

Gård och gravar i Gårdskäl

Vendeltid och vikingatid i Skiftinge

Särskilda arkeologiska undersökningar

Fornlämning Eskilstuna 245:1 och 432:1
Skiftinge 1:1
Eskilstuna socken och kommun
Södermanlands län och landskap

Ann Vinberg med bidrag av Anna-Lena Hallgren

Gård och gravar i Gårdskäl

Vendeltid och vikingatid i Skiftinge

Särskilda arkeologiska undersökningar

Fornlämning Eskilstuna 245:1 och 432:1

Skiftinge 1:1

Eskilstuna socken och kommun

Södermanlands län och landskap

Ann Vinberg med bidrag av Anna-Lena Hallgren



Denna rapport har framställts av ett företag
vars miljöledningssystem är certifierat enligt ISO 14001
av Svensk Certifiering Norden AB.

Utgivning och distribution:
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora Gatan 41, 722 12 Västerås
Tel: 021-80 62 80
E-post: info@kmmmd.se

Omslag: Gravfältet Eskilstuna 245:1, delvis framrensad. Foto från öster av Ann Vinberg.

Upphovsrätt, där inget annat anges, enligt Publik Licens 4.0 (CC BY)
<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0>

Lantmäteriets kartor omfattas inte av ovanstående licensiering.
Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet. Medgivande MS2012/02954.

ISBN 978-91-7453-933-2

Tryck: JustNu, Västerås 2020

Innehåll

Bilaga 1–3 publicerade i volym 1.

| | |
|--|-----|
| Bilaga 4. Anläggningstabell, Eskilstuna 245:1 | 5 |
| Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1 | 27 |
| Bilaga 6. Husbeskrivningar m.m. och översiktsplaner, Eskilstuna 432:1. | 92 |
| Bilaga 7. Anläggningstabell, Eskilstuna 432:1 | 101 |
| Bilaga 8. Fyndtabell, Eskilstuna 432:1 | 105 |
| Bilaga 9. Osteologisk analys | 107 |
| Bilaga 10. Vedartsanalyser. | 141 |
| Bilaga 11. ¹⁴ C-analyser. | 151 |
| Bilaga 12. Konserveringsrapporter. | 203 |

Bilaga 4. Anläggningstabell, Eskilstuna 245:1

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|---------------------------------|---|--|
| 100 | Lager | – | Grästorv/mylla, schaktfynd |
| 102 | Grop | 1,2×0,9 m i diam.; 0,2 m djup | Rundad grop fylld med mörkbrun siltig sand med rikligt av små rundade stenar samt en stenpackning, vilken täckte gropens yta men även fortsatte ned i fyllningen, ca 40 % gropens innehåll. |
| 110 | Terrass | 8×7,65 m; minst 0,35 m hög | Terrassen framkom under graven AG108 har bedömts vara ett fundament till denna. Den bestod av stenar lagda i upp till fem skikt, flest i den N delen. Längs den N kanten fanns stora block, som har tolkats vara delar av terrassens kant (A227) och en del av en gravhög (A291). Fyllningen bestod delvis av kulturlagret A19035, som fanns under terrassen. |
| 113 | Stensamling/del av terrass A110 | 2,55×1,75 m | Stensamling, troligen en del av terrasskonstruktionen A110. Eventuellt har den tillkommit i samband med att AG114 byggts. |
| 136 | Stenkrets | 3,5×3,3 m | Se A138 m.fl., bilaga 3. |
| 137 | Husgrund, sentida | 9,6×4,0 m stor, 0,1–0,4 m hög, högst i SO | Se A138 m.fl., bilaga 3. |
| 138 | Skärvtenslager | 9,75×4 m; 0,05–0,35 m tjockt | Se A138 m.fl., bilaga 3. |
| 197 | Röjningsröse | 4,4×3 m | En relativt oregelbunden stenpackning som ursprungligen mättes in som tre separata anläggningar, AG196, A197 och A284. De låg i kanten av en äldre åkeryta i Ö. På den Ö halvan fanns en nioarmad stubbe efter ett stort lövträd. Stenpackningen låg i ett påfört lager, A355, som var åtminstone 0,35 m tjockt och sträckte sig under alla utom de djupast liggande stenarna. Anläggningen tolkades som röjningssten med sannolik koppling till den äldre åkerytan. |
| 198 | Terrass | 14,8×2,9 m | Terrassen låg i gravfältets Ö del och tolkades ha fungerat som stöd för den jord som förts på vid markberedning i området. |
| 219 | Stenrad/murrest | 6,65×1,4 m | Låg på AG106. |
| 220 | Syllstensrad | 6,4×1,1 m; 0,5 m hög | NNO–SSV-lig riktning; av upp till 0,85 meter stora stenar/block. Sannolikt rest av konstruktion tillsammans med A225. Fynd av bränt ben (människa 18–79 år, F1511). |
| 224 | Stenrad/syllstensrad? | 4,55×0,75 m | Rad av nio stenar/block lagda i NNO–SSV-lig riktning. Blocken var 0,5–0,9 meter stora och har troligen tagits från kantkedjan till AG108 i NO. Låg delvis på AG108. Sannolikt rest av konstruktion tillsammans med A71244. Se AG108, bilaga 2. |
| 225 | Syllstensrad | 2,6×0,4–0,7 m; 0,5 m hög | Ö–V-lig riktning; av upp till 0,7 meter stora stenar/block, på siltigt myllager med tegel m.m. Sannolikt rest av konstruktion tillsammans med A220. |
| 227 | Terrasskant | Ca 13×0,7–1,7 m; 0,5 m hög | Terrasskant till A110 och låg på den N, NV och NÖ sidan av denna. Bestod av stenar och block, 0,05–0,7 meter stora. Sammanföll delvis med den förmodade gravhöggnaden A291. |
| 232 | Stenvall/terrass | 5,5×1,65 m, ca 0,25 m hög | Låg direkt Ö om högen AG133, i NO–SV-lig riktning. Bestod av blandat stenmaterial, både större och packning av mindre stenar, 0,1–0,5 m stora, vilka låg i 3–4 rader. Marken var högre NV om vällen, mot AG133, och anläggningen kan eventuellt ha fungerat som fundament till denna. Fynd av keramik (F1057). |
| 233 | Kulturlager | Ca 0,2 meter tjockt | Sotig sandig siltig morän, omlagrad. Fynd av keramik, brända ben, sentida järnföremål, tegel och porslin. Mycket tunn och diffus i N. Rest av kulturlager vid AG106 och under A104 och A105. Resten bortgrävt vid FU. Ej på plan. FU-A201. |
| 234 | Kulturlager | 11×4 m; minst 0,05 m tjockt | Mörkt gråbrun, något grusig silt. Keramik, järn, bränd lera, rödgods, brända ben. Troligen samma lager som A480 och A530. NV om A1250 och A1420. Ej grävt i botten. Ej undersökt närmare vid SU. Ej på plan. FU-A464. |
| 237 | Kulturlager/humöst lager | Ca 34,5×3–8 m; ca 0,1–0,2 m tjockt | Gråbrun humös silt med skärvtsten samt med inslag av sot, kol, grus, småsten och skärvtsten. Låg över större delen av den centrala höjdryggen. Det var kraftigast i Ö, tunnade ut åt N, S och V. Anslöt till A138 i Ö och fanns under AG118. A138 och A245 utgjorde möjligen delar av samma lager/händelse. Delvis = FU-A528. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|--------------------------|---|---|
| 238 | Kulturlager/humöst lager | Ca 35×10–30 m; upp till ca 0,2 m tj | Gråbrun/mörkt gulbrun humös siltig sand med grus och sten/morän. På den S höjdryggen. FU-A530. |
| 240 | Kulturlager | Ca 41×12 m; 0,1–0,3 m tjockt | Lagret framkom under lagret A250 i gravfältets NÖ del och täckte en oregelbunden yta i ungefär Ö–V-lig riktning. Det var tjockast i den mellersta och V delen och tunnade ut åt sidorna. Det bestod av gråbrun något humös silt med grus och småsten samt inslag av kol, bränd lera, obrända ben/djurben och järnföremål (kniv, F163). Lagret har bedömts vara påfört. Vid slutundersökningen låg lagret mellan och över brandgravarna, vilka var anlagda på det underliggande lagret A254. Däremot låg fem av skelettgravarna på lagret: AG268, AG201, AG165, AG188 och AG186. I den mellersta och V delen bestod fyllningen i gravarna främst av till synes samma jord som A240, medan fyllningen i gravarna i den Ö delen var annorlunda. I N avgränsades lagret tydligare av den naturliga höjden och lagret har legat upp mot AG183, men har inte överlagrat denna. Avgränsningen mot underliggande lager var mycket tydlig medan den övre gränsen mot A250 var mer svåridentifierbar, då dessa lager var mycket lika. |
| 241 | Kulturlager | Ca 14×7,3 m; 0,05–0,1 m tjockt | Framkom under A254. Bestod av brunrå sandig silt med grus och småsten, fläckvis inslag av kol. Låg direkt på moränen. Det har tolkats en trampyta/markyta, vilket har avsatts genom aktivitet i området, som botten under t.ex. AG178. Ett antal hårdar fanns i anslutning till lagret. |
| 243 | Lager | Ca 6 m i diam.; 0,15–0,25 m tjockt | Del av terrassen A351, "scenen" på den centrala höjdryggen. Bestod av gråbrun-brunsvart humös, grusig, sandig silt med småsten, rikligt med sot och skärvsten samt inslag av kol. Liknade det underliggande lagret A245 till sin karaktär, men var inte lika svart och sotigt som detta. Se A351, bilaga 3. |
| 244 | Lager | 14,75×11,5 m | Raseringslager. Gråbrunt lager med lera, grus och sten med skärvsten, tegel och murbruk. Låg över högen AG133, gravarna AG131 och AG140 samt A220 och A225. Borttaget med maskin. FU-A5416. Ej på plan. |
| 245 | Lager | 7,5×7 m; 0,1–0,2 m tjockt | Del av terrassen A351, "scenen" på den centrala höjdryggen. Lagret var avgränsat av tre stora block, 1,4–1,7 m stora. Framkom under A243. Bestod av svart, mycket sotig humös grusig silt med inslag av kol, skärvsten och morän. Lagret var mycket likt A243, men var svartare och sotigare än detta. Se A351, bilaga 3. |
| 246 | Kulturlager | 22,5×7–17 m; 0,2 m tjockt | Låg i gravfältets SÖ del. Bestod av mörkbrun lerig silt, relativt kompakt, rikligt med bränd lera och småsten samt inslag av sot, kol och grus. Fynd: spik, järnföremål, knackstenar, keramik (F306, F702, F705, F800, F829, F1096, F1184 och F1214). Sentida störning i SO. Lagret låg under gravarna AG207 m.fl., men i nivå med och på vissa ställen över boplatzanläggningar, vilka har bedömts vara från samma fas. |
| 249 | Kulturlager | 10,8×9,5 m; 0,01–0,1 m tjockt | Lagret låg i gravfältets NÖ del framkom under AG184, AG187, AG189, AG190, AG191 och AG287. Bestod av gråvit lera/lerig morän med inslag av sot; närmast triangulär form. |
| 250 | Kulturlager | Ca 9×7 m, närmast triangulär form; 0,1 m tjockt | Bestod av gråbrun något humös, grusig silt med inslag av småsten, kol, bränd lera, tegel och obrända ben/djurben samt keramik (F1017). Lagret låg i gravfältets NÖ del och fanns mellan vissa gravar här. Dess utbredning var svår att identifiera då det var mycket likt det underliggande lagret, A240. Det har därför endast mätts in där det var tydligt och relevant för kronologin på gravfältet. Detta område omfattar gravarna AG179, AG192, AG268, AG181 och AG182. I detta område låg A250 tydligt mellan gravarna. AG268 låg på A240 och överlagrades av A250. De två andra skelettgravarna, AG181 och AG182 (som också låg mot AG179) har dock grävts igenom A250 och var således yngre än AG268. Detta möjliggör en tolkning att AG268, som anlagts först av skelettgravarna, troligen medvetet har byggts som en Ö-lig "portgrav" till AG179. Den tydligaste skillnaden mellan A250 och A240 var att A250 var lite mer humöst och innehöll tegel. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|----------------------|----------------------------------|--|
| 254 | Kulturlager | Ca 20×19 m; 0,03–0,3 m tjockt | Närmast triangulär form. Bestod av grå, med inslag av brun, sandig silt, varvigt i mycket tunna skikt av lera, grus och småsten. Andelen grus och småsten ökade längre ned i lagret, i anslutning till underliggande morän. I lagret fanns även enstaka inslag av sot, kol och bränd lera. Fläckvis i lagret fanns fläckar av silvergrå färg. Det var tydligt att lagret var påfört för att jämna ut ytan inför anläggandet av gravarna i området eftersom den naturliga moränytan sluttade ner från en naturlig höjdrygg/ås i N och då marken var mycket lägre i S och Ö. Lagret var tjockast under AG179, ca 0,3 m, och tunnade ut åt sidorna. Lagrets avgränsning i plan var otydlig, men gränsen mellan ovanliggande lager (A240) och underliggande morän (A1001) var mycket tydlig. I den S delen, under AG178, fanns ytterligare ett gråare kulturlager (A241), som låg under A254 (vid gravarna AG178, AG202 och AG193) och gränsen mellan dessa lager var mycket otydlig. De båda lagren påminde mycket om varandra med den skillnaden att A241 inte var varvigt på samma sätt som A254. De gravar som anlagts på A254 var AG168, AG333, AG179, AG193, AG192, AG183 och AG202. |
| 255 | Stenrad/gravhäggnad | 9,2×1–1,5 m | Huvudsakligen enkelradig. Bestod av glest lagda stenar och block, 0,2–0,65 meter stora stenar; en större tegelbit, 0,08 meter stor. Låg N om grindstolpen A259. |
| 256 | Stenrad/gravhäggnad | 9,2×0,7–1,15 m | Delvis dubbelt lagda stenar och block, 0,25–0,75 meter stora. I N ett par mindre stenar emellan, 0,08–0,15 meter stora. |
| 257 | Stenrad/gravhäggnad | 4,5×0,6–1,3 m | Stenrad av 0,2–0,6 meter stora, rundade och kantiga stenar (granit och enstaka röda). Hägnaden var huvudsakligen dubbelradig, men eventuellt kan stenarna i den N raden vara utrasade och anläggningen har då här ha varit tvärsnittad från början. Tolkad som del av gravhäggnad som avgränsade gravfältet i N. |
| 258 | Stenrad/gravhäggnad | 11×0,5–0,9 m | Gles enkel stenrad av tio 0,4–1,2 meter stora och 0,4 meter höga stenar (flera av röd granit). Stenraden A303 låg upp mot hägnaden. Under hägnaden fanns ett lager av grå, något humös silt, med enstaka kolfläckar, 0,01–0,02 meter tjockt, troligen AL249. Överlagrades av stensamlingen A13721. Tolkad som del av gravhäggnad som avgränsade gravfältet i Ö. |
| 259 | Grindstolpsfundament | 2,3×1,5 m; 0,3 m hög | Ovalt. Bestod av ca 0,1–0,25 meter stora stenar, både kantiga och rundade, i minst ett par skikt. Utrasade stenar och jord från fundament till grindstolpe, som har stått i par med stolpen till A260 i S. Låg direkt S om hägnaden A255. |
| 260 | Grindstolpsfundament | 1,35×0,8 m; 0,38 m hög | Ovalt. Bestod av 0,12–0,52 meter stora stenar, både kantiga och rundade, i minst ett par skikt. Fundament till grindstolpe, som har stått i par med stolpen till A259 i N. Anläggningen har stört AG167 i dess Ö del. |
| 261 | Stenrad | 4,2×0,5 m; 0,3 m hög | Bestod av åtta–nio stenar, 0,2–0,4 meter stora samt en 0,6 meter stor; flertalet röda och kantiga stenar. Osäkert om den största stenen i N var en del av raden. Raden gick, i den N delen, rakt i NNV–SSO riktning, men böjde av mot A280 i S, där den anslöt till ett block. Raden låg mellan graven AG209 i Ö och AG216 i V. Stenraden låg på lagret A302. Se AG216, bilaga 2. |
| 278 | Kulturlager | 22×4,1–6,4 m; 0,2 m tjockt | Brun humös silt med inslag av morän, otydliga gränser runt om och mot botten. Fynd av keramik, sten med slipyta och slagen kvarts (F701, F721, F1123–1129, F1204, F1219). Lagret låg i stenigt område direkt utanför gravhäggnaden (A323). En kvadratmeterruta handgrävd (G24214/R24210). |
| 280 | Stenrad | 1,4×0,4 m; 0,4 m hög | Bestod av fem stenar, 0,2–0,4 meter stora, som låg på rad i NO–SV-lig riktning och anslöt till ett 0,95 meter stort block i Ö, som eventuellt hör ihop med konstruktionen. I N anslöt stenraden A261 anslöt till det större blocket. Cirka 0,15 meter V om raden fanns ett 2,7 meter stort block. Raden låg knappt 0,5 meter S om graven AG216. Raden låg på/i lagret AL246. Eventuellt en del av gravhäggnaden. Se AG216, bilaga 2. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|---------------------|---------------------------------|---|
| 281 | Stenrad | 4,3×0,5 m; 0,3 m hög | Bestod av sju stenar delvis glest anlagda i OSO–VNV-lig riktning. Stenarna var 0,4–0,55 meter stora och minst en var kantställd. Mellan stenarna fanns ett lager av gulbrun humös, sandig silt (A12325). Under detta och stenarna fanns kulturlagret AL246. Raden var tätt anlagd mellan gravarna AG207 i N och AG209 i S. Den bedömdes vara anlagd före AG207. Se AG207, bilaga 2. |
| 283 | Stenrad | 2,45×0,5 m; 0,3 m hög | Bestod av sex stenar, 0,2–0,55 meter stora, lagda i NO–SV-lig riktning. Raden låg tätt intill AG209 i SO och tockades först som en del av kantkedjan till denna. Eventuellt har en del av kantkedjan tagits bort/flyttats när stenraden anlagts. Radens fortsättning åt SV var något oklar. Raden låg i botten på kulturlagret AL246 och var möjligen nedgrävd i detta. Se AG209. |
| 290 | Stenrad/gravhågnad | 7,5×0,5–1,4 m | Bestod av elva block, 0,5–0,95 meter stora, lagda i NV–SO-lig riktning, i en mycket svagt S-formad rad. Under ett av blocken framkom tegel, eventuellt har detta rubbats kanske i samband med förundersökningen. Raden bedöms för övrigt vara en del av gravhågnaden. Några block kan ha rullat utför backen och låg nedanför. |
| 291 | Stenrad/gravhågnad? | 5,6×0,5–1,5 m | Eventuell del av gravhågnad. Bestod av stora block, 1,2–1,5 meter stora. Sammanföll delvis med terrasskanten till A110, A227. Låg delvis på berg. |
| 292 | Stenrad/gravhågnad | 9,9×1,0–1,6 m; 0,5–0,9 m hög | Bestod av sex block, 1,15–2,0 meter stora, något oregelbundet lagda på rad i NV–SO-lig riktning. Tre av blocken bedömdes vara markfasta. |
| 298 | Stenrad | 2,85×0,5 m | Bestod av fem stenar, 0,45–0,7 meter stora, lagda på rad i NV–SO-lig riktning. Stenarna låg ytligt, närmast parallellt, med A299 i S. Raden låg tätt intill graven AG145 i N, men bedömdes inte höra ihop med konstruktionerna i området. Den låg på/i kulturlagret AL329. Se AG144 och AG145, bilaga 2. |
| 299 | Stenrad | 3,85×0,5–1,2 m | Bestod av åtta stenar och block, 0,3–1,25 meter stora, lagda på rad i NV–SO-lig riktning. Flertalet stenar låg ytligt, men två av stenarna/blocken var markfasta. Övriga stenar på kulturlagret AL329. Stenraden låg närmast parallellt med A298 i N och nära graven AG144 i S. Den bedömdes inte höra ihop med konstruktionerna i området, utan ha tillkommit i samband med stenröjning i historisk tid. Se AG144 och AG145, bilaga 2. |
| 301 | Stenrad | 2,85×0,75 m | Bestod av upp till 0,2 meter stora stenar som låg löst i två–tre parallella rader i OSO–VNV-lig riktning. Stenarna låg ett löst kulturpåverkat lager med enstaka inslag av tegel. Stenarna bedömdes vara sentida röjningssten utmed/nära körvägen i S. Raden låg strax S om gravarna AG147 och AG344. Se AG147, bilaga 2. |
| 302 | Lager | 4,2×0,5 m; 0,3 m tjockt | Lagret, som låg under stenraden A261, utgjordes av brun humös silt, ljusare och något mer humös än fyllningen i gravarna intill (AG209 och AG216). Lagret låg på kulturlagret AL246. Ej på plan. |
| 303 | Stenrad | 2×0,5 m | Huvudsakligen enkel rad av sju stenar, 0,3–0,55 m stora. Raden låg mellan hågnaden A258 i Ö och graven AG184. Se AG184, bilaga 2. |
| 307 | Stenrad | 1,85×0,4 m; 0,4 m hög | Bestod av tre stenar, 0,45–0,75 meter stora, som låg i en något böjd rad i ungefär N–S-lig riktning i slutningen S om S höjdryggen. Raden togs inte bort, men verkade ligga på kulturlagret AL324. Se AG306, bilaga 2. |
| 308 | Kulturlager | 4,3×0,5 m; 0,2–0,3 m tjockt | Lagret, som låg under stenraden A281, utgjordes av brun humös silt. Det låg på kulturlagret AL246. Ej på plan. |
| 309 | Stensamling | 2,3×1,45–1,7 m | Ansamling av mindre stenar, ca 0,1 m stora, på ömse sidor av stensyllsraden A220, eventuellt som stöd för denna. |
| 315 | Stenrad | 3,19×0,3 m; 0,3 m hög | Stenrad i linje med A318, leder mot stort block i V. Kan vara en del av en äldre terrassering eller ha fungerat som rumsavgränsare eller vara "spångar" för att ta sig fram torrskodd i ett sankt område. De som anlade AG206 har respekterat A315, A316 och A318 och anpassat sig till dessa. Börjar som stenrad men har återanvänts som del av kantkedja i AG203. Se AG203, bilaga 2. |
| 316 | Stenrad | 1,5×0,4 m; 0,2 m hög | Tre stenar lagda med plan sida uppåt i radens riktning. Stenarna var 0,5–0,6 m långa. Brun silt mellan stenarna. Se AG206 och AG208, bilaga 2. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| 317 | Stenrad | 1,3×0,35 m; 0,3 m hög | Fyra stenar som låg på rad, lagda med plan sida upp. Brun silt mellan stenarna, A246?. Se AG206, bilaga 2. |
| 318 | Stenrad | 2,5×0,6 m; 0,25 m hög | Fem stenar lagda med plan sida uppåt, trampvänliga. Låg strax N om AG207; se AG207, bilaga 2. |
| 319 | Stenrad/gravhågnad | 9,8×0,4–1,4 m; 0,3–0,5 m hög | Bestod av 14 stenar och block, 0,4–1,4 meter stora, varav två bedömdes vara markfasta. Stenarna och blocken var något oregelbundet anlagda i NO–SV-lig riktning i den nedre delen av S-slutningen på den S höjdryggen. Se AG306, bilaga 2. |
| 321 | Stenrad/terrasskant | 4,3×0,6 m | Enkel rad av stenar, 0,45–0,95 m stora. Låg på S kanten av krönryggen på den S höjdryggen och anslöt till större block i Ö/NO och låg ca 0,45 m från block i V. Se AG306, bilaga 2. |
| 323 | Hågnad/stenrad | 10,65×0,5–1,7 m; 0,4–0,6 m hög | Enkel, något oregelbunden, rad av 13 stenar och block, 0,25–1,7 m stora, varav de två N-ligaste bedömdes vara markfasta före undersökning. Stenarna och blocken var något oregelbundet anlagda i ett svagt S-format stråk i NV–SO riktning i den V kanten på den S höjdryggen, i övergången mellan krönläge i NO och en blockslutning i SV. I SO anslöt blockraden mot ett 2,2 meter stort markfast block, som bör ingå i fortsättningen på hågnaden åt detta håll. |
| 324 | Kulturlager | 16,4×6,7 m; ca 0,2 m tjockt | Humös silt med sten och fynd av brända ben, keramik samt enstaka metallföremål, men i stort sett fritt från kol och sot. Se AG306, bilaga 2. |
| 327 | Stenrad | 2,25×0,35 m; 0,3 m hög | Bestod av sju stenar, 0,24–0,5 meter stora, lagda i en svagt böjd rad i NO–SV-lig riktning. Raden gick från och delvis på graven AG192 i NO och tangerade AG176 och AG202 i SV. Stenarna låg i kulturlagret A240. Se AG192 och AG178, bilaga 2. |
| 329 | Kulturlager | Ca 24,5×15 m; 0,05–0,4 m tjockt | Lagret fanns i gravfältets centrala del, huvudsakligen på den flacka ytan nedanför och S och SO om den centrala höjdryggen. Det låg under flertalet gravar i denna del. Lagret utgjordes av gråbrun siltig, humös lera med enstaka inslag av sot, kol, bränd lera och tegelfragment. Fynd av keramik (F1201, F1203, F1208). Det bedömdes vara ett avsatt kulturlager som omlagrats i samband med gravbyggena på platsen och även återfanns som fyllning i vissa av gravarna. |
| 330 | Kulturlager/ kulturpåverkad morän | 10×4 m; 0,05–0,1 m tjockt | Lagret fanns i gravfältets NÖ del och framkom under graven AG185 och NV om denna, fram till graven AG183. Lagret bestod av brun sandig morän och tolkades som kulturpåverkad morän. |
| 332 | Kulturlager | 16,5×7 m; 0,01–0,2 m tjockt | Lagret fanns i gravfältets Ö del i den svaga S-slutningen här. Det framkom under AG207 (m.fl. gravar). Det låg på blocken i den "terrasserade" slutningen. Det låg även upp mot och runt det stora blocket i N. Lagret utgjordes av flammig gulbrun och grå lerig, sandig silt med enstaka inslag av kol. |
| 334 | Stenrad | 2,3×0,5 m; 0,2 m hög | Bestod av 0,4–0,5 meter stora stenar, lagda på rad i NV–SO-lig riktning, direkt utanför, SV om graven AG178. På stenraden låg sotlagret/sotfläcken A14959. Se AG178, bilaga 2. |
| 335 | Stenrad | 4/4,75 × 0,5 m | Bestod av sju stenar, 0,45–0,7 meter stora, glest lagda med långsidan in mot graven AG195 i Ö. Raden låg i NNO–SSV-lig riktning. Låg på AG195, se bilaga 2. |
| 338 | Kulturlager | Ca 28×2,5–16 m; 0,01–0,3 m tjockt | Lagret låg i gravfältets Ö del, huvudsakligen i svaga S-slätten här samt delvis på den flacka ytan N om denna, men en arm av lagret sträckte sig även i ett cirka 2,5 meter brett stråk åt NV. Lagret bestod av mörkt brungrå lerig silt med sand, grus och småsten, sotig med inslag av kol och bränd lera. Lagret framkom under gravarna i området och låg på skärvstenslagret A361. |
| 339 | Terrasskant | 7/5,15×0,7 m | Låg i Ö–V-lig riktning under AG203 och AG269. Bestod av åtta stenar, 0,35–0,9 m stora. |
| 340 | Kulturlager | 13,3×3,15–7,6 m; 0,2 m tjockt | Lagret låg i gravfältets Ö del och framkom i anslutning till gravarna här. Det bestod av mörkbrun lerig, sandig silt med småsten och inslag av sot, kol och bränd lera. Lagret bedömdes ha tillkommit under gravarnas tid. Lagret låg på A338. |
| 347 | Kulturlager | 3,6×0,4–0,8 m; 0,24 m tjockt | Lagret låg i gravfältets Ö del. Det utgjordes av brungrå sandig silt med grus och småsten. Påfört mellan gravarna AG195 och AG199 och låg för övrigt direkt på moränen. Låg under A348. Ej på plan. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-----|---------------------------------|-------------------------------------|---|
| 348 | Stenrad | 2,55×0,5 m | Huvudsakligen enkel rad av 0,4–0,65 m stora stenar, som låg i kanten av AG195, på A347. Se AG195, bilaga 2. |
| 350 | Stolphål? | 1×0,8 m | Stensamling mellan block. Gåbrun silt. |
| 351 | Terrass/"scenen" | 6×5,5 m; 0,5 m hög | Se bilaga 3. |
| 353 | Kulturlager/ skärvstenslager | 4,25×1,95 m; 0,1–0,2 m tjockt | Lagret fanns i den Ö delen av A351 (scenen). Det framkom under skärvstenslagret A245 och under de tre block som avgränsade ytan åt Ö. Det utgjordes av svart mycket sotig humös, grusig, siltig morän med skärvstenar. Det var svårt att skilja från det överliggande lagret A245 och därför var dess utbredning svår att fastställa. Under lagret fanns en liten kulturlagerrest (A22254). Lagret låg för övrigt på morän. Se A351, bilaga, 3. |
| 355 | Kulturlager | 10,75×15,5 m; 0,18–0,35 m tjockt | Lagret låg i gravfältets Ö kant. Det utgjordes av rödbrunrå något humös sandig silt med grus och småsten. Det låg delvis på graven AG285, i dess Ö, NÖ och S delar, och upp mot och kanske över AG199 i S. Utbredningen inte helt fastställd eftersom ytorna i N och S schaktades före dokumentation. |
| 361 | Skärvstenslager | 8,6×2,0–4,15 m; 0,4 m tjockt | Lagret låg i gravfältets Ö del i den svaga slänten S om det stora blocket här. Det utgjordes av gråbrun humös silt med sand och lera samt rikligt med skärvstenar, enstaka skörbrända och obrända, 0,05–0,15 meter stora. I lagret fanns enstaka inslag av bränd lera och obrända djurben/-tänder?. Här påträffades även två glaspärlor och en glättsten (F760–761, F710). Lagret hade en mycket tvär och rak avslutning i S. Här låg lagret låg i en avlång grop/svacka. Lagret bedömdes delvis bestå av material som kastats ut i SÖ-lig riktning från härden A19234 i N. |
| 363 | Terrass | Minst 4,45×4 m; 0,3 m hög | Terrasseringsen fanns i gravfältets NÖ del. Den framkom under graven AG194 och ett tunt skikt av lagret AL240 (ca 0,09–0,14 meter). I/på terrassen fanns även en härd (A365). Terrassen bestod av både en småstenspackning och ett fyllnadslager. Stenpackningen bestod av 0,03–0,26 meter stora stenar, de flesta upp till 0,1 meter stora. Fyllningen utgjordes av gulgråbrun sandig, grusig silt med småsten med enstaka, spridda kolbitar. Mängden småstenar i både fyllning och stenpackningen gjorde det svårt att skilja dem från varandra. Terrassen var uppbyggd åt Ö eftersom marken sluttade åt detta håll. Terrassens utbredning har inte kunnat fastställas eftersom ytorna i V, N och Ö schaktades innan terrassen dokumenterades. Terrassen såg ut att fortsätta åt S och kan höra ihop med terrassen A198 här. A198 har dock en mörkare och sotigare fyllning än A363, troligen på grund av härdarna i området. Graven AG195 i SO låg dock direkt på moränen. Eventuellt har graven funnits då terrassen byggts och man har utnyttjat dess kant som ett naturligt slut på terrassen. NO om terrassen och AG194 fanns graven AG189, som även den låg på morän. Terrassen har förhållit sig till graven eller så har graven lagts intill terrassen, som i så falls avslutats längre V-ut. Ö om terrassen, där ytan schaktats fanns en härd/kokgrop (A364) och möjligen har denna legat under terrassen. |
| 364 | Härd/kokgrop | 1,05×0,75 m; 0,24 m djup | Den låg i N–S riktning och var möjligen belägen under terrassen A363. 0,05–0,2 m stora stenar syntes i ytan. Fyllningen bestod av mörk gråbrun humös silt med grus och småsten, enstaka bitar av kol och lite sot samt bränd lera. Det fanns rikligt med stenar även i fyllningen, varav ca 20 % var eldpåverkade. Sidorna var sluttande och botten var plan. |
| 365 | Härd | 0,8×0,7 m; 0,13 m djup | Härden framkom under graven AG194 och syntes som en oval härd. Fyllning av mycket sotig silt med grus och småsten, rikligt med kol samt skärvsten i ytan. Stenskodd i Ö kanten. Kol- och sotlins i botten. Skålad profil. Det låg över/på terrassen A363 och bredvid A24900. |
| 371 | Stenrad | 5,7×0,7–1,15 m | Rad av block, 0,8–1,3 meter stora, lagda i vinkel i NV–SO-lig till Ö–V-lig riktning i SV-sluttning, S om S höjdryggen. Raden verkar avgränsa kulturlagret A324 åt SV. Se AG306. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|------|--------------------------------|-------------------------------|---|
| 372 | Konstruktionslager/ terrass | 1,75×1,4 m; 0,4 m tjockt | Lagret låg i slutningen S om S höjdryggen och framkom under graven AG326. Det utgjordes av sotig, mörkt gråbrun humös silt. Dess utbredning i Ö-V-lig riktning har inte fastställts. I N var lagret anlagt mot en 0,85 meter lång stenrad (AK373) i ONO-VSV-lig riktning. Denna bestod av fem stenar, 0,1–0,2 meter stora. I S låg lagret på ett 1,2 meter stort block (AK900045). Det var ett konstruktionslager som anlagts för att jämna ut S-slutningen inför konstruktionen av graven AG326. |
| 373 | Stenrad | 0,85×0,2 m; 0,15 m hög | Se A372. |
| 1000 | Matjord/grästorv | – | |
| 1001 | Undergrund | – | |
| 2465 | Härd | 1,1 m i diam.; 0,1 m djup | I ytan skärvig och skörbränd sten, <0,1 m stora. Tydlig sot- och kolkant runt om. Sotigt lager med kol i botten. Ovanför detta, i ytan i centrum, grusigt med inslag av skärbr sten, mörkfärgat. I ytan i NV mörkfärgat med inslag av sot, siltlera. I ytan i SO ljusare lera med inslag av sot. Fynd av keramik (F2110). Plan botten. Härden låg på ljusare lera. Stenar, skärviga och skörbrända, låg utdragna åt NV, större inslag av sot och stora kolbitar i hela fyllningen. |
| 2479 | Härd | 1,25×1 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2492 | Härd | 1,65×1 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2510 | Härd | 1,8×1,4 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2529 | Nedgrävning/härd? | 1,1×1,0 m; 0,21 m djup | Mörkfärgad siltig lera, inslag av sot och kol. Skärvig och enstaka skörbrända stenar. Fynd av bränt ben. Något oregelbunden i genomskärning, djupare i Ö. Nedgrävd i ljus, gul lera. |
| 2541 | Härd | 0,75×0,6 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2550 | Härd | 0,8 m i diam.; 0,12 m djup | I ytan skärvig och skörbränd sten runt om, men koncentrerat i NV om 0,2 m stor stenpackning. I SO sotfläckar. Fyllning av mörkfärgad siltig lera med kraftigt inslag av sot och stora kolbitar. I botten kraftiga ansamlingar av sot och kol. Ordentlig stenpackning. Flackt skålformad i genomskärning. |
| 2559 | Nedgrävning/härd? | 0,9 m i diam.; 0,2 m djup | Låg mellan två större stenar. Skärviga och skörbrända stenar i ytan. Kraftigt mörkfärgad fyllning, något inslag av kol och bränd lera. Keramik i botten (F1215). I SSO fanns mörkfärgad siltig lera, 0,09 m tjock. Nedgrävd i ljus siltig lera. Något oregelbundet skålformad i genomskärning. |
| 2568 | Härd | 0,5×0,45 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2576 | Härd | 0,9×0,65 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2587 | Härd | 1,1×0,8 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 2600 | Härd | 1,1×0,75 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 3298 | Härd? | 1 m diam. | Gråbrun sotig siltig lera med kolfragment, ett par skörbrända och skärviga stenar, upp till 0,05 meter stora, enstaka rundade, upp till 0,1 meter stora. |
| 3313 | Mörkfärgning | 0,2×0,15 m | Gråbrun siltig lera. |
| 3322 | Mörkfärgning | 0,25×0,16 m | Gråbrun siltig lera. |
| 3330 | Mörkfärgning | 0,15×0,1 m | Gråbrun siltig lera. |
| 3338 | Mörkfärgning | 0,35×0,3 m | Gråbrun siltig lera. |
| 3349 | Härd | 1,05×0,8 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 3722 | Stensamling | 1,9×1,5 m | Fåtal stenar, 0,15–0,4 m stora, samt grus och småsten. Sannolikt sentida röjningssten. Fynd av glaspärå (F562). |
| 4005 | Kulturlager | 10,7×7 m; 0,3 m tjockt | Gråbrun sandig silt. Fynd av kniv, hästkosöm, järnföremål, brynen, keramik och lerklining (F119, F246, F255, F700, F723, F848, F1049–1050, F1085, F1139, F1301 och F1354). Låg över AG263, se bilaga 2. |
| 5690 | Stolphål | 0,19×0,18; 0,07 m djupt | Enstaka bitar av kol i ytan. Fyllning av kolblandad lera. En 0,03 m stor sten i fyllningen. |
| 5702 | Stolphål | 0,22×0,20 m | En skärvsten i ytan. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|-------------------------|------------------------------------|--|
| 5710 | Härdbotten | 0,50×0,43 m; 0,05 m djup | Fyllning av kolblandad lera. Kol, enstaka skärvsten, samt fläckar med bränd lera i ytan. Nedgrävd i lera, som under anläggningen är rödbränd. |
| 7537 | Stolphål | 0,35 m | Gråbrun silt. |
| 7635 | Härd | 1,5×1,1 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 8523 | Sot- och kolfläck | 0,3×0,18 m | Sotig silt med kolfragment. |
| 8535 | Sotfläck | 0,5×0,4 m | Rundat triangulär. Gråbrun siltig lera med inslag av sot och små fragment bränd lera. |
| 8549 | Härdrest? | 0,9×0,5 m | Gråbrun något sotig lerig silt, skörbrända stenar, upp till 0,12 meter stora i N halvan. |
| 8569 | Sotfläck | 0,4×0,35 m | Gråbrun sotig lerig silt, fragment av skörbrända och skärviga stenar, upp till 0,05 meter stora. |
| 8582 | Mörkfärgning | 0,4×0,2 m | Gråbrun siltig lera. |
| 8593 | Lager | 0,2×0,15 m | Bestod huvudsakligen av bränd lera samt, runt och emellan denna, lite gråbrun silt. |
| 8605 | Mörkfärgning | 0,8×0,5 m | Gråbrun något sotig siltig lera. Mot block i N, 0,5 meter stort. |
| 8622 | Mörkfärgning | 0,25 m diam. | Gråbrun siltig lera. Ett par stenar, upp till 0,09 meter stora. |
| 8632 | Mörkfärgning | 0,35×0,25 m | Gråbrun sotig siltig lera. Ett par skörbrända stenar i centrum, upp till 0,1 meter stora. |
| 8645 | Mörkfärgning | 0,35 m diam. | Gråbrun siltig lera, något sandig, grusig. |
| 8658 | Mörkfärgning | 0,35 m diam. | Gråbrun, något sotig siltig lera. |
| 8671 | Mörkfärgning | 0,4×0,35 m | Gråbrun siltig lera med ett par rundade samt delar av minst två skörbrända stenar, upp till 0,1 meter stora. |
| 8684 | Mörkfärgning | 0,38×0,25 m | Gråbrun, något sotig silt, en sten i NO, 0,17 meter stor. |
| 8695 | Mörkfärgning | 0,45×0,4 m | Gråbrun, något humös silt, i grusig morän. |
| 8708 | Mörkfärgning | 0,4×0,3 m | Gråbrun, något humös silt, i grusig morän. |
| 9757 | Stophål med stenskonig | 0,4×0,38 m; 0,2 m djupt | 0,15 m djup: stolphål. Raka kanter för nedgrävning och stolphål. Stenskonig 0,05–0,2 m stora stenar i fyllningen samt följde stolphålskanten. Botten var något spetsig. Fyllning av silt, mörkbrunfärgad med inslag av kol och bränd lera. Även sintrad lera. Närmast tegelröd bränd lera. Möjligt stolplyft med igenfyllt kulturlager. Nedgrävning med fyllning av siltlera, hårt packad. Ljusgul färg med inslag av grått. Samma karaktär som sterilen, men innehöll delvis bränd lera och kol. Dock inte samma mängd som stolphålet. FU-A6428. Stolpkonstruktion 9. |
| 9769 | Stolphål | 0,4×0,39 m | Tydligt avgränsad i plan. Enstaka skärviga stenar och sintrad lera i ytan. FU-A6440. |
| 9783 | Störhål | 0,15 m i diam. | Tydligt avgränsad i plan. FU-A6432. |
| 9793 | Kulturlager | Ca 8,4×8,35 m; ca 0,05 m tjockt | Gråbrun sandig silt. Fynd av amuletring, järnföremål, nitar och broddar (F13, F157, F817, F903–904). Framkom under AG212 och överlagrade flera stolphål, bl.a. stolpkonstruktion 10. |
| 10020 | Härd | 0,8–0,9 m; 0,16 m djup | Närmast rund form. Något skålad nedgrävning i botten. Mörkt brunsvart till svart färgad packad lerig silt, med inslag av bränd lera. Tät stenpackning av skärvig och skörbränd sten i botten och ut mot kanterna. Sot och kol i botten. Framkom under lagret A246. |
| 10046 | Kokgrop | 1,08×0,36–0,69 m | Oregelbunden. Fyllning av brun silt med litet inslag av bränd lera. Rikligt med skärvsten i N. Framkom under lagret A246. |
| 10067 | Stolphål med stenskonig | 0,58×0,45; 0,15 m djupt | Avlång form. Sluttande nedgrävning runt stolpe. Raka kanter för stolpe. Stolpens plats något skjuten åt SV. Botten var spetsig till rak. Fyllning av mörkbrun siltlera med dragning åt svartgrå. Inslag av kol och sot, bränd lera. Mindre stenar, <0,05 m, skärviga. Skärviga stenar, 0,05–0,15 m stora, i stenskoningen. Låg i lera. Framkom under lagret A246. Hus 7. |
| 10083 | Stolphål | 0,47 m i diam.; 0,15 m djupt | Brant sida i Ö, sluttande i V. Stolpe i mitten. Botten hade flack nedgrävning. Mörk brungrå lera, något siltig. Inslag av sot och kol, något bränd lera. Något mörkare och lösare än underliggande lager: mörk brungrå lera. Inslag av kol och bränd lera, något sotig. Enstaka skärviga stenar. Låg i lera. Framkom under lagret A246. Stolpkonstruktion 9. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|--------------------------|--------------------------------------|---|
| 10097 | Stolphål | 0,47×0,42 m | Rundat, något indraget i S. Tydligt avgränsad i plan. Brungrå siltig lera med inslag av bränd lera i ytan. Enstaka småsten. Framkom under lagret A246. |
| 10111 | Lager | 0,95×0,72 m; ca 0,2 meter tjockt | Hårt packad, ljusbrun-mörkbrun silt med bränd lera, ca 0,2 m tjock. Lagret var sannolikt en del av underliggande kulturlagret A246. Låg över härden A18324. Se AG216, bilaga 2. |
| 10130 | Stolphål | 0,43×0,37 m; 0,10 m djupt | Möjlig botten av stolphål, men osäker. Botten var plan till rundad. Mörkbrungrå siltlera. Inslag av kol och sot. Nedgrävning efter sten (0,2×0,1 m). Låg på ljusgul lera. Hus 8. |
| 10237 | Stolphål | 0,2 m i diam. | Mörkt gråbrun lerig silt. Inslag av kol. Framkom under KL A246. |
| 10248 | Grop | 0,79×0,72 m; 0,20 m djup | Fyllning av mörk brungrå till svart lerig silt (A246) med inslag av sot och bränd lera. Sten, 0,05 m stor, i ytan. Sidorna var skarpt sluttande och profilen skålformad. Framkom under lagret A246. |
| 10273 | Stolphål med stenskoning | 0,43 m i diam.; 0,15 m djupt | Fyllning av mörk brungrå till svart lerig silt med inslag av kol och bränd lera. Det var stenskott med 0,1-0,3 m stora stenar i botten av stolphålet. Profilen var skålformig. Endast botten var bevarad. Framkom under lagret A246. |
| 10287 | Stolphål | 0,27×0,23 m | Rundad, oval. Mörkt gråbrun lerig silt. Inslag av bränd lera. Mellan två stenar, 0,15 och 0,35 m stora. Framkom under lagret A246. |
| 10300 | Stolphål | 0,37×0,33 m | Mörk brunsvart lerig silt. Inslag av sot och bränd lera. Enstaka stenar. |
| 10316 | stolphål med stenskoning | 0,39×0,37 m; 0,09 m djupt | Fyllning av mörkbrun lerig grusig silt. I denna fanns 5 stenar. Tre av dessa var ca 0,1 m stora. I SO låg en 0,25×0,2 m stor skoningssten. I SV en 0,15 m stor skoningssten. I SO har stolpen vilat mot en berghäll. Sluttande sidor, rundad botten. Hus 8. |
| 10334 | Stolphål | 0,45 m i diam.; 0,01-0,03 m djupt | Botten på stolphål, belägen direkt på berghäll. Mörkbrun-svart lerig silt, inslag av bränd lera. Berget gick delvis i dagen i NÖ delen av anläggningen. |
| 10350 | Stolphål med stenskoning | 0,43 m i diam.; 0,19 m djupt | Fyllning av brunsvart lerig silt med litet inslag av kol och bränd lera, småsten >0,03 m i ytan. Stenskott med 0,1-0,15 m stora stenar, 4 st i SV halvan. Sluttande sidor, rund botten. Framkom under lagret A246. Hus 8. |
| 10372 | Stolphål? | 0,57×0,43 m | Oval. Mörkt brunsvart lerig silt med inslag av kol och bränd lera. Framkom under lagret A246. Ev. hus 8. |
| 10403 | Stolphål | 0,6 m i diam.; 0,19 m djup | Nedgrävning för stolphål till berget och i ljusgulgrå lera. Själva stolpens plats kan även ses. Botten är rak, berget. Stolpe syns som mörkfärgning, 0,3 m i diam. och 0,15 m djup. Fyllning av mörkbrun-svart lersilt. Inslag av kol och bränd lera. Delvis skärvig sten, men även ej eldpåverkad sten. I nedgrävningen runt: mörkbrun lersilt. Något inslag av kol och små bitar bränd lera, men detta mest i kanterna. Hus 7. |
| 10424 | Stolphål? | 0,3×0,15 m | Avlångt. Mörk svartbrun lerig silt. |
| 10440 | Stolphål | 0,25 m i diam.; 0,1 m djupt | Botten av stolphål. I ytan 0,1 m stor sten, möjlig rest av stenskoning. Väl avgränsad mörkfärgning. Fyllning av mörkbrungrå lerig silt. Inslag av bränd lera och kol. Låg i ljusgulbeige lera. Botten var ojämnt spetsig. Framkom under lagret A246. |
| 10455 | Stolphål | 0,39 m i diam. | Mörkt gråbrun lerig silt med en 0,10 m sten i N kanten. Framkom under lagret A246. |
| 10474 | Stolphål med stenskoning | Ca 0,35 m i diam.; 0,18 m djupt | 0,6×0,5 m i ytan. I centrum mörkbrungrå siltlera. Inslag av bränd lera. Avgränsbar i NO, men svårare att avgränsa i SV. Möjlig stolpe. Runt detta: brungrå siltlera med inslag av grus. Inslag av bränd lera. Stenar 0,05 till 0,2 m stora, möjlig stenskoning. I botten ljusgul sandig/grusig lera. Stolphålet låg nära berg vilket gjorde materialet grusigt och stenigt. Botten var plan och rundad. Framkom under lagret A246. Hus 7. |
| 10490 | Stolphål | 0,3 m i diam.; 0,08 m djupt | Oval form. Avgränsas mitt över i NÖ av stor sten 0,6 m bred och 0,4 m hög. Skarp kant i Ö, något sluttande botten. Möjlig botten av stolphål som varit nedställd vid större sten. Fyllning av mörkbrungrå siltlera med inslag av kol och ett par >0,05 m stora stenar. Svårare att avgränsa i V. Mindre fläck vid sidan. I botten ljusbeige lera. Framkom under lagret A246. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|--------------------------|--|--|
| 10506 | Stolphål? + grop? | 0,22 m i diam.; 0,15 m djup 0,58 m i diam.; 0,25 m djup | Möjligt stolphål med rundad botten. Mörkbrun siltlera, inslag av br. lera. En minst 0,07 m stor sten i N kanten. Småsten >0,03 m i ytan. Intill denna: grop, oklar funktion, spetsig botten. Mörkbrunsvart siltlera, inslag av kol och bränd lera. Låg invid sten. Framkom under lagret A246. Hus 8. |
| 10527 | Störhål | 0,13×0,1 m | Mörkt brunsvart lerig silt. Framkom under lagret A246. |
| 10534 | Stolphål | 0,2 m i diam.; 0,02–0,03 m djupt | Stolphålsbotten. Rund, jämn form vilket gör att den tolkas som något mer än kulturlagerrest. Otydlig i profil, planar ut i kant, tydligare i plan. Fyllningen bestod av mörkbrunsvart siltlera med inslag av bränd lera och sot. Framkom under lagret A246. |
| 10547 | Störhål | 0,15×0,11 m | Oval. Mörkt gråbrun siltig lera med inslag av sot och bränd lera. Framkom under KL A246. |
| 10557 | Störhål | 0,1 m i diam. | Mörkbrun lerig silt med inslag av sot och bränd lera. Framkom under KL A246. |
| 10581 | Störhål? | 0,26 m i diam.; 0,1 m djupt | Rundad, spetsig botten. Mer tydlig i plan än in i profil, möjlig botten av störhål med nedgrävning. Mörkbrungrå-gråsvart fyllning. Inslag av bränd lera och kol. Låg i ljusgul lera. |
| 10597 | Stolphål | 0,33×0,28 m | Mörkt gråbrun lerig silt med liten sten, 0,03 m stor, i ytan. Framkom under KL A246. |
| 10613 | Stolphål | 0,22×0,18 m | Mörkt gråbrun med inslag av kol och bränd lera. Framkom under KL A246. |
| 10625 | Stolphål | 0,48 m i diam.; 0,22 m djup | Skålformad/U-formad i genomskärning. Fyllning av mörkt brungrå siltig lera med inslag av sot, bränd lera och mindre kol. Stenar, 0,05–0,15 m stora i kanten, ev. skoning. Mot botten, med oregelbunden begränsning uppåt, fanns inslag av ljus lera, fläckvis. Låg intill A10643. Nedgrävd i ljusgul lera. Framkom under KL A246. Stolpkonstruktion 9. |
| 10643 | Grop | 0,35 m i diam.; 0,08 m djup | Oregelbundet skålformad i genomskärning. Fyllning av mörkbrun siltig lera med inslag av lite sot, bränd lera och brända ben. Låg intill A10625. Nedgrävd i ljusgul lera. Framkom under KL A246. |
| 10658 | Stolphål med stenskoning | 0,58 m i diam.; 0,24 m djupt | Mörkfärgad nedgrävning med kraftig stenpackning. Möjlig fyllning och stolpe kan anas. Fyllning av mörkbrungrå lersilt. Inslag av sot och bränd lera. Något mörkare område, ca 0,2 m i diam., troligen plats för stolpe. Skörbrända och skärviga stenar framförallt i kanterna och botten, 0,05–0,15 m. I botten ljusgul lera samt grusigt och sandigt, som möjligen hänger ihop med närhet till berg. Botten var jämn och rund. Framkom under KL A246. Liknade A10625 i plan. Hus 7. |
| 10847 | Ränna? | 2,3×0,6 m | Avlång, oregelbunden. Ljus brungrå lerig silt. Enstaka bitar bränd lera. Tre stenar, 0,35–0,45 m stora, i ytan, som ev. ingått i rännan. Framkom under KL A246. |
| 10899 | Stolphål | 0,3 m i diam. | Gråbrun lerig silt med inslag av bränd lera. Framkom under KL A246. |
| 10993 | Stolphål | 0,3 m i diam. | Mörkbrun lerig silt. Fyra stenar i ytan, 0,15 m stora. Framkom under KL A246. |
| 11007 | Stolphål | 0,2×0,13 m | Rundad, oval. Mörkare grå lerig silt. Inslag av bränd lera. |
| 11017 | Stolphål | 0,17×0,16 m | Brungrå lerig silt. Liten sten i ytan, 0,05 m stor. Inslag av bränd lera. |
| 11028 | Stolphål | 0,68×0,58 m | Mörkbrun lerig silt. Stenar i ytan, 0,25, 0,2 och 0,1 m. Lite skörbränd sten. Skar A11044 och lerklack. |
| 11044 | Stolphål | 0,77×0,4–0,6 m | Rund, men störd. Brunsvart lerig silt, stenar, 0,1 och 0,05 m stora, skoning?. Sotigare i mitten. Inslag av bränd lera. |
| 11078 | Stolphål | 0,25×0,18 m | Avlång. Skar A11044, mörkare i SO, kanske inslag av denna anläggning. Mörk brunsvart lerig silt. |
| 11102 | Lager/lerklack/ränna? | 0,9×0,43 m | Avlång, ojämn form. Ligger intill sten 0,23 m. Mörk brungrå. Inslag av br. lera och sotig lera. |
| 11128 | Mörkfärgning | 1,9×1,5 m | Humös gråbrun silt, lite grusig, samt stenar. |
| 11142 | Mörkfärgning | 0,85×0,6 m | Humös gråbrun silt, lite grusig (småsten). |
| 11152 | Härd | 0,6×0,52 m | Sotig grusig silt, skärvsten, upp till 0,15 meter stora. |
| 11162 | Mörkfärgning | 0,53×0,38 m | Humös gråbrun silt, lite grusig (småsten). |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|------------------------|---------------------------------|--|
| 11172 | Mörkfärgning | 0,45×0,4 m | Humös gråbrun silt, lite grusig (småsten). |
| 11359 | Sot- och kollager | 0,53×0,3 m; 0,08 m tjockt | Gråbrun något sotig silt med stenar, upp till 0,1 meter stora. Kolfragment i koncentrationer. Smulor av skörbrända stenar, lite bränd lera. |
| 11857 | Stensamling | 2,95×1,4 m | Lager av stenar, 0,02–0,28 meter stora samt tre större: 0,4–0,65 meter. Gråbrun silt. Sotfläck i NV, 0,3×0,2 m (NNO–SSV). Fynd av spik (F774). |
| 11880 | Härd | 0,45 m | Andra halvan av härd, som undersöktes i FU: A900831. |
| 11887 | Härd | 0,9×0,6 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 11900 | Stolphål? | 0,21 m i diam. | Fyllning av brun något sandig lerig silt. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. |
| 12325 | Lager | – | Gulbrun humös, sandig silt mellan stenarna i stenraden A281. Under detta och stenarna fanns kulturlagret AL246. Ej på plan. |
| 12547 | Härd | 0,8×0,5 m | Oregelbunden, oval. Sot och kol. Stenar: skärviga, skörbrända och opåverkade. Ansamling av sten i Ö delen av anläggningen; stenpackning. Låg under AG266 |
| 12866 | Trästör | 0,1×0,1; 0,05 m djup | Obränd trästör nedstucken i kulturlagret A246. Framkom under AG207. |
| 12993 | Härd | 0,9 m i diam.; 0,22 djup | I det närmaste rund form med en stenskodd kant runtom. Botten var flack rundad. Fyllningen bestod av mest kantig, sotad (eldpåverkad) sten, några stenar som var rundare i formen, samt en eldpåverkad löpare (F704). Runt kanten på härden fanns knytnävsstora stenar som troligen eldats för att sekundärt värma vatten eller dylikt. Fyllning av mörkbrun silt med tydligt inslag av sot och kol, framför allt längs botten, samt eldpåverkad sten. Den var nedgrävd i steril silt och översta skiktet av denna, cirka 0,02–0,03 m tjockt, var rostbrun i färgen på grund av eldpåverkan. Anläggningen låg under AG149. |
| 13621 | Stolphål | 0,3×0,25 m | Brun siltig sand. Troligt stolphål. Låg över A338. Framkom under AG207. |
| 13628 | Stolphål | 0,18×0,17 m | Brun siltig sand. Fynd av järnföremål (F371). Troligt stolphål. Låg över A338. Framkom under AG207. |
| 13638 | Stolphål | 0,42×0,4 m | Grå sandig silt. Nedgrävd i sterilen. Framkom under AG207. |
| 13647 | Stolphål | 0,15 m i diam.; 0,17 m djupt | Något konisk/rundad profil. Brungrå sandig silt, homogen. Låg över kulturlager. Framkom N om och utanför kantkedjan till AG207. |
| 13654 | Stolphål/Stenlyft? | 0,38×0,36 m | Brungrå sandig silt, något brunare än omkringliggande lager. Ev. stolphål/stenlyft, otydlig i plan. Framkom under AG207. |
| 13663 | Grop/stenlyft? | 0,48×0,4 m | Otydlig i plan. Något gråare än kringliggande kulturlager. Ev. stenlyft. Låg över moränigt kulturlager. Framkom under AG207. |
| 13671 | Grop/stenlyft? | 0,4×0,35 m | Otydlig i plan. Något gråare än kringliggande kulturlager. Ev. stenlyft. Ligger över moränigt kulturlager. Framkom under AG207. |
| 13679 | Grop/stenlyft? | 0,3 m i diam. | Otydlig i plan. Något gråare än kringliggande kulturlager. Ev. stenlyft. Ligger över moränigt kulturlager. Framkom under AG207. |
| 13721 | Stensamling vid hägnad | 1,2×1,0 m | Stenar, 0,07–0,5 m stora, flera kantiga, siltig humus, tegel. |
| 13735 | Stensamling | 1,1×0,75 m | VSV–ONO riktning. Kantiga stenar, 0,07–0,4 m stora i gråbrun humös siltig lera, enskiktad; sentida? |
| 13748 | Störning vid block | 1,35×1,05 m | Mörk något siltig humus, lösa stenar, tegel. Se AG184, bilaga 2. |
| 13788 | Grop/Mörkfärgning | 0,89×0,55 m | Oval, något oregelbunden, NV–SÖ riktning. Brunsvart siltigt lager med lite sand, grus och småsten. Svart avfärgning från kol. Kol fanns spritt över ytan och i SÖ delen finns rester av ett större kolstycke. Framkom under A240 och AG179. Anläggningen skar AL1001 och framkom under AL240 och AG179. |
| 13801 | Grop/Mörkfärgning | 0,9×0,63 m | Oval, oregelbunden form. N–S riktning. Osäker utbredning, ej helt framgrävd. Brungrått siltigt lager med mindre rostbruna och svartare fläckar. Inslag av sand, grus och småsten. Mindre förekomst av kol och bränd lera. Anläggningen skar AL1001 och låg under AL240 och AG179. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|------------------------|--------------------------------|--|
| 13811 | Härd? | 0,95×0,7 m | Rund, något oregelbunden form. Gråbrun till rostbrunt färgad silt med svarta partier med riklig förekomst av kol. Lite sand, grus och småsten. En liten sten 0,08 m och en större sten 0,22 m låg centralt. Riklig förekomst av bränd lera och stora stycken av lerklining fanns i lagret. Det finns en tydlig eldpåverkan. Troligen en härd. Framkom under AL240. |
| 13863 | Stolphål, sentida? | 0,35 m i diam.; 0,34 m djup | Något oregelbundet rund i plan. Fyllning av gråbrun något humös, porös silt med småstenar samt flera smala stenar som stod på högkant, troligen skoning. I fyllningen fanns även flera avbrutna träspetsar efter stolpar/störar. Vertikala sidor och plan botten i genomskärning. Nedgrävd i graven AG191. |
| 13982 | Stolphål | 0,14 m i diam. | Fyllning av gråbrun lerig silt, relativt kompakt. Det var nedgrävt i stenigt kulturlager. |
| 14020 | Stolphål? | 0,28 m i diam. | Rund mörkfärgning. Mörk brunrå silt med inslag av sand och grus. En 0,14 m lång sten låg i NV kanten. Enstaka små kolbitar fanns i ytan. Stolphål?. Den låg under AL240, under AG179. |
| 14027 | Stolphål | 0,36 m i diam. | Mörkbrun siltig lera. Inslag av kol. |
| 14038 | Stolphål | 0,16 m i diam. | Mörkbrun siltig lera. Inslag av sot. |
| 14050 | Stolphål | 0,45×0,43 m | Mörkbrun siltig lera inslag av kol och bränd lera. Keramik och sten, 0,2 m, i ytan. |
| 14063 | Stolphål | 0,27 m i diam. | Mörkbrun siltig lera. Inslag av sot och bränd lera. Sten, 0,2 m, i kanten. |
| 14185 | Lager | – | Se A137, bilaga 3. |
| 14196 | Stolphål? | 0,32×0,31 m | Mörkbrun sandig silt. Inslag av sot och något bränd lera. |
| 14202 | Härdrest | 0,32×0,3 m | Mörkbrunsvart sandig silt. Inslag av sot och kolfläckar. Stenar, 0,1 m, i kanten. Möjligen utdraget från A14208. |
| 14208 | Härd | 0,25×0,2 m | Oregelbunden form. Mörkbrun till svart, sot och kol fläckvis. Skärvig och skörbränd sten, ca 0,1 m. I ytan 1,5×1,1 m stor. |
| 14220 | Stolphål? | 0,36×0,3 m | Mörkbrun sandig silt. Inslag av bränd lera. Stenar, 0,1 m, i kanten. |
| 14377 | Störhål? | 0,1 m i diam. | Mörkbrunrå sandig silt. |
| 14382 | Stolphål? | 0,23×0,2 m | Mörkgrå sandig silt. Inslag av sot och bränd lera. |
| 14389 | Stolphål | 0,2 m i diam. | Mörkgrå sandig silt. |
| 14396 | Stolphål? | 0,23×0,22 m | Mörkgrå sandig silt. Inslag av kol. |
| 14403 | Stolphål | 0,23 m i diam. | Mörkbrunrå sandig silt. Inslag av kol och bränd lera. |
| 14411 | Stolphål | 0,35×0,24 m | Halvcirkel formad. Mörkgrå siltig lera. Inslag av kol. Avgränsad i N av markfast sten, 0,6 m bred och 0,3 m hög. |
| 14418 | Stolphål | 0,22×0,19 m | Mörkgrå siltig lera. Inslag av sot. |
| 14425 | Stolphål | 0,44 m i diam. | Mörkbrunrå slitlera. Inslag av bränd lera. Markfast sten i N, 0,3 m. Stolpkonstruktion 9. |
| 14435 | Stolphål | 0,22×0,2 m | Mörkgrå siltig lera. Inslag av bränd lera. Sten 0,1 m. |
| 14442 | Stolphål | 0,35×0,3 m | Rund/oval. Mörkgrå siltig lera. Inslag av sot och bränd lera. |
| 14451 | Stolphål | 0,36×0,31 m | Mörkgrå siltig lera. Inslag av kol. Sten 0,1 m stor. |
| 14776 | Grindstolpsfundament | 0,65 m i diam. | Stenar |
| 14782 | Grindstolpsfundament | 0,8×0,65 m | Stenar |
| 14959 | Sotlager | 0,3×0,25 m | Sotlager som innehöll brända ben. På låg stenraden A334. Se AG178, bilaga 2. |
| 15199 | Stolphål | 0,6×0,55 m | Se AG168, bilaga 2. |
| 15207 | Grop | 1,1×0,9 m | Se AG168, bilaga 2. |
| 15822 | Härd | 1,2×0,6 m; 0,05–0,15 m djup | Närmast formen av en åtta i plan. Svartgrå sotig, något humös, siltig (framför allt i ytan) och grusig fyllning med kol och skörbrända stenar. Flackt skålformad med två svackor i genomskärning. Troligen placerad i naturlig svacka intill ca 0,5 m stor sten. |
| 15835 | Stenkrets | 3,4×2,3 m | Se A138, bilaga 3. |
| 16185 | Mörkfärgning, sotlager | 0,38×0,38 m | Se AG148, bilaga 2. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|----------------------|----------------------------------|---|
| 16397 | Härd | 0,9×0,8 m; 0,3 m djup | Fyllning av svartbrun, sotig, grusig, sandig silt med kol, lerfläckar och småstenar. Fynd av keramik (F1194). Något oregelbundet skålformad i genomskärning, flackare i Ö. Framkom under skärvstenslagret/packningen A138. Fynd av keramik (F1194). |
| 16854 | Härd | 1×0,9 m; 0,05–0,15 m djup | Mörkbrun, något humös, grusig lerig silt, lite sot och med lite kolfragment i botten. Skärvig och skörbränd sten i V och N kanten. Skålformad. |
| 17114 | Härd | 0,75 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 17236 | Skärvstenssamling | 0,50×0,30 m; 0,05–0,1 m tjock | Oregelbunden. Samling av sot och skärvig sten invid stort block S om AG216. Oklar funktion. Möjligt utkast eller spår av aktivitet av oklar funktion invid block. Låg i AL246. |
| 17449 | Kulturlager | 3,7×3,3 m; ca 0,05 m tjockt | Gråbrun silt. Fynd av järnnit och keramik (F352 och F1193). Framkom under AF263. |
| 17743 | Stensamling, sentida | 2,5×1,5 m | Oregelbunden, skramlig stensamling med 0,05–0,15 m stora stenar och tegel i ytan. Låg strax S om block i AG141. Se AG141, bilaga 2. |
| 17774 | Stolphål? | 0,7×0,5 m | Fyllning av mörkgrå något lerig sandig silt, något mörkare i S, eventuellt lagret A9793. Tre naturstenar, 0,1 m stora, i ytan. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. Stolpkonstruktion 10. |
| 17782 | Stolphål? | 0,55×0,45 m | Fyllning av mörkgrå sandig silt med enstaka sot och kol. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. |
| 17789 | Stolphål? | 0,44×0,4 m | Fyllning av brungrå något lerig, sandig silt med enstaka sot och kol. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. Stolpkonstruktion 10. |
| 17796 | Stolphål? | 0,3×0,27 m | Fyllning av mörkbrun, något lerig, siltig sand. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. |
| 17802 | Stolphål | 0,66×0,6 m; 0,1 m djup | Fyllning av mörkbrun sandig och lerig silt med inslag av sot, kol och bränd lera. Skoning av 0,1 m stora naturstenar. Sluttande sidor och plan botten i genomskärning. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. Stolpkonstruktion 10. |
| 17809 | Stolphål | 0,22×0,16 m | Gråbrun sandig silt. Framkom under A9793. |
| 17816 | Stolphål? | 0,35 m i diam.; 0,15 m djup | Fyllning av gråbrun sandig och lerig silt med inslag av kol och natursten, 0,05 m stora. Skålformad i genomskärning. Den centrala delen av stolphålet var fylld av kulturlager. |
| 17823 | Stolphål | 0,3 m i diam.; 0,3 m djup | Ojämnt rundad i plan. Fyllning av grå sandig silt med inslag av kol och bränd lera; i botten ett skikt av bränd, orangefärgad silt. Skoning av 0,1 m stora naturstenar. Sluttande sidor och plan botten i genomskärning. Den centrala delen av stolphålet var fylld av kulturlager. Fynd av keramik (F1192). Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. |
| 17830 | Grop | 3×1,1 m | Rektangulär med rundade hörn. Framkom under AG212 och A9793. |
| 17952 | Stolphål | 0,22 m i diam., 0,17 m dj | Sten, småsten, mycket kol i ytan. |
| 17976 | Stolphål? | 0,77×0,48 m | Fyllning av mörkt gråbrun sandig och lerig silt med enstaka sot och kol. Enstaka naturstenar i ytan, 0,05–0,15 m stora. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. Stolpkonstruktion 10. |
| 17985 | Stolphål? | 0,65×0,57 m | Ojämnt rundad i plan. Fyllning av gråbrun något sandig och lerig silt. Två naturstenar i ytan, 0,15–0,2 m stora. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. Stolpkonstruktion 10. |
| 17994 | Stolphål? | 0,35×0,33 m | Fyllning av gråbrun sandig silt med enstaka sot och bränd lera. Framkom under A9793 och nedgrävd i A21786. |
| 18025 | Stolphål | 0,65×0,4 m; 0,09 m djup | Oregelbunden. Gråbrun silt, sot, få fragment av kol, bränd lera. Botten av stolphål. Framkom under kulturlager A33715. U-formad, plan botten. |
| 18069 | | 0,5×0,45 m; 0,18 m d | Gråbrun silt. Lätt skålformad med plan botten. |
| 18092 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,3 m djup | Gråbrun silt. Skålformad. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|--------------------------|----------------------------------|---|
| 18135 | Stolphål | 0,78×0,65 m; 0,09 m djup | Oval. Gråbrun silt. Skålformad med plan botten. |
| 18195 | Stenkonstruktion | 3×1,8 m | Krets av stenar och block. Del av terrassen A198. |
| 18229 | Stolphål | 0,36×0,3 m | Brungrå siltig lera, skärvig stenar i ytan. |
| 18302 | Härd | 1,1×1,0 m; 0,06 m djup | Spridda stenar, upp till 0,12 m st, flertalet skärvig och skörbrända, enstaka rundade. Sotig gråbrun silt, fläckvis sotigare med kolfragment, brända ben i N. Fynd av järnföremål och keramik (F299 och F1198). Låg på flammig, ljust grå lera/silt. |
| 18314 | Härd | 0,7×0,5 m | Rundad/oval. Sot och kol, skärvig skörbränd sten. Låg högt upp i lager A246. |
| 18324 | Härd | ca 1,8×1,18 m; ca 0,15 m djup | Väl avgränsad och tydlig rektangulär härd med rundade hörn. Sotkant i kant och botten, avgränsad. Botten var ojämn till plan. I botten framträdde förkolnade "störar" lagda på längden. I kortändad fanns en förkolnad stör lagd på tvärs. Fyllning av mörkbrun till grå siltlera. Skärvig och skörbränd sten. Inslag av bränd lera. Sotkoncentrationer i botten och kanter, tunnare lager sot i hela botten. Härden/eldningsplatsen verkar vara använd en gång, ej återanvänd och omörd. Fyllningen var ej påtagligt sotig (som i härdar), det är framförallt störarna i kanter och botten som eldats. Den SV kortändan går ej att avgränsa tydligt. Störresterna var ca 0,05–0,1 m breda. Stenar var lagda i hela anläggningen, ca 0,1–0,2 m stora. |
| 18484 | Lager/stensamling | 2,5×0,5 m; 0,3–0,5 m tjockt | Avlång stensamling utmed och på N sidan av stort block (2,6 m). Stenarna, 0,2–0,3 m stora, låg i brun mycket humös silt med enstaka inslag av sot, kol och bränd lera, tegel och småsten. Fynd av kniv och keramik (F328 och F1200). Naturlig stenansamling eller omlagrade stenar i kanten av kulturlagret A246. |
| 18870 | Grop/brunn/vattenhål | 3,4×2,6 m | Oval. Fyllning av mörkgrå siltig lera med inslag av kol, bränd lera och keramik samt skörbrända och rundade stenar. Större stenar, 0,2–0,3 m, i botten samt en i S kanten, 0,3 m stor. Skålformad, något spetsig i botten. Fynd av keramik (F1179). |
| 18901 | Härdrest | 0,85×0,45 m | Mycket sotig lera, kolfragment/sotskikt överst. Spridda skärvstenar, upp till 0,12 m stora. |
| 18911 | Grop/härd? | 1,25×1,0 m; 0,45 m djup | Oval. Grå siltig lera, skärvig och skörbrända stenar, enstaka rundade, upp till 0,2 m stora. Intill block, 0,7 m stort, i S. Utfällning i leran/moränen direkt under. |
| 19027 | Stolphål? | 0,25 m i diam. | Fyllning av ljusgrå lerig silt. Framkom under AG178 och A240. |
| 19035 | Lager/trampyta | 21×10 m; 0,02–0,15 m tjock | Låg på N höjdryggen och framkom under gravarna AG107, AG114 (och AG115) samt fanns eventuellt även under AG108 och terrassen A110. Bestod av brun humös silt med inslag av kolfäckar – svartbrun siltig lera, rikligt med sot, grus och småsten, fynd av slagg (F1322), lerklining, bränd lera. Vägen upp till gårdsläget har skurit av detta lager i S. Inget lager syntes S om vägen. Det mest framträdande av detta bruna luckra lager var de stora bitar av lerklining. |
| 19234 | Härd | 1,6×1,5 m; 0,2 m djup | Framkom under A241. Fyllning av brunsvart/svart sotig sandig, lerig silt med skörbränd och skärvig sten. Plan botten och branta sidor. Låg i silt, som runt anläggningen var något mörkfärgad, eventuell trampyta. |
| 19249 | Stenpackning | 2×1,3 m | Rest av AG269? |
| 19811 | Skärvstenssamling | 0,9×0,4 m | Samling av skärvig och skörbränd sten, sannolikt material som rensats ut från härden A22289. Framkom under stenpackningen i övergången mellan brandlager och konstruktionslager i graven AG147. |
| 19851 | Grop | 1,35×0,75 m | Möjlig nedgrävning vid block. Framkom under AG185. |
| 20056 | Stolphål, recent | 1,6×0,9 m | Nedgrävd i AG141, se bilaga 2. |
| 20676 | Stolphål | 0,5×0,45 m | Rund/oval. Gråbrun fyllning. |
| 20684 | Stolphål dubbelt | 0,58×0,42/ 0,22 m | Gråbrun fyllning med sot och småsten. Liknde A338, överlagrade detta. |
| 20892 | Stolphål med stenskoning | 0,47×0,45 m | Två stenar 0,2 m stora, skoning. Silvergrå grusigt lera, liknade A338. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|------------------------|------------------------------|--|
| 20909 | Stolphål | 0,48×0,43 m | Mörkgrå fyllning med enstaka småstenar, kompaktare än fyllningen i A20892. Täckt av A338, |
| 20918 | Stolphål | 0,65×0,55 m | Mörkgrå fyllning med enstaka småstenar, kompaktare än fyllningen i A20892. Eventuellt täckt av A338, med säkerhet täckt av A240, som låg över A338. |
| 20926 | Stolphål | 0,45×0,35 m | Gråbrun fyllning. |
| 20932 | Stolphål | 0,35×0,27 m | Rundovalt. Stenar runt kanten, 0,1–0,15 m stora, skoning. Stenfri yta i mitten, ca 0,1 m i diameter. Fyllning av brungrå glansigt lera (liknade A338). Framkom under A338. |
| 20939 | Härd | 0,9×0,87 m | SÖ halvan undersökt i FU. FU-A900021. |
| 20949 | Stolphål | 0,45×0,4 m | Fyllning av gråbrun glansig lera samt, i centrum, gråbrun silt, stolprest? Framkom under A338. |
| 20958 | Sotlins och kol | 0,38×0,3 m; <0,02 m tjock | Liggande kol och sot i N-S riktning. Brunnen nedfallen stolprest som fallit? Framkom under/i botten av A338. |
| 20968 | Stolphål | 0,39×0,3 m | Brungrå grusig lera. Framkom under A338. |
| 20978 | Härd | 0,75×0,6 m | Svart fyllning. Skärvig och skörbränd sten i V halvan. Framkom under A338. |
| 20988 | Stolphål | 0,5×0,43 m | Oval. Brungrå grusig silt/lera. En sten, 0,2 m, i N kanten. Ev. sammanhörande stolpe SV om A20978 kan ha schaktats bort, då den skulle ha legat i toppen av slänten. Framkom under A338. |
| 20996 | Stolphål | 0,27×0,21 m | Brungrå grusig lera. Framkom under A338. |
| 21003 | Stolphål | 0,35 m i diam. | Brungrå grusig lera. Framkom under A338. |
| 21011 | Stolphål | 0,42×0,4 m | Brun lerig silt med inslag av grus. Låg under A241. |
| 21019 | Stolphål | 0,8×0,6 m | Oval. Brun silt med grus. Stenar i N kanten, 0,1 m stora. Låg under A241. |
| 21028 | Stolphål | 0,59×0,57 m | Fyllning av grusig brun silt. Tre stenar centralt, 0,2 m stora. Framkom under A241. |
| 21038 | Stolphål | 0,7 m i diam. | Fyllning av brun grusig silt. Fylld med 0,2 m stora stenar. Framkom under A241. |
| 21062 | Ränna med ev. stolphål | >1,8×0,5 m | Avlång, något slingrande. Svagt gråbrun silt med litet inslag av grus. Det möjliga stolphålet var 0,55×0,5 m stort och bestod av en fläck av sot och kol. Den låg under A254. |
| 21148 | Stolphål | 0,5×0,4 m | Sten, skärvsten. Stenskott. Ej undersökt. |
| 21155 | Stolphål | 0,48×0,38 m | Sten, kol. Ej undersökt. |
| 21163 | Stolphål | 0,32 m i diam. | Sten. Ej undersökt. |
| 21169 | Stolphål | 0,6×0,5 m | Sten. Stenskott. Hus 6. Ej undersökt. |
| 21178 | Stolphål | 0,98×0,92 m | Sten. Stenskott. Hus 6. Ej undersökt. |
| 21189 | Stolphål | 0,76×0,58 m | Oval. Sten, kol. Stenskott. Hus 6. Ej undersökt. |
| 21314 | Grop | 1,4×1,05 m; 0,1–0,15 m dj | Rundad. Sluttande sidor och plan botten. Fyllning av svartgrå sandig silt med inslag av lera, grus och småsten. Nedgrävd i morän. Ej grävd i botten, eventuellt djupare. Låg under AG195. |
| 21333 | Härd | 0,4×0,3 m; 0,05 m djup | Skärvig och skörbränd sten, 0,05–0,1 m stora, sot och lite kol. Framkom under AG144. |
| 21340 | Härd | 0,5×0,4 m; 0,1 m djup | Skärvig och skörbränd sten, flera tätt liggande i botten, sannolikt som en medveten konstruktion. Sot och lite kol. Skuren i SÖ av rännan A21347. Framkom under AG144. |
| 21347 | Ränna | 1,8×0,5–0,85 m; 0,5 m djup | Låg i NO-SV riktning, fortsatte in under A21582. Eventuellt upp till 4 m lång. Tydlig nedgrävning i moränen. Fyllning av stenar, 0,2–0,4 m stora och återfylld med morän. Framkom under brandlagret i AG144. |
| 21358 | Härd | 0,3 m i diam.; 0,1 m djup | Skärvig sten, lite sot och kol. Framkom under A21582. |
| 21508 | Stolphål | 0,24×0,14 m | Något rektangulärt. Brun svagt grusig silt. |
| 21515 | Stolphål | 0,45×0,3 m | Oval. Mörkgrå fyllning med enstaka småstenar, kompaktare än fyllningen i A20892. Framkom under A338. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|-----------------------|-------------------------------------|---|
| 21539 | Ränna | 3,6×1,2 m; 0,1–0,25 m djup | Fyllning av brungrå humös jord med stenar, 0,1–0,3 m stora, samt småsten och lite grus. Vertikala sidor och plan botten. Framkom under AG122. |
| 21555 | Härd | 0,8×0,6 m; 0,15–0,3 m djup | Framkom under kulturlagret A343 och låg intill rännan A21539. Fyllning av grå sotig, lucker, något humös, grusig sand med skärvstenar. Ingen tydlig nedgrävning, låg troligen i en naturlig svacka. |
| 21582 | Skärvstenslager | Ca 1,8×1,5 m; 0,15 m djup | Oregelbundet lager med skärvig och skörbränd sten, 0,05–0,1 m stora, samt lite sot och kol. Sannolikt utrensats lager, rest efter äldre boplatfas. Framkom under AG144, A298 och A299. Låg på A21347 och sannolikt även A21358 samt på morän. |
| 21595 | Härd | 0,8×0,7 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 21636 | Källare | 5×2,7 m; 1,3 m djup | Källare ingrävd i högen AG133. Nedgrävningen/ingrävningen var något nedgrävd i marken och hade en bottennivå som sluttade något in mot gravens centrum. I nedgrävningen fanns rikliga mängder stora och mycket skörbrända stenar samt tegel och kalkbruk. |
| 21744 | Stenrad/syllstensrad? | 4,3 m | Sentida? Låg delvis på AG108. Sannolikt rest av konstruktion tillsammans med A224. Se AG108, bilaga 2. |
| 21760 | Stolphål | 0,55×0,45 m; 0,25 m djup | Fyllning av mörk gulbrun lerig silt, lite grus och 5–6 stenar, ca 0,3 m stora. Låg i kanten på A361 och hade samma fyllning detta lager. Troligen fylld efter att stolpen dragits upp. |
| 21786 | Lager/markyta | 0,05–0,1 m tjock | Grå, något sotig, silt med inslag av kol. Troligen äldre markyta som framkom under stenhägnaden A9140 och graven AG210. Var troligen delvis uppblandad med kulturlagret A9793 under gravarna AG212/AG300. Oklar utbredning, ej på plan. |
| 22107 | Härd | 0,65×0,4 m; 0,2 m djup | Fyllning av mycket sotig silt med mycket kol, skärvsten och småsten. Framkom under A338. |
| 22222 | Stenlyft | 0,85×0,55 m | Se A351. |
| 22239 | Stolphål | 0,35 m i diam.; 0,18 m djupt | Rund form, tydligt avgränsad i plan. Stenskott med tre stenar, 0,1–0,15 m stora, i S. Fyllning av svart till gråsvart grusig, sandig och kraftigt sotig morän. Nedgrävd i grusig, sandig morän. Tydlig nedgrävning med sluttande sidor och rundad botten. Låg under A351 d.v.s. undre lager i terrassen A351. |
| 22248 | Stolphål | 0,25×0,24 m; 0,23 m djupt | Rund form, tydligt avgränsad i plan. Fyllning av svart, sotig, sandig morän med enstaka småsten, <0,03 m. Nedgrävd i ljusbeige sandig morän. Tydlig nedgrävning. Sluttande sidor och plan botten. Låg under A351 d.v.s. undre lager i terrassen A351. |
| 22254 | Lager | 0,65×0,45 m; 0,1 m djup | Bestod av sotig, kompakt och mycket humös morän med inslag av skörbrända stenar. Framkom under lagret A245 och en sten/block. Låg i flack svacka, eventuellt naturlig ansamling av lager under stenen. Se A351, bilaga 3. |
| 22289 | Härd | 1,25×0,6 m | Urlakad härd. Framkom under stenpackningen i övergången mellan brandlager och konstruktionslager i graven AG147. |
| 22534 | Stolphål / störhål | 0,1 m i diam.; 0,04 m djupt | Fyllningen var A338. Vertikala kanter och plan botten. Botten av stolphål/störhål. Framkom i slänten med terrassering A198. Undersökt (100 %). |
| 22540 | Stolphål | 0,14×0,1 m; 0,05 m djupt | Oval. Fyllningen var A338. Sten i NÖ, 0,08×0,03 m stor. Sluttande kanter och rundad botten. Framkom i slänten med terrassering A198. |
| 22545 | Stolphål? | 0,22×0,13 m; 0,02 m djupt | Oval. Fyllningen var A338. Svagt sluttande kanter och rundad botten. Botten av stolphål?. Framkom i slänten med terrassering A198. |
| 22552 | Stolphål | 0,32×0,26 m; 0,8 m djupt | Oval. Fyllning av gråbrun sandig silt med småsten. Framkom i slänten med terrassering AK198. |
| 22559 | Stolphål | 0,18 m i diam.; 0,07 m djupt | Fyllning av gråbrun sandig silt med småsten. Framkom i slänten med terrassering A198. |
| 22566 | Stolphål? | 0,44×0,36 m; 0,06 m djupt | Oval. Fyllningen bestod av A338. Stolphålsbotten? Framkom i slänten med terrassering A198. |
| 22999 | Stolphål? | 0,8 m i diam., minst 0,1 m djupt | Fyllning av brungrå morän med 0,15–0,3 m stora stenar, eventuellt skoning. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|-----------------------|---------------------------------|---|
| 23312 | Stolphål | 0,5×0,3 m | Mörkgrå, siltig och sandig med inslag av kol. Framkom under A240. |
| 23319 | Härd | 0,8×0,7 m | Svart, siltigt, kol och skärvig sten. Framkom under A240. |
| 23327 | Lager?/Ränna? | 4,0×0,5 m | Avlång. Sotigt med inslag av kol. Eventuellt en ränna eller del/rest av brandlager eller härd. Framkom under A240. |
| 23397 | Stolphål | 0,7 m i diam. | Mörkbrun fyllning, inslag av sot. Det låg en sten N om stolphålet, 0,4 m stor. Framkom under A240. |
| 23405 | Härdbotten | 1,2×0,75 m | Rundat oregelbunden form. Innehöll sot, kol, bränd lera och skörbränd sten. Framkom under A240. |
| 23417 | Ränna | 1,3×0,12 m | Innehöll sot, kol och silt. Det låg även en sten i rännan. Den fortsatte i NV, där det var bortschaktat. Framkom under A240. |
| 23421 | Stolphål | 0,37 m i diam. | Brun fyllning, något humös silt. Framkom under A240. |
| 23429 | Stolphål | 0,6×0,5 m | Mörkgrå fyllning med inslag av bränd lera. Framkom under A240. |
| 23437 | Stolphål | 0,75 m i diam. | Brun siltig och lerig fyllning, en ca 0,15 m stor natursten. Framkom under A240. |
| 23528 | Syllstensrad, sentida | 3,3 m lång; 0,3 m hög | Låg på den N, urgrävda/skadade, sidan av graven AG354. Bestod av 0,2–0,3 m stora stenar. I den luckra jorden mellan stenarna fanns sentida järnspikar m.m. Se AG354, bilaga 2. |
| 23683 | Skärvstenslager | Ca 4×1,3 m | Ej avgränsat i Ö, mot A110. Framkom under AG107, se bilaga 2. |
| 24696 | Kulturlager | ca 5,3×2,8 m; 0,2 m tjock | Flammig gråbrun/beige humös lerig silt, lite kol, lerfläckar och småsten. Fynd av keramik (F1174). Osäker storlek, sannolikt större än vad som angivits. Framkom vid slutavbaning under graven AG157. Se AG157, bilaga 2. |
| 24271 | Stolphål | 0,5×0,4 m | Framkom under AG156. |
| 24704 | Lager/mörkfärgning | 0,3 m; 0,05 m tjockt | Gråsvart silt, rikligt med sot och kol. Låg i kulturlagret A24696 under AG157, se bilaga 2. |
| 24731 | Härd | 0,65×0,6 m | Sot, kol och skärvsten. Framkom under AG131. |
| 24803 | Stenpackning | 1,9×1,8 m | Eventuellt del av A232. |
| 24817 | Härd | 0,75×0,65 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 24837 | Härd | 0,95×0,6 m | Sot, kol och skärvsten. Framkom under stenblock och N kanten av AG148, bilaga 2. |
| 24900 | Härd | 0,5 m i diam.; 0,1 m djup | Anläggningen var ej synlig i plan, endast i profil p.g.a. tjäle. Den togs aldrig fram i plan och storleken är uppskattad. Fyllning av brunsvart humös grusig silt. Kol och sotlins i botten. Skålad profil. Den låg över terrass A363 och bredvid A365. |
| 25265 | Kulturlager | 5,6×4,2 m | Sotig silt. Framkom under gravarna AG156 och AG366 i den Ö delen av den S höjdryggen. |
| 25318 | Härd | 0,85×0,65 m | Låg under lagret A25506. |
| 25573 | Härd | 0,5 m i diam. | Sotig humös sand. Framkom under/i nivå med kulturlager/humöst lager (A238) på S höjdryggen. |
| 30242 | Grop | 1,2×1,12 m; 0,12 m djup | Oregelbundet rund. Sotig fyllning. Botten av grop eller kulturlagerficka. Framkom under syllstenshusen på krönet av bytomten. |
| 30255 | Stolphål | 0,4×0,38 m; 0,16 m dj | Gråbrun något humös sand, grus, tegel. Möjlig stenskoning. Tydlig nedgrävningskant, sluttande sidor och rundad botten i genomskärning. FU-A53591. |
| 30265 | Stolphål | 0,4 m i diam. | Sten i ytan. Låg i SV hörnet på syllstenshus D, Eskilstuna 432:1, oklart sammanhang. |
| 30329 | Stolphål? | 0,3×0,23 m | Oval. Sten i ytan. Ej undersökt. |
| 30356 | Stolphål? | 0,42×0,38 m | Sten i ytan. Ej undersökt. |
| 30366 | Grop? | 0,77×0,66 m | Mörkfärgad fyllning. Ej undersökt. |
| 30378 | Grop? | 0,88×0,64 m | Mörkfärgad fyllning. Ej undersökt. |
| 30400 | Stolphål | 0,48 m i diam.; 0,16 m djupt | Gråbrun något humös sand med grus och inslag av kol. |
| 30409 | Mörkfärgning | 0,3 m i diam. | Gråbrun siltig sand med grus. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|------------------------|---------------------------------|---|
| 30417 | Stolphål | 0,4×0,38 m; 0,16 m djupt | Gråbrun sandig silt med grus, lite humus och inslag av kol. Möjlig stolpfärgning i centrala delen av fyllningen. |
| 30426 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,16 m djupt | Gråsvart något humös, siltig sand. |
| 30434 | Härd | 0,95×0,93 m; 0,28 m djup | Sot, kol och skärvsten. Överlagrade stolphål, A33644. |
| 30445 | Stolphål | 0,35×0,3 m | Sten i ytan. Ej undersökt. |
| 30484 | Stolphål | 0,64×0,58 m; 0,2 m djupt | Gråbrun något humös, siltig sand med grus och inslag av kol. |
| 30502 | Mörkfärgning | 0,85×0,77 m | Gråbrun siltig sand med grus. |
| 30511 | Härd | 0,5×0,48 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 30520 | Mörkfärgning/sotfläck? | 1,7×0,7 m | Låg på A30574. |
| 30534 | Mörkfärgning | 0,95×0,75 m | Låg på A30574. |
| 30555 | Mörkfärgning | 0,45×0,4 m | Gråbrun sand med grus. |
| 30565 | Mörkfärgning | 0,5×0,4 m | Gråbrun siltig sand med grus. |
| 30574 | Mörkfärgning | 3,8×2,6 m | Framkom under A30520 och A30534. |
| 30700 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,2 m djupt | Gråbrun sotig, grusig silt, lite humus med inslag av kol. |
| 30709 | Grop | 1,18×0,7 m; 0,16 m djup | Fyllning med inslag av sot, kol och bränd lera samt stenar. |
| 30728 | Härd | 1×0,6 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 30739 | Härd | 1,4×0,9 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 30750 | Stolphål | 0,5×0,32 m | Oval. Grå fyllning. Sten. Ej undersökt. |
| 30760 | Härd | 2×1,5 m | Sot, kol och skärvsten. |
| 30772 | Stolphål | 0,8×0,4 m; 0,2 m djupt | Oval. Gråbrun något humös, sotig silt med grus, lerfläckar. Fynd av järnnit (F258). |
| 30796 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,3 m djupt | Gråbrun något humös silt, småsten, kol. Ej undersökt. |
| 30825 | Stolphål | 0,43×0,33 m; 0,33 m djupt | Gråbrun något humös silt, småsten, kol, bränd lera. |
| 30833 | Stolphål | 0,34 m i diam.; 0,27 m djupt | Gråbrun silt med sten, småsten. Lös fyllning och otydlig nedgrävningskant. |
| 30841 | Stolphål | 0,35 m i diam.; 0,15 m djupt | Gråbrun något humös, melerad silt med småsten och tegel. Möjlig rest av stolpe. Troligen recent. |
| 30864 | Stolphål | 0,6×0,5 m; 0,18 m djupt | Ovalt. Brun sandig, lös silt med tegelfragment i ytan och modernt trä i fyllningen. Stenskott stolphål. Fynd av sölja och krampa av järn (F250 och F266). |
| 30873 | Stolphål | 0,6×0,55 m; 0,17 m djupt | Ovalt. sandig silt, kompakt/hård, inslag av bränd lera. |
| 30883 | Stolphål | 0,6×0,5 m; 0,35 m djupt | Oregelbundet. Gråbrun silt med lerfläckar. Hus 3. |
| 30891 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,3 m djupt | Brun något humös silt med småsten och kol. Hus 3. |
| 30899 | Stolphål | 0,47 m i diam.; 0,29 m djupt | Brun silt, lera och grus. Hus 3. |
| 30910 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,29 m djupt | Brun sotig silt, grus och lerfläckar, tegel. Hus 3. |
| 30917 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,27 m djupt | Gråbrun silt, något melerad, med grus och lerfläckar samt inslag av kol. Hus 3. |
| 30926 | Stolphål | 0,5×0,36 m; 0,15 m djupt | Oval. Gråbrun siltig, lös sand, mycket flammig, med småsten. Hus 3. |
| 30934 | Stolphål | 0,25 m i diam. | Sten i ytan, kol. |
| 30942 | Stolphål | 0,45×0,4 m; 0,3 m djupt | Stenskoning. Hus 2. |
| 30958 | Mörkfärgning/stolphål? | 0,58×0,45 m | Tre stenar i ytan, ca 0,10–0,15 m stora, antydning till stenskoning i SV. Stolphål? Låg inom hus 2 och 3. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|-----------------|---------------------------------|--|
| 30950 | Stolphål | 0,3 m i diam. | Sten i ytan. Hus 2. |
| 30970 | Stolphål | 0,3 m i diam. | Sten i ytan. Hus 2. |
| 30979 | Stolphål | 0,5×0,4 m; 0,35 m djupt | Ovalt. Brun silt med sten, småsten samt kol och bränd lera. Hus 2. |
| 30993 | Stolphål | 0,3 m i diam. | Sten i ytan. |
| 31002 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,2 m djupt | Gråbrun siltig sand med småsten. |
| 31012 | Stolphål | 0,55 m i diam.; 0,2 m djupt | Brun sandig silt. Hus 3. |
| 31022 | Stolphål | 0,5×0,4 m; 0,24 m djupt | Ovalt. Brun sandig silt med småsten. Hus 2. |
| 31030 | Stolphål | 0,8×0,5 m; 0,21 m djupt | Brun sandig silt med inslag av bränd lera. Avlångt stolphål, svårt att avgränsa i S delen. Hus 2. |
| 31040 | Stolphål | 0,65×0,6 m; 0,28 m djupt | Ovalt. Brun sandig silt, enstaka kolfragment och bränd lera. Hus 2. |
| 31050 | Mörkfärgning | 7,5×2,7 m | Gråbrun siltig sand. Fynd av järnnit (F254). |
| 31128 | Ränna | 14×0,4–2,4 m | Gråbrun morän, grus. Väggränna i hus 3. Fynd av bryne (F730), |
| 31272 | Härd | 1×0,9 m | Sot, kol och skärvsten. Intill stenblock. |
| 31287 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,12 m djupt | Gråbrun siltig sand med grus, lite humus och kol. |
| 31296 | Mörkfärgning | 0,5×0,25 m | Gråbrun siltig sand. |
| 31322 | Stolphål | 0,45 m i diam.; 0,37 m djupt | Gråbrun något humös sotig silt med småsten och inslag av kol och djurben. |
| 31346 | Skärvstenslager | 22×12 m: ca 0,1 m | Kulturlager i gravfältets V del, i övergången mellan S och centrala höjdryggarna. Gråsvart något humös silt med rikligt inslag av kol, sot och skärvsten. Fynd av bronsring, järnnit, flinta och keramik (F73, F248, F734, F1176, F1183, F1187–1189). Till sin karaktär liknade lagret AL237 men skiljdes från detta av en äldre körväg till bytomten. |
| 31477 | Stolphål | 0,43×0,4 m | Sten i ytan. |
| 31488 | Stolphål | 0,6×0,5 m; 0,1 djupt | Ovalt. Sten, bränd lera. Hus 4. |
| 31500 | Stolphål | 0,5×0,47 m; 0,12 m djupt | Stenskonung. Hus 4. |
| 31509 | Stolphål | 0,37×0,3 m 0,18 m djupt | Ovalt. Stenskonung. Hus 1. |
| 31517 | Stolphål | 1,15×1,05 m; 0,36 m djupt | Sten. Fynd av keramik (F1350). Hus 4. FU-A52831. |
| 31533 | Stolphål | 0,7×0,5 m | Ovalt. Sten i ytan. |
| 31542 | Mörkfärgning | 0,5×0,45 m | Gråbrun siltig sand med grus. |
| 31552 | Stolphål | 0,76×0,65 m; 0,12 m djupt | Ovalt. Sten, bränd lera. Hus 6. Undersökt (50%). |
| 31563 | Stolphål | 0,55×0,5 m; 0,2 m djupt | Sten. Hus 4. |
| 31684 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,18 m djupt | Sten, kol, bränd lera. Stenskonung. |
| 31704 | Härd | 1,8×1,1 m | Sot, kol och skärvsten. Fynd av brodd och lerklining (F251 och F1303). Hus 1. |
| 31727 | Stolphål | 0,5×0,45 m | Sten i ytan. Hus 1. Ej undersökt. |
| 31738 | Mörkfärgning | 0,38×0,32 m | Gråbrun sandig silt med grus. |
| 31752 | Grop/lager? | 4,3×2,3 m | Bryne och eldslagningssten (F728–729) i ytan. |
| 31777 | Mörkfärgning | 5,15×3,64 m | Oregelbunden. Gråbrun sandig grusig silt. |
| 31804 | Stolphål | 0,52×0,5 m; 0,22 m djupt | Gråbrun sandig grusig silt, lite humus och inslag av kol. |
| 32788 | Mörkfärgning | 0,6×0,45 m | Gråbrun kompakt siltig lera, osäker anläggning. Intill sten, 0,35 m stor, i S. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|--------------------|---------------------------------|--|
| 32803 | Sotfläck | 0,8×0,55 m | Något sotig, flammig, siltig lera, sotigast i centrum, diffusa kanter. Enstaka skörbrända stenar/grus, upp till 0,01 meter stora, enstaka rundade, upp till 0,06 meter stora. |
| 32822 | Sotfläck/härdrest? | 0,6×0,55 m | Sotig siltig lera, kolfragment, något diffusa kanter. Skörbrända stenar, framför allt i centrum, upp till 0,05 meter stora. |
| 32841 | Härd | 1 m diam. | Sotig siltig lera, kolfragment, skörbrända och skärviga stenar i centrum och i N, upp till 0,1 meter stora. |
| 32864 | Sot- och kolfläck | 0,45×0,4 m | Sotig siltig lera, kolfragment, något diffusa kanter. |
| 32879 | Sot- och kolfläck | 0,65×0,5 m | Sotig siltig lera, kolfragment, något diffusa kanter. Något oregelbundet sotig. |
| 32900 | Mörkfärgning | 0,4×0,35 m | Gråbrun siltig lera, enstaka små fragment av kol och bränd lera. |
| 32914 | Grop? | 3,15 m i diam. | Flammig siltig lera, i kanten sotig siltig lera, upp till 0,3 meter brett. Skörbrända och rundade stenar, upp till 0,3 meter stora. Ett block i SO, 0,85 meter stort. |
| 32934 | Grop? | 0,25 m i diam.; 0,08 m djup | Diffus, skålformad nedgrävning? |
| 33024 | Stolphål? | 0,2 m i diam.; 0,01 m djupt | Sten, sot. Hus 5. |
| 33031 | Stolphål | 0,2 m i diam.; 0,16 m djupt | Sten, sot. Hus 5. Undersökt (100%). |
| 33038 | Stolphål? | 0,15 m i diam.; 0,01 m djupt | Sten. Hus 5. |
| 33048 | Lager | 6×5,6 m | Raseringslager av vittrad, obränd lera, från väggarna i hus 5. |
| 33250 | Stolphål | 0,36 m i diam.; 0,14 m djupt | Gråbrun sandig silt med grus, lite humus och inslag av bränd lera. Hus 2. |
| 33273 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,2 m djupt | Grå fyllning. |
| 33295 | Stolphål | 0,4×0,3 m; 0,2 m djupt | Sten, sot. Hus 5. Undersökt (100%). |
| 33309 | Stolphål | 0,2 m i diam.; 0,1 m djupt | Sten, kol. Osäkert stolphål. Hus 5. Undersökt (100%). |
| 33315 | Stolphål | 0,25×0,2 m; 0,1 m djupt | Ovalt. Sten, sot, kol. Hus 5. Undersökt (100%). |
| 33322 | Stolphål | 0,78×0,58 m; 0,24 m djupt | Oregelbundet. Rödororange humös, lös, silt med grus och trärester, kol och bränd lera. Hus 3. |
| 33462 | Stolphål | 0,32×0,4 m; 0,14 m djupt | Sten. Recent. |
| 33476 | Stolphål | 0,46 m i diam.; 0,13 m djupt | Brun, lös fyllning, enstaka kolfragment. Stolphålet skars i S av sentida stolphål A33469. Hus 3. |
| 33513 | Stolphål | 0,25×0,15 m; 0,12 m djupt | Sten. Lerfläckar. Hus 5. Undersökt (100%). |
| 33526 | Stolphål? | 0,2 m i diam.; 0,01 m djupt | Sten. Hus 5. |
| 33534 | Lager | 2,75×2 m; 0,05 m tjockt | Ljus, gråaktig, siltig sand, delvis hårt packat, troligen trampat. Golvlager, hus 5. |
| 33644 | Stolphål? | 0,28 m i diam.; 0,1 m djupt | Gråbrun något humös sandig silt. Stolphål? under härd A33626, endast synlig i sektion. |
| 33662 | Stolphål | 0,3 m i diam.; 0,22 m djupt | Sten, småsten, kol, Stenskoning. |
| 33675 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,2 m djupt | Sten, sot. Hus 3. |
| 33698 | Grop | 2,2×2,0 m; 0,5 m djup | Stengrop med lös myllig fyllning och rötter. Obrända ben påträffades mot botten men så dåligt bevarade att de ej gick att identifiera eller tillvarata. Fynd av järnnitar och spik (F252–253). |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|-------|-------------------------------|-------------------------------------|---|
| 33715 | Lager | 12,4×6,4–7,9 m; ca 0,15 m tjockt | Fynd av bl.a. brons- och järnföremål, bryne, keramik, lerklining och slagg (F247, F271, F724–725, F1216, F1220–1224, F1226–1232, F1234, F1236–1237, F1305, F1307, F1311, F1329, F1330, F1345, F1347–1349, F1351–1352 samt ben. Låg på Ö delen av den nedre terrassen. |
| 33744 | Stolphål | 0,65×0,6 m | Rikligt med sten i ytan, 0,1–0,15 m stora; en större sten, ca 0,2 m stor. Småsten. Fynd av keramik (F1218). Hus 1. |
| 33754 | Stolphål | 1,3×1 m | Ovalt. Sten, skärvsten. Hus 1. |
| 33764 | Stolphål | 0,8 m i diam.; 0,22 m djupt | Sten, småsten. Hus 1. |
| 33774 | Härd | 0,8 m i diam.; 0,11 m djup | Sot, kol och skärvsten. Hus 1. |
| 33785 | Stolphål | 0,45 m i diam.; 0,15 m djupt | Sten, småsten, Möjlig stolpfärgning, 0,18 i diam., 0,16 djup. |
| 33797 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,3 m djupt | Sten, småsten, kol. |
| 33806 | Härd | 0,7×0,6 m; 0,1 m djup | Sot, kol och skärvsten. |
| 33819 | Stolphål | 0,45×0,35 m; 0,2 m djupt | Ovalt. Sten, sot, kol och bränd lera. Möjlig stolpfärgning. Mycket lik A33785. Hus 6. |
| 33850 | Stolphål | 0,4×0,3 m; 0,3 m djupt | Sten, kol. Stenskoning. Fynd av slagg (F1328). Hus 6. |
| 33860 | Stolphål | 0,5 m i diam.; 0,15 m djupt | Sten. Fynd av keramik (F1238). Hus 1. |
| 33870 | Mörkfärgning | 1×0,6 m | Gråbrun silt. |
| 33883 | Stolphål | 0,7 m i diam. | Sten. Hus 4. FU-A52773 och FU-A52758. Hus 4. |
| 33901 | Stolphål | 0,44×0,43 m; 0,2 m djupt | Sten. Stenskoning. FU-A53087. |
| 33910 | Mörkfärgning | 0,7×0,55 m | Skärvig och naturlig sten i ytan. |
| 33921 | Mörkfärgning/ avfallsgrop? | 2,45×1,45 m | Obrända djurben i ytan. Avfallsgrop? |
| 33940 | Mörkfärgning | 3,4×1,75 m | Kol, skärvsten och bränd lera i ytan. Skars av A33921. |
| 33973 | Mörkfärgning | 0,35×0,32 m | Gråbrun silt. |
| 34076 | Härd | 0,55×0,45 m | Kol. Härdbotten. |
| 34086 | Mörkfärgning | 0,65×0,58 m | Mörkbrun silt, 6 stenar i krets (0,15 m i diam). |
| 34137 | Stolphål | 0,72×0,55 m | Ovalt. Sten. Hus 6. |
| 34146 | Stolphål | 0,6 m i diam. | Sten. Hus 6. |
| 34155 | Stolphål | 0,3×0,28 m | Sten. Hus 4. |
| 34198 | Mörkfärgning | 2,6×1,5 m | Stenar i ytan, 0,2–0,65 m stora. |
| 34349 | Stolphål | 0,36×0,3 m | Gråbrun silt. |
| 34360 | Stolphål | 0,32×0,28 m | Gråbrun silt. |
| 34369 | Stolphål | 0,5×0,28 m | Ovalt. Sten. Hus 6. |
| 34382 | Stolphål | 0,7×0,63 m | Sten. Hus 6. |
| 34394 | Stolphål | 0,35 m i diam.; 0,01 m djupt | Sten. Stolphål? Undersökt (100%). |
| 34403 | Stolphål | 0,7 m i diam. rund; 0,4 m djupt | Stenskoning. Slagg i fyllningen. Hus 6. FU-A52821. |
| 34416 | Mörkfärgning | 0,4×0,15 m | Stolphål? i Hus 1. |
| 34427 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,2 m djupt | Sten. Stenskoning. Undersökt (100%). |
| 34436 | Stolphål | 0,4 m i diam.; 0,1 m djupt | Sten, småsten, kol, bränd lera (F1306) och brända ben (ej tillvarataget) i fyllningen. Berghäll i botten. Hus 1. |
| 34471 | Stolphål | 0,3 m i diam.; 0,15 m djupt | Sten, sot samt fragmenterade obrända djurben, ej tillvaratagna. |

| Anr | Anl typ | Storlek | Beskrivning |
|--------|---------------------------|---------------------------------|---|
| 34528 | Stolphål | 0,35 m i diam.; 0,12 m djupt | Sten, småsten, kol. |
| 34743 | Stolphål | 0,95×0,8 m; 0,58 m djupt | Sten. Stenskonning, kol. Fynd av lerklining och slag (F1309 och F1327). Hus 1. |
| 36092 | Terrasstenpackning | 4,2×1,95 m; 0,2 m hög | 0,15–0,55 m stora stenar |
| 39240 | Grop | 1,8×1 m; 0,15 m djup | Skärvig sten i ytan. |
| 36129 | Lager | 0,15 m tj | Mörkt gråbrun något sotig humös silt, 0,15 m tjock. Fyllning i terrassering A36092. Ej på plan. |
| 36130 | Lager | 0,25 m tj | Brun siltig fyllning under A36092. |
| 900045 | Block/del av terrassering | 1,2×1,0 m; 0,6 m högt | Se A372. |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

Gal. (G)=gallrat

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------------------|--------------------|-------|-------------|------------------|--|---------|---------|--------------|------|
| 1 | Laggkärl | Trä, järn, Cu-leg. | 1 | – | – | Fragmenterat laggkärl. diameter uppskattas till cirka 22,7 centimeter vid botten och 24 centimeter vid mynningen. Laggar: 95–103 mm breda. 3 järnband med falsade kanter: 11–13, 36 respektive 6 mm breda. Hank: 2 kraftiga ändknoppar i Cu-legering med en gedigen kärna av järn, cirka 33–34 mm i diameter. Fästen järn: rektangulära, fästade med små nitar. Rombiska beslag av Cu.leg., cirka 40–45×39–43 mm stora, fästade hörn mot hörn och suttit runtom kärlet i minst 4 rader. Troligen tillverkade i pressblecksteknik med geometriskt mönster i relief; fästade på kärlet med fyra stift i Cu-leg. i var sitt hörn på beslagen. | 25263 | 133 | Nedgrävning | |
| 2 | Svärd | Järn | 1 | 4 | – | I fyra delar. Sammanlagd längd: 803 mm. Del A. Svärdsfäste. Övre hjalt och kavle. Passning finns till det nedre hjaltet. På hjaltets ovasida finns en brottyta, där svärdsknappen suttit. Del B. Nedre hjalt samt övre delen av klingan. På flera partier finns mineraliserade djurhår/päls från svärdsskidans insida. Del C. Nedre delen av klingan, utom spetsen. I nedre änden av klingan finns rester av mineraliserad päls, som suttit på svärdsskidans insida, för att skydda klingan. Även rester av trä från skidan finns delvis bevarade. Del D. Svärdsspets. Svärdet är monterat på en plexiglasställning. | 900038 | 133 | Lager | |
| 3 | Yxa | Järn | 1 | 10 | 633 | Kraftig yxa. På nackens insida finns trärester från skaftet. Yxans yta är ojämn och sprucken. L: 140 mm, br: 98 mm. Nacke, l: 45 mm, br: 50 mm | 900038 | 133 | Lager | |
| 4 | Holk till lansspets | Järn | 1 | 1 | (se F5) | Holk med passning till lansspetsen i F5. L: 65 mm, diam.: 30 mm. | 900038 | 133 | Lager | |
| 5 | Lansspets | Järn | 1 | ca 20 | 370,0 (inkl. F4) | Lansspets med rygg och antydan till profil. L: 295 mm, br: 45 mm. | 900038 | 133 | Lager | |
| 6 | Sköldbuckla | Järn | 1 | ca 20 | 106,3 | Delar av en sköldbuckla, bruten i ca 20 större och mindre fragment. Ungefär 1/3 av brättet är bevarat. Brättet har en kvarsittande nit samt rester av trä på baksidan. Övriga fragment utgörs av en smal del av brättet, en del av sköldbucklan, nära brättet med bevarade trärester samt flera mindre fragment. Ett av fragmenten har en liten nit. | 900038 | 133 | Lager | |
| 7 | Oval spännbuckla | Brons | 2 | ca 30 | 92,4 | Ett innerskal av en spännbuckla, brätte till en spännbuckla i tre delar, två större delar till ytterskal, nålhållare med del av innerskal och nål samt flera mindre fragment. Delarna hör till minst två olika spännbucklor. | 24063 | 145 | Stenpackning | |
| 8 | Torshammarring | Järn | 1 | 3 | 35,7 | Torderad ring i tre delar. Torshammarring, bruten i tre delar. Två av delarna har god passning till varandra. Diameter: 145 mm. | 13287 | 185 | Lager | |
| 9 | Yxa | Järn | 1 | 2 | 216,9 | L: 100 mm. Eggen, br: 70 mm. | 13583 | 191 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|--------------|------|
| 10 | Amulett | Järn | 1 | 1 | 14,3 | Järnten (ca 5 mm tjock) som böjts över sig själv så att en rund ögla (25 mm i diam.) bildats i ena delen. Amuletten ca 55 mm lång. | 13895 | 150 | Lager | G |
| 11 | Ring | Brons | 1 | 2 | 0,1 | Ten med runt tvärsnitt (1–2 mm) som böjts som en ring, bör ha haft en diameter på ca 16 mm. | 13895 | 150 | Lager | G |
| 12 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 1,6 | Del av beslag | 13895 | 150 | Lager | G |
| 13 | Amulett | Järn | 1 | 3 | 14,1 | Ring med fyra hängen. Hängena består av en järnten, som trätts genom ringen och därefter har järntenens båda hängande delar smitts ut till två platta hängen. Tre av hängena är avbrutna, endast ett är bevarat. Ett av hängena avbrutet. Ring, diam.: 20 mm, l: 33 mm. Avbrutet hänge: 19 mm. | 9793 | | Kulturlager | |
| 14 | Miniatyrsyl | Järn | 1 | 1 | 0,7 | Sylen är intakt, 33 mm lång och mellan 1–2 mm tjock. Halva sylen har ett runt tvärsnitt och andra halvan ett fyrsidigt. | 15309 | 202 | Lager | G |
| 15 | Oval spämbuckla | Brons | 1 | 1 | 1,8 | Kantfragment från spämbuckla | 13317 | 185 | Benlager | |
| 16 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 5,9 | Runt hänge, 32×32 mm. Framsidan har ornamentik i lågreliëf. I mitten en treuddig form, som delar framsidan i tre fält med identisk ornamentik. | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 17 | Örring | Brons | 1 | 1 | 1,1 | Öppen ring av kopparlegering. Ringens ändar är uttunnade. Upprädd på ringen sitter en liten järnögla med utdragen spets. En tunn bronstråd är lindad runt ringen. | 14186 | 212 | Nedgrävning | |
| 18 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 0,8 | Böjd järnten (0,1–0,3 mm i diam.) med spetsig ände. Cirka 20 mm lång. | 13521 | 212 | Brandlager | G |
| 19 | Beslag | Brons | 3 | 3 | 1,6 | Tre små rektangulära beslag av tunna bronsbleck med en nit i varje hörn. Det ena beslaget är vikt och nästan avbrutet på mitten. Båda beslagen har trasiga kanter. L: 22, resp. 32 mm, br: 13 resp. 12 mm. Dessutom ett fragment, l: 10 mm, br: 8 mm. Förslagsvis beslag till väska. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 20 | Hänge | Silver | 1 | 1 | 2 | Hänge tillverkat av ett silvermynt. Ingen prägling är synlig, myntet är mycket slitet. Vid kanten, nära ögla finns ett litet hål. Hänget är böjt, kanten något trasig. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 21 | Hänge | Brons | 1 | 2 | 4,9 | Runt hänge. Ornamentik i form av en dubbel spiralform på var sida om en upphöjd mittcirkel. Vid kanten finns mindre dekorelement. Bottenytan i ornamentiken är förgylld. Även ögla har dekor i form av lätt snedställda linjer i låg relief. Diameter: 25 mm, med ögla: 35 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 22 | Hänge | Järn | 1 | 1 | 1,4 | Liten rund platta av järn, diameter: 18 mm. På ena sidan övergår plattan i en 5 mm lång, platt ten, avbruten i änden. På plattans motstående sida finns en brottyta. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 23 | Hänge | Silver | 1 | 1 | 1,9 | Hänge, silver, ev. tillverkat av ett silvermynt. Diameter: 23 mm. | 206 | 206 | Stensättning | |
| 24 | Ringspänne | Brons | 1 | 1 | 1,1 | Ringspänne av kopparlegering med nål av järn. Nålen är avbruten, Ringen har upprullade ändar. Diameter: 15 mm, med nål: 20 mm. Jfr Birka I Taf. 50, t.ex. 3, 5, 6. | 14607 | 185 | Benlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|------------------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|---------------|------|
| 25 | Hänge | Brons | 1 | 2 | 6,6 | Genombrutet hänge, brutet i två delar. Hänget har gripdjursornamentik. På öglan sitter rester av textil. Diameter: 34 mm. Jfr Birka Taf 98:29. | 13317 | 185 | Benlager | |
| 26 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 3,4 | Frysigt fragment | 13317 | 185 | Benlager | G |
| 27 | Beslag | Brons | 1 | 1 | 0,4 | Fragment av beslag av tunt bronsbleck med ett bevarat stift. Kan vara från samma föremål som F19. | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 28 | Nålhållare | Brons | 1 | 1 | 1,1 | Bronsband som vikts dubbelt, mittendelen har sedan böjts till en ögla och de båda ändarna har vikts åt varsitt håll. Föremålet har ev. utgjort en nålhållare. Inga nithål är synliga. Ändarna har brottytor. Undersidan på de utvikta ändarna är belagda med vitmetall metall (silver eller tenn). L: 16 mm, br: 8 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 29 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 5 | Hänge utformat som ett 3-dimensionellt kors med fyra korsarmar. Varje arm består av en avfasad kubform, som har en mindre kubform i änden. På alla ytor (utom i botten) finns en stansad punktcirkel. L: 25 mm. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 30 | Armrings | Brons | 1 | 1 | 1,7 | Del av ring med runt tvärsnitt. Armrings? | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 31 | Beslag | Brons | 1 | 1 | 1,9 | Rektangulärt, dubbelvikt kantbeslag med två nitar i ytterkanten. Vid ena långsidan finns ytterligare två nithål. L: 20 mm, br: 12 mm, nitarnas längd 5 mm vilket innebär att det kantade föremålen kan ha haft en tjocklek på omkring 3 mm. | 14607 | 185 | Benlager | |
| 32 | Pärå | Brons | 1 | 2 | 3,8 | Stor pärla av spiralvriden, platt bronsten. L: 15 mm, diam.: 12 mm. | 13383 | 201 | Lager | |
| 33 | Bleck | Brons | 2 | 2 | 0,6 | Två fragment av tunnt bronsbleck. 20x11x1 resp. 15x9x1 mm. Möjliga nithål. | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 34 | Nit | Brons | 1 | 1 | 0,4 | 8 mm lång, 3 mm i diam., runt tvärsnitt. Möjligen del av nit/stift. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 35 | Oval spännbuckla | Brons | 1 | 1 | 1,3 | Del av brätte till oval spännbuckla, 29x7x2 mm. Jfr kanten på t.ex. Birka I Taf. 65 fig. 2. | 13317 | 185 | Benlager | |
| 36 | Armrings | Brons | 1 | 3 | 1,4 | Tre fragment av bronsring. Halvcirkel av rund ten med en diameter på 2 mm. Delarna är ca 20, 10 och 5 mm. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 37 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 2,7 | Genombrutet hänge. Gripdjursornamentik. Diameter: 25 mm. | 8067 | 192 | Brandlager | |
| 38 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 3,2 | Runt hänge, ögla saknas. Framsidan har en blandning av flätbands- och gripdjursornamentik. Diameter: 33 mm. | 7004 | 192 | Fyllnadslager | |
| 39 | Rundspänne | Brons | 1 | 1 | 10,1 | Litet rundspänne med ren djurornamentik, Typ I A2 (Jansson 1985:61). Dubbelskaligt. Spännet har kupad oandel med genombruten djurornamentik och en slät underdel med järnnål på baksidan. Diameter: 33 mm. | 3477 | 160 | Brandlager | |
| 40 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 4 | Runt hänge med gripsdjursornamentik. Diameter: 25 mm, med ögla: 30 mm. | 8067 | 192 | Brandlager | |
| 41 | Oval spännbuckla | Brons | 1 | 1 | 1,4 | Kantfragment av spännbuckla med ornamentik. L: 26 mm, br: 17 mm. | 13317 | 185 | Benager | |
| 42 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 1,2 | Bronsten tvinnad ca 3 varv runt stift. 12x10 mm. | 9669 | 207 | Benlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------|---------------|-------|-------------|------|---|---------|---------|--------------|------|
| 43 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 1,2 | Fragment 19x9x2 mm. | 11986 | 300 | Brandlager | G |
| 44 | Beslag | Brons | 1 | 1 | 2 | Kantbeslag. Rektangulärt, dubbelt beslag. Beslaget har två nitar på långsidan, en i varje hörn. Mitt på ena sidan finns ett litet hål. Inuti beslaget finns bränt organiskt material, en liten bit trä(?) sitter kvar i en av nitarna. L: 18 mm, br: 1 mm, djup: 7 mm. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 45 | Dekornit | Brons | 1 | 1 | 0,1 | Litet, kupat beslag med trasiga kanter. I mitten på den konkava sidan sitter en nit. L: 10 mm, br: 12 mm. | 11261 | 300 | Benlager | |
| 46 | Nålhus | Brons | 1 | 1 | 6,1 | Två rör av tunn plåt av kopparlegering, som satts ihop på mitten, svagt snedställda mot varandra. I mitten och vid ena änden sitter beslag av kopparlegering. L: 55 mm, diameter: 8 mm. | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 47 | Spänne | Brons | 1 | 1 | 8,8 | Genombrutet rundspänne, s.k. fyrpasspänne, med bevarad nål på baksidan. Spännet har dekor i form av punktcirklar i hörnen och små punkter längs kanterna. Diameter: 32 mm. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 48 | Pärlla | Brons | 1 | 1 | 0,4 | Tunn ten (ca 1 mm) lagd spiral 8 varv. Pärlla? | 19121 | 147 | Lager | G |
| 49 | Ring | Brons | 1 | 1 | 1,9 | Liten ring av bronsten. På ringen sitter två hängen. L: 20 mm. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 50 | Kedja | Brons | 1 | 10 | 5,4 | Ett tiotal möjliga bronslänkar till kedja? | 42029 | 128 | Brandlager | G |
| 51 | Viktlod | Brons | 1 | 1 | 3,7 | Viktlod i form av en kub med avfasade kanter. Lodet har en bly- eller järnkärna, täckt av kopparlegering. Längd, sida; 10 mm. Viktlodet har inga markeringar, men på en av sidorna sitter en liten oregelbunden järndetalj, som ev. kan vara en markering. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 52 | Föremål | Brons | 1 | 2 | 1,9 | Möjligen från en ring, ringspänne? | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 53 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 2,2 | | 42029 | 128 | Brandlager | G |
| 54 | Föremål | Brons | 1 | 2 | 0,9 | | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 55 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 2,1 | | 17221 | 139 | Lager | G |
| 56 | Föremål | Brons | 2 | 2 | 2,6 | | 22510 | 161 | Konstruktion | G |
| 57 | Rembeslag | Silver, brons | 1 | 1 | 18,5 | Tresidigt beslag av silver och kopparlegering. Beslaget har en ram av silver med ornamentik i form av snedställda linjer. Innanför ramen finns gripdjursornamentik i högre relief, nere i fördjupningarna mellan figurerna finns en slät silveryta. Vissa partier är fyllda av ett svart material, ev. niello. Beslaget saknar en bit av ramen i den smalare änden. I de fyra hörnen finns nithål, på baksidan sitter ett tvärgående band | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 58 | Kulknapp | Brons | 7 | 7 | 7,2 | 6 st kulknappar har en plattrund form med rund ögla. En av knapparna består av en plattrund knapp med en liten knapp av brons (avbruten ögla?). L: 12 mm, diam.: 7-10 mm. | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 59 | Ring | Brons | 1 | 1 | 0,5 | Halv bronsring (diam.: 18 mm) av ten med runt tvärsnitt (1-2 mm). Runt tenen har ytterligare en ten lindats. | 35731 | 125 | Brandlager | G |
| 60 | Föremål | Brons | 7 | 7 | 1,1 | En med vinklad kant, en plan ten, ett par smältor etc. | 15627 | 183 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------------------------------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|-----------------|------|
| 61 | Nyckel | Brons | 1 | 1 | 18 | Nyckel med ringnålsliknande form, där greppet är gjort av en plan ten, som avslutas med en rundel på ömse sidor av skaftet. Skaftet har runt tvärsnitt, smalare i änden. Där skaftet ansluter till greppet finns en tredje rundel med en smal pigg i förlängningen på skaftet. Axet är rektangulärt med två "tänder". | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 62 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 0,1 | Oidentifierbar klump | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 63 | Treflikigt spänne | Brons | 1 | 1 | 35,8 | Treflikigt spänne. Spännet har spiralornamentik. På undersidan finns nålen delvis kvar, liksom nålhållaren och nålfästet. L: 55 mm. | 16836 | 203 | Lager | |
| 64 | Ring | Brons | 16 | 16 | 3,6 | Diameter: 9 mm. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 65 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 0,5 | Två tvinnade bronstenar som bildar en del av en kedja. Längd: ca 18 mm. | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 66 | Ring | Brons | 1 | 7 | 0,1 | Delar av en eller två små bronsringar. Del av kedja? | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 67 | Sölja? | Brons | 1 | 3 | 2,4 | Ev. sölja eller amulett? Föremålet består av tre delar med inbördes passning. Tillsammans utgör de en triangel där spetsen är utformad med ornamentik och en avslutande spets med tvärställda linjer. Triangelns sidor har ristade snedställda linjer. L: 30 mm, h: 25 mm. | 16204 | 187 | Brandlager | |
| 68 | Spänne | Brons | 1 | 2 | 10,8 | Spänne i form av en djurfigur med nål på baksidan. L: 48 mm, br: 24 mm. | 15737 | 178 | Brandlager | |
| 69 | Hänge | Brons | 1 | 1 | 3,6 | Genombrutet hänge. Hängets nedre del saknas. Framsidan har ev. gripdjursornamentik. Diam.: 30 mm. | 13317 | 185 | Benager | |
| 70 | Oval spännbuckla | Brons | 1 | 1 | 2,2 | Del av brätte till en spännbuckla. L: 35 mm, br: 10 mm. Del av F362. | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 71 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 72 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 73 | Ring | Brons | 1 | 1 | 0,8 | Rund bronsten lagd i ring | 31346 | | Skärvstenslager | G |
| 74 | Ring | Brons | 1 | 1 | 1,4 | Ten virad 2 varv till ring | 100 | | Lager | G |
| 75 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 76 | Torshammarring | Järn | 1 | 1 | 73,4 | Liten torshammarring, intakt. På ringen sitter en ögla, tillverkad av en tråd, som virats runt ringen. På ögla sitter tre torshammarringen. Diameter: 120 mm. | 7544 | 192 | Lager | |
| 77 | Torshammarring | Järn | 1 | 2 | 78,6 | Torshammarring, en del närmast låset saknas. Endast ett mindre fragment, utan passning finns i fyndasken. På ringen sitter en ögla, tillverkad av en tråd, som virats runt ringen. På ögla sitter åtta amuletter i form av torshammare. Diameter: 155 mm; fragment, längd: 36 mm. | 11763 | 207 | Fyll i urna | |
| 78 | Spänne | Brons | 1 | 1 | 13,1 | Spännet är gjutet i brons och dekorerat med en blandning av entrelaceornamentik och djurornamentik. Ovensidan har ornamentik med geometriska element runt en uppstående cirkelformad mitt. Vid kanten sitter fyra små djurhuvuden, med jämnt avstånd från varandra. Baksidan har en bevarad järnåll med nålfäste och nålhållare. Typ II C (Jansson 1985). Vid sidan av nålen finns en liten järnring i en ringhållare av brons. Diameter: 26 mm. | 23971 | 157 | Stensättning | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-------------------|----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|-------------|------|
| 79 | Pärla | Brons | 2 | 4 | 1,2 | Två avlånga pärlor samt ett fragment. L: 20 mm, diameter: 6 mm. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 80 | Pärla | Brons | 3 | 3 | 24,3 | Två stora bronspärlor, avlånga avsmalnande i båda ändar. Den ena med bandornamentik. En liten bit tråd, täckt av kopparkorrosion fanns i hålet. L: 16 mm, diam.: 15 mm. Den andra pärlan saknar ornamentik. L: 17 mm, diam.: 18 mm. Pärlan har en spricka. Den tredje pärlan är plattare, rund med slät yta. L: 11 mm, diam.: 13 mm. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 81 | Bronssmälta | Brons | 7 | 7 | 20,2 | Delar av eldpåverkade bronsföremål | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 82 | Föremål | Brons | 2 | 2 | 13,8 | Fragment av föremål, ev. spänne. En kvadratisk del med en uppåtböjd hake på ena kortsidan. Den andra kortsidan har en kupad, rundad del, som är avbruten. L: 30 mm, br: 28 mm. | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 83 | Amulett | Brons | 24 | 24 | 9,7 | 24 st. små delar av ringar, hängen, tenar, spiraler, beslag mm. En ten har spår av förgyllning på ytan. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 84 | Pärla | Brons | 1 | 1 | 7,6 | Avlång, rund pärla med avsmalnande ändar. Bandornamentik mitt på pärlan. L: 12 mm, diam.: 13 mm. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 85 | Ring | Brons | 2 | 2 | 2 | En ten virad till ring, två tenar sammanflätade | 19308 | 269 | Lager | G |
| 86 | Ring | Brons | 4 | 4 | 0,7 | 4 böjda tenar, runt tvärsnitt | 23539 | 127 | Brandlager | G |
| 87 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 5,3 | Cirkelrunt, platt föremål av kopparlegering, varav ca hälften är avbrutet. På insidan finns en rund järnplatta, fäst på utsidan med en liten kupolformad järnbit. Järnplattan har en låg kant. Troligtvis recent. | 16135 | 380 | Lager | |
| 88 | Pärla | Brons | 1 | 1 | 7,9 | Cylinderformad pärla med ornamentik i form av flätmönster. Diam.: 2 mm, h: 40 mm. Pärlan hade en sotig, bränd, krackelerad yta. Mönstret är delvis skadat. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 89 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 6 | Rektangulärt föremål, ena kortsidan fortsätter ut i ett "rör", avbrutet i änden. Den rektangulära delen har ett stort och ett mindre runt hål. Undersidan är "urholkad". L: 42 mm, br: 18 mm. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 90 | Pärla | Brons | 4 | 16 | 3,5 | Minst fyra bronsspiralpärlor, samt flera fragment. Diameter: 6–10/11 mm. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 91 | Pärla | Brons | 1 | 1 | 0,7 | Bronsten virad ca 5 varv. Höjd: 5 mm, br: 7x10 mm. Något utplattad till närmast oval form. | 24018 | 357 | Fyll i urna | G |
| 93 | Fibula, bågformig | Järn | 1 | 2 | 20,3 | Fibula bestående av två delar; spännet/fibulan har rektangulär form, böjd till en båge. Ena änden är avrundad, den andra avslutas i en spiral. Den andra delen utgörs av en rak nål, böjd till en ögla i änden. I öglan sitter en dekor i form av en ten, med en spiralform i båda ändarna. Den ena spiralformen döljs av en korrosionsblåsa. Fibula, l: 47 mm, br: 20 mm, nål, längd: 70 mm. | 20744 | 122 | Brandlager | |
| 94 | Eldstål | Järn | 1 | 1 | 29,4 | Lyrformat eldstål. Smitt järnband med uppvikta och avsmalnande grepp som smalnar av ytterligare till upprullade ändar. L: 70 mm, br: 40 mm, h: 10 mm. | 13583 | 191 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------------|-------------|-------|-------------|------|--|---------|---------|-------------|------|
| 95 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 15,4 | Korsformat beslag, intakt. Beslaget har fyra rombiska "armar" i vart hörn av ett kvadratisk mittparti. I mittpartiets centrum finns en upphöjd kvadrat med ristat ruttmönster. Runt beslagets kant löper en rad små, punsade cirklar. I mitten av de fyra "armarna" finns en nit, på baksidan fäst med en nitbricka. Längd/bredd; 46 mm. Beslaget nästan identiskt med beslag i Birka grav 944 (Taf 25), dock ngt mindre. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 96 | Ringspänne | Järn | 1 | 1 | 11,9 | Öppen järnring med nål fäst mot ringen. Diameter 48 mm, höjd: 9 mm. | 19559 | 331 | Lager | |
| 97 | Kamnit | Järn | 2 | 1 | 0,8 | Intakta kamnitar. | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 98 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2,9 | Fragment med triangulärt tvärsnitt, ev. egg. | 15582 | 202 | Brandlager | |
| 99 | Hästbrodd | Järn | 2 | 2 | 28,5 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 100 | Märkla | Järn | 1 | 1 | 2,2 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 101 | Ringspänne | Järn | 1 | 2 | 9,8 | Ringspänne, två delar utan inbördes passning. Cirka ¼ av spännet saknas, samt spetsen av nålen. Ringen, diameter: 30 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 102 | Föremål | Järn | 1 | 3 | 2,9 | Tre fragment, möjligen från beslag. Fragmenten är 15×9, 14×14 och 19×18 mm stora och har en tjocklek på 1–2 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 103 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 8,7 | Beslaget består av två sammansatta delar. Delarna har varit rörliga och kunnat vikas. Den ena delen är droppformad med en fyrkantig nitplatta. Den smala änden är förlängd till en ten, som trätts genom ett hål i beslagets andra del och sedan vikts tillbaka. Ändarna är hopnitade. Den andra delen är triangelformad med den breda basen mot den andra delen. L: 62 mm, br: 18 mm. För rekonstruktionsförslag se Simonsson 2015 (1969), figur 20. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 104 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,4 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 105 | Mejsel | Järn | 1 | 1 | 9,8 | Avbruten i båda ändarna. L: 65 mm; frysigt tvärsnitt, ca 4 mm tjock. | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 106 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 23,3 | 60×23×10 mm stort fragment. I ena kanten något kupad. | 11950 | 266 | Lager | G |
| 107 | Nit | Järn | 2 | 3 | 0,8 | Två små nitar, en med platta. Den andra kan vara en kamnit. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 108 | Nålhus + ten | Brons, järn | 2 | 3 | 1,4 | Troligen del av ett nålhus med hänge. Nålhuset utgörs av ett rör av tunn vitmetall (tennlegering?), trasigt i båda ändarna. Runt röret sitter ett beslag av kopparlegering med profilerade kanter. Insidan av röret är fyllt av fibrer (ev. ullfibrer), rödfärgade av järnkorrosion. I nålhuset finns del av en genomkorroderad avbruten nål. I fyndasken finns också en rostfärgad ten, ev. en nål omgiven av fibrer med rostfärgade korrosionsprodukter, samt ett fragment utan passning. L: 24 mm. Nålhus, längd: 20 mm; höjd, med hänge: 18 mm. Diameter: 10 mm. | 13383 | 201 | Lager | |
| 109 | Föremål | Brons | 1 | 2 | 5,5 | Två bronsfragment | 13583 | 191 | Brandlager | G |
| 110 | Nål | Järn | 1 | 1 | 0,1 | Spets av nål. L: 22 mm, tj: 1–2 mm. Synål. | 14186 | 212 | Nedgrävning | G |
| 111 | Nit | Järn | 1 | 1 | 0,1 | Kamnit | 14607 | 185 | Benlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|---------------|------|
| 112 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 2,6 | Del av sammansatt, ledat beslag (kläpp). Delarna har varit rörliga och kunnat vikas. Se beskrivning F103. Föremålet är avbrutet i den bredare änden. L: 36 mm, br 16 mm. För rekonstruktionsförslag se Simonsson 2015 (1969), figur 20. | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 113 | Rembeslag | Järn | 65 | 65 | 14,5 | Klammerformat rembeslag. Jfr Birka Taf 29:11–12. | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 114 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 13,9 | Hästbrodd | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 115 | Pryl/Syl | Järn | 2 | 2 | 4,1 | Två delar, en spets och en tånge, av en eller två sylar/prylar. L: 25 mm. | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 116 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,5 | | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 117 | Föremål | Järn | 1 | 14 | 14 | Fragment av föremål | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 118 | Eldstål | Järn | 1 | 1 | 45,4 | Tungformat eldstål. Den ena änden har en rak avslutning, den andra är rundad. I den raka änden finns ett hål med rester av en liten järnring. L: 108 mm, br: 32 mm. Jfr Birka I Taf 145:8. | 15309 | 202 | Lager | |
| 119 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 13,68 | Del av kniv med del av tånge, nit och deformerat blad. Tånge (avbruten), l: 15 mm, br: 5–7 mm, blad (avbrutet), l: 82 mm, br: 11–14 mm. | 4005 | | Kulturlager | G |
| 120 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 17,3 | Yttre delen av tången avbruten, i övrigt intakt. Längd, tånge: 40 mm, blad: 65 mm. | 14607 | 185 | Benlager | G |
| 121 | Kniv | Järn | 1 | 2 | 20,51 | Närmast intakt, yttersta spetsen avbruten. Längd, tånge: 22 mm, blad: 97 mm. | 13765 | 184 | Mantel | G |
| 122 | Torshammaring | Järn | 1 | 23 | 14,1 | Del av ring samt ca 7–8 små amuletter i form av torshammare. | 13312 | 185 | Lager | |
| 123 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 10,92 | Rektangulärt beslag, 65×15–18 mm, med något indragen midja. Nit i vardera kant, den ena med bevarad nitbricka. | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 124 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 10,29 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 125 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 8,22 | Bandformig skobrodd. | 4571 | 270 | Brandlager | G |
| 126 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 5,14 | Rektangulärt beslag i två delar. I vardera änden sitter en nit. L: 78 mm, br: 9 mm, tj: ca 1–2 mm. | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 127 | Ring | Järn | 1 | 1 | 0,98 | Liten järnring, närmast oval, 13–15 mm i diameter. Järnten med runt tvärsnitt. | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 128 | Skålla | Brons | 1 | 1 | – | Liten skålla med trasiga kanter. Diameter: 10 mm, höjd: 5 mm. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 129 | Nit/Spik | Järn | 32 | 32 | 57,17 | Olika typer av nitar och spikar | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 130 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 5,22 | Bandformig skobrodd. | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 131 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 0,22 | Klammerformat rembeslag, br: 15 mm. Jfr Birka Taf 29:11. | 14505 | 142 | Lager | G |
| 132 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2 | | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 133 | Dekornit | Järn | 1 | 1 | 1,14 | Rund ovalt platt huvud (diam.: 10 mm), fyrkantig nitplatta. Höjd 7 mm. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 134 | Rembeslag | Järn | 4 | 4 | 0,87 | Klammerformat rembeslag. Jfr Birka Taf 29:11. | 15614 | 313 | Benager | G |
| 135 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,92 | Rektangulärt avbrutet nithuvud (37×11 mm). Själva niten fastrostad i kanten på huvudet. Höjd ca 24 mm. | 4805 | 209 | Lager | G |
| 136 | Spik | Järn | 1 | 1 | 2,6 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 137 | Nit, spik | Järn | 3 | 4 | 2,66 | Delar av tre nitar/spikar | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 138 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 18,06 | | 7004 | 192 | Fyllnadslager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|---------------|------|
| 139 | Ring | Järn | 1 | 1 | 0,9 | Liten ring med "skaft", ev. en amulett/miniaturamulettring. L: 25 mm, diam.: 13 mm. | 3477 | 160 | Brandlager | |
| 140 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 17,82 | Kraftigt korroderat avlångt föremål. L: 95 mm, br: ca 14 mm. Man anar en egg under korrosioner som indikerar att det kan vara en del av en kniv. | 4728 | 181 | Lager | G |
| 141 | Kniv | Järn | 1 | 2 | 12,99 | Kraftigt korroderad kniv. Tånge, l: 42 mm, br: 8 mm; blad, l: 46 mm, br: 10 mm. | 13383 | 201 | Lager | G |
| 142 | Beslag | Brons | 1 | 2 | 0,83 | Två fragmenterade delar av beslag i av tunt bronsbleck. I båda fragment relativt stora nithål. 24×14 resp. 21×12 mm. | 4191 | 127 | Mantel | G |
| 143 | Dräknål | Brons | 1 | 1 | 3,5 | Spets av nål, avbruten. L: 40 mm. Runt tvärsnitt: 5 mm i diam. Dräknål. | 11763 | 207 | Fyll i urna | G |
| 144 | Mejsel | Järn | 1 | 1 | 23,34 | Rektangulärt tvärsnitt. L: 94 mm, br: 12 mm. | 7004 | 192 | Fyllnadslager | G |
| 145 | Fragment | Järn | 1 | 4 | 0,81 | Oidentifierade fragment | 7421 | 207 | Lager | G |
| 146 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,72 | | 3455 | 209 | Lager | G |
| 147 | Ring | Järn | 8 | 8 | 8,28 | Delar av en eller två ringar samt möjliga hängen/amuletter? och möjligen två spikfragment. | F976 | 163 | Gravurna | G |
| 148 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 5,24 | Hästbrodd | 6813 | 162 | Brandlager | G |
| 149 | Nit/spik | Järn | 3 | 4 | 9,22 | 1 nit och 2 spikar | 6813 | 162 | Brandlager | G |
| 150 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 2,9 | Beslag, två delar som suttit ihop. Den ena delen har en kvadratisk del med ett kvadratisk hål, andra änden är avsmalnande. I hålet sitter ett fragment av beslagets andra del. I änden finns en nit. L: 35 mm, br: 14 mm. Fragment, l: 16 mm, br: 9 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 151 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 4,2 | Timglasformat beslag av liknande typ som F103. Endast en del är intakt, i den kvadratiske nitplattan sitter ett fragment av den del som brutits av. I den motsatta änden är den lilla böjda avslutningen avbruten. L: 45 mm, br: 16 mm. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 152 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 13,36 | Hästbrodd | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 153 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,13 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 154 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 10,95 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 155 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 7,7 | Korsformat beslag av samma typ som F95. Beslaget saknar ornamentik på ovansidan. Två nitbrickor saknas på baksidan. Två delar av fragmentet hade lossnat. L: 32 mm, br: 34 mm. Jfr Birka Taf 25. | 12081 | 163 | Gravurna | |
| 156 | Mejsel | Järn | 1 | 1 | 10,1 | Långsmalt föremål med fyrkantigt tvärsnitt. Den ena änden är tillplattad, den andra slutar i en spets. L: 75 mm, br: 5 mm. | 12081 | 163 | Gravurna | |
| 157 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 4,15 | Rundat rektangulärt "huvud", 41×11 mm stort. Ena sidan avsmalnande och nedåtböjd i 90 grader. Den nedböjda delen avbruten, ca 8 mm lång. | 9793 | | Kulturlager | G |
| 158 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,6 | Litet, runt föremål, beslag? På baksidan sitter en rak ten. Föremålet är kraftigt korroderat. Diameter: 15 mm. | 5153 | 209 | Brandlager | |
| 159 | Föremål | Järn | 1 | 2 | 0,91 | Tunt järnbleck, sönderbrutet, som störst 18×13×1 mm. | 4612 | 209 | Lager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|------------------|----------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|--------------|------|
| 160 | Rembeslag | Järn | 2 | 2 | 11,8 | Två runda beslag, av det ena återstår endast hälften. Beslagen har ett runt hål i mitten. Runt hålet finns fyra nitar. Diameter: 35 mm. Jfr Birka I Taf. 26:7. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 161 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 7,6 | Hästbrodd. Avbruten. | 5175 | 204 | Lager | G |
| 162 | Torshammarring | Järn | 1 | 17 | 22,9 | Torshammarring, bruten i fler delar. Tre längre delar utan inbördes passning, en kortare med passning till en av de längre delarna. Dessutom ett antal mindre fragment av ringen och amuletter. Diameter (förmodad): 125 mm. | 14535 | 168 | Fyll i urna | |
| 163 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 15,78 | Avbruten i båda ändar. Tånge, l: 10 mm, br: 12 mm; blad, l: 93 mm, br: 9–14 mm. | 240 | | Kulturlager | G |
| 164 | Kniv | Järn | 1 | 3 | 40,23 | Kraftigt korroderad, avbruten i båda ändar och i tre delar. Tånge, l: 55 mm, br: 8 mm; blad, l: 100 mm, br=16–23 mm. | 4445 | 252 | Brandlager | G |
| 165 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 5,25 | Kvadratisk, 25×23 mm. Tvådelad med bevarad torne. | 1000 | | Lager | G |
| 166 | Dekornit/ beslag | Brons | 1 | 2 | 0,18 | Litet, kupat beslag med trasiga kanter. I mitten på den konkava sidan sitter en nit. L: 9 mm, br: 6 mm. | 11986 | 300 | Brandlager | G |
| 167 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 1,2 | Rörformat beslag. Järnbleck, format till ett tillplattat, öppet rör. Metallen är genomkorroderad. Föremålet är avbrutet. L: 15 mm, diam.: 5–10 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 168 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 4,7 | Del av F167. Beslaget har ornamentik i form av två linjer vid ändarna. L: 19 mm, diam.: 9 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 169 | Rembeslag | Järn | 6 | 6 | 2,76 | Klammerformat rembeslag, jämntjockt järnband med ändar lagda omlott. 10–11 mm brett. | 19276 | 139 | Stensättning | G |
| 170 | Hänge | Järn | 1 | 1 | 0,7 | Avbruten del av ett föremål, ev. hänge? L: 13 mm, br: 14 mm. | 19276 | 139 | Brandlager | |
| 171 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 1,59 | Fragment av beslag? Det en har nit med rektangulär nitbricka. Fragmenten är 16×10 resp. 13×12 mm stora och oregelbundna. | 19276 | 139 | Brandlager | G |
| 172 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 0,6 | Rörformat beslag, av samma typ som F167. L: 14 mm, br: 8 mm. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 173 | Kedja | Järn | 1 | 1 | 1,23 | Fyra små ringar, ca 8 mm i diameter, sammanlänkade. | 13317 | 185 | Benlager | G |
| 174 | Rembeslag | Järn | 2 | 2 | 1,2 | Klammerformat rembeslag, jämntjockt järnband med ändar lagda omlott. 10–11 mm brett. | 17221 | 139 | Lager | G |
| 175 | Remände- beslag | Järn | 1 | 1 | 2,6 | Del av litet tungformat beslag. I ena sidan har ett fragment brutits loss. L: 28 mm, br: 10 mm. | 14855 | 185 | Störning | |
| 176 | Smälta | Silver | 1 | 2 | 2,64 | Två klumpar med smält silver eller tenn. | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 177 | Stift | Järn | 1 | 1 | 0,11 | L: 9 mm, br: 1–2 mm. | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 178 | Ring | Järn | 2 | 2 | 2,8 | Sammantvinnade runda järntrådar. Ringarnas ändar är lagda omlott och sedan lindade runt ringen. Diameter: 21 resp. 23 mm. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 179 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,31 | Kantfragment av halvt järnrör. Längs kanten ornamentik i form av en linje. Rörets diam. bör ha varit ca 10 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 180 | Ring | Järn | 1 | 1 | 5,29 | Ten med runt tvärsnit (3–4 mm) låg i en ring (25×23 mm) med rundoval form. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 181 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 8,09 | Hästbrodd. Avbruten. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 182 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 4,6 | Del av sammansatt, ledat beslag. Del av F112. | 14757 | 111 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|----------------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|--------------|------|
| 183 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 7,9 | Långsmalt föremål, ev. handtag till kniv med en del av det avbrutna bladet? Den ena kanten har ornamentik i form av ett band med små, snedställda linjer. Motstående sida är tunn, ev. eggen. L: 72 mm, br: 10 mm. | 14814 | 213 | Lager | |
| 184 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 10,4 | Avbruten tånge. Tånge: L=35 mm, blad: L=53, br: 6-11 mm. | 15411 | 190 | Lager | G |
| 185 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 8,4 | Kvadratisk beslag. I mitten finns en rund knopp; i varje hörn sitter en nit. Endast en nitbricka finns kvar på baksidan. L: 33 mm, br: 32 mm. | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 186 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 19,7 | Intakt. L: 93 mm, br: 15 mm. | 17022 | 146 | Brandlager | G |
| 187 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,4 | Möjlig del av beslag. Mycket fragmentariskt. 13x5 mm stor ten fastbränd med en oformlig 14x9 mm stor klump. | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 188 | Nit, spik | Järn | 20 | 26 | 64,8 | Nitar, spikar och fragment | 15532 | 115 | Brandlager | G |
| 189 | Rembeslag | Järn | 2 | 4 | 9,4 | Delar av två rektangulära beslag med en rund kupolformad knopp. Jfr Birka 1 Taf 22 eller 25. | 15532 | 115 | Brandlager | |
| 190 | Pilspets | Järn | 1 | 1 | 10 | Intakt pilspets med tånge. L: 88 mm, br: 13 mm. | 306 | 306 | Stenmatta | |
| 191 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 19 | Fällkniv med avbruten spets. På den fasta delen sitter tre genomgående nitar, som fäst handtaget av trä eller liknande material. L: 70 mm, br: 17 mm. | 15551 | 156 | Lager | |
| 192 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 21,1 | Hästbrodd | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 193 | Ring | Järn | 1 | 1 | 2,4 | Järnnten, runt tvärsnitt (2-3 mm i diam) böjd till en något oval ring, 25x20 mm stor. Runt en del av ringen har en något tunnare ten lindats ett flertal varv. | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 194 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 7 | Oval järnring, ca 1/5 avbruten. Tornen saknas. Söljan är korroderad med flagnande yta. Br: 38 mm. | 3940 | 152 | Brandlager | |
| 195 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 6,5 | Rektangulärt beslag med med en nit i ena ändan. 50x14 mm stort. | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 196 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 22,3 | Mindre del av tången avbruten, i övrigt intakt. Tånge, l: 70 mm, br: 4-8 mm; blad, l: 58 mm, br: 3-11 mm. | 16101 | 187 | Lager | G |
| 197 | Dekornit | Järn | 19 | 19 | 18,8 | Nitar med rund, platt nitskalle och en liten kvadratisk nitplatta. L: 9 mm, diam.: 10-13 mm, nitplatta 5x5 mm. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 198 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 37,9 | Beslag med rombisk form, spetsen är förlängd till en ögla. Beslaget är korroderat med skadade kanter, spetsen är avbruten. Flera korrosionsblåsor på ytan. L: 80 mm, br: 38 mm. | 15551 | 156 | Lager | |
| 199 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 24,5 | Runt beslag med upphöjd knopp i mitten och tre nitar vid kanten. En del av kanten saknas. Diameter: 59 mm. | 325 | 325 | Stensättning | |
| 200 | Torshammarring | Järn | 1 | 22 | 14,5 | Fragment av en torshammarring. Fragmenten hade aktiv korrosion, små delar av fragmenten har lossnat. Längd (max): 30 mm. | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 201 | Föremål | Järn | 2 | 2 | 3,2 | Kantbeslag? två delar, utan passning. En del är triangulär, på den ena sidan är delarna sammansatta med en nit. En bit av metallen är avbruten. På ytan sitter en fastkorroderad ten. L: 35 mm, br: 12 mm. Det andra beslaget är rakt och 26 mm långt. | 23981 | 362 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------------------|-------------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|------------|------|
| 202 | Nålhus | Järn, brons | 1 | 2 | 8,6 | Nålhus, tillverkat av ett rör av järn med tre beslag av kopparlegering, som sitter runt nålhuset. Beslaget i ena änden saknas. L: 46 mm, diameter: 9 mm. Nålhuset har haft ett hänge i kopparlegering. I nålhuset två järnnålar. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 203 | Föremål | Järn | 14 | 14 | 35 | Kraftigt eldpåverkade fragment av järn, ev. glas, trä. Rester efter en nit/spik kan urskiljas. Resten osäkert vad det varit. | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 204 | Ringnål | Järn | 1 | 2 | 39,5 | Ringnålen består av två delar: en öppen ring och en nål. Ring, diam.: 70 mm; nål, l: 132 mm. | 1021 | 195 | Lager | |
| 205 | Torshammar-ring | Järn | 1 | 1 | 48,9 | Smidd, delvis torderad, tvådelad ring med en torshammare. Ringen är något skev. Diameter: 16 mm, h: 16 mm. | 1021 | 195 | Lager | |
| 206 | Rembeslag med bjällra | Järn | 1 | 2 | 19,7 | Beslag med bjällra. Trekantigt, avlångt beslag med en kvadratisk nitplatta. Andra änden är formad till en ögla och där är en bjällra fästad. Bjällran är ej intakt. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 207 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 14,4 | Främre del av blad avbrutet. Tånge, l: 63 mm; blad, l: 48 mm. | 24063 | 145 | Lager | G |
| 208 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 20,5 | Närmast korsformat kist(?)beslag. Nitplattan är skadad i kanten. L: 50 mm, br: 36 mm. | 19122 | 156 | Brandlager | |
| 209 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 8,5 | Sölja med rembleck. Söljan har ornamentik på ramen i form av två ristade linjer. Stiftet som håller remblecket var avbrutet. Halva tornen saknas. L: 30 mm, br: 27 mm. | 19122 | 156 | Brandlager | |
| 210 | Beslag | Järn | 2 | 2 | 6,2 | Fragment av två rektangulära rem(?)beslag. Det större har ett nithål och mäter 30×14–17 mm, det mindre är 18×8–14 mm stort. | 19122 | 156 | Brandlager | G |
| 211 | Ring | Järn | 1 | 2 | 2,61 | Järnten med i ena ändan firsidigt tvärsnitt (4 mm) i andra tillplattat, tenen böjd i form av en ring, 27×20 mm i diameter. | 19122 | 156 | Brandlager | G |
| 212 | Föremål | Järn | 2 | 3 | 10,05 | Ev. en rombisk nitbricka och rund klump, båda med fastbrända ben mm. | 19122 | 156 | Brandlager | G |
| 213 | Föremål | Järn | 2 | 2 | 6,16 | Två böjda järntenar. En med firsidigt tvärsnitt (3×3 mm tjock) närmast böjd som en liten en liten hank, 20×20 mm. Den andra har runt tvärsnitt (3 mm) och böjd i 90 grader. | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 214 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 6,23 | Dubbelvikt rektangulärt järnbleck. På ena sidan är blecket dekorklippt i en pyramidform. Yttre delen korroderad och bränd. Tre nitar placerade 16, 40 resp. 60 mm beslagets vikta del. Total längd: 76 mm, bredd: 13 mm. | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 215 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 5,3 | Rundad ten, ca 5 mm i diam. Lagd halv ring, avbruten i ena ändan. Ring, diam.: ca 37 mm. | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 216 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 9,7 | Endast del av bladet bevarat. L: 83 mm, br: 3–16 mm. | 20744 | 122 | Brandlager | G |
| 217 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 9,5 | Liten kniv, rak rygg. L: 74 mm, br: 6–11 mm, tj= 4 mm. | 23164 | 205 | Lager | G |
| 218 | Nål | Järn | 1 | 2 | 1,5 | Nål till fibula? Änden är vriden till en ögla. Längd: 43 mm. | 22493 | 161 | Brandlager | |
| 219 | Nit | Järn | 1 | 2 | 5,2 | Vinkelböjd | 22493 | 161 | Brandlager | G |
| 220 | Föremål | Brons | 1 | 2 | 1 | Oidentifierat fragment. | 22493 | 161 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|------------|-------------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|-------------|------|
| 221 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 5,1 | Järnten. Ena ändan omvikt så en ögla bildats, den andra avbruten och utplattad. L: 46 mm, br: 6–11 mm. | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 222 | Kniv | Järn | 2 | 5 | 15,8 | Delar från två knivar, bl.a. 2 knivsuddar. | 19606 | 346 | Brandlager | G |
| 223 | Föremål | Järn | 2 | 3 | 6,7 | Kraftigt brända fragment. | 19308 | 269 | Lager | G |
| 224 | Spik | Järn | 2 | 2 | 4,41 | | 23211 | 108 | Brandlager | G |
| 225 | Föremål | Brons, järn | 1 | 9 | 0,84 | Möjlig fragment av nit med nitbricka. | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 226 | Ring/sölja | Järn | 1 | 2 | 5,2 | Ten med runt tvärsnitt (3 mm i diam) lagd i slutna cirkel med diam.: 30 mm. På två ställen ytterligare tenar lindade runt ringen. Avbrutet hänge (torne?). | 19072 | 195 | Lager | G |
| 227 | Beslag | Järn | 1 | 3 | 5,73 | Två fragment av rektangulärt beslag med en nit i vardera ändan. 22x13 resp. 20x12 mm stora. | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 228 | Pincett | Järn | 1 | 1 | 13,3 | Pincetten är intakt, men ringen i änden saknas till stora delar. Den del av ringen som återstår är genomkorroderad. Pincetten har glödskaletpatina. L: 67 mm, br: 19 mm. | 23608 | 358 | Brandlager | |
| 229 | Föremål | Järn | 1 | 3 | 3 | Böjd järnten, kraftigt korroderad och med fastbränt material, bl. a. ben, ca 2 mm i diam. Fragmenten är 15–20 mm långa och lätt böjda. | 23608 | 358 | Brandlager | G |
| 230 | Rembeslag | Järn | 1 | 4 | 8,8 | Fyra delar av ett beslag av samma typ som F95. Delarna saknar inbördes passning. Den största delen utgör ett av hörnen, l: 32 mm, br: 19 mm. Av de övriga delarna har två en nit med nitbricka på baksidan. Beslaget har ornamentik i form av en linje små cirklar längs kanten. Mått: 20x15 mm, 20x13 mm. Ett fragment utan nit: 22x10 mm. Identiskt med F95. Jfr Brika 1 Taf 25. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 231 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 22,5 | Sölja och rembleck. Remblecket är avbrutet i kanten. L: 55 mm, br: 38 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 232 | Spik | Järn | 6 | 6 | 22,7 | Alla vinkelböjda på (minst) två ställen | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 233 | Kniv | Järn | 1 | 2 | 35,4 | Avbruten i båda ändarna. Tånge, l: 15 mm; blad, l: 126 mm. | 16106 | 186 | Lager | G |
| 234 | Kniv | Järn | 1 | 5 | 15,34 | Tånge, l: 40 mm; blad, m l: 80 mm. | 17644 | 188 | Lager | G |
| 235 | Beslag | Järn | 4 | 4 | 38,7 | Två hela och två trasiga selygbeslag. Ett rektangulärt beslag, något insvängt på mitten. Mitt på beslaget sitter en rund knopp. I båda ändarna finns en nit med nitbricka på baksidan. Ornamentik med små punsade cirklar i form av ett kryss över ytan. L: 65 mm, br: 20 mm. Ett rembeslag, trekantigt med en nit med nitbricka i varje hörn. L: 40 mm, br: 42 mm. Två delar av rektangulära beslag med rund knopp. L: 34 mm, br: 22 mm resp. l: 35 mm, br: 20 mm. | 11101 | 163 | Lager | |
| 236 | Knopp | Järn | 1 | 1 | 8,2 | | 9108 | (214) | Lager | G |
| 237 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 5,97 | Avbruten i båda ändar. Tånge, l: 20 mm; blad, l: 33 mm. | 19310 | 103 | Lager | G |
| 238 | Pryl/syl | Järn | 1 | 1 | 8,9 | Intakt. Fyrsidigt tvärsnitt (4x5 mm) övre halvan, runt tvärsnitt i yttersta 10 mm av spetsen. L: 97 mm. | 4005 | | Kulturlager | G |
| 239 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 20,3 | Fällkniv. På den fasta delen sitter två nitar varav den innersta fäster yttre beslag i punktörnerad kopparlegering. L: 80 mm, br: 18 mm. | 14185 | | Lager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------------------------------|----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|-----------------|------|
| 240 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 11,9 | Komplett. Tånge, l: 33 mm, br: 3–6 mm; blad, l: 63 mm, br: 4–11 mm. | 4005 | | Kulturlager | G |
| 241 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 242 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 243 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 244 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 245 | Slagg | Järn | 3 | 3 | 9,2 | | 1000 | | Lager | G |
| 246 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 5,7 | | 4005 | | Kulturlager | G |
| 247 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 10,9 | | 33715 | | Nedre terrassen | G |
| 248 | Nit | Järn | 1 | 1 | 4,8 | | 31346 | | Skärvstenslager | G |
| 249 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 250 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 39,8 | | 30864 | | Stolphål | G |
| 251 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 8,2 | Skobrodd | 31704 | | Härd | G |
| 252 | Nit | Järn | 1 | 2 | 7,3 | | 33698 | | Grop | G |
| 253 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,3 | | 33698 | | Grop | G |
| 254 | Nit | Järn | 3 | 3 | 17,5 | | 31050 | | Mörkfärgning | G |
| 255 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 10 | | 4005 | | Kulturlager | G |
| 256 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 257 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 258 | Nit | Järn | 1 | 1 | 11,4 | | 30772 | | Stolphål | G |
| 259 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 260 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 261 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 262 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 263 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 264 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 266 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 41,7 | Större bältering med rembleck. Kraftigt korroderad, saknar torne. Diameter: 40–45 mm. | 30864 | | Stolphål | G |
| 267 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 268 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 269 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 270 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 271 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 2,8 | Oidentifierbart fragment. | 33715 | | Nedre terrasse | G |
| 272 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,9 | | 36463 | 118 | Brandlager | G |
| 273 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 8,2 | Möjligen del av hästbrodd. | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 274 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 1 | Del av rektangulärt beslag, möjligt nithål. L: 24 mm, br: 15 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 275 | Spik | Järn | 1 | 2 | 1 | | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 276 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 7,1 | | 23608 | 358 | Brandlager | G |
| 277 | Spik | Järn | 1 | 1 | 0,4 | | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 278 | Spik | Järn | 2 | 2 | 7,9 | Vinkelböjda på två ställen | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 279 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 4,3 | | 19121 | 147 | Lager | G |
| 280 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 5,5 | D-formad sölja. Komplet bortsett från tornen. Platt rektangulärt tvärsnitt. 30x27 mm stor. | 15551 | 156 | Lager | G |
| 281 | Spik | Järn | 1 | 1 | 9,5 | | 22279 | 107 | Brandlager | G |
| 282 | Nit | Järn | 1 | 1 | 10,9 | | 17247 | 106 | Brandlager | G |
| 283 | Nit | Järn | 2 | 2 | 1,6 | Nitar med rund, platt nitskalle och en liten kvadratisk nitplatta. L: 9 mm, diam.: 10 mm; nitplatta: 5x5 mm. Del av F197. | 19048 | 114 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|--------------|------|
| 284 | Nit/spik | Järn | 15 | 28 | 30,8 | Fragment av olika typer och storlekar av nitlar | 15532 | 115 | Brandlager | G |
| 285 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 8,4 | Hästbrodd | 22356 | (133) | Lager | G |
| 286 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 2,5 | | 3712 | 144 | Stensättning | G |
| 287 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,3 | | 3712 | 144 | Stensättning | G |
| 288 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,3 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 289 | Spik, nit | Järn | 40 | 50 | 46,1 | | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 290 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 0,5 | Oidentifierbart fragment. | 42029 | 128 | Brandlager | G |
| 291 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 24,3 | Hästbrodd | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 292 | Spik | Järn | 3 | 3 | 8,2 | En vinkelböjd på två ställen | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 293 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 2,1 | Rombiskt hörn av kvadratisk remkorsbeslag (jfr F95). | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 294 | Dekornit | Järn | 3 | 6 | 2,14 | Nitlar med rund, platt skalle och liten kvadratisk nitplatta. L: 9 mm; huvud: 10 mm diam. Del av F197. | 19048 | 114 | Brandlager | G |
| 295 | Spik | Järn | 1 | 1 | 0,9 | | 18397 | 123 | Brandlager | G |
| 296 | Spik | Järn | 1 | 1 | 14,1 | | 21714 | 208 | Lager | G |
| 297 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,9 | | 17247 | 106 | Brandlager | G |
| 298 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2,3 | Järnten, böjd till en trekantig ögla. L: 20 mm, br: 10 mm. | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 299 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 7,6 | | 18302 | | Härd | G |
| 300 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,6 | Järnten med rektangulärt tvärsnitt (4x2 mm), 45 mm lång. | 18830 | 189 | Benlager | G |
| 301 | Nit | Järn | 2 | 2 | 8,4 | | 19121 | 147 | Lager | G |
| 302 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2,4 | | 16172 | 311 | Lager | G |
| 303 | Rembeslag | Järn | 5 | 5 | 1,2 | Klammerformat rembeslag, jämntjockt järnband med ändrar lagda omlott. 10–11 mm brett. | 16643 | 139 | Lager | G |
| 304 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,1 | | 17221 | 139 | Lager | G |
| 305 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,5 | | 18830 | 189 | Benlager | G |
| 306 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4 | | 246 | | Kulturlager | G |
| 307 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 7,1 | Hästbrodd | 20160 | 159 | Brandlager | G |
| 308 | Spik | Järn | 30 | 30 | 54,8 | | 20160 | 159 | Brandlager | G |
| 309 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 8,4 | Järnten med firsidigt tvärsnitt (7x4 mm). 50 mm lång med de yttre ändarna inböjda i rät vinkel, ca 10 mm. | 20160 | 159 | Brandlager | G |
| 310 | Pincett | Järn | 1 | 2 | 6,8 | Delar av pincett. 23x13 mm + 23x12 mm, På en av delarna har en nit bränts fast. | 20160 | 159 | Brandlager | G |
| 311 | Nit, spik | Järn | 54 | 54 | 201,8 | | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 312 | Nit | Järn | 2 | 2 | 12,2 | | 19024 | 203 | Lager | G |
| 313 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 12,3 | Skobrodd | 19024 | 203 | Lager | G |
| 314 | Beslag | Järn | 5 | 5 | 8,2 | Delar av kantbeslag. Ingen inbördes passning finns mellan delarna. L: 18–30 mm, br: 6–8 mm. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 315 | Sölja | Järn | 1 | 2 | 41,7 | Stor fyrkantig sölja 56x47 mm stor, med torne (lossnat). | 3258 | 209 | Mantel | G |
| 316 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,8 | | 15551 | 156 | Lager | G |
| 317 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2,6 | | 18830 | 189 | Benlager | G |
| 318 | Spik | Järn | 1 | 1 | 2,8 | | 19468 | 159 | Stensättning | G |
| 319 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 7,5 | Hästbrodd | 17430 | 141 | Lager | G |
| 320 | Mejsel | Järn | 1 | 1 | 9,1 | Intakt. L: 70 mm, br: 12 mm. | 16101 | 187 | Lager | G |
| 321 | Nit | Järn | 2 | 2 | 16,4 | | 17247 | 106 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------------------|----------|-------|-------------|-------|---|----------|----------|-----------------------|------|
| 322 | Rembeslag + föremål | Järn | 3 | 3 | 7 | Två delar av beslag, utan inbördes passning, samt ett trekantigt föremål, ev. ett torshammarhänge. Ett av beslagen av samma typ som F182. L: 37 mm, br: 15 mm. Ett beslag består av två sammansatta tenar, båda är avbrutna. L: 28 mm, br: 5 mm. Torshammare(?), l: 21 mm, br: 12 mm. | 19024 | 203 | Lager | |
| 323 | Nit | Järn | 2 | 2 | 10,4 | | 147 | 147 | Stensättning | G |
| 324 | Brodd | Järn | 3 | 3 | 7,8 | 2 hela och del av 1 skobrodd | 20744 | 122 | Brandlager | G |
| 325 | Märla | Järn | 1 | 1 | 1,7 | | 20744 | 122 | Brandlager | G |
| 326 | Föremål | Järn | 5 | 5 | 21,2 | Böjd ten med platt tvärsnitt, böjd till en rektangulär form. Beslag? | 20744 | 122 | Brandlager | G |
| 327 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 2,5 | | 20744 | 122 | Brandlager | G |
| 328 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 20,8 | Kraftigt korroderad. Tånge, l: 34 mm; blad, l: 60 mm. | 18484 | | Lager/ stensamling | G |
| 329 | Nit, spik | Järn | 40 | 40 | 79,3 | | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 330 | Remkoreslag | Järn | 1 | 1 | 5,38 | Del av kvadratisk beslag med ett urtag. Kanterna är avbrutna. L: 35 mm, br: 17 mm. Rest av selygsbeslag av samma typ som Birka I Taf 25. | 15627 | 183 | Hög | |
| 331 | Rembeslag | Järn | 1 | 1 | 0,2 | Klammerformat rembeslag. Jfr Birka Taf 29:11–12. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 332 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 3,1 | Ten, ca 40 mm, med fastbränd klump i ena änden. | 23971 | 157 | Brandlager | G |
| 333 | Yxa | Järn | 1 | 1 | 709,3 | | 1000 | | Lager | G |
| 334 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 17,4 | Hästbrodd | 16836 | 203 | Lager | G |
| 335 | Nit | Järn | 5 | 5 | 16,4 | | 16836 | 203 | Lager | G |
| 336 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 0,3 | Ten böjd till U | 16836 | 203 | Lager | G |
| 337 | Nit | Järn | 1 | 1 | 3,7 | | 207, 246 | 207, 246 | Stensättning | G |
| 338 | Nål | Järn | 1 | 1 | 1,3 | Kraftigt korroderad, ser intakt ut. L: 35 mm, br: 1–3 mm. | 17247 | 106 | Brandlager | G |
| 339 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 2,9 | Skobrodd | 19308 | 269 | Lager | G |
| 340 | Krampa | Järn | 1 | 2 | 3,9 | Böjd järnten med fyrsidigt tvärsnitt (7x3 mm). 45 mm lång med de yttre ändarna inböjda i rät vinkel, ca 18 mm. | 19308 | 269 | Lager | G |
| 341 | Nit | Järn | 5 | 5 | 4 | | 19308 | 269 | Lager | G |
| 342 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3,1 | | 25088 | 322 | Lager | G |
| 343 | Nit | Järn | 1 | 1 | 0,8 | | 16589 | 263 | Lager | G |
| 344 | Nit | Brons | 1 | 1 | 0,3 | Kamnit | 16589 | 263 | Lager | G |
| 345 | Spik | Järn | 1 | 1 | 0,5 | | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 346 | Föremål | Järn | 5 | 5 | 12,4 | Oidentifierbara järnklumpar | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 347 | Spik | Järn | 3 | 3 | 5,5 | | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 348 | Hänge | Järn | 2 | 2 | 4,6 | Del av F200. Ett fragment av ringen samt ett hänge i form av en järnten med en ögla. | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 349 | Föremål | Järn | 5 | 5 | 29,3 | Oidentifierbara järnklumpar | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 350 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 5,2 | Skobrodd | 16204 | 187 | Brandlager | G |
| 351 | Nit | Järn | 2 | 2 | 22,8 | | 25088 | 322 | Lager | G |
| 352 | Nit | Järn | 1 | 1 | 12,2 | | 17449 | | Kulturlager | G |
| 353 | Nit, spik | Järn | 12 | 12 | 29,6 | | 24535 | 147 | Brandlager | G |
| 354 | Nit, spik | Järn | 2 | 2 | 8,4 | | 24198 | 124 | Brandlager | G |
| 355 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 4,3 | | 24198 | 124 | Brandlager | G |
| 356 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2,6 | Oidentifierbar järnklump | 24198 | 124 | Brandlager | G |
| 357 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 5,4 | | 24198 | 124 | Brandlager | |
| 358 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6 | | 3940 | 152 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|------------------------|-----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|--------------|------|
| 359 | Märta | Järn | 1 | 1 | 1,5 | | 23211 | 108 | Brandlager | G |
| 360 | Spik, nit | Järn | 10 | 12 | 18,1 | | 23211 | 108 | Brandlager | G |
| 361 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 3,9 | Delar av rektangulärt beslag. Minst 35 mm långt, 13 mm brett. Nit i vardera fragment. | 23211 | 108 | Brandlager | G |
| 362 | Nit | Järn | 1 | 1 | 15,7 | | 25096 | 322 | Lager | G |
| 363 | Nit | Järn | 49 | 49 | 118,8 | | 24923 | 368 | Brandlager | G |
| 364 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 7,1 | Skobrodd | 24923 | 368 | Brandlager | G |
| 365 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 5,5 | Del av rektangulärt beslag, delarna är 24x14 resp. 22x14 mm långa. | 24923 | 368 | Brandlager | G |
| 366 | Ten | Järn | 1 | 1 | 1,4 | | 322 | 322 | Stensättning | G |
| 367 | Pryl/syl | Järn | 1 | 1 | 5,4 | Nedre spetsiga delen firsidigt tvärsnitt, övre grövre delen runt tvärsnitt. Avbruten spets, 44 mm lång. | 16204 | 187 | Brandlager | G |
| 368 | Nit, spik | Järn | 6 | 6 | 5,8 | | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 369 | Spik | Järn | 1 | 1 | 0,9 | | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 370 | Nit | Järn | 1 | 1 | 10,1 | | 17247 | 106 | Brandlager | G |
| 371 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 15,6 | Oidentifierbar järnklump | 13621 | | Stolphål | G |
| 372 | Nit | Järn | 5 | 5 | 12,8 | | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 373 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 10,5 | Skobrodd | 24148 | 152 | Lager | G |
| 374 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 3,3 | Skobrodd | 16204 | 187 | Brandlager | G |
| 375 | Föremål | Brons | 2 | 2 | 1,1 | Oidentifierbara klumpar | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 376 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3,9 | | 24582 | 145 | Brandlager | G |
| 377 | Nit/spik | Järn | 12 | 12 | 25,6 | | 24740 | 119 | Brandlager | G |
| 378 | Nit/dekornit | Järn | 8 | 8 | 8,2 | Små nitar; fyra med rund nitskalle, fyra med kvadratisk nitskalle, varav en även har en nitbricka. Längd: 10–18 mm. | 24740 | 119 | Brandlager | |
| 379 | Föremål | Järn | 1 | 2 | 0,4 | Järnten i spiral | 24740 | 119 | Brandlager | G |
| 380 | Nitar, spikar, föremål | Järn | 28 | 28 | 9,8 | Nitar, spikar och oidentifierbara föremål | 24740 | 119 | Brandlager | G |
| 381 | Silvertråd | Silver | 3 | 3 | 0,1 | | 24740 | 119 | Brandlager | G |
| 382 | Oval spännbuckla | Brons | 2 | ca 34 | – | Fyra delar av två dubbelskaliga spännbucklor, staplade i varandra (samt fragment). Ovanskalet har genombruten dekor, en mittknopp (krona) överst samt fyra knoppar eller "horn" fördelade på ovanskalets krön, runt kronan. Typ P52 (Jansson 1985). | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 383 | Kniv | Järn, trä | 1 | 3 | – | Liten kniv med rester av trä på/från handtaget. Kniven var bruten vid spetsen samt vid övergången till skaftet. L: 98 mm, br: 10 mm. | 16135 | 380 | Lager | |
| 384 | Nit | Järn, trä | 1 | 1 | 3,2 | Nit och bevarat trä | 9375 | 166 | Brandlager | G |
| 385 | Pärta | Glas | 5 | 5 | 0,9 | Tunn- och ringformade, monokroma gröna, mellanstora (3–5 mm) mikropärlor. | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 386 | Pärta | Glas | 1 | 1 | 1,7 | Rund, mörkblå pärla med oregelbundet placerade, gula ögon inramade av vitt. Ett av ögonen är mörkblått, inramat av vitt på gult. Närmast som Callmers pärlgrupp Bg. | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 387 | Pärta | Glas | 3 | 2 | 0,9 | 2 ringformade gula mellanstora mikropärlor (5 mm i diameter). Fastbränd på en av mikropärlorna ytterligare en hårt bränd pärla? | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 388 | Pärta | Glas | 4 | 4 | 2 | Tre av pärlorna kraftigt brända. Den bäst bevarade är ringformad, mörkblå och försedd med en röd rundad zigzaglinje som löper runt om, mitt på pärlan. Linjen är dock ganska otydlig. | 17247 | 106 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------|------------------------|-------|-------------|------|--|---------|---------|--------------|------|
| 389 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Smält segmenterad (3) | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 390 | Textil | Organiskt material | 3 | 3 | – | Väv: kypert, 3-skaft, troligen av ull | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 391 | Kam | Cu-legering + ben/horn | 1 | 23 | 21,2 | Stödskenor av kopparlegering med halvrunt tvärsnitt, med 8 nithål och en skåra på insidan. Saknar ornamentik. Tänder, mellanskivor och ändskivor av ben/horn. På en av ändskivorna finns ett hål. Längden på skenan är 100 mm, med ändskivor 150 mm. Kamtyp B4. Nästan intakt. | 9375 | 166 | Lager | |
| 392 | Pärla | Glas | 2 | 1 | 1,3 | Två sammansmälta, ev runda, vita opaka glaspärlor med ögon i form av små prickar i mittdelen (möjligen mörkt röda) och runt dessa blå strålar. Antalet strålar varierar mellan 4 och 6. Callmers pärlgrupp Bn. Vanligast i BP 1, men förekommer även i andra perioder. | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 393 | Pärla | Glasfolie | 2 | 2 | 3 | Två segmenterade (4 resp. 5) guld(?)-folierade pärlor. Båda defekta efter brand. Callmer daterar den här typen av segmenterade pärlor till tidigt 800-talet. | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 394 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 2,7 | Tre runda, gröna opaka glaspärlor, delvis smälta. Stora mikropärlor (ca 7 mm diam.). | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 395 | Pärla | Glasfolie | 1 | 1 | 0,4 | Tunnformad guldfoliepärla | 24198 | 124 | Brandlager | |
| 396 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 2 | Runda vita opaka med blå punkter med röda strålar | 24198 | 124 | Brandlager | |
| 397 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,9 | Rund med tillplattade ändar, vit opak med rödsvarta böljande linjer | 24198 | 124 | Brandlager | |
| 398 | Pärla | Glas | 7 | 5 | 4,6 | Sju runda vita opaka glaspärlor, varav tre sammansmälta. Även övriga tre eldpåverkade. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 399 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Melonformad himmelsblå. Eldpåverkad. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 400 | Pärla | Glas | 4 | 4 | 2,6 | Runda vita opaka med ögon. Kraftigt eldpåverkade | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 401 | Pärla | Glas | 4 | 4 | 3,8 | Runda, gröna semitransparanta | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 402 | Pärla | Glas | 6 | 6 | 4,2 | Runda och ringformade blå pärlor. Kraftigt eldpåverkade | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 403 | Pärla | Glas | 18 | 18 | 20 | Kraftigt eldpåverkade, vita, röda resp. blå. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 404 | Pärla | Glas | 18 | 8 | 18,9 | Blå och vita glaspärlor sammansmälta med bronsringar mellan pärlorna | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 405 | Glasbit | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Transparent, ofärgad glasbit med vitröd linjedekor. Osäkert om det är en pärla. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 406 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 9,3 | Större glaspärlor. Kraftigt eldpåverkade delvis smälta och krackelerade. Den ena transparent grön, möjligen melonformad. | 23849 | 127 | Stensättning | |
| 407 | Pärla | Karneol | 2 | 2 | 0,8 | Fragment av en facetterad cylinderformad och en rund. Båda vitbrända. | 23849 | 127 | Gravurna | |
| 408 | Pärla | Bergkristall | 1 | 4 | 0,86 | Fragment av bergkristall, minst en, kanske två pärlor | 23849 | 127 | Gravurna | |
| 409 | Pärla | Glas | 4 | 4 | 1,3 | Ringformade vita opaka. Eldpåverkade glaspärlor. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 410 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Ringformad, gul opak glaspärla | 23539 | 127 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|--------------|-------|-------------|------|---|---------|---------|------------|------|
| 411 | Pärla | Glas | 6 | 6 | 2,1 | Runda resp. ringformade gröna glaspärlor varav tre hela och tre fragment. Både opaka och trans- eller semitransparenta. Ett av fragmenten har en rel. djupt ristad linjedekor. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 412 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 4,4 | Två smältor av flera pärlor, gröna och vita | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 413 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 4,7 | Tre polykroma pärlor varav en vit med två röda tvärgående linjer, en semitransparent grön pärla med en virvlande röd linje, samt en folierad(?) med röda och vita tvärgående linjer. Kraftigt eldpåverkade. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 414 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1,5 | Två glaspärlor varav en liten blåsvart melonformad och en ringformad marinblå. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 415 | Pärla | Glasfolie | 2 | 2 | 0,6 | Segmenterad (2) folierad, möjligen blå. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 416 | Pärla | Karneol | 14 | 36 | 14,7 | Fragment av brända karneolpärlor, både facetterade, runda och cylinderformade | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 417 | Pärla | Bergkristall | 14 | 53 | 27,6 | Facetterade, bikoniska, tunn- och cylinderformade och runda pärlor. Uppskattningsvis delar av ca 20 pärlor, 14 säkert konstaterade. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 418 | Pärla | Bergkristall | 2 | 3 | 1,1 | Facetterade. | 4191 | 127 | Mantel | |
| 419 | Pärla | Bränd lera | 1 | 1 | 0,5 | Lerpärla? Grå med tre röda tvärgående linjer; en vågig mellan två raka. Halv. | 4191 | 127 | Mantel | |
| 420 | Pärla | Karneol | 2 | 2 | 0,9 | Delar av två facetterade pärlor. Eldpåverkade. | 4191 | 127 | Mantel | |
| 421 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 0,6 | Ringformade, monokroma vit, blå resp. grön | 4191 | 127 | Mantel | |
| 422 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 2,6 | Facetterad, bikonisk mörkblå | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 423 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | Rund med tillplattade ändar. Polykrom blå med vit/röd virvlande linjedekor. Eldpåverkad. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 424 | Pärla | Glas | 16 | 16 | 11 | Runda, tunnformade och ringformade blå | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 425 | Pärla | Glasfolie | 4 | 5 | 3,5 | Fyra folierade (guld?) pärlor, varav två tunnformade. Eldpåverkade. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 426 | Pärla | Glasfolie | 2 | 2 | 3,4 | Två segmenterade (2) folierade (varav minst en guldfolie). Eldpåverkade. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 427 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 2,7 | Smälta glaspärlor | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 428 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Tunnformad opak röd | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 429 | Pärla | Glas | 15 | 15 | 33 | Sammansmälta glaspärlor av ca 10-tal pärlor; en polykrom klarblå med vita och röda inslag, två turkosa, en vit resten blå. | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 430 | Pärla | Glasfolie | 1 | 1 | 0,7 | Tunnformad folierad (guldfolie?) pärla. Eldpåverkad. | 16643 | 139 | Lager | |
| 431 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,2 | Tunnformad blå glaspärla | 22889 | 141 | Benlager | |
| 432 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,1 | Ringformad gul mikropärla | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 433 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Tunnformad, polykrom, med orange botten och röd, gul, brun och blå batikmönstring | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 434 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Rund med liten krage runt hål. Mörkblå, opak glaspärla. | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 435 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Rund med liten krage runt hål. Svartvit längsgående randning (zebra). | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 436 | Pärla | Glasfolie | 3 | 3 | 1,3 | Tre silverfolierade pärlor varav en segmenterad (2) | 24582 | 145 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|----------|--------------|-------|-------------|------|--|---------|---------|--------------|------|
| 437 | Pärla | Glasfolie | 3 | 3 | 0,9 | Guldfolierade, eldpåverkade. Till del endast innanmätet bevarat. | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 438 | Pärla | Karneol | 1 | 1 | 1 | Facetterad karneolpärla, eldpåverkad | 24514 | 145 | Benlager | |
| 439 | Fragment | Glas | 5 | 5 | 10,7 | Glas? | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 440 | Pärla | Glasfolie | 1 | 1 | 1 | Tunnformad guldfolie. Folien lagd i ett band runt en ofärgad glaspärla. | 24535 | 147 | Brandlager | |
| 441 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,2 | Tunnformad opak orange glaspärla | 147 | 147 | Stensättning | |
| 442 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Tunnformad opak, ngt rödgul flammig orange glaspärla | 147 | 147 | Stensättning | |
| 443 | Pärla | Glasfolie | 2 | 2 | 1,6 | Tunnformad guldfolie. Folien lagd i ett band runt en ofärgad glaspärla. | 19121 | 147 | Lager | |
| 444 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1 | Smält jadegrön pärla med röd prick? Pärlan smält så svart att avgöra dekor. | 15551 | 156 | Lager | |
| 445 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1 | Rund, röd opak glaspärla. Eldpåverkad. | 15551 | 156 | Lager | |
| 446 | Pärla | Bergkristall | 1 | 1 | 1,2 | Facetterad bergkristallpärla | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 447 | Pärla | Ben/horn | 1 | 1 | 0,2 | Halv benpärla? Det eventuella mitthålet är dock inte helt tydligt. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 448 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 2 | Tre melonformade pärlor. Kraftigt poriga ytor, en av dem röd de övriga går ej att avgöra ursprungsfärgen. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 449 | Pärla | Glas | 33 | 33 | 7 | Mikropärlor i varierande färg och form, flartalet dock vita eller blå. Några folierade och segmenterade. Fyra av pärlorna fastbrända som om de forfarande satt i halsbandet. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 450 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,5 | Blåsvart ringformad blåsvart glaspärla. Eldpåverkad, ställvis förslaggad. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 451 | Pärla | Brons | 1 | 1 | 1,7 | Melonformad. Kraftigt eldpåverkad, ställvis förslaggad. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 452 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Tunnformad, röd opak | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 453 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | Tunnformad opak orange | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 454 | Pärla | Glas | 5 | 5 | 1,7 | Tunn- och ringformade, fyra mörkblå och en himmelsblå | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 455 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 2,3 | Tunnformade opaka rödoranga | 14634 | 178 | Lager | |
| 456 | Pärla | Glas | 48 | 48 | 57,7 | Smältor efter glaspärlor. Både mono- och polykroma, stora och små. | 15737 | 178 | Brandlager | |
| 457 | Pärla | Glas | 1 | 4 | 1,2 | Melonformad med grönorange opak grund ockraröd fyllning i försänkningarna | 4728 | 181 | Lager | |
| 458 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,7 | Fragment av rund, polykrom, gulgrön röd. Halv. | 4728 | 181 | Lager | |
| 459 | Pärla | Glas | 1 | 3 | 0,6 | Tunnformad, opak röd | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 460 | Pärla | Glas | 1 | 3 | 2,8 | Försmält. Delar av polykrom, gulgrön röd. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 461 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 3,7 | Melonformad, opak närmast jadefärgad | 13317 | 185 | Benlager | |
| 462 | Pärla | Glas | 5 | 6 | 4,8 | Segmenterade blå (2-3) | 13317 | 185 | Benlager | |
| 463 | Pärla | Glas | 5 | 4 | 2,2 | Ring- och tunnformade blå glaspärlor | 13317 | 185 | Benlager | |
| 464 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,9 | Tunnformad. Förslaggad. | 13317 | 185 | Benlager | |
| 465 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Ringformad, opak blå | 14607 | 185 | Benlager | |
| 466 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1 | Tunnformad, opak orange | 14855 | 185 | Störning | |
| 467 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,7 | Tunnformad, opak orange | 17644 | 188 | Lager | |
| 468 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | Ringformad opak röd | 17644 | 188 | Lager | |
| 469 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,1 | Dubbelkonisk opak blå | 17644 | 188 | Lager | |
| 470 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,7 | Tunnformad. Vit opak med fyra ögon i blått, grönt och rött. | 17644 | 188 | Lager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|-----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|--------------|------|
| 471 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 3,4 | Tunnformad. Mörkblå med turkus linjeornamentik. | 17644 | 188 | Lager | |
| 472 | Pärla | Glas | 11 | 12 | 4,9 | Ringformade, opaka blå | 18830 | 189 | Benlager | |
| 473 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Melonformad, liten blå. Porig yta. | 18830 | 189 | Benlager | |
| 474 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 2 | Tunnformad. Grönblå med två ögon svart prick röda, vita blå strålar. | 18830 | 189 | Benlager | |
| 475 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Ringformad, opak svart | 2122 | 189 | Mantel | |
| 476 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,5 | Ringformad, opak mörkblå | 2122 | 189 | Mantel | |
| 477 | Pärla | Glas | 80 | 72 | 96,9 | Eldpåverkade. 10 st varav 3 gröntransp och 2 röda, 9 segmenterade med två segment. Minst två av dessa guldfolierade, 15 segmenterade med tre segment varav minst fyra guldfolierade och några blå, 8 segmenterade med fyra segment. Blå och guldfolierade 3 segmenterade med fem segment. Blå 2 segmenterade med sex segment. Blå 25 klumpar av smälta pärlor. | 16914 | 193 | Brandlager | |
| 478 | Pärla | Brons | 4 | 4 | 3,7 | Delar av fyra pärlor varav minst två genombrutna. En är tunnformig solid. Eldpåverkade. | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 479 | Pärla | Glasfolie | 1 | 1 | 0,8 | Bikonisk guldfolie. Folien lagd i ett band runt en ofärgad glaspärla. | 13383 | 201 | Lager | |
| 480 | Pärla | Glasfolie | 1 | 3 | 0,5 | Inanmätet av pärla. Folierad? | 13383 | 201 | Lager | |
| 481 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 3,5 | Grön, rel. stor glaspärla. Helt försmält. | 15582 | 202 | Brandlager | |
| 482 | Pärla | Kvarts | 1 | 1 | 5,2 | Rund, relativt stor kvartspärla. Halv. | 15582 | 202 | Brandlager | |
| 483 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,7 | Tunnformad opak orange | 16836 | 203 | Lager | |
| 484 | Pärla | Glas | 1 | 2 | 0,4 | Tunnformad opak röd | 16836 | 203 | Lager | |
| 485 | Pärla | Glasfolie | 3 | 3 | 1,6 | Två segmenterade (5) guldfolierade och en segmenterad (2) silverfolierad. Eldpåverkade. | 16836 | 203 | Lager | |
| 486 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1,4 | Ringformade opaka mörkblå | 16836 | 203 | Lager | |
| 487 | Pärla | Glas | 2 | 3 | 2,4 | Tunnformade opka, en orange och en röd | 23164 | 205 | Stensättning | |
| 488 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 2,4 | Segmenterad (3) mörkblå | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 489 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,5 | Ringformad opak vinröd | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 490 | Pärla | Glas | 4 | 4 | 1,9 | Ring- och tunnformade opaka mörkblå | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 491 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Förslaggad. Inget ytskikt bevarat. | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 492 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Ringformad opak mörkblå | 15115 | 206 | Fyll i urna | |
| 493 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Förslaggad. Inget bevarat ytskikt. | 14812 | 206 | Lager | |
| 494 | Pärla | Glas | 1 | 3 | 0,9 | Tunnformad opak röd | 9669 | 207 | Benlager | |
| 495 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Tunnformad. Vit opak med svart prick och röda strålar. | 12307 | 207 | Benlager | |
| 496 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | Förslaggad. Inget bevarat ytskikt. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 497 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,2 | Förslaggad. Inget bevarat ytskikt. | 12723 | 212 | Konstruktion | |
| 498 | Pärla | Glas | 1 | 2 | 0,8 | Ringformad, opak röd | 14194 | 212 | Lager | |
| 499 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,4 | Melonformad opak gul | 14194 | 212 | Lager | |
| 500 | Pärla | Glas | 4 | 4 | 7 | Ringformade, förslaggade. Ev. rester av foliering. | 14194 | 212 | Lager | |
| 501 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 2 | Oregelbunden, tunnformad. Opak gul med tre påmålade melonpärlor i grönt och vitt. | 14194 | 212 | Lager | |
| 502 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Bikonisk liten med krage runt hålet. Opak grön-turkos, anar spår efter tre ögon i gult. | 12723 | 212 | Konstruktion | |
| 503 | Pärla | Glas | 1 | 2 | 0,4 | Ringformad, förslaggad. Ev. rester av foliering. | 12723 | 212 | Konstruktion | |
| 504 | Pärla | Glasfolie | 1 | 1 | 0,1 | Tunnformad guldfolierad mikropärla | 15323 | 213 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|-----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|-------------|------|
| 505 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Tunnformad?, opak gjadegrön | 16589 | 263 | Lager | |
| 506 | Pärla | Glas | 1 | 2 | 0,5 | Tunnformad opak orange | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 507 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Segmenterad (3) opak mörkblå | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 508 | Pärla | Glasfolie | 2 | 2 | 2,8 | Segmenterade (2) guldfolierade. Eldpåverkade. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 509 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,2 | Tunnformad svart med gula linjer och prickar. Vissa av prickarna i relief. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 510 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,2 | Cylinderformad röd med tre gula linjer | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 511 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Cylinder, svart med gul linjeornamentik | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 512 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Cylinderform vinröd med 3 pålagda gula linjer | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 513 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1,4 | Runda opaka vita, röda ögon med blå prick i vitt | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 514 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1,3 | Rund med krage runt hål och tunnformad. Den ena med rester av guldfolie på blått glas. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 515 | Pärla | Glas | 5 | 5 | 3,3 | Runda och tunnformade. Blå eller gröna monokroma. Eldpåverkade med poriga ytor. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 516 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 0,7 | Segmenterade (2) med krage runt hål. Semitransparent. Klarblå. Antydning till ådring som melonpärlor. | 5059 | 268 | Lager | |
| 517 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1 | Rund resp. tunnformad. Semitransparent blå. | 5059 | 268 | Lager | |
| 518 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 1,4 | Tunnformade opaka röda | 5059 | 268 | Lager | |
| 519 | Pärla | Glas | 6 | 9 | 3,8 | Ringformade opaka marinblå | 19308 | 269 | Lager | |
| 520 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1 | Tunnformad opak röd | 19308 | 269 | Lager | |
| 521 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 2,2 | Facetterad tunnformad, opak mörkblå pärla, 17 mm lång och 10 mm bred, med avfasade, facetterade, ändar. I de centrala rutorna finns fyra svastikasymboler av vit glasmassa. | 19308 | 269 | Lager | |
| 522 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,9 | Melonformad opak mörkt röd eller brun | 19308 | 269 | Lager | |
| 523 | Pärla | Glas | 2 | 3 | 4,3 | Facetterade. Opakt mörkblå. En av dem har en röd prick i de tre centrala ytorna. | 19308 | 269 | Lager | |
| 524 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 2,1 | Tunnformad. Mörkblå med 2 ögon med gul botten röd cirkel med blå prick samt 2 vita kryss med ljusblå central prick. | 19308 | 269 | Lager | |
| 525 | Pärla | Glas | 1 | 2 | 1,8 | Rund. Opak mörkblå med ovala/ rektangulära ögon med röda rektangulära inre på gulvit botten. | 19308 | 269 | Lager | |
| 526 | Pärla | Glas | 7 | 9 | 3,9 | Tunn- och ringformade. Opaka vita med röda strålar, vissa på gult. Vissa med blå prickar. | 19308 | 269 | Lager | |
| 527 | Pärla | Glas | 6 | 7 | 3,3 | Ringformade opaka vit | 19308 | 269 | Lager | |
| 528 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,4 | Rund(?). Opak röd med svart/vit schackmönster. | 19308 | 269 | Lager | |
| 529 | Pärla | Glas | 9 | 10 | 6,7 | Ring- och tunnformade. Vita och en gul. Med med röd virveldekor som bildar åttor. | 19308 | 269 | Lager | |
| 530 | Pärla | Glas | 12 | 26 | 9,2 | Minst 12 pärlor. Vita, gula, blå. Både mono- och polykrona. Kraftigt eldpåverkade. | 19308 | 269 | Lager | |
| 531 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,2 | Skivformad. Opak blå mikropärla. | 35444 | 311 | Mantel | |
| 532 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,2 | Ringformad. Bronsfärgad opak, extremt stort hål. | 4005 | | Kulturlager | |
| 533 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,2 | Rund opak röd | 100 | 341 | Schaktfynd | |
| 534 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,4 | Fysidig, röd opak | 100 | 341 | Schaktfynd | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|------------|-------|-------------|------|---|---------|---------|-----------------|------|
| 535 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 1 | Rund med intryckta ändar. Opak röd. | 100 | | Schaktfynd | |
| 536 | Pärlla | Glas | 2 | 2 | 1,6 | Rund resp. tunnformad, opaka röda | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 537 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 0,5 | Opak grönbå. Försmålt. | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 538 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Ringformad. Porig saknar yta. | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 539 | Pärlla | Glas | 2 | 2 | 1,2 | Turkos resp. jadegrön. Försmålda. | 21417 | 341 | Stenpackning | |
| 540 | Pärlla | Glas | 6 | 7 | 3,1 | Ringformade. Opaka gröna. Delvis smålda. | 21417 | 341 | Stenpackning | |
| 541 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 0,8 | Cylindrisk opak röd. Eldpåverkad porig yta. | 21417 | 341 | Stenpackning | |
| 542 | Pärlla | Glas | 4 | 6 | 3,6 | En tunnformad opak röd. Tre oregelbundet runda som är gjorda av en röd ihopvikt glaskorv. | 21417 | 341 | Stenpackning | |
| 543 | Pärlla | Glas | 17 | 17 | 9,9 | Skiv-, ring- och tunnformade, en bikonisk. Opaka turkosgröna. En saknar hål, pärlla? | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 544 | Pärlla | Glas | 3 | 3 | 2,4 | Delvis smålda, tunnformade?. Opaka blågröna. Eldpåverkade med poriga ytor. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 545 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | Segmenterad (2) med längsmedgående vågor. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 546 | Pärlla | Brons | 1 | 1 | 1,4 | Skivformad, ihopklämnd bronsten. Eldpåverkad. | 23884 | 357 | Brandlager | G |
| 547 | Pärlla | Glas | 19 | 19 | 21,6 | Tunnformade opaka orangeröda. Eldpåverkade. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 548 | Pärlla | Glas | 57 | 60 | 56,1 | Tunnformade opaka röda. Eldpåverkade. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 549 | Pärlla | Glas | 9 | 9 | 11,8 | Stympad konform. Opaka röda, en mer orange. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 550 | Pärlla | Glas | 3 | 3 | 5,1 | Försmålda, större runda? Opaka röda. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 551 | Pärlla | Glas | 31 | 38 | 38,3 | Blandade former och färger. Både mono- och polykroma. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 552 | Pärlla | Glas | 2 | 3 | 7,1 | Melonformade transparenta, ofärgat glas | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 553 | Pärlla | Bränd lera | 1 | 1 | 3,3 | Närmast skivformad, ribbad. Magrad bränd lera. | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 554 | Pärlla | Glas | 11 | 11 | 2,9 | Runda och ringformade opaka vita. Flertalet är mikropärlor. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 555 | Pärlla | Glas | 34 | 35 | 8,7 | Runda, ring- och tunnformade opaka gula mikropärlor. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 556 | Pärlla | Glas | 79 | 79 | 25,3 | Runda, ring- och tunnformade opaka blå mikropärlor. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 557 | Pärlla | Glas | 2 | 2 | 4,8 | Tunnformade, blå. Den ena med en blå linje virvlande i åttor. I mitten av de tre större fålt som bildas finns ögonformad gul prick. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 558 | Pärlla | Glas | 15 | 7 | 5,5 | Sammansmålda pärlor. Tunn- och ringformade. Opaka vita, blå och gula. En transparent grön. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 559 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 1,2 | Tunnformad gul/vit med röd virvlande linjeorn | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 560 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 2,4 | Facetterad, opak blå | 361 | | Skärvstenslager | |
| 561 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 0,1 | Fragment av blå glaspärlla | 361 | | Skärvstenslager | |
| 562 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 1,3 | Tunnformad, röd opak | 3722 | | Kulturlager | |
| 563 | Bägare | Glas | 1 | 5 | 5,2 | Transparent blågrönt glas, ca 1–2 mm tjockt. Eldpåverkat. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 564 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 0,7 | Form? Vit opak med strålar i rött mot svart. | 24771 | 156 | Brandlager | |
| 565 | Pärlla | Glas | 1 | 1 | 1,4 | Segmenterad (2), opak mörkt blå | 19810 | 156 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|------------|------|
| 566 | Kam | Ben/Horn | 1 | 31 | 8,6 | Tandplattor och stödskenor. Ornamentik: två kantföljande linjer och punktcirklar. Kamtyp A2. | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 567 | Kam | Ben/Horn | 1 | 28 | 4,4 | Möjligen två kammar. Ornamentik: vinkelböjda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1:3. | 22279 | 107 | Brandlager | |
| 568 | Kam | Ben/Horn | 1 | 26 | 8,7 | Tandplatta, stödskena och tänder. Ornamentik: möjlig flätbandsornamentik. Kamtyp A3. | 23211 | 108 | Brandlager | |
| 569 | Kam | Ben/Horn | 1 | 65 | 15,2 | Stödskena samt ev. fodral. Flera olika dekorelement. Dels kamtyp B3 med punktcirkeleornamentik, dels B1:3 vinkelböjda linjer som korsar varandra. Skenan till fodralet är närmast vinkelfomad. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 570 | Kam | Ben/Horn | 1 | 65 | 9,6 | Stödskena samt fodral. Ornamentik: flera vinkelböjda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1:3. Även fodralfragmenten ornerade med vinkelböjda linjer. Profilen tresidig. Del av ändplatta. | 15532 | 115 | Brandlager | |
| 571 | Kam | Ben/Horn | 1 | 31 | 6 | Stödskena, mittskena, tand och järnrit. Stödskenan har plankonvext tvärsnitt. Ornamentik: tre kantföljande linjer och två parallella linjer under och/eller över stödskenans mitt. Tre gånger två kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta. L3 L6+L7. | 24740 | 119 | Brandlager | |
| 572 | Kam | Ben/Horn | 1 | 28 | 4,5 | Ornamentik: två kantföljande linjer, punktcirklar i grupper. Kamtyp A2. | 18397 | 123 | Brandlager | |
| 573 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 0,8 | Stödskenan har ett plankonväxt tvärsnitt av A-typ men utan kantföljande linjer istället en enkel linje korsar andra enkla linjer. Kamtyp A. | 24198 | 124 | Brandlager | |
| 574 | Kam | Ben/Horn | 1 | 5 | 0,9 | Stödskenans tvärsnitt halvrunt av B-typ. Ornamentik: en blandning av punktcirklar, kamtyp B3 och linjer, kamtyp B1. | 23539 | 127 | Brandlager | |
| 575 | Kam | Ben/Horn | 1 | 18 | 5,3 | Stödskena med plankonväxt tvärsnitt och dekor av två kantföljande linjer samt punktcirklar i grupper. Punktcirklar på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta indikerar en vendeltida daterering. Dekor: C4. | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 576 | Kam | Ben/Horn | 1 | 10 | 3,5 | Plankovext tvärsnitt med två kantföljande linjer och punktcirklar. Järnrit. Kamtyp S6 L2 C4 eller kamtyp A2. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 577 | Kam | Ben/Horn | 1 | 13 | 4,7 | Stödskena, mittskena, en järnrit. Yttre delarna av mittskenan ornamentik i form av punkter och punktcirklar på båda sidor. Tre gånger två kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta. C4. 700-tal. | 22348 | 376 | Brandlager | |
| 578 | Kam | Ben/Horn | 1 | 11 | 2,8 | Stödskena med halvrunt tvärsnitt. Tvärställd linjeornamentik samt två parallella linjer som korsar varandra. Ställvis en kantföljande linje. En järnrit. Kamtyp B. | 19276 | 139 | Brandlager | |
| 579 | Kam | Ben/Horn | 1 | 41 | 12,6 | Stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik: två parallella vinkelböjda linjer korsar varandra. Kamfodral med triangulärt tvärsnitt med två vinkelböjda linjer som korsar andra. Kamtyp B1:3. | 22889 | 141 | Benlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|-------------|------|
| 580 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 0,1 | Stödskena med halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper med tre tvärställda linjer, en kantföljande linje samt en grupp av två parallella linjer som korsar varandra en gång. Kamtyp B1. | 24535 | 147 | Brandlager | |
| 581 | Kam | Ben/Horn | 1 | 6 | 0,1 | Oklar kamtyp. | 16864 | 325 | Nedgrävning | |
| 582 | Kam | Ben/Horn | 1 | 14 | 5,1 | Mittskena samt stödskena med halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: en variant av B1:1 med två parallella linjer korsar varandra en gång samt två linjer som korsar varandra flera ggr i vågrörelser (istället för som i B1:3 i hårda vinklar). Kamtyp B. | 13895 | 150 | Lager | |
| 583 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,1 | Stödskena med halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper med tvärställda. Kamtyp B. | 151 | 151 | Stensamling | |
| 584 | Kam | Ben/Horn | 1 | 27 | 9,4 | Delar av minst två kammar. 1) Plankonvext tvärsnitt ornamentik: en konturföljande linje samt flätverksornamentik på stödskenan. Kamtyp A3. 2) Halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper av tre tvärställda linjer, fält med linjer som korsar varandra flera gånger. I fälten mellan linjerna punktcirklar. Kamtyp B. | 3940 | 152 | Brandlager | |
| 585 | Kam | Ben/Horn | 1 | 9 | 1,3 | Stödskena med plankonvext tvärsnitt. Ornamentik: tre kantföljande linjer samt grupp av punktcirklar. Tre kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenas ändplatta. Petré L3, C4. | 24157 | 154 | Brandlager | |
| 586 | Kam | Ben/Horn | 1 | 23 | 5,6 | Delar av stödskena, fodral samt en bronsnit. Stödskenan halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper av tvärställda linjer samt parallella vinkelböjda linjer korsar varandra. Kamtyp B1:3. Kamfodral med triangulärt tvärsnitt med flera vinkelböjda linjer som korsar varandra flera gånger. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 587 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 0,9 | Stödskena med halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper av tvärställda linjer samt tvärställda linjer i par som korsas av parliggande linjer. I nedre kanten tandad. Kamtyp B. | 19810 | 156 | Brandlager | |
| 588 | Kam | Ben/Horn | 1 | 11 | 3 | Sannolikt samma kam som F587. Här mest tandplattor samt smalare stödskenor med tvärställda linjer. Bronsnitar. | 19122 | 156 | Brandlager | |
| 589 | Kam | Ben/Horn | 1 | 10 | 2,7 | Del av stödskena, mittskena samt en järnsnit. Stödskenans har halvrunnt tvärsnitt. Ornamentik: grupper med tvärställda linjer samt två parallella linjer som korsar varandra. Nedre delen av skenan svagt tandad. Kamtyp B1:1. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 590 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,1 | Stödskena, oklart tvärsnitt, ornamentik: två kantföljande linjer. Oklar kamtyp. | 19606 | 346 | Brandlager | |
| 591 | Kam | Ben/Horn | 1 | 11 | 3,4 | Stödskena och mittskena. Stödskenan har halvrunnt tvärsnitt. Endast ett fragment med ornamentik, där grupp med sex tvärställda linjer. Kamtyp B2. | 22493 | 161 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|----------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|------------|------|
| 592 | Kam | Ben/Horn | 1 | 39 | 11,7 | Delar av stödskena, mittska, tänder och fodral. Stödskena med halvrunt tvärsnitt och ornamentik: vinkelböjda linjer som korsar varandra flera ggr. Ett fragment med tunnare och finare ristning, ytterliggare en kam? Fodral med triangulärt tvärsnitt. Samma typ av dekor på dessa som på stödskenan. Kamtyp B1:3. | 6813 | 162 | Brandlager | |
| 593 | Kam | Ben/Horn | 2 | 27 | 5,9 | Delar av stödskena, mittska samt fodral. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt. Ornamentik: grupper av tvärställda linjer samt två parallella linjer som korsar varandra en gång. I varje mittromb som bildas finns två parallella korta linjer som var och en slutar i en prick. Ett fragment tunnare ristning med B1:2-ornamentik där linjer korsar varandra flera ggr. Fodralskenorna har triangulärt tvärsnitt och samma ornamentik som majoriteten av stödskenfragmenten. Kamtyp variant av B1:1. | 12494 | 163 | Brandlager | |
| 594 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,2 | Stödskena och mittska. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt och endast lätt tandad i nedre delen. Kamtyp B. | 7252 | 164 | Brandlager | |
| 595 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 0,2 | Fragment av stödskena och mittska. Stödskena med halvrunt tvärsnitt och ornamentik endast av tandad nedre del. Möjligen kamtyp B4. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 596 | Kam | Ben/Horn | 2 | 88 | 33,2 | Delar av flera kammar och fodral. 1) Plankonvex stödskena med tre kantföljande linjer + tre linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenas ändplatta. 2) Plankonvex stödskena med fält med korsande linjer ytterst, därinnanför tre kantföljande linjer. 2 järnitar. 3) stödskena med plankonvex tvärsnitt med två kantföljande linjer. Petré L3 + L2. | 15737 | 178 | Brandlager | |
| 597 | Kam | Ben/Horn | 1 | 20 | 5 | Stödskenans tvärsnitt oklart. Ornamentik: två par av parallella längsgående linjer, utanför dessa tvärgående linjer. Ett fragment med parställda linjer som korsar varandra. Del av fodral med tresidigt tvärsnitt. Ej närmare typbestämd. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 598 | Kam | Ben/Horn | 1 | 70 | 21,5 | En eller två stödskenor alternativt en stödskena + fodral, mittska med linjeornamentik på svickel på mittskenas ändplatta. Stödskenor: 1) plankonvext tvärsnitt, fält med korsande linjer ytterst, därinnanför tre kantföljande linjer och innanför dem grupper med dubbelkoniska punktcirklar. 2) plankonvex stödskena/fodral med 2 kantföljande linjer, innanför dessa grupper av 2x3 tvärställda linjer eller tre linjer i form av ett Y. L3 C2 C4 +L2. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 599 | Handtag? | Ben/Horn | 1 | 13 | 3,2 | Handtag till kniv? Fragmenterad, minst 88 mm lång och 21 mm bred platta med plankonvext tvärsnitt. Mitt på längs med plattan en djupt skuren linje. Rikligt med punktcirklar asymmetriskt utspridda spridda, utefter ena kanten ristad krysslinsornamentik. I ena änden endast tvärställda linjer på ömse sidor av den längsgående mittlinjen. | 13312 | 185 | Lager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|----------|-------|-------------|------|--|---------|---------|---------------|------|
| 600 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 0,8 | Tre fragment av stödskena + järnrit. Tvärskenan har ett halvrunt tvärsnitt och ornamentik med vinkelböjda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1:3. | 13312 | 185 | Lager | |
| 601 | Kam | Ben/Horn | 1 | 5 | 0,2 | Fragment av F599 | 14607 | 185 | Benlager | |
| 602 | Kam | Ben/Horn | 1 | 19 | 3,2 | Stödskena och mittska + 3 järnritar. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt och ornamentik i form av parställda vinkelböjda linjer som korsar andra vinkelböjda linjer. Kamtyp B1:3. | 13287 | 185 | Lager | |
| 603 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,8 | Ornamentik med enkla punktcirklar och korsande linjer. Ej typbestämd. | 14607 | 185 | Benlager | |
| 604 | Kam | Ben/Horn | 1 | 14 | 1,3 | Del av stödskena och fodral. Stödskenan oklart tvärsnitt, ornamentik: två kantföljande linjer och punktcirklar och grupper av tvärställda linjer. Oklar kamtyp. | 16204 | 187 | Brandlager | |
| 605 | Kam | Ben/Horn | 1 | 9 | 0,8 | Del av stödskena och mittska och tand. Stödskenan halvrunt tvärsnitt med linjer som korsar varandra flera gånger. Kamtyp B1:2. | 8067 | 192 | Brandlager | |
| 606 | Kam | Ben/Horn | 1 | 26 | 3,8 | Delar av stödskena och mittska. Troligtvis del av F605. | 7004 | 192 | Fyllnadslager | |
| 607 | Kam | Ben/Horn | 1 | 9 | 1,7 | Stödskena med oklart tvärsnitt. Ornamentik: tre kantföljande linjer, två kantföljande linjer, tvärställda streck och stora dubbelkoniska cirklar samt fält med tätt korsande linjer. Oklar kamtyp. | 16914 | 193 | Brandlager | |
| 608 | Kam | Ben/Horn | 1 | 6 | 1,9 | Stödskena och fodral. Stödskenan har närmast plankonvext tvärsnitt; ornamentik: en kantföljande linje, tvärställda linjer i par samt grupper av punktcirklar. Fodral med triangulärt tvärsnitt samt en ändplatta. Kamtyp A2? | 20625 | 195 | Benlager | |
| 609 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 0,3 | Stödskena med oklart tvärsnitt. Ornamentik i form av tvärställda linjer samt punktcirklar. Möjligen samma kam som i F608. | 20036 | 195 | Lager | |
| 610 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,2 | Stödskena med oklart tvärsnitt. Kantföljande linje samt tvärställda streck. Möjligen samma kam som i F608. | 21366 | 195 | Lager | |
| 611 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,1 | Stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik: två tvärställda linjer i änden. Kamtyp B. | 19024 | 203 | Lager | |
| 612 | Kam | Ben/Horn | 1 | 25 | 2,7 | Delar av stödskena och mittplatta. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt, ornamentik: parvis korsande linjer. Kamtyp B:1. | 5175 | 204 | Lager | |
| 613 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,1 | Fragment av tand och mittska. Oklar kamtyp. | 5187 | 204 | Brandlager | |
| 614 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 0,4 | Delar av stödskena och tandplatta. Stödskenan har oklart tvärsnitt, ornamentik av tvärställda linjer och parvis ställda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1. | 5175 | 204 | Lager | |
| 615 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,7 | Stödskena med halvrunt tvärsnitt. Ornamentik: parvis tvärställda linjer, över dessa parvis ställda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1. | 4295 | 205 | Mantel | |
| 616 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 1,1 | Stödskena med halvrunt tvärsnitt. Ornamentik: grupper av tvärställda linjer. Kamtyp B. | 23164 | 205 | Lager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|------------|------|
| 617 | Kam | Ben/Horn | 1 | 10 | 1,5 | Delar av stödskena och mittska. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt, ornamentik: fält med tätt ställda linjer som korsar varandra flera gånger. Ned kanten av stödskenan lätt tandad. Kamtyp B1. | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 618 | Kam | Ben/Horn | 1 | 5 | 1 | Delar av stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik: grupper av tvärställda linjer och parvis ställda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 619 | Kam? | Ben/Horn | 1 | 5 | 0,2 | Fragment med fläta i en knut. Osäkert om det är från kam. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 620 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,1 | Odefinierbart fragment | 12307 | 207 | Benlager | |
| 621 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 0,4 | Delar av stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik: parvis ställda linjer som korsar varandra. Kamtyp B1. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 622 | Kam | Ben/Horn | 1 | 16 | 2,9 | Delar av stödskena och mittska. Stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik: grupper av tvärställda linjer och parvis ställda vinkelböjda linjer korsar varandra flera gånger. Kamtyp B1:3. | 5153 | 209 | Brandlager | |
| 623 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 3,2 | Dubbelhelkam, sannolikt med mittska i ett stycke. Ena sidan tunn streckornamentik i form av korsande linjer som bildar ett rutnät samt två kantföljande streck. | 13521 | 212 | Brandlager | |
| 624 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 0,1 | Oidentifierad kamtyp | 15323 | 213 | Brandlager | |
| 625 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,1 | Delar av stödskena och mittska. Stödskenans tvärsnitt oklart. Ornamentik: punktcirklar. Oklar kamtyp. | 4006 | 263 | Mantel | |
| 626 | Kam | Ben/Horn | 1 | 6 | 0,6 | Delar av stödskena och mittska. Stödskenans tvärsnitt oklart. Ornamentik: punktcirklar. Samma kam som F625. Oklar kamtyp. | 16579 | 263 | Brandlager | |
| 627 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,1 | Del av stödskenamed oklart tvärsnitt. Ornamentik: tre kantföljande linjer något indragna från ena kanten, två linjer utefter andra kanten. Oklar kamtyp. | 5059 | 268 | Lager | |
| 628 | Kam | Ben/Horn | 1 | 21 | 7,3 | Delar av stödskena och mittska. Stödskenan närmast plankonvext tvärsnitt. Ornamentik: två kantföljande linjer och fält med dubbla linjer som korsar varandra. Oklar kamtyp. | 19308 | 269 | Lager | |
| 629 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 1,1 | Delar av dubbelhelkam. På båda sidor av, mitt på, mittskenan löper en förhöjd ås längsmed skenan. Samma tandning på båda sidor. | 11986 | 300 | Brandlager | |
| 630 | Kam | Ben/Horn | 1 | 6 | 0,9 | Delar av mittska samt ett litet fragment av stödskena med ornamentik av grupp av tvärställda linjer. Oklar kamtyp. | 11261 | 300 | Benlager | |
| 631 | Kam | Ben/Horn | 1 | 30 | 5,1 | Delar av stödskena, mittska samt tänder. Stödskenan har halvrunt tvärsnitt. Ornamentik: en något indragen kantföljande tunn, ristad linje samt tre par av tvärställda linjer på stödskenans ytterdelar. Undersidan av stödskenan tandad. Kamtyp B2 (?). | 11986 | 300 | Brandlager | |
| 632 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,6 | Del av mittska. Oklar kamtyp. | 25088 | 322 | Lager | |
| 633 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,2 | Del av stödskena med halvrunt tvärsnitt, ornamentik med tvärställda linjer, de inre parställda något böjda. Kamtyp B1. | 25497 | 326 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|---------------|-------|-------------|------|---|---------|---------|---------------|------|
| 634 | Kam | Ben/Horn | 1 | 5 | 0,6 | Oklart tvärsnitt på stödskenan, ornamentik: tre kantföljande linjer. Flätband med parställda prickar. På ett fragment löper flätan runt en enkel punktcirkel. Tre kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta. L3. | 341 | 341 | Stensättning? | |
| 635 | Kam | Ben/Horn | 1 | 8 | 1,3 | Oklart tvärsnitt på stödskenan, ornamentik: tre kantföljande linjer och en till två längsgående linjer innanför dessa. L3 L6 L7. | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 636 | Kam | Ben/Horn | 1 | 39 | 6,3 | Stödskena, mittskena och tänder. Stödskenan plankonvext tvärsnitt, ornamentik: tre kantföljande linjer. Tre + två kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta. L3. | 23884 | 357 | Brandlager | |
| 637 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 1,3 | Stödskena med halvrunnt tvärsnitt, ornamentik: två av fragmenten har punktcirklar i grupper (B3), två fragment har parställda linjer som korsar varandra flera gånger (B1:2). Möjligen från två kammar? Kamtyp B. | 19159 | 366 | Brandlager | |
| 638 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 2,4 | Mittskenor samt ett mindre fragment stödskena med enkla punktcirklar. Oklar kamtyp. | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 639 | Kam | Ben/Horn | 1 | 31 | 6,1 | Delar av stödskena och mittskena. Mittskenan plankonvext tvärsnitt, ornamentik: två kantföljande linjer och punktcirkelornamentik. Kamtyp A2. | 24923 | 368 | Brandlager | |
| 640 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 1,1 | Två kammar? En stödskena med flätverksornamentik, en järnmit samt ett fragment av en stödskena med halvcirkelformat tvärsnitt av B-typ, det flätverksornerade fragmentet är av kamtyp A3. | 23833 | 108 | Fyll i urna | |
| 641 | Kam | Ben/Horn | 1 | 8 | 2,4 | Troligtvis delar från samma kam som i F577. Fragment av stödskena, ornament en kantföljande linje samt punktcirkelornamentik. L1 C4. | 22348 | 376 | Brandlager | |
| 642 | Kam | Ben/Horn | 1 | 3 | 1 | Stödskena med runt tvärsnitt. Ornamentik: två parallella linjer som korsar varandra en gång. Kamtyp B1:1. | 24771 | 156 | Brandlager | |
| 643 | Kam | Ben/Horn | 1 | 18 | 3,3 | Stödskena, mittskena och tänder. Stödskenan har plankonvext tvärsnitt. Några fragment har en kantföljande linje tillsammans med punktcirklar. Andra fragment har två kantföljande linjer samt två tvärgående linjer i ändarna. Två kantföljande linjer på ömse sidor av svicklarna på mittskenans ändplatta. Kamtyp A2 eller sen vendeltid. | 25262 | 369 | Brandlager | |
| 644 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,4 | Endast del av tandplatta. Oklar kamtyp. | 14505 | 142 | Lager | |
| 645 | Kam | Ben/Horn | 1 | 1 | 0,5 | Endast del av mittskena. Oklar kamtyp. | 17221 | 139 | Lager | |
| 646 | Kam | Ben/Horn | 1 | 7 | 1,6 | Stödskena med halvrunnt tvärsnitt, ornamentik med grupper av tvärställda linjer parvis ställda ligger som korsar varandra en gång. Kamtyp B1:1. | 23164 | 205 | Stensättning | |
| 647 | Pärå | Berg-kristall | 3 | 4 | 1,2 | Tunnformad resp. facetterad. | 22580 | 205 | Lager | |
| 648 | Pärå | Karneol | 4 | 4 | 1,5 | 3 facetterade och en rund pärå. Brända. | 22580 | 205 | Lager | |
| 649 | Pärå | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Segmenterad (2). Eldpåverkad, transparent vit? | 22580 | 205 | Lager | |
| 650 | Pärå | Glas | 1 | 1 | 1 | Melonformad, semitransp. grön (jade) | 22580 | 205 | Lager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-------------|----------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|------------|------|
| 651 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,1 | Tunnformad opak vit med röd linjeornamentik. Halv. | 22580 | 205 | Lager | |
| 652 | Pärla | Glas | 6 | 6 | 1,7 | Ringformade opakt ljusgröna och vita | 22580 | 205 | Lager | |
| 653 | Pärla | Glas | 10 | 10 | 4,6 | Runda resp. ringformade opaka blå i olika nyanser | 22580 | 205 | Lager | |
| 654 | Pärla | Glas | 3 | 3 | 1,9 | Runda med tillplattade ändar, opaka vita. Eldpåverkade med porös yta. | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 655 | Pärla | Glas | 2 | 1 | 1,4 | Två sammansmälta tunnformade(?) gröna pärlor | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 656 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Segmenterad (2) semitransparent blå | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 657 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 0,6 | Smält opak vit med röda ögon | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 658 | Pärla | Glas | 2 | 2 | 0,9 | En tunnformad, en osäker form. Opakt blå. | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 659 | Nål | Ben/horn | 1 | 8 | 2,93 | Dräktnål, 8 fragment flera med passning. Längd: 85 mm, diameter: 4–8 mm. Övre delen ihålig. Nålels övre del har svaga linjeristningar, kanske fyra stycken, som löper runt (endast halva bevarad). På toppen av nålen två intryckta punkter. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 660 | Sländtrissa | Ben/horn | 1 | 1 | 3 | Del av sländtrissa. Jfr SHM7839. | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 661 | Sländtrissa | Ben/horn | 2 | 2 | 4,8 | Del av sländtrissa | 15532 | 115 | Brandlager | |
| 662 | Nål | Ben/horn | 1 | 1 | 0,6 | Endast 12 mm av spetsen bevarad | 15532 | 115 | Brandlager | |
| 663 | Spelbricka | Ben/horn | 15 | 39 | 138 | Delar av ca 15 spelbrickor. Halvsfäriska med ett centralt placerat koniskt hål på undersidan. | 24740 | 119 | Brandlager | |
| 664 | Föremål | Ben/horn | 2 | 4 | 2,5 | Övre del av föremål med firsidigt huvud och därunder runt tvärsnitt. Dräktnål? + del av benplatta med raka yttersidor och runt hål i mitten. | 22889 | 141 | Benlager | |
| 665 | Nål | Ben/horn | 1 | 10 | 7,4 | Flätverksornerad övre del | 12494 | 163 | Brandlager | |
| 666 | Dräktnål | Ben/horn | 1 | 2 | 1,2 | Firsidigt huvud där varje sida är ornerat med fyra trianglar placerade med spetsarna mot varandra så att de bildar ett kors. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 667 | Pärla | Ben/horn | 1 | 1 | 0,2 | Benfragment med ett genomgående hål. Pärla? | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 668 | Nål | Ben/horn | 1 | 10 | 9,9 | Flätverksornerad | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 669 | Spelbricka | Ben/horn | 67 | 68 | 141,1 | Delar av ca 15 spelbrickor. Halvsfäriska med ett centralt placerat koniskt hål på undersidan. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 670 | Tärning | Ben/horn | 2 | 16 | 13,1 | Punktcirklar. Flera föremål. | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 671 | Tärning | Ben/horn | 1 | 1 | 0,1 | Mindre fragment med dubbla punktcirklar på de två bevarade sidorna | 22348 | 376 | Grav | |
| 672 | Hartsring | Harts | 1 | 29 | 9,7 | Tydliga avtryck från barken i svepet. Tätning från både insida och botten. | 2307 | 251 | Benlager | |
| 673 | Hartsring | Harts | 1 | 23 | 8,3 | Tydliga avtryck från barken i svepet. Tätning från både insida och botten. Endast raka fragment antyder att den tätade asken varit firsidig. | 2272 | 217 | Benlager | |
| 674 | Bryne | Skiffer | 1 | 2 | 11,5 | Del av bronsring kvar i hålet. L: 65 mm, br: 15 mm. | 25497 | 326 | Brandlager | |
| 675 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 33,8 | Avbrutet i båda ändar. L: 124 mm, br: 18 mm. | F976 | 163 | Hög | |
| 676 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 12,7 | L: 47 mm, br: 18 mm | 136 | | Stenkrets | |
| 677 | Bryne | Sandsten | 1 | 6 | 26,9 | L: 95 mm, br: 18 mm | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 678 | Bryne | Skiffer | 1 | 13 | 62,5 | L: 180 mm, br: 14 mm | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 679 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 33,9 | L: 98 mm, br: 18 mm | 20561 | 195 | Lager | |
| 680 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 2,9 | L: 48 mm, br: 8 mm | 16204 | 187 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------------------|----------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|-----------------|------|
| 681 | Bryne | Sandsten | 1 | 1 | 5,6 | Fragment. L: 34, br: 24. | 19632 | 195 | Lager | |
| 682 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 27,8 | L: 150 mm, br: 18 mm | 6813 | 162 | Brandlager | |
| 683 | Bryne | Skiffer | 1 | 13 | 4,3 | Små fragment, br: 8 mm | 9669 | 207 | Benlager | |
| 684 | Bryne | Skiffer | 1 | 2 | 15,5 | Komplett. L: 44 mm, br: 19 mm. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 685 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 4,2 | Komplett nålbryne. L: 48 mm, br: 11 mm. | 19310 | 103 | Lager | |
| 686 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 13,2 | L: 63 mm, br: 12 mm | 9669 | 207 | Benlager | |
| 687 | Bryne | Skiffer | 1 | 4 | 16,3 | Fragment. L: 80 mm, br: 19 mm. | 11763 | 207 | Fyll i urna | |
| 688 | Bryne | Skiffer | 1 | 5 | 20,6 | L: 87 mm, br:15 mm | 9375 | 166 | Brandlager | |
| 689 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 0,5 | Fragment. L: 14 mm, br: 11 mm. | 207 | 207 | Stensättning | |
| 690 | Bryne | Skiffer | 1 | 2 | 8,2 | Komplett. L: 77 mm, br: 7 mm. | 5187 | 204 | Brandlager | |
| 691 | Bryne | Sandsten | 1 | 1 | 13,1 | Fragment. L: 20 mm, br: 17 mm. | 14634 | 178 | Lager | |
| 692 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 5,6 | Fragment. L: 38 mm, br: 12 mm. | 12307 | 207 | Benlager | |
| 693 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 1 | Fragment. L: 18 mm, br: 9 mm. | 36132 | 142 | Brandlager | |
| 694 | Bryne | Skiffer | 1 | 2 | 15,7 | Fragment. L: 67 mm, br: 18 mm. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 695 | Bryne | Skiffer | 1 | 4 | 22,8 | Fragment. L: 52 mm, br: 15 mm. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 696 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 16,9 | L: 71 mm, br: 13 mm | 15411 | 190 | Lager | |
| 697 | Bryne | Skiffer | 1 | 3 | 10,8 | Del av F675? L= 55 mm, br= 12 mm. | 163 | 163 | Hög | |
| 698 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 3,2 | Fragment. Del av F675? L: 22 mm, br: 12 mm. | 11101 | 163 | Lager | |
| 699 | Bryne | Bergart | 1 | 1 | 70 | Osäker tolkning, möjligt bryne. L: 69 mm, br: 32 mm. | 13383 | 201 | Lager | |
| 700 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 53,2 | Fragment. L: 73 mm, br: 25 mm. | 4005 | | Kulturlager | |
| 701 | Slipsten | Sandsten | 1 | 1 | 55,5 | Sten med slipyta. L: 55 mm, br: 36 mm. | 278 | | Kulturlager | |
| 702 | Knacksten | Bergart | 1 | 1 | 840,7 | L: 85 mm, br: 75 mm | 246 | | Kulturlager | |
| 703 | Knacksten | Bergart | 1 | 1 | 943,5 | L: 80 mm, br: 70 mm | 35593 | 125 | Lager | |
| 704 | Malsten | Bergart | 1 | 1 | 642,9 | L: 85 mm, br: 75 mm | 12993 | | Härd | |
| 705 | Knacksten | Bergart | 1 | 1 | 952,8 | L: 90 mm, br: 70 mm | 246 | | Kulturlager | |
| 706 | Malsten | Bergart | 1 | 1 | 332,3 | L: 76 mm, br: 45 mm | 23566 | 194 | Lager | |
| 707 | Slipsten | Bergart | 1 | 1 | 352,4 | L: 90 mm, br: 50 mm | 138 | | Skärvstenslager | |
| 708 | Bearbetad | Bergart | 1 | 1 | 99,3 | L: 75 mm, br: 55 mm | 9669 | 207 | Benlager | |
| 709 | Bearbetad | Sandsten | 1 | 1 | 145,2 | L: 80 mm, br: 53 mm | 9669 | 207 | Benlager | |
| 710 | Glättsten | Bergart | 1 | 1 | 122,7 | L: 55 mm, br: 55 mm | 361 | | Skärvstenslager | |
| 711 | Föremål | Bergart | 1 | 1 | 91 | Fragment. Sänke? L: 55 mm, br: 50 mm. | 14185 | | Lager | |
| 712 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 0,4 | | 9669 | 207 | Benlager | |
| 713 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 0,1 | L: 11 mm, br: 5 mm | 3940 | 152 | Brandlager | |
| 714 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 3,4 | L: 21 mm, br: 15 mm | 4571 | 270 | Brandlager | |
| 715 | Eldslagningsflinta | Flinta | 2 | 2 | 2,2 | Bränd flinta | 14814 | 213 | Lager | |
| 716 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 0,4 | L: 10 mm, br: 7 mm. | 9669 | 207 | Benlager | |
| 717 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 0,5 | L: 15 mm, br: 13 mm | 24740 | 119 | Brandlager | |
| 718 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 4,7 | L: 30 mm, br: 20 mm | 100 | 341 | Schaktfynd | |
| 719 | Avslag | Kvarts | 2 | 2 | 14,4 | | 15737 | 178 | Brandlager | |
| 720 | Avfall | Kvarts | 1 | 1 | 0,1 | | 9669 | 207 | Benlager | |
| 721 | Avfall | Kvarts | 1 | 1 | 2 | L: 24 mm, br: 15 mm | 278 | | Kulturlager | |
| 722 | Spelpjäs | Sandsten | 1 | 1 | 5,4 | L: 15 mm, br: 13 mm | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 723 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 12,7 | L: 65 mm, br: 25 mm | 4005 | | Kulturlager | |
| 724 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 6,6 | L: 44 mm, br: 11 mm | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 725 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 4,3 | L: 41 mm, br: 15 mm | 33715 | | Nedre terrassen | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------------------------------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|-----------------|------|
| 726 | Bryne | Sandsten | 1 | 1 | 46,8 | L: 60 mm, br: 20 mm | 1000 | | Lager | |
| 727 | Slipsten | Sandsten | 1 | 1 | 152,9 | L: 80 mm, br: 37 mm | 100 | | Schaktfynd | |
| 728 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 189,7 | L: 212 mm, br: 40 mm | 31752 | | Grop | |
| 729 | Eldslagningssten | Kvartsit | 1 | 1 | 175,3 | L: 80 mm, br: 43 mm | 31752 | | Grop | |
| 730 | Bryne | Bergart | 1 | 1 | 24,3 | L: 53 mm, br: 20 mm | 31128 | | Ränna | |
| 731 | Bryne | Bergart | 1 | 1 | 279,2 | L: 155 mm, br: 40 mm | 1000 | | Lager | |
| 732 | Bearbetad | Bergart | 1 | 1 | 78,8 | L: 45 mm, br: 27 mm | 324 | | Kulturlager | |
| 733 | Bryne | Bergart | 1 | 1 | 104,3 | L: 80 mm, br: 30 mm | 100 | | Schaktfynd | |
| 734 | Avslag | Flinta | 1 | 1 | 15,2 | L: 29 mm, br: 20 mm | 31346 | | Skärvstenslager | |
| 735 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 736 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 737 | Nit | Järn | 2 | 2 | 27,7 | | 24849 | 322 | Lager | G |
| 738 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 9,3 | | 20559 | 119 | Lager | G |
| 739 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6,3 | | 24198 | 124 | Brandlager | G |
| 740 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 3,9 | | 20241 | 155 | Lager | G |
| 741 | Nit | Järn | 6 | 6 | 20,9 | | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 742 | Rembeslag | Järn | 14 | 14 | 4,9 | Klammerformade rembeslag av jämntjockt järnband med ändar lagda omlott. 7–8 mm brett. | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 743 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 4,5 | | 324 | | Kulturlager | G |
| 744 | Nit | Järn | 2 | 2 | 2 | | 23211 | 108 | Brandlager | G |
| 745 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 7,1 | Endast knivspetsen bevarad. L: 40 mm, br: 8–19 mm. | 23164 | 205 | Stensättning | G |
| 746 | Spik | Järn | 1 | 1 | 2,1 | | 24867 | 367 | Brandlager | G |
| 747 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2,7 | | 19810 | 156 | Brandlager | G |
| 748 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,5 | | 23849 | 127 | Gravurna | G |
| 749 | Nit | Järn | 31 | 31 | 25,4 | | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 750 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 0,5 | | 14607 | 185 | Benlager | G |
| 751 | Nit | Järn | 2 | 2 | 15,3 | | 147 | 147 | Stensättning | G |
| 752 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,6 | | 42029 | 128 | Brandlager | G |
| 753 | Nit | Järn | 2 | 2 | 9 | | 12856 | 207 | Benlager | G |
| 754 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,6 | | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 755 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,4 | | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 756 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 7 | | 21279 | 195 | Lager | G |
| 757 | Spik | Järn | 2 | 2 | 4 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 758 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6,6 | | 12307 | 207 | Benlager | G |
| 759 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 9,3 | | 19121 | 147 | Lager | G |
| 760 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6 | | 24849 | 322 | Lager | G |
| 761 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6,9 | | 19159 | 366 | Brandlager | G |
| 762 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 2,2 | Två rektangulära plattor, ca 17×11 mm stora och 2 mm tjocka, ihopnitade. Avbruten i ena ändan, där finns en bevarad nit. | 19159 | 366 | Brandlager | G |
| 763 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,1 | | 23833 | 108 | Fyll i urna | G |
| 764 | Nit | Järn | 4 | 4 | 24,6 | | 24157 | 154 | Brandlager | G |
| 765 | Beslag | Järn | 1 | 2 | 1,9 | Rektangulärt beslag, avbrutet. De bevarade delarna mäter tillsammans 43 mm, avsmalnande, 5–7 mm brett och ca 1,5 mm tjockt. Bevarad nit i den smalare änden. Niten är 12 mm lång. | 24157 | 154 | Brandlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|-----------|----------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|--------------|------|
| 766 | Pryl/Syl | Järn | 1 | 1 | 4,9 | Kort grov pryl/syl. Längd: 44 mm. Runt tvärsnitt (ca 4 mm i diam) i tången, firsidigt (ca 5x5 mm) i spetsen. Markerad övergång mellan tånge och spets. | 17430 | 141 | Lager | G |
| 767 | Spik | Järn | 2 | 2 | 4,3 | | 17430 | 141 | Lager | G |
| 768 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6,1 | | 17022 | 146 | Brandlager | G |
| 769 | Nit | Järn | 1 | 1 | 3,5 | | 22279 | 107 | Brandlager | G |
| 770 | Spik | Järn | 1 | 1 | 2,6 | | 13774 | 212 | Lager | G |
| 771 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 7 | | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 772 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 4,2 | | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 773 | Spik | Järn | 5 | 8 | 24,9 | | 12723 | 212 | Konstruktion | G |
| 774 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,1 | | 11857 | | Kulturlager | G |
| 775 | Järnten | Järn | 1 | 1 | 4,3 | L: 34 mm, br: 4 mm | 100 | | Schaktfynd | G |
| 776 | Nit | Järn | 1 | 1 | 19,8 | | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 777 | Järnten | Järn | 2 | 2 | 3,7 | | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 778 | Nit | Järn | 1 | 1 | 4,7 | | 17247 | 106 | Brandlager | G |
| 779 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,9 | | 18501 | 114 | Stenpackning | G |
| 780 | Nit | Järn | 2 | 2 | 6,4 | | 16579 | 263 | Brandlager | G |
| 781 | Spik, nit | Järn | 5 | 5 | 16 | | 13383 | 201 | Lager | G |
| 782 | Nit | Järn | 1 | 1 | 4 | | 23339 | 147 | Brandlager | G |
| 783 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 7,7 | Hästbrodd | 13583 | 191 | Brandlager | G |
| 784 | Spik | Järn | 1 | 1 | 0,2 | | 5153 | 209 | Brandlager | G |
| 785 | Nit | Järn | 2 | 2 | 17 | | 16423 | 115 | Fyll i urna | G |
| 786 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,6 | | 36462 | 118 | Lager | G |
| 787 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,9 | | 14757 | 111 | Brandlager | G |
| 788 | Nit | Järn | 30 | 38 | 235,4 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 789 | Nit | Järn | 69 | 77 | 378,2 | | 15737 | 178 | Brandlager | G |
| 790 | Hästkosöm | Järn | 1 | 1 | 5,3 | | 15551 | 156 | Lager | G |
| 791 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2,4 | Beslag eller nit med triangulärt spetsigt huvud, 28 mm långt, 2-10 mm brett, 2 mm tjockt. Niten 10 mm lång, rundad nitbricka. | 20241 | 155 | Lager | G |
| 792 | Nit | Järn | 2 | 2 | 7,3 | | 12307 | 207 | Benlager | G |
| 793 | Nit | Järn | 1 | 1 | 0,8 | | 21538 | 155 | Brandlager | G |
| 794 | Nit | Järn | 1 | 1 | 3,2 | | 3940 | 152 | Brandlager | G |
| 795 | Nit | Järn | 1 | 1 | 2,9 | | 17430 | 141 | Lager | G |
| 796 | Nit | Järn | 10 | 13 | 35,7 | | 23539 | 127 | Brandlager | G |
| 797 | Märkla | Järn | 1 | 1 | 10 | | 23539 | 127 | Brandlager | G |
| 798 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 11,7 | | 15627 | 183 | Brandlager | G |
| 799 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,1 | | 151 | 151 | Stensamling | G |
| 800 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2 | | 246 | | Kulturlager | G |
| 801 | Krok | Järn | 1 | 1 | 30,9 | Järnten med firsidigt tvärsnitt (5x2-9x8 mm) böjd som en krok i den tjockare ändan. L: 75 mm. | 100 | 341 | Schaktfynd | G |
| 802 | Järnten | Järn | 2 | 2 | 6,1 | | 23608 | 358 | Brandlager | G |
| 803 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 5,7 | | 13317 | 185 | Benlager | G |
| 804 | Spik | Järn | 1 | 1 | 11 | | 100 | | Schaktfynd | G |
| 805 | Knapp | Järn | 1 | 1 | 1,4 | Recent | 14505 | 142 | Lager | G |
| 806 | Spik | Järn | 1 | 1 | 1,2 | | 14853 | 190 | Lager | G |
| 807 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 14,4 | Komplett. Tånge, l: 56 mm; blad, l: 47 mm. | 20140 | 144 | Stensättning | G |
| 808 | Nit | Järn | 1 | 1 | 22,8 | | 100 | 341 | Schaktfynd | G |
| 809 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3,6 | | 8862 | 166 | Lager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|--------------|------|
| 810 | Spik | Järn | 1 | 1 | 8,4 | | 4191 | 127 | Mantel | G |
| 811 | Spik | Järn | 1 | 2 | 6,6 | | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 812 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 4,7 | | 16914 | 193 | Brandlager | G |
| 813 | Nit | Järn | 1 | 1 | 9,4 | | 324 | | Kulturlager | G |
| 814 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,6 | | 13383 | 201 | Lager | G |
| 815 | Nitbricka | Järn | 1 | 1 | 1,9 | | 15551 | 156 | Lager | G |
| 816 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3,1 | | 36462 | 118 | Lager | G |
| 817 | Nit | Järn | 8 | 8 | 65,7 | | 9793 | | Kulturlager | G |
| 818 | Nit | Järn | 8 | 8 | 66,7 | | 13521 | 212 | Brandlager | G |
| 819 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1 | | 151 | 151 | Stenpackning | G |
| 820 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 17,3 | L: 59 mm, br: 13 mm | 22889 | 141 | Benlager | G |
| 821 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 13,1 | Avbrutet i dess bredare del, 49 mm långt, 12–18 mm brett och ca 3 mm tjockt. Två bevarade nitar, 12–13 mm långa. | 16864 | 325 | Nedgrävning | G |
| 822 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,1 | | 21666 | 199 | Lager | G |
| 823 | Spik | Järn | 5 | 5 | 29,5 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 824 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 13,1 | | 14226 | 168 | Brandlager | G |
| 825 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4 | | 212 | 212 | Stensättning | G |
| 826 | Spik | Järn | 2 | 2 | 9,7 | | 12723 | 212 | Konstruktion | G |
| 827 | Nit | Järn | 1 | 1 | 6,7 | | 3258 | 209 | Mantel | G |
| 828 | Nit | Järn | 22 | 44 | 97,3 | | 5153 | 209 | Brandlager | G |
| 829 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 9,2 | L: 47 mm, br: 11 mm | 246 | | Kulturlager | G |
| 830 | Nit | Järn | 1 | 1 | 9,7 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 831 | Nit | Järn | 2 | 2 | 14,3 | | 12856 | 207 | Benlager | G |
| 832 | Spik | Järn | 1 | 1 | 8,7 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 833 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,2 | | 5153 | 209 | Brandlager | G |
| 834 | Nit | Järn | 1 | 1 | 9,4 | | 3423 | 209 | Stenpackning | G |
| 835 | Pryl/syl | Järn | 1 | 1 | 2,1 | Liten pryl/syl med avbruten tånge, 35 mm lång. Nedre spetsiga delen runt tvärsnitt, övre delen fyrsidigt tvärsnitt. | 6813 | 162 | Brandlager | G |
| 836 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 6,4 | | 7421 | 207 | Lager | G |
| 837 | Spik | Järn | 3 | 3 | 28,6 | | 12699 | 304 | Lager | G |
| 838 | Hästsosöm | Järn | 1 | 1 | 4,2 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 839 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,6 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 840 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,9 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 841 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3 | | 7421 | 207 | Lager | G |
| 842 | Föremål | Järn | 2 | 2 | 6,3 | | 5175 | 204 | Lager | G |
| 843 | Nit | Järn | 1 | 1 | 11,9 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 844 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2,7 | | 186 | 186 | Stenkrets | G |
| 845 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 5,9 | | 7421 | 207 | Lager | G |
| 846 | Nit | Järn | 1 | 1 | 9,7 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 847 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,6 | | 4612 | 209 | Lager | G |
| 848 | Föremål | Järn | 2 | 2 | 23 | | 4005 | | Kulturlager | G |
| 849 | Nit | Järn | 2 | 2 | 10,7 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 850 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,7 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 851 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,5 | Kistspik? | 9375 | 166 | Brandlager | G |
| 852 | Nit | Järn | 1 | 2 | 5,5 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 853 | Mejsel | Järn | 1 | 1 | 11 | L: 65 mm, br: 8 mm | 9706 | 216 | Lager | G |
| 854 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,5 | | 5755 | 212 | Lager | G |
| 855 | Nit | Järn | 15 | 18 | 96,4 | | 11986 | 300 | Brandlager | G |
| 856 | Seltygsbeslag | Järn | 17 | 17 | 161,1 | Div. rembeslag, ev. vid stigbygel | 4805 | 209 | Lager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|---------------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|-------------|------|
| 857 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,8 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 858 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 0,6 | | 8732 | 192 | Lager | G |
| 859 | Spik | Järn | 1 | 2 | 2,6 | | 5153 | 209 | Brandlager | G |
| 860 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,3 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 861 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,9 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 862 | Lås | Järn | 1 | 1 | 57,4 | Recent hänglås | 2048 | 183 | Mantel | G |
| 863 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,2 | Recent? | 4805 | 209 | Lager | G |
| 864 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 2 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 865 | Spik | Järn | 2 | 2 | 2,6 | | 12094 | 179 | Brandlager | G |
| 866 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,2 | | 4340 | 209 | Lager | G |
| 867 | Nit | Järn | 1 | 2 | 4,1 | | 11369 | 149 | Lager | G |
| 868 | Spik | Järn | 8 | 8 | 10,9 | | 12494 | 163 | Brandlager | G |
| 869 | Nit | Järn | 14 | 17 | 83 | | 11261 | 300 | Benlager | G |
| 870 | Spik | Järn | 1 | 1 | 4,1 | | 12094 | 179 | Brandlager | G |
| 871 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 20 | | 9024 | 293 | Brandlager | G |
| 872 | Föremål | Järn | 3 | 4 | 66 | | 9024 | 293 | Brandlager | G |
| 873 | Nit | Järn | 1 | 1 | 10 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 874 | Nit | Järn | 1 | 1 | 5,9 | | 3845 | 154 | Mantel | G |
| 875 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,7 | | 12496 | 149 | Lager | G |
| 876 | Nit | Järn | 1 | 2 | 4 | | 11369 | 149 | Lager | G |
| 877 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,6 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 878 | Nit | Järn | 1 | 1 | 8,1 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 879 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 2,3 | | 8990 | 300 | Benlager | G |
| 880 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,9 | L: 18 mm, br: 7 mm | 3455 | 209 | Lager | G |
| 881 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 11,3 | | 11920 | 149 | Lager | G |
| 882 | Spik | Järn | 5 | 5 | 25 | | 9375 | 166 | Lager | G |
| 883 | Nit/dekornit | Järn | 1 | 1 | 1,2 | Rundoval platt nitskalle, 11x14 mm stor, niten är ca 3-4 mm lång | 20559 | 119 | Lager | G |
| 884 | Spik | Järn | 1 | 1 | 3,7 | | 9108 | (214) | Lager | G |
| 885 | Föremål | Järn | 4 | 4 | 5,5 | | 8990 | 300 | Benlager | G |
| 886 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 1,5 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 887 | Nit | Järn | 1 | 1 | 23,9 | | 12307 | 207 | Benlager | G |
| 888 | Brodd | Järn | 1 | 2 | 10,2 | | 13784 | 150 | Lager | G |
| 889 | Nit | Järn | 3 | 3 | 18,8 | | 9375 | 166 | Brandlager | G |
| 890 | Spik | Järn | 9 | 9 | 63,9 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 891 | Spik | Järn | 1 | 1 | 7,8 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 892 | Spik | Järn | 1 | 1 | 5,8 | | 12494 | 163 | Brandlager | G |
| 893 | Spik | Järn | 2 | 2 | 6,1 | | 9375 | 166 | Brandlager | G |
| 894 | Krampa | Järn | 1 | 1 | 5,7 | | 11261 | 300 | Benlager | G |
| 895 | Spik | Järn | 2 | 2 | 11,2 | | 9375 | 166 | Brandlager | G |
| 896 | Nit | Järn | 2 | 2 | 14,9 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 897 | Nit | Järn | 6 | 6 | 40,9 | | 11763 | 207 | Fyll i urna | G |
| 898 | Nit | Järn | 2 | 3 | 9,5 | | 4805 | 209 | Lager | G |
| 899 | Seltygsbeslag | Järn | 1 | 3 | 9,7 | Delar av rektangulärt beslag. Avbruten på längden, bevarade delen är ca 30 mm lång. Beslaget är 26 mm brett. I den bevarade änden en nit. | 3258 | 209 | Mantel | G |
| 900 | Nit | Järn | 15 | 19 | 121,6 | | 15114 | 206 | Brandlager | G |
| 901 | Nit | Järn | 1 | 1 | 11 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 902 | Brodd | Järn | 1 | 1 | 18,6 | | 12094 | 179 | Brandlager | G |
| 903 | Nit | Järn | 7 | 7 | 44,2 | | 9793 | | Kulturlager | G |
| 904 | Brodd | Järn | 2 | 2 | 20,9 | | 9793 | | Kulturlager | G |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|----------------|-------------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|--------------|------|
| 905 | Nit | Järn | 1 | 1 | 7,6 | | 9669 | 207 | Benlager | G |
| 906 | Ring + föremål | Brons, järn | 2 | 1 | 9,4 | Bronsring fastbränd på järnföremål | 23164 | 205 | Stensättning | G |
| 907 | Märkla | Järn | 1 | 1 | 0,1 | Miniatyrmärkla, 5 mm lång och 6 mm bred | 19276 | 139 | Brandlager | G |
| 908 | Rembeslag | Järn | 10 | 10 | 1,7 | Klammerformade rembeslag. 10–12 mm breda. Jfr Birka I Taf 11–12. | 23884 | 357 | Brandlager | G |
| 909 | Kam | Ben/Horn | 1 | 4 | 2,2 | L9 ornamentik | 20744 | 122 | Brandlager | |
| 910 | Kam | Ben/Horn | 1 | 2 | 0,5 | Kamtyp B | 12496 | 149 | Lager | |
| 911 | Kärl | Keramik | 1 | 170 | 100,9 | | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 912 | Kärl | Keramik | 1 | 19 | 49,4 | | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 913 | Kärl | Keramik | 1 | 12 | 13,2 | | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 914 | Kärl | Keramik | 1 | 14 | 83,8 | | 17247 | 106 | Brandlager | |
| 915 | Kärl | Keramik | 1 | 112 | 1967 | Gravurna, ca 27 cm diam. Matskorpa. | 23211 | 108 | Brandlager | |
| 916 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 48,3 | Del av litet kärl, mynning ca 9 cm diam. | 23211 | 108 | Brandlager | |
| 917 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 56 | Del av gravurnan F915 | 23868 | 108 | Gravurna | |
| 918 | Kärl | Keramik | 1 | 18 | 57,1 | | 23211 | 108 | Brandlager | |
| 919 | Kärl | Keramik | 1 | 20 | 178,4 | Matskorpa | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 920 | Kärl | Keramik | 1 | 17 | 72,2 | Mynning, ca 8 cm diam. | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 921 | Kärl | Keramik | 1 | 43 | 144 | | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 922 | Kärl | Keramik | 1 | 6 | 56 | Botten, ca 14 cm diam. | 19035 | 114 | Lager | |
| 923 | Kärl | Keramik | 1 | 61 | 127,4 | | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 924 | Kärl | Keramik | 1 | 158 | 1093 | | 18722 | 115 | Gravurna | |
| 925 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 221,2 | Minst 3 skärvor: litet kärl, ca 8–10 cm diam. | 15532 | 115 | Brandlager | |
| 926 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,9 | Dekor? | 36462 | 118 | Lager | |
| 927 | Kärl | Keramik | 1 | 14 | 43,4 | | 36463 | 118 | Brandlager | |
| 928 | Kärl | Keramik | 1 | 335 | 639,9 | | 24740 | 119 | Brandlager | |
| 929 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 6,5 | | 20559 | 119 | Lager | |
| 930 | Kärl | Keramik | 1 | 69 | 551,4 | Botten, ca 14 cm diam. | 20744 | 122 | Brandlager | |
| 931 | Kärl | Keramik | 1 | 144 | 127,1 | | 18397 | 123 | Brandlager | |
| 932 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 5,4 | | 18397 | 123 | Brandlager | |
| 933 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 378,7 | Nästan intakt nedre del, botten 11 cm diam. | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 934 | Kärl | Keramik | 1 | 294 | 727,9 | Dekorerad mynningskant. Mynning ca 16 cm diam. Flera kärl? | 23849 | 127 | Gravurna | |
| 935 | Kopp | Keramik | 1 | 27 | 158,1 | Bottendiam. 80 mm | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 936 | Kärl | Keramik | 1 | 27 | 183,1 | Bottendiam. 80 mm. | 24433 | 131 | Brandlager | |
| 937 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 17,9 | | 136 | | Stenkrets | |
| 938 | Kärl | Keramik | 1 | 147 | 1703 | Botten ca 17 cm diam. | 16643 | 139 | Lager | |
| 939 | Kärl | Keramik | 1 | 21 | 188,5 | | 19276 | 139 | Brandlager | |
| 940 | Kärl | Keramik | 1 | 74 | 2482 | Mynning ca 20 cm, botten ca 18 cm diam. | 17430 | 141 | Lager | |
| 941 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 14,4 | | 17428 | 141 | Mantel | |
| 942 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 49 | | 17428 | 141 | Mantel | |
| 943 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 95,2 | | 17430 | 141 | Lager | |
| 944 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 34,5 | | 17430 | 141 | Lager | |
| 945 | Kärl | Keramik | 1 | 87 | 245,7 | | 14505 | 142 | Lager | |
| 946 | Kärl | Keramik | 1 | 20 | 87,1 | Botten ca 12 cm diam. | 36132 | 142 | Brandlager | |
| 947 | Kärl | Keramik | 1 | 324 | 882,7 | Botten ca 15 cm diam. | 20140 | 144 | Stensättning | |
| 948 | Kärl | Keramik | 1 | 10 | 26,1 | | 3712 | 144 | Stensättning | |
| 949 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 30,7 | Botten: ca 8 cm diam? | 3709 | 146 | Lager | |
| 950 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 3,2 | | 17022 | 146 | Brandlager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|-----|--------|----------|-------|-------------|-------|---|---------|---------|--------------|------|
| 951 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 2,6 | | 16864 | 325 | Nedgrävning | |
| 952 | Kärl | Keramik | 1 | 26 | 138,4 | | 19121 | 147 | Lager | |
| 953 | Kärl | Keramik | 1 | 29 | 155,5 | | 24535 | 147 | Brandlager | |
| 954 | Kärl | Keramik | 1 | 11 | 68,4 | Botten ca 9 cm diam. | 24551 | 147 | Lager | |
| 955 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,3 | | 3816 | 149 | Mantel | |
| 956 | Kärl | Keramik | 1 | 9 | 26,2 | | 15787 | 151 | Lager | |
| 957 | Kärl | Keramik | 1 | 20 | 55,3 | | 15154 | 151 | Brandlager | |
| 958 | Kärl | Keramik | 1 | 290 | 3332 | | 3940 | 152 | Brandlager | |
| 959 | Kärl | Keramik | 1 | 98 | 286,6 | | 35731 | 125 | Brandlager | |
| 960 | Kärl | Keramik | 1 | 37 | 81,9 | | 3940 | 152 | Brandlager | |
| 961 | Kärl | Keramik | 1 | 26 | 113,9 | | 23849 | 127 | Gravurna | |
| 962 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 531,5 | | 24582 | 145 | Brandlager | |
| 963 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 443,9 | Botten ca 0,15 m i diam. | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 964 | Kärl | Keramik | 1 | 52 | 905,8 | Trol. del av F963 | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 965 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 378,9 | Botten ca 12 cm diam., höjd ca 9 cm | 20241 | 155 | Lager | |
| 966 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,3 | | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 967 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 48 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 968 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 87,1 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 969 | Kärl | Keramik | 1 | 173 | 3260 | Mynning ca 24 cm diam. | 23971 | 157 | Brandlager | |
| 970 | Kärl | Keramik | 1 | 226 | 508,4 | Ojämnt avstruken yta. Ev samma som F1002. | 159 | 159 | Stensättning | |
| 971 | Kärl | Keramik | 1 | 98 | 1303 | Botten ca 18 cm diam. | 22510 | 161 | Konstruktion | |
| 972 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 91,3 | Miniatyrkärl, botten ca 5 cm diam. | 22493 | 161 | Brandlager | |
| 973 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 55,1 | Botten ca 22 cm diam. | 4051 | 162 | Lager | |
| 974 | Kärl | Keramik | 1 | 78 | 1506 | Samma som F973. Botten ca 22 cm diam. Även litet kärl, skål?, mynning ca 9 cm diam. | 162 | 162 | Stensättning | |
| 975 | Kärl | Keramik | 1 | 131 | 807,9 | Mynning ca 15 cm diam. | 9375 | 166 | Gravurna | |
| 976 | Kärl | Keramik | 1 | 120 | 2731 | Botten ca 25 cm diam. | 12081 | 163 | Gravurna | |
| 977 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,3 | | 3994 | 167 | Brandlager | |
| 978 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 61,3 | Mynning ca 10 cm diam. | 4474 | 167 | Nedgrävning | |
| 979 | Kärl | Keramik | 1 | 34 | 75,1 | 2-3 olika kärl? Se även F1022+1241. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 980 | Kärl | Keramik | 1 | 60 | 396 | Ev. samma som F982 | 15737 | 178 | Brandlager | |
| 981 | Kärl | Keramik | 1 | 32 | 151,8 | Botten ca 10 cm diam. | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 982 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 17,5 | Ev. samma som F980 | 15371 | 178 | Lager | |
| 983 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 17,4 | Stämpelornamentik? | 14634 | 178 | Lager | |
| 984 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11,1 | Mynning ev, 10 cm diam. Ev samma som F980. | 15737 | 178 | Brandager | |
| 985 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11,8 | | 14634 | 178 | Lager | |
| 986 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11,1 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 987 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,8 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 988 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 12,8 | | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 989 | Kärl | Keramik | 1 | 17 | 46,5 | | 12094 | 179 | Brandlager | |
| 990 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 12 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 991 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,5 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 992 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 12,8 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 993 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 9,5 | | 14634 | 178 | Lager | |
| 994 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 3,4 | | 20744 | 122 | Brandlager | |
| 995 | Kärl | Keramik | 1 | 69 | 3018 | Mynning ca 21 cm diam., botten ca 22 cm diam., höjd ca 18 cm. | 10992 | 179 | Lager | |
| 996 | Kärl | Keramik | 1 | 46 | 242,7 | | 16914 | 193 | Brandlager | |
| 997 | Kärl | Keramik | 1 | 335 | 328,7 | | 20798 | 195 | Lager | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------|----------|-------|-------------|-------|--|------------------|-------------|----------------------|------|
| 998 | Kärl | Keramik | 1 | 234 | 2375 | | 16204 | 187 | Brandlager | |
| 999 | Kärl | Keramik | 1 | 202 | 466,6 | | 13583 | 191 | Brandlager | |
| 1000 | Kärl | Keramik | 1 | 14 | 53,3 | | 20798 | 195 | Lager | |
| 1001 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 28,8 | | 100 | 191/ 287 | Schaktfynd | |
| 1002 | Kärl | Keramik | 1 | 171 | 2039 | Botten ca 22 cm diam, ojämnt avstruken yta. Ev samma som F970. | 20160 | 159 | Brandlager | |
| 1003 | Kärl | Keramik | 1 | 39 | 607 | | 15627 | 183 | Brandlager | |
| 1004 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 33,4 | | 13601 ev. 240 | 191 | Lager Kulturlager | |
| 1005 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,3 | | 100 | 191/ 287 | Schaktfynd | |
| 1006 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4 | | 21111 | 195 | Lager | |
| 1007 | Kärl | Keramik | 1 | 146 | 1003 | | 13287 | 185 | Lager | |
| 1008 | Kärl | Keramik | 1 | 125 | 1095 | | 18830 | 189 | Benlager | |
| 1009 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 87,9 | | 13317 | 185 | Benlager | |
| 1010 | Kärl | Keramik | 1 | 9 | 62,3 | | 18830 | 189 | Benlager | |
| 1011 | Kärl | Keramik | 1 | 16 | 13,6 | | 7004 | 192 | Fyllnadslager | |
| 1012 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 24,9 | | 14607 | 185 | Benlager | |
| 1013 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 17,8 | | 14855 | 185 | Störning | |
| 1014 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,9 | | 15239 | 186 | Lager | |
| 1015 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,6 | | 16101 | 187 | Lager | |
| 1016 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 12,3 | | 20625 | 195 | Benlager | |
| 1017 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,2 | | 250 | | Kulturlager | |
| 1018 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 2,2 | | 8067 | 192 | Brandlager | |
| 1019 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 4,3 | | 4728 | 181 | Lager | |
| 1020 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,3 | | 4728 | 181 | Lager | |
| 1021 | Kärl | Keramik | 2 | 82 | 552,8 | Mynningar från 2 kärl | 20798 | 195 | Lager | |
| 1022 | Kärl | Keramik | 1 | 29 | 938 | Botten ca 17 cm diam. 2-3 olika kärl? Se även F979+1241. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 1023 | Kärl | Keramik | 1 | 43 | 1268 | | 203 | 203 | Stensättning | |
| 1024 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 1,7 | | 14812 | 206 | Lager | |
| 1025 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 64,9 | Bikärl | 19024 | 203 | Lager | |
| 1026 | Kärl | Keramik | 1 | 43 | 115,5 | | 15114 | 206 | Brandlager | |
| 1027 | Kärl | Keramik | 1 | 80 | 1236 | | 23164 | 205 | Gravurna | |
| 1028 | Kärl | Keramik | 1 | 16 | 155,1 | | 23164 | 205 | Stensättning | |
| 1029 | Kärl | Keramik | 1 | 31 | 91,5 | | 21714 | 208 | Lager | |
| 1030 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,9 | | 13383 | 201 | Lager | |
| 1031 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 15,5 | | 209 | 209 | Stensättning | |
| 1032 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 9 | | 13383 | 201 | Lager | |
| 1033 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,9 | | 203 | 203 | Stensättning | |
| 1034 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,4 | | 7415 | 207 | Lager | |
| 1035 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 22,2 | | 12307 | 207 | Benlager | |
| 1036 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 128 | Linje 1 cm under mynning | 9669 | 207 | Benlager | |
| 1037 | Kärl | Keramik | 1 | 9 | 26,1 | | 9669 | 207 | Benlager | |
| 1038 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 79,1 | | 15309 | 202 | Lager | |
| 1039 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 24,9 | | 12307 | 207 | Benlager | |
| 1040 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,3 | | 12856 | 207 | Benlager | |
| 1041 | Kärl | Keramik | 1 | 6 | 20,6 | | 7399 | 207 | Lager | |
| 1042 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,8 | | 7415 | 207 | Lager | |
| 1043 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 10,3 | | 7399 | 207 | Lager | |
| 1044 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,1 | | 7415 | 207 | Lager | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------|----------|-------|-------------|-------|----------------------------------|---------|---------|---------------|------|
| 1045 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 1,6 | | 7399 | 207 | Lager | |
| 1046 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,7 | | 7421 | 207 | Lager | |
| 1047 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,2 | | 7421 | 207 | Lager | |
| 1048 | Kärl | Keramik | 1 | 25 | 33,9 | | 7421 | 207 | Lager | |
| 1049 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 35,4 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1050 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,7 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1051 | Kärl | Keramik | 1 | 477 | 1986 | | 7004 | 192 | Fyllnadslager | |
| 1052 | Kärl | Keramik | 1 | 136 | 1140 | | 15115 | 206 | Fyll i urna | |
| 1053 | Kärl | Keramik | 1 | 12 | 1113 | | 13521 | 212 | Stensättning | |
| 1054 | Kärl | Keramik | 1 | 24 | 225,9 | | 13521 | 212 | Stensättning | |
| 1055 | Kärl | Keramik | 1 | 25 | 35,1 | | 15323 | 213 | Brandlager | |
| 1056 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 15,9 | | 4265 | 206 | Mantel | |
| 1057 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 27,4 | | 232 | | Stensamling | |
| 1058 | Kärl | Keramik | 2 | 38 | 146,7 | | 5059 | 268 | Lager | |
| 1059 | Kärl | Keramik | 1 | 10 | 415,2 | | 24947 | 221 | Nedgrävning | |
| 1060 | Kärl | Keramik | 1 | 58 | 1000 | Mynning ca 28–30 cm diam. | 19800 | 156 | Lager | |
| 1061 | Kärl | Keramik | 1 | 120 | 634,5 | Samma som F1054? | 13521 | 212 | Brandlager | |
| 1062 | Kärl | Keramik | 1 | 45 | 500,3 | Samma som F1028 | 23164 | 205 | Stensättning | |
| 1063 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 52,5 | | 8787 | 215 | Lager | |
| 1064 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 9,6 | | 5851 | 214 | Lager | |
| 1065 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 4,6 | | 12708 | 212 | Lager | |
| 1066 | Kärl | Keramik | 1 | 25 | 98,7 | | 5175 | 204 | Lager | |
| 1067 | Kärl | Keramik | 1 | 38 | 117,7 | | 8990 | 300 | Benlager | |
| 1068 | Kärl | Keramik | 1 | 91 | 1578 | | 14814 | 213 | Lager | |
| 1069 | Kärl | Keramik | 1 | 21 | 267,3 | Del av 1027 eller 1028. | 205 | 205 | Stensättning | |
| 1070 | Kärl | Keramik | 1 | 21 | 91 | Botten ca 25 cm diam. Matskorpa. | 11261 | 300 | Benlager | |
| 1071 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 367,3 | Dekor. Närmast komplett. | 3871 | 182 | Lager | |
| 1072 | Kärl | Keramik | 1 | 14 | 25,3 | | 209 | 209 | Stensättning | |
| 1073 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 21,8 | | 7786 | 203 | Störning | |
| 1074 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,4 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1075 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3 | | 4612 | 209 | Lager | |
| 1076 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 1,9 | | 5153 | 209 | Brandlager | |
| 1077 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,6 | | 208 | 208 | Stensättning | |
| 1078 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,6 | | 5153 | 209 | Brandlager | |
| 1079 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,3 | | 4805 | 209 | Lager | |
| 1080 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,9 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1081 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,6 | | 4150 | 208 | Lager | |
| 1082 | Kärl | Keramik | 1 | 9 | 74,1 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 1083 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 51,5 | | 15553 | 155 | Lager | |
| 1084 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 8,7 | | 4445 | 252 | Brandlager | |
| 1085 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,9 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1086 | Kärl | Keramik | 1 | 34 | 238,6 | | 24157 | 154 | Brandlager | |
| 1087 | Kärl | Keramik | 1 | 113 | 633,6 | Botten 10 cm diam. | 24711 | 296 | Fyllning | |
| 1088 | Kärl | Keramik | 1 | 91 | 365,5 | | 12154 | 266 | Brandlager | |
| 1089 | Kärl | Keramik | 1 | 56 | 286,3 | | 19308 | 269 | Lager | |
| 1090 | Kopp | Keramik | 1 | 8 | 169,6 | | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 1091 | Kärl | Keramik | 1 | 16 | 173 | | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 1092 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 27,6 | | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 1093 | Kärl | Keramik | 1 | 16 | 111,3 | | 11950 | 266 | Lager | |
| 1094 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 11,8 | | 16589 | 263 | Lager | |
| 1095 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 5,4 | | 16579 | 263 | Brandlager | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|---------|----------|-------|-------------|-------|---------------------------------------|---------|---------|---------------|------|
| 1096 | Kärl | Keramik | 1 | 11 | 206,6 | | 246 | | Kulturlager | |
| 1097 | Kärl | Keramik | 1 | 28 | 333,7 | | 25472 | 326 | Lager | |
| 1098 | Kärl | Keramik | 1 | 1090 | 2906 | | 15309 | 202 | Lager | |
| 1099 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 20,9 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 1100 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,8 | | 8990 | 300 | Benlager | |
| 1101 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,7 | | 20241 | 155 | Lager | |
| 1102 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,7 | | 15550 | 156 | Lager | |
| 1103 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,8 | | 9235 | 287 | Lager | |
| 1104 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,8 | Slät, gräs?avstruken yta. Dekor? | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 1105 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 15,8 | | 9024 | 293 | Brandlager | |
| 1106 | Kärl | Keramik | 1 | 50 | 2122 | | 11261 | 300 | Benlager | |
| 1107 | Kärl | Keramik | 1 | 59 | 355 | | 5851 | 214 | Lager | |
| 1108 | Kärl | Keramik | 1 | 109 | 393,6 | | 5175 | 204 | Lager | |
| 1109 | Kärl | Keramik | 1 | 76 | 338 | | 3477 | 160 | Brandlager | |
| 1110 | Kärl | Keramik | 1 | 141 | 446,3 | | 4571 | 270 | Brandlager | |
| 1111 | Kärl | Keramik | 1 | 43 | 341,1 | Dekor | 5059 | 268 | Lager | |
| 1112 | Kärl | Keramik | 1 | 22 | 322,5 | | 4087 | 265 | Lager | |
| 1113 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,3 | | 23164 | 205 | Lager | |
| 1114 | Kärl | Keramik | 1 | 645 | 1331 | | 11763 | 207 | Fyll i urna | |
| 1115 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 15,2 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1116 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,7 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1117 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 12,8 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1118 | Kärl | Keramik | 1 | 138 | 1433 | | 5153 | 209 | Brandlager | |
| 1119 | Kärl | Keramik | 1 | 53 | 359,3 | | 19159 | 366 | Brandlager | |
| 1120 | Kärl | Keramik | 1 | 62 | 460,1 | | 19159 | 366 | Brandlager | |
| 1121 | Kärl | Keramik | 1 | 69 | 955,6 | | 24913 | 368 | Stenpackning | |
| 1122 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 102,8 | | 4445 | 252 | Brandlager | |
| 1123 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 27,4 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1124 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,7 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1125 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1126 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 10,6 | Sintrad | 278 | | Kulturlager | |
| 1127 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 15,6 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1128 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 1,7 | Matskorpa | 278 | | Kulturlager | |
| 1129 | Silkärl | Keramik | 1 | 1 | 9,2 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1130 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 6,1 | | 147 | 147 | Stensättning | |
| 1131 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 3,3 | | 341 | 341 | Stensättning? | |
| 1132 | Kärl | Keramik | 1 | 11 | 18,3 | | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 1133 | Kärl | Keramik | 1 | 31 | 73,5 | | 20256 | 341 | Brandlager | |
| 1134 | Kärl | Keramik | 1 | 150 | 723,5 | Gravurna | 1001 | 359 | Morän | |
| 1135 | Kärl | Keramik | 1 | 180 | 411,9 | | 357 | 357 | Stensättning | |
| 1136 | Kärl | Keramik | 1 | 34 | 452,6 | | 24867 | 367 | Brandlager | |
| 1137 | Kärl | Keramik | 1 | 59 | 86,5 | | 15614 | 313 | Benlager | |
| 1138 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2 | | 19848 | 333 | Lager | |
| 1139 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11,6 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1140 | Kärl | Keramik | 1 | 30 | 620 | | 24824 | 370 | Brandlager | |
| 1141 | Kärl | Keramik | 1 | 253 | 410,2 | 2 fragm med genomgående hål. Silkärl? | 23608 | 358 | Brandlager | |
| 1142 | Kärl | Keramik | 1 | 184 | 562,9 | | 25262 | 369 | Brandlager | |
| 1143 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 1,1 | | 25096 | 322 | Lager | |
| 1144 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 35,6 | | 24849 | 322 | Lager | |
| 1145 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,5 | | 322 | 322 | Stensättning | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------|----------|-------|-------------|--------|--|---------|---------|------------------|------|
| 1146 | Kärl | Keramik | 1 | 8 | 26,7 | | 25497 | 326 | Brandlager | |
| 1147 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,5 | | 324 | | Lager | |
| 1148 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 19 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1149 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 12,3 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1150 | Kärl | Keramik | 1 | 10 | 20,2 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1151 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,3 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1152 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,8 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1153 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 17,8 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1154 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 9,9 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1155 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,4 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1156 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 12 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1157 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 13,4 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1158 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,5 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1159 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 5,6 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1160 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 3,6 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1161 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,2 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1162 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 13,4 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1163 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 6,1 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1164 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 6,4 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1165 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1 | | 324 | | Kulturlager | |
| 1166 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 33,2 | Dekor | 4006 | 263 | Mantel | |
| 1167 | Kärl | Keramik | 1 | 21 | 227,7 | Dekor | 11986 | 300 | Brandlager | |
| 1168 | Kärl | Keramik | 1 | 19 | 3182 | Botten ca 25 cm diam. Samma som F1060. | 19800 | 156 | Lager | |
| 1169 | Kärl | Keramik | 1 | 39 | 2314 | | 23981 | 362 | Brandlager | |
| 1170 | Kärl | Keramik | 1 | 19 | > 3000 | | 19800 | 156 | Lager | |
| 1171 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | > 2000 | | 15627 | 183 | Hög | |
| 1172 | Kärl | Keramik | 1 | 106 | 766,4 | | 24913 | 368 | Stenpackning | |
| 1173 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 432,7 | Komplett litet kärl | 4728 | 181 | Lager | |
| 1174 | Kärl | Keramik | 1 | 6 | 299,8 | | 24696 | | Kulturlager | |
| 1175 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 83,2 | | 19035 | 114 | Lager | |
| 1176 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,8 | Dekor | 31346 | | Skärvstens-lager | |
| 1177 | Kärl | Keramik | 1 | 14 | 43,9 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1178 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,2 | | 24126 | 295 | Stensamling | |
| 1179 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 6,2 | | 18870 | | Brunn | |
| 1180 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,1 | | 18501 | 114 | Stenpackning | |
| 1181 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 14 | | 19035 | 114 | Lager | |
| 1182 | Kärl | Keramik | 1 | 9 | 20,1 | | 12584 | 149 | Lager | |
| 1183 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,4 | | 31346 | | Skärvstens-lager | |
| 1184 | Kärl | Keramik | 1 | 5 | 65,5 | | 246 | | Kulturlager | |
| 1185 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,9 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1186 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,3 | | 14828 | 206 | Lager | |
| 1187 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 14,7 | | 31346 | | Skärvstens-lager | |
| 1188 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 2,1 | | 31346 | | Skärvstens-lager | |
| 1189 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 8,9 | | 31346 | | Skärvstens-lager | |
| 1190 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 8,9 | | 100 | 341 | Schaktfynd | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------------------------------|----------|-------|-------------|-------|-------------------|---------|---------|-----------------|------|
| 1191 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,4 | | 20241 | 155 | Lager | |
| 1192 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,5 | | 17823 | | Stolphål | |
| 1193 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 11,6 | | 17449 | | Kulturlager | |
| 1194 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 21,7 | | 16397 | | Härd | |
| 1195 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,9 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1196 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 2,2 | | 100 | 341 | Schaktfynd | |
| 1197 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,7 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1198 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 39,9 | | 18302 | | Härd | |
| 1199 | Kärl | Keramik | 1 | 27 | 73,4 | | 13784 | 150 | Lager | |
| 1200 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 10,4 | | 18484 | | Kulturlager | |
| 1201 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,1 | | 329 | | Kulturlager | |
| 1202 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 10,5 | | 4191 | 127 | Mantel | |
| 1203 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,6 | | 329 | | Kulturlager | |
| 1204 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 8,1 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1205 | Kärl | Keramik | 1 | 22 | 38,2 | | 5187 | 204 | Brandlager | |
| 1206 | Kärl | Keramik | 1 | 7 | 35,3 | | 7399 | 207 | Lager | |
| 1207 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 14,8 | | 3712 | 144 | Mantel? | |
| 1208 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,9 | | 329 | | Kulturlager | |
| 1209 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 7,4 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1210 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 22,2 | | 2465 | | Härd | |
| 1211 | Kärl | Keramik | 1 | 12 | 58,6 | Mynning med dekor | 374 | | Stenmatta | |
| 1212 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 19,5 | | 23673 | 358 | Brandlager | |
| 1213 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,9 | | 3845 | 154 | Mantel | |
| 1214 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,1 | | 246 | | Kulturlager | |
| 1215 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 1,2 | | 2559 | | Härd | |
| 1216 | Kärl | Keramik | 1 | 13 | 83,3 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1217 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1218 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2 | | 33744 | | Stolphål | |
| 1219 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 23,3 | | 278 | | Kulturlager | |
| 1220 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 2,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1221 | Silkärl | Keramik | 1 | 1 | 9,7 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1222 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 0,9 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1223 | Kärl | Keramik | 1 | 10 | 106,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1224 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 12,3 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1225 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,8 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1226 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1227 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 12,6 | Dekor | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1228 | Kärl | Keramik | 1 | 106 | 425,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1229 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4,8 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1230 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1231 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 24,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1232 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 5,5 | | 33715 | | Nedre terrassen | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|------------|------------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|-----------------|------|
| 1233 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 6,9 | | 341 | 341 | Stensättning? | |
| 1234 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 52,7 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1235 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 4 | Drejad | 100 | | Schaktfynd | |
| 1236 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 9,2 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1237 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 3,3 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1238 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 9,2 | | 33860 | | Stolphål | |
| 1239 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 40,4 | | 31248 | | Grophus, hus 5 | |
| 1240 | Kärl | Keramik | 1 | 107 | 446 | Något osäker kontext | 205? | | Stensättning | |
| 1241 | Kärl | Keramik | 1 | 190 | 1358 | Botten ca 22 cm, dock spjälkad. 2-3 olika kärl? Se även F979+1022. | 14226 | 168 | Brandlager | |
| 1242 | Kärl | Keramik | 1 | 103 | 860,7 | | 22369 | 107 | Gravurna | |
| 1243 | Lerklining | Bränd lera | 110 | 110 | 1627 | | 20241 | 155 | Lager | |
| 1244 | Lerklining | Bränd lera | 31 | 31 | 390 | | 20241 | 155 | Lager | |
| 1245 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 8,1 | | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 1246 | Bränd lera | Bränd lera | 0 | 2 | 199 | | 15553 | 155 | Lager | |
| 1247 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 7,1 | | 15553 | 155 | Lager | |
| 1248 | Lerklining | Bränd lera | 0 | 1 | 10,3 | | 12903 | 163 | Lager i bålgröp | |
| 1249 | Lerklining | Bränd lera | 70 | 70 | 743 | | | | Lösfynd | |
| 1250 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 32,4 | | 3845 | 154 | Mantel | |
| 1251 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 2 | 13,7 | | 3710 | 147 | Mantel? | |
| 1252 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 2 | 5,2 | | 7421 | 207 | Lager | |
| 1253 | Lerklining | Bränd lera | 2 | 2 | 36,6 | | 4087 | 265 | Lager | |
| 1254 | Lerklining | Bränd lera | 7 | 7 | 107,7 | | 4087 | 265 | Lager | |
| 1255 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 1,1 | | 19035 | 114 | Lager | |
| 1256 | Lerklining | Bränd lera | 18 | 18 | 68,8 | | 19035 | 114 | Lager | |
| 1257 | Lerklining | Bränd lera | 130 | 130 | 1330 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 1258 | Lerklining | Bränd lera | 78 | 78 | 416,9 | | 12903 | 163 | Lager i bålgröp | |
| 1259 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 5,3 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1260 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 21,3 | | 7261 | 282 | Lager | |
| 1261 | Lerklining | Bränd lera | 15 | 15 | 138,9 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1262 | Lerklining | Bränd lera | 6 | 6 | 6,9 | | 7261 | 282 | Lager | |
| 1263 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 12,5 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 1264 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 39,9 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1265 | Bränd lera | Bränd lera | 3 | 3 | 6,4 | | 19810 | 156 | Brandlager | |
| 1266 | Lerklining | Bränd lera | 4 | 4 | 12,9 | | 19810 | 156 | Brandlager | |
| 1267 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 11,3 | | 15551 | 156 | Lager | |
| 1268 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 11,9 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1269 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 52,6 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1270 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 15 | | 7372 | 282 | Lager | |
| 1271 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 4,3 | | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 1272 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 4,6 | | 14757 | 111 | Brandlager | |
| 1273 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 0,5 | | 19048 | 114 | Brandlager | |
| 1274 | Bränd lera | Bränd lera | 10 | 10 | 11,3 | | 36462 | 118 | Lager | |
| 1275 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 2,6 | | 35593 | 125 | Lager | |
| 1276 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 3,4 | | 42029 | 128 | Brandlager | |
| 1277 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 7,8 | | 3710 | 147 | Lager | |
| 1278 | Lerklining | Bränd lera | 5 | 5 | 6,6 | | 15737 | 178 | Brandlager | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|------------|------------|-------|-------------|-------|----------------|---------|---------|-----------------|------|
| 1279 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 21 | | 14634 | 178 | Lager | |
| 1280 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 12,6 | | 30642 | 182 | Mantel | |
| 1281 | Bränd lera | Bränd lera | 4 | 4 | 1,7 | | 10985 | 179 | Fyll i urna | |
| 1282 | Lerklining | Bränd lera | 2 | 2 | 3,6 | | 10992 | 179 | Lager | |
| 1283 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 3,3 | | 2957 | 179 | Mantel | |
| 1284 | Lerklining | Bränd lera | 13 | 13 | 11,2 | | 13895 | 150 | Lager | |
| 1285 | Bränd lera | Bränd lera | 3 | 3 | 10,7 | | 2122 | 189 | Mantel | |
| 1286 | Bränd lera | Bränd lera | 4 | 4 | 3,8 | | 7004 | 192 | Fyllnadslager | |
| 1288 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 2,9 | | 15309 | 202 | Lager | |
| 1289 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 5 | | 19024 | 203 | Lager | |
| 1290 | Lerklining | Bränd lera | 4 | 4 | 6,7 | | 9669 | 207 | Benlager | |
| 1291 | Lerklining | Bränd lera | 115 | 115 | 1386 | | 8787 | 215 | Lager | |
| 1292 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 3,9 | | 21714 | 208 | Lager | |
| 1293 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 17,5 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1294 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 22 | | 4805 | 209 | Lager | |
| 1295 | Lerklining | Bränd lera | 7 | 7 | 88,4 | | 12747 | 215 | Lager | |
| 1296 | Lerklining | Bränd lera | 2 | 2 | 3,5 | | 12708 | 212 | Lager | |
| 1297 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 3,1 | | 8146 | 253 | Nedgrävning | |
| 1298 | Lerklining | Bränd lera | 67 | 67 | 554,8 | | 8787 | 215 | Lager | |
| 1299 | Lerklining | Bränd lera | 50 | 50 | 371,7 | | 11950 | 266 | Lager | |
| 1300 | Lerklining | Bränd lera | 17 | 17 | 146,6 | | 10111 | 216 | Lager | |
| 1301 | Lerklining | Bränd lera | 2 | 2 | 3,3 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1302 | Lerklining | Bränd lera | 10 | 10 | 33,8 | | 16172 | 311 | Lager | |
| 1303 | Lerklining | Bränd lera | 3 | 3 | 41 | | 31704 | | Härd | |
| 1304 | Lerklining | Bränd lera | 4 | 4 | 34,5 | | 1001 | | Morän | |
| 1305 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 2 | 2,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1306 | Bränd lera | Bränd lera | 6 | 6 | 7,9 | | 34436 | | Stolphål | |
| 1307 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 23,7 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1308 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 8,3 | | 24411 | 131 | Lager | |
| 1309 | Lerklining | Bränd lera | 3 | 3 | 12,3 | | 34743 | | Stolphål | |
| 1310 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 7,7 | | 4805 | 209 | Lager | |
| 1311 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 7,1 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1312 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 99,1 | | 15225 | 186 | Inre stenkrets | |
| 1313 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 251,8 | | 2070 | 194 | Mantel? | |
| 1314 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 132,1 | | 338 | 207 | Lager | |
| 1315 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 128,3 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1316 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 24,6 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1317 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 582,3 | | 9669 | 207 | Benlager | |
| 1318 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 9,2 | | 2957 | 179 | Mantel | |
| 1319 | Slagg | Slagg | 2 | 2 | 18,8 | | 14814 | 213 | Lager | |
| 1320 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 5,8 | | 14634 | 178 | Lager | |
| 1321 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 36,7 | | 12723 | 212 | Konstruktion | |
| 1322 | Slagg | Slagg | 7 | 7 | 45,4 | Under grav 114 | 19035 | | Kulturlager | |
| 1323 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 2,4 | | 3816 | 149 | Mantel | |
| 1324 | Slagg | Slagg | 2 | 2 | 9,1 | | 11261 | 300 | Benlager | |
| 1325 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 11,8 | | 3258 | 209 | Mantel | |
| 1326 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 292,8 | | 31248 | | Grophus, hus 5 | |
| 1327 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 3,1 | | 34743 | | Stolphål | |

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------------------------------|------------|-------|-------------|-------|--|---------|---------|-----------------|------|
| 1328 | Slagg | Slagg | 1 | 2 | 1,7 | | 33850 | | Stolphål | |
| 1329 | Slagg | Slagg | 2 | 2 | 15,3 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1330 | Slagg | Slagg | 3 | 3 | 6 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1331 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 28,6 | | 100 | | Schaktfynd | |
| 1332 | Slagg | Slagg | 1 | 1 | 2,6 | | 23673 | 358 | Brandlager | |
| 1333 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1334 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1335 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1336 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1337 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1338 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1339 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1340 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1341 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1342 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1343 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1344 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1345 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 3,2 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1346 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 32,7 | | 1000 | | Lager | |
| 1347 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 14,4 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1348 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 8 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1349 | Kärl | Keramik | 1 | 2 | 3,9 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1350 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 31,4 | | 31517 | | Stolphål | |
| 1351 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,5 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1352 | Kärl | Keramik | 1 | 6 | 43,3 | | 33715 | | Nedre terrassen | |
| 1353 | Kärl | Keramik | 1 | 34 | 44,2 | | 13574 | 116 | Benlager | |
| 1354 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 1 | 33,3 | | 4005 | | Kulturlager | |
| 1355 | Lerklining | Bränd lera | 4 | 4 | 31,7 | | 205 | 205 | Stensättning | |
| 1356 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 1 | 11,8 | | 4087 | 265 | Lager | |
| 1357 | Bränd lera | Bränd lera | 1 | 3 | 125,4 | | 19121 | 147 | Lager | |
| 1358 | Lerklining | Bränd lera | 3 | 3 | 46,3 | | 21538 | 155 | Brandlager | |
| 1359 | Lerklining | Bränd lera | 1 | 14 | 102,5 | | 4571 | 270 | Brandlager | |
| 1360 | Kniv | Järn | 1 | 4 | 29,9 | L: 100 mm, br: 16 mm | 24947 | 221 | Lager | G |
| 1361 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 8,2 | Rembeslag. Rektangulärt, 34x27 mm stort. | 24771 | 156 | Brandlager | G |
| 1362 | Spik | Järn | 1 | 1 | 6,6 | | 24771 | 156 | Brandlager | G |
| 1363 | Spik | Järn | 2 | 2 | 3 | | 23164 | 205 | Stensättning | G |
| 1364 | Nit | Järn | 2 | 2 | 7,1 | | 11763 | 207 | Fyll i urna | G |
| 1365 | Föremål | Järn | 1 | 4 | 3,9 | | 15323 | 213 | Brandlager | G |
| 1366 | Smälta | Glas, järn | 3 | 3 | 11,4 | | 16836 | 203 | Lager | |
| 1367 | Bränd lera | Bränd lera | 2 | 2 | 1,9 | Sintrad lera | 14344 | 212 | Nedgrävning | |
| 1368 | Föremål | Järn | 1 | 1 | 0,6 | | 21714 | 208 | Lager | G |
| 1369 | Nit, spik | Järn | 20 | 53 | 177,5 | Nitar, spikar | 25262 | 369 | Brandlager | G |
| 1370 | Bronssmälta | Brons | 1 | 1 | 18,8 | | 23981 | 362 | Brandlager | G |
| 1371 | Pärå | Glas | 1 | 1 | 0,7 | | 21714 | 208 | Lager | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt | Beskrivning | Kontext | Grav nr | Kontexttyp | Gal. |
|------|--------------------------------|----------|-------|-------------|------|---|---------|---------|--------------|------|
| 1372 | Pärla | Glas | 1 | 1 | 1,1 | | 23164 | 205 | Stensättning | |
| 1373 | Pärla | Glas | 5 | 5 | 15,5 | Grönvit stor, grön stor, smälta av flera | 127 | 127 | Stensättning | |
| 1374 | Spelbricka | Ben/horn | 1 | 1 | 7 | | 3365 | 160 | Lager | |
| 1375 | Eldslagnings-flinta | Flinta | 1 | 1 | 0,3 | | 4474 | 167 | Nedgrävning | |
| 1376 | Eldslagnings-flinta | Flinta | 1 | 1 | 2,1 | | 24174 | 154 | Brandlager | |
| 1377 | Eldslagnings-flinta | Flinta | 1 | 1 | 1 | | 15323 | 213 | Brandlager | |
| 1378 | Bryne | Skiffer | 1 | 1 | 54,9 | | 900038 | 133 | Hög | |
| 1379 | Eskilstuna, 432:1, se bilaga 8 | | | | | | | | | |
| 1380 | Harts | Harts | 1 | 3 | 18,9 | | 9706 | 216 | Lager | |
| 1381 | Islägg | Ben/horn | 1 | 1 | 66,5 | L: 160 mm, br: 40 mm | 24498 | | Kulturlager | |
| 1382 | Spänne | Brons | 1 | 2 | 7,3 | Likarmat spänne, en arm är avbruten. Mittendelen är förhöjd som en "krona", överst sitter en knopp. I änden på den bevarade armen finns en liten nit, ev. till nålen, som saknas. L: 35 mm, br: 20 mm. | 205 | 205 | Stensättning | |
| 1383 | Spik | Järn | 1 | 1 | 54,4 | Spik med bevarat trä | 24947 | 221 | Lager | G |
| 1384 | Föremål | Trä | 1 | 1 | - | Träföremål av ask med runt tvärsnitt, tunn tråd snurrad på ena sidan; del av redskapsskaft? | 900038 | 133 | Hög | G |
| 1385 | Föremål/vikt? | Järn | 1 | 1 | 13,1 | Runt föremål med en plan yta, 30 mm | 900038 | 133 | Lager | |
| 1386 | Rembeslag | Järn | 3 | 3 | 1,22 | Klammerformade rembeslag. 14-15 mm breda. Jfr Birka Taf 29:11-12. | 6813 | 162 | Brandlager | G |

Osteologisk fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|-----------|-----------|--------|------------------------|----------|--------|--------|
| 1390 | 1 | 106 | 17247 | | 192,00 | Människa | 35-64 år | Kvinna | |
| 1390 | 2 | 106 | 17247 | | 77,40 | Hund | | | |
| 1390 | 3 | 106 | 17247 | | 487,40 | Oidentifierat | | | |
| 1391 | 1 | 107 | 107 | | 88,10 | Människa | 18-64 år | | |
| 1391 | 2 | 107 | 107 | | 2,00 | Höns | | | |
| 1391 | 3 | 107 | 107 | | 569,00 | Oidentifierat | | | |
| 1392 | 1 | 123 | 18397 | | 110,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1392 | 2 | 123 | 18397 | | 7,50 | Hund | | | |
| 1392 | 3 | 123 | 18397 | | 0,20 | Svin | | | |
| 1392 | 4 | 123 | 18397 | | 0,40 | Får/get | | | |
| 1392 | 5 | 123 | 18397 | | 0,30 | Björn | | | |
| 1392 | 6 | 123 | 18397 | | 791,30 | Oidentifierat | | | |
| 1393 | 8 | 127 | 4191 | | 1,00 | Oidentifierat | | | |
| 1393 | 1 | 127 | 23539 | | 75,00 | Människa | 35-64 år | | |
| 1393 | 2 | 127 | 23539 | | 21,10 | Hund | | | |
| 1393 | 3 | 127 | 23539 | | 2,20 | Katt | | | |
| 1393 | 4 | 127 | 23539 | | 230,30 | Oidentifierat | | | |
| 1393 | 5 | 127 | urna F934 | 23674 | 15,70 | Människa | | | |
| 1393 | 6 | 127 | urna F934 | 23674 | 4,40 | Hund | | | |
| 1393 | 7 | 127 | urna F934 | 23674 | 41,40 | Oidentifierat | | | |
| 1394 | 1 | 160 | 3477 | | 24,70 | Människa | 18-64 år | | |
| 1394 | 2 | 160 | 3477 | | 128,40 | Oidentifierat människa | | | |
| 1394 | 3 | 160 | 3365 | | 6,90 | Människa | 18-79 år | | |
| 1394 | 4 | 160 | 3365 | | 47,50 | Oidentifierat människa | | | |
| 1395 | 1 | 187 | 16204 | | 134,40 | Människa | 35-79 år | Kvinna | |
| 1395 | 2 | 187 | 16204 | | 201,60 | Oidentifierat människa | | | |
| 1395 | 3 | 187 | urna F998 | | 62,10 | Människa | 18-79 år | | |
| 1395 | 4 | 187 | urna F998 | | 124,00 | Oidentifierat människa | | | |
| 1396 | 1 | 206 | 15114 | | 46,60 | Människa | 18-44 år | | |
| 1396 | 2 | 206 | 15114 | | 0,21 | Svin | | | |
| 1396 | 3 | 206 | 15114 | | 1,20 | Katt | | | |
| 1396 | 4 | 206 | 15114 | | 1,43 | Hund | | | |
| 1396 | 5 | 206 | 15114 | | 0,45 | Höns | | | |
| 1396 | 6 | 206 | 15114 | | 326,10 | Oidentifierat | | | |
| 1396 | 7 | 206 | 14828 | 15115 | 3,80 | Människa | | | |
| 1396 | 8 | 206 | 14828 | 15115 | 0,38 | Hund | | | |
| 1396 | 9 | 206 | 14828 | 15115 | 14,60 | Oidentifierat | | | |
| 1396 | 10 | 206 | 15114 | | 0,70 | Människa | | | |
| 1396 | 11 | 206 | 15114 | | 2,20 | Oidentifierat människa | | | |
| 1397 | 1 | 213 | 14814 | | 20,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1397 | 2 | 213 | 14814 | | 0,50 | Får/get | | | |
| 1397 | 3 | 213 | 14814 | | 0,04 | Får/get/nöt | | | Obränt |
| 1397 | 4 | 213 | 14814 | | 61,90 | Oidentifierat människa | | | |
| 1397 | 5 | 213 | 15323 | | 39,80 | Människa | 18-44 år | | |
| 1397 | 6 | 213 | 15323 | | 2,10 | Hönsfågel | | | |
| 1397 | 7 | 213 | 15323 | | 134,60 | Oidentifierat människa | | | |
| 1398 | 1 | 108 | 23833 | | 56,80 | Människa | 18-44 år | | |

Bilaga 5. Fyndtabell, Eskilstuna 245:1

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|----------------|----------|---------|--------|
| 1398 | 2 | 108 | 23833 | | 102,80 | Häst | | | |
| 1398 | 3 | 108 | 23833 | | 19,30 | Hund | | | |
| 1398 | 4 | 108 | 23833 | | 12,80 | Häst/Nöt | | | |
| 1398 | 5 | 108 | 23833 | | 146,00 | Stort däggdjur | | | |
| 1398 | 6 | 108 | 23833 | | 647,30 | Oidentiferat | | | |
| 1398 | 7 | 108 | 23221 | | 73,70 | Människa | 18-44 år | | |
| 1398 | 8 | 108 | 23221 | | 71,90 | Häst | | | |
| 1398 | 9 | 108 | 23221 | | 20,20 | Hund | | | |
| 1398 | 10 | 108 | 23221 | | 0,60 | Fågel | | | |
| 1398 | 11 | 108 | 23221 | | 0,20 | Svin | | | |
| 1398 | 12 | 108 | 23221 | | 0,20 | Litet rovdjur | | | |
| 1398 | 13 | 108 | 23221 | | 1776,10 | Oidentiferat | | | |
| 1398 | 14 | 108 | 23221 | | 71,80 | Människa | 18-64 år | | |
| 1398 | 15 | 108 | 23221 | | 83,20 | Häst | | | |
| 1398 | 16 | 108 | 23221 | | 27,30 | Hund | | | |
| 1398 | 17 | 108 | 23221 | | 1,10 | Katt | | | |
| 1398 | 18 | 108 | 23221 | | 1896,60 | Oidentiferat | | | |
| 1398 | 19 | 108 | 23221 | 23220 | 47,50 | Människa | 18-64 år | | |
| 1398 | 20 | 108 | 23221 | 23220 | 72,60 | Häst | | | |
| 1398 | 21 | 108 | 23221 | 23220 | 9,50 | Hund | | | |
| 1398 | 22 | 108 | 23221 | 23220 | 1,50 | Katt | | | |
| 1398 | 23 | 108 | 23221 | 23220 | 0,80 | Fågel | | | |
| 1398 | 24 | 108 | 23221 | 23220 | 1,30 | Får/get/gris | | | |
| 1398 | 25 | 108 | 23221 | 23220 | 834,70 | Oidentiferat | | | |
| 1398 | 26 | 108 | 22608 | | 1,38 | Oidentiferat | | | |
| 1398 | 27 | 108 | 25519 | 22520 | 11,00 | Oidentiferat | | | |
| 1399 | 1 | 111 | 14757 | | 63,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1399 | 2 | 111 | 14757 | | 28,00 | Hund | | | |
| 1399 | 3 | 111 | 14757 | | 35,00 | Häst | | | |
| 1399 | 4 | 111 | 14757 | | 1,98 | Katt | | | |
| 1399 | 5 | 111 | 14757 | | 0,72 | Får/get | | | Obränt |
| 1399 | 6 | 111 | 14757 | | 0,73 | Svin | | | |
| 1399 | 7 | 111 | 14757 | | 3714,00 | Oidentiferat | | | |
| 1400 | 1 | 103 | 21647 | | 1,10 | Oidentiferat | | | |
| 1401 | 1 | 114 | 19048 | 20158 | 1,00 | Människa | | | |
| 1401 | 2 | 114 | 19048 | 20158 | 2,30 | Hund | | | |
| 1401 | 3 | 114 | 19048 | 20158 | 5,30 | Häst | | | |
| 1401 | 4 | 114 | 19048 | 20158 | 296,20 | Oidentiferat | | | |
| 1401 | 5 | 114 | 19048 | 19865 | 119,40 | Människa | 35-64 år | | |
| 1401 | 6 | 114 | 19048 | 19865 | 22,80 | Hund | | | |
| 1401 | 7 | 114 | 19048 | 19865 | 115,70 | Häst | | | |
| 1401 | 8 | 114 | 19048 | 19865 | 0,27 | Svin | | | |
| 1401 | 9 | 114 | 19048 | 19865 | 3,20 | Hund/häst | | | |
| 1401 | 10 | 114 | 19048 | 19865 | 3175,30 | Oidentiferat | | | |
| 1402 | 1 | 115 | 15532 | 15540 | 159,90 | Människa | 18-25 år | Kvinna? | |
| 1402 | 2 | 115 | 15532 | 15540 | 22,90 | Hund | | | |
| 1402 | 3 | 115 | 15532 | 15540 | 185,40 | Häst | | | |
| 1402 | 4 | 115 | 15532 | 15540 | 1,00 | Katt | | | |
| 1402 | 5 | 115 | 15532 | 15540 | 0,11 | Höns | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|-----------|-----------|---------|---------------|----------|------|--------|
| 1402 | 6 | 115 | 15532 | 15540 | 0,78 | Fågel | | | |
| 1402 | 7 | 115 | 15532 | 15540 | 0,86 | Grågås | | | |
| 1402 | 8 | 115 | 15532 | 15540 | 1,11 | Svin | | | |
| 1402 | 9 | 115 | 15532 | 15540 | 0,49 | Får/get/gris | | | |
| 1402 | 10 | 115 | 15532 | 15540 | 0,29 | Nöt | | | |
| 1402 | 11 | 115 | 15532 | 15540 | 4835,80 | Oidentifierat | | | |
| 1402 | 12 | 115 | 15532 | | 4,70 | Människa | | | |
| 1402 | 13 | 115 | 15532 | | 2,40 | Hund | | | |
| 1402 | 14 | 115 | 15532 | | 0,60 | Katt | | | |
| 1402 | 15 | 115 | 15532 | | 0,50 | Fågel | | | |
| 1402 | 16 | 115 | 15532 | | 432,60 | Oidentifierat | | | |
| 1402 | 17 | 115 | 15564 | 15575 | 0,90 | Människa | | | |
| 1402 | 18 | 115 | 15564 | 15575 | 0,63 | Häst | | | |
| 1402 | 19 | 115 | 15564 | 15575 | 37,70 | Oidentifierat | | | |
| 1402 | 20 | 115 | 16423 | 16425 | 13,80 | Människa | | | |
| 1402 | 21 | 115 | 16423 | 16425 | 65,40 | Oidentifierat | | | |
| 1403 | 1 | 116 | 13574 | 14520 | 120,40 | Människa | 35-64 år | Man? | |
| 1403 | 2 | 116 | 3574 | 14520 | 1,41 | Katt | | | |
| 1403 | 3 | 116 | 3574 | 14520 | 289,20 | Oidentifierat | | | |
| 1404 | 1 | 118 | 36462 | | 3,00 | Människa | | | |
| 1404 | 2 | 118 | 36462 | | 0,30 | Hund | | | |
| 1404 | 3 | 118 | 36462 | | 12,50 | Oidentifierat | | | |
| 1404 | 4 | 118 | 36463 | | 0,20 | Människa | | | |
| 1404 | 5 | 118 | 36463 | | 0,40 | Hund | | | |
| 1404 | 6 | 118 | 36463 | | 44,80 | Oidentifierat | | | |
| 1405 | 1 | 119 | 24470 | | 115,40 | Människa | 18-44 år | | |
| 1405 | 2 | 119 | 24470 | | 127,40 | Häst | | | |
| 1405 | 3 | 119 | 24470 | | 86,30 | Hund | | | |
| 1405 | 4 | 119 | 24470 | | 0,40 | Räv | | | |
| 1405 | 5 | 119 | 24470 | | 0,20 | Fågel | | | |
| 1405 | 6 | 119 | 24470 | | 8,00 | Svin | | | |
| 1405 | 7 | 119 | 24470 | | 4,60 | Får/get | | | |
| 1405 | 8 | 119 | 24470 | | 5102,70 | Oidentifierat | | | |
| 1405 | 9 | 119 | 20559 | | 15,60 | Människa | 18-44 år | | |
| 1405 | 10 | 119 | 20559 | | 8,30 | Häst | | | |
| 1405 | 11 | 119 | 20559 | | 1,00 | Hund | | | |
| 1405 | 12 | 119 | 20559 | | 432,20 | Oidentifierat | | | |
| 1406 | 1 | 122 | 20744 | | 267,10 | Människa | 50-79 år | Man | |
| 1406 | 2 | 122 | 20744 | | 13,30 | Hund | | | |
| 1406 | 3 | 122 | 20744 | | 0,03 | Katt | | | |
| 1406 | 4 | 122 | 20744 | | 3,90 | Får/get | | | |
| 1406 | 5 | 122 | 20744 | | 353,70 | Oidentifierat | | | |
| 1406 | 6 | 122 | urna F930 | | 127,70 | Människa | 18-79 år | | |
| 1406 | 7 | 122 | urna F930 | | 5,70 | Hund | | | |
| 1406 | 8 | 122 | urna F930 | | 140,40 | Oidentifierat | | | |
| 1407 | 1 | 124 | 24198 | | 12,10 | Människa | 18-79 år | | |
| 1407 | 2 | 124 | 24198 | | 5,80 | Hund | | | |
| 1407 | 3 | 124 | 24198 | | 40,50 | Oidentifierat | | | |
| 1408 | 1 | 125 | 35731 | 35748 | 210,20 | Människa | 25-30 år | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|---------------|----------|---------|--------|
| 1408 | 2 | 125 | 35731 | 35748 | 4,00 | Hund | | | |
| 1408 | 3 | 125 | 35731 | 35748 | 2,30 | Katt | | | |
| 1408 | 4 | 125 | 35731 | 35748 | 0,20 | Fågel | | | |
| 1408 | 5 | 125 | 35731 | 35748 | 4,20 | Svin | | | |
| 1408 | 6 | 125 | 35731 | 35748 | 342,00 | Oidentifierat | | | |
| 1408 | 7 | 125 | 35731 | 36120 | 114,00 | Människa | 20-30 år | Kvinna | |
| 1408 | 8 | 125 | 35731 | 36120 | 30,50 | Hund | | | |
| 1408 | 9 | 125 | 35731 | 36120 | 2,80 | Katt | | | |
| 1408 | 10 | 125 | 35731 | 36120 | 0,10 | Fågel | | | |
| 1408 | 11 | 125 | 35731 | 36120 | 2,30 | Svin | | | |
| 1408 | 12 | 125 | 35731 | 36120 | 491,70 | Oidentifierat | | | |
| 1409 | 1 | 128 | 42029 | | 243,50 | Människa | 35-64 år | Man? | |
| 1409 | 2 | 128 | 42029 | | 4,30 | Däggdjur | | | |
| 1409 | 3 | 128 | 42029 | | 326,20 | Oidentifierat | | | |
| 1409 | 4 | 128 | 42029 | 23606 | 112,20 | Människa | 18-44 år | Kvinna. | |
| 1409 | 5 | 128 | 42029 | 23606 | 183,30 | Oidentifierat | | | |
| 1410 | 1 | 131 | 24433 | | 94,40 | Människa | 35-64 år | Kvinna? | |
| 1410 | 2 | 131 | 24433 | | 1,90 | Hund | | | |
| 1410 | 3 | 131 | 24433 | | 1,40 | Fisk | | | |
| 1410 | 4 | 131 | 24433 | | 3,10 | Får/get | | | |
| 1410 | 5 | 131 | 24433 | | 1,40 | Svin/får/get | | | |
| 1410 | 6 | 131 | 24433 | | 277,10 | Oidentifierat | | | |
| 1410 | 7 | 131 | 24411 | | 2,80 | Människa | 18-79 år | | |
| 1410 | 8 | 131 | 24411 | | 6,20 | Oidentifierat | | | |
| 1411 | 1 | 133 | 900038 | | 4,15 | Oidentifierat | | | |
| 1411 | 2 | 133 | 900038 | | 6,30 | Oidentifierat | | | |
| 1411 | 3 | 133 | 900038 | | 0,25 | Människa | 18-79 år | | Obränt |
| 1412 | 1 | 136 | 15754 | 15757 | 28,60 | Nöt | | | Obränt |
| 1412 | 2 | 136 | 15754 | | 1,40 | Oidentifierat | | | Obränt |
| 1412 | 3 | 136 | 15754 | | 9,60 | Nöt | | | Obränt |
| 1413 | 1 | 139 | 16643 | 17462 | 74,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1413 | 2 | 139 | 16643 | 17462 | 11,11 | Häst | | | |
| 1413 | 3 | 139 | 16643 | 17462 | 12,60 | Hund | | | |
| 1413 | 4 | 139 | 16643 | 17462 | 1159,00 | Oidentifierat | | | |
| 1413 | 5 | 139 | 17221 | 17226 | 23,61 | Människa | 18-44 år | | |
| 1413 | 6 | 139 | 17221 | 17226 | 5,03 | Hund | | | |
| 1413 | 7 | 139 | 17221 | 17226 | 4,46 | Häst | | | |
| 1413 | 8 | 139 | 17221 | 17226 | 476,00 | Oidentifierat | | | |
| 1413 | 9 | 139 | 19276 | | 85,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1413 | 10 | 139 | 19276 | | 24,57 | Häst | | | |
| 1413 | 11 | 139 | 19276 | | 12,10 | Hund | | | |
| 1413 | 12 | 139 | 19276 | | 2098,00 | Oidentifierat | | | |
| 1413 | 13 | 139 | 35401 | | 0,88 | Häst | | | |
| 1413 | 14 | 139 | 35401 | | 13,00 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 1 | 141 | 22889 | 22907 | 33,70 | Människa | | | |
| 1414 | 2 | 141 | 22889 | 22907 | 18,20 | Häst | | | |
| 1414 | 3 | 141 | 22889 | 22907 | 2,77 | Hund | | | |
| 1414 | 4 | 141 | 22889 | 22907 | 0,54 | Katt | | | |
| 1414 | 5 | 141 | 22889 | 22907 | 0,21 | Fågel? | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|---------------|----------|--------|--------|
| 1414 | 6 | 141 | 22889 | 22907 | 0,23 | Svin? | | | |
| 1414 | 7 | 141 | 22889 | 22907 | 620,40 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 8 | 141 | 22889 | 22914 | 30,80 | Människa | | | |
| 1414 | 9 | 141 | 22889 | 22914 | 24,90 | Häst | | | |
| 1414 | 10 | 141 | 22889 | 22914 | 5,30 | Hund | | | |
| 1414 | 11 | 141 | 22889 | 22914 | 517,40 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 12 | 141 | 22889 | 22921 | 262,70 | Människa | 35-64 år | Man | |
| 1414 | 13 | 141 | 22889 | 22921 | 31,35 | Häst | | | |
| 1414 | 14 | 141 | 22889 | 22921 | 22,20 | Hund | | | |
| 1414 | 15 | 141 | 22889 | 22921 | 1322,30 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 16 | 141 | 22889 | 22929 | 15,80 | Människa | | | |
| 1414 | 17 | 141 | 22889 | 22929 | 4,22 | Hund | | | |
| 1414 | 18 | 141 | 22889 | 22929 | 33,30 | Häst | | | |
| 1414 | 19 | 141 | 22889 | 22929 | 0,66 | Katt | | | |
| 1414 | 20 | 141 | 22889 | 22929 | 1,10 | Fågel | | | |
| 1414 | 21 | 141 | 22889 | 22929 | 552,80 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 22 | 141 | 22141 | | 24,10 | Människa | 18-44 år | Kvinna | |
| 1414 | 23 | 141 | 22141 | | 7,70 | Människa | 35-64 år | | |
| 1414 | 24 | 141 | 22141 | | 27,40 | Häst | | | |
| 1414 | 25 | 141 | 22141 | | 64,20 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 26 | 141 | 17430 | 22151 | 1,25 | Människa | | | |
| 1414 | 27 | 141 | 22889 | 22921 | 170,40 | Människa | 18-64 år | Man? | |
| 1414 | 28 | 141 | 22889 | 22921 | 3,00 | Hund | | | |
| 1414 | 29 | 141 | 22889 | 22921 | 20,10 | Häst | | | |
| 1414 | 30 | 141 | 22889 | 22921 | 486,20 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 31 | 141 | 22889 | 22914 | 4,20 | Människa | | | |
| 1414 | 32 | 141 | 22889 | 22914 | 0,64 | Hund | | | |
| 1414 | 33 | 141 | 22889 | 22914 | 3,10 | Häst | | | |
| 1414 | 34 | 141 | 22889 | 22914 | 58,30 | Oidentifierat | | | |
| 1414 | 35 | 141 | 22889 | 22929 | 5,20 | Människa | | | |
| 1414 | 36 | 141 | 22889 | 22929 | 47,70 | Oidentifierat | | | |
| 1415 | 1 | 142 | 14505 | 15596 | 41,20 | Människa | | | |
| 1415 | 2 | 142 | 14505 | 15596 | 0,50 | Hund | | | |
| 1415 | 3 | 142 | 14505 | 15596 | 178,50 | Oidentifierat | | | |
| 1415 | 4 | 142 | 36132 | 16041 | 21,80 | Människa | 35-64 år | | |
| 1415 | 5 | 142 | 36132 | 16041 | 9,20 | Hund | | | |
| 1415 | 6 | 142 | 36132 | 16041 | 13,50 | Häst | | | |
| 1415 | 7 | 142 | 36132 | 16041 | 1,20 | Katt | | | |
| 1415 | 8 | 142 | 36132 | 16041 | 445,40 | Oidentifierat | | | |
| 1416 | 1 | 145 | 24514 | | 0,33 | Människa | | | |
| 1416 | 2 | 145 | 24514 | | 0,90 | Hund | | | |
| 1416 | 3 | 145 | 24514 | | 5,10 | Oidentifierat | | | |
| 1416 | 4 | 145 | 24582 | | 0,60 | Människa | | | |
| 1416 | 5 | 145 | 24582 | | 2,50 | Får/get | | | |
| 1416 | 6 | 145 | 24582 | | 3,70 | Hund | | | |
| 1416 | 7 | 145 | 24582 | | 43,30 | Oidentifierat | | | |
| 1417 | 1 | 146 | 17022 | | 56,80 | Människa | 18-64 år | | |
| 1417 | 2 | 146 | 17022 | | 105,80 | Oidentifierat | | | |
| 1417 | 3 | 146 | 146 | | 4,03 | Människa | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|--------|----------------|----------|---------|--------|
| 1417 | 4 | 146 | 146 | | 0,07 | Fågel | | | |
| 1417 | 5 | 146 | 146 | | 0,19 | Katt | | | |
| 1417 | 6 | 146 | 146 | | 0,49 | Hund | | | |
| 1417 | 7 | 146 | 146 | | 117,70 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 1 | 147 | 24535 | 24581 | 30,10 | Människa | 18-44 år | | |
| 1418 | 2 | 147 | 24535 | 24581 | 0,30 | Höns | | | |
| 1418 | 3 | 147 | 24535 | 24581 | 0,30 | Katt | | | |
| 1418 | 4 | 147 | 24535 | 24581 | 6,80 | Hund | | | |
| 1418 | 5 | 147 | 24535 | 24581 | 14,80 | Häst | | | |
| 1418 | 6 | 147 | 24535 | 24581 | 441,40 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 12 | 147 | 147 | | 18,10 | Människa | 18-44 år | Man? | |
| 1418 | 13 | 147 | 147 | | 0,18 | Fågel | | | |
| 1418 | 14 | 147 | 147 | | 0,24 | Katt | | | |
| 1418 | 15 | 147 | 147 | | 2,84 | Hund | | | |
| 1418 | 16 | 147 | 147 | | 150,90 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 7 | 147 | 19121 | | 0,10 | Häst | | | |
| 1418 | 8 | 147 | 19121 | | 37,30 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 9 | 147 | 24551 | 24572 | 2,93 | Människa | | | |
| 1418 | 10 | 147 | 24551 | 24572 | 0,94 | Hund | | | |
| 1418 | 11 | 147 | 24551 | 24572 | 23,20 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 17 | 147 | 147 | | 1,82 | Människa | | | |
| 1418 | 18 | 147 | 147 | | 1,45 | Hund | | | |
| 1418 | 19 | 147 | 147 | | 19,50 | Oidentifierat | | | |
| 1418 | 20 | 147 | 147 | | 0,28 | Däggdjur | | | |
| 1419 | 1 | 148 | 18837 | | 2,73 | Människa | 18-79 år | | |
| 1419 | 2 | 148 | 18837 | | 9,20 | Oidentifierat | | | |
| 1420 | 1 | 149 | 12578 | | 13,90 | Oidentifierat | | | |
| 1420 | 2 | 149 | 12496 | 11369 | 4,40 | Människa | 35-64 år | | |
| 1420 | 3 | 149 | 12496 | 11369 | 3,70 | Hund | | | |
| 1420 | 4 | 149 | 12496 | 11369 | 112,10 | Oidentifierat | | | |
| 1420 | 5 | 149 | 12590 | 12584 | 1,00 | Människa | | | |
| 1420 | 6 | 149 | 12590 | 12584 | 0,90 | Hund | | | |
| 1420 | 7 | 149 | 12590 | 12584 | 26,30 | Oidentifierat | | | |
| 1421 | 1 | 150 | 13895 | | 10,10 | Människa | 10-24 år | | |
| 1421 | 2 | 150 | 13895 | | 27,50 | Oidentifierat | | | |
| 1422 | 1 | 151 | 14875 | | 3,80 | Människa | 10-24 år | | |
| 1422 | 2 | 151 | 14875 | | 2,00 | Hund | | | |
| 1422 | 3 | 151 | 14875 | | 0,60 | Häst | | | |
| 1422 | 4 | 151 | 14875 | | 1,30 | Nöt | | | Obränt |
| 1422 | 5 | 151 | 14875 | | 161,00 | Oidentifierat | | | |
| 1422 | 6 | 151 | 15787 | | 3,50 | Människa | | | |
| 1422 | 7 | 151 | 15787 | | 0,23 | Häst | | | |
| 1422 | 8 | 151 | 15787 | | 0,06 | Katt | | | |
| 1422 | 9 | 151 | 15787 | | 65,30 | Oidentifierat | | | |
| 1423 | 1 | 152 | 3940 | 23902 | 32,20 | Människa | 10-24 år | Kvinna? | |
| 1423 | 2 | 152 | 3940 | | 18,40 | Hund | | | |
| 1423 | 3 | 152 | 3940 | | 88,40 | Häst | | | |
| 1423 | 4 | 152 | 3940 | | 1,40 | Katt | | | |
| 1423 | 5 | 152 | 3940 | | 0,70 | Får/get/rådjur | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|---------------|----------|--------------------|--------|
| 1423 | 6 | 152 | 3940 | | 2068,70 | Oidentifierat | | | |
| 1423 | 7 | 152 | 3940 | | 3,70 | Människa | 18-79 år | | |
| 1423 | 8 | 152 | 3940 | | 2,40 | Däggdjur | | | |
| 1423 | 9 | 152 | 3940 | | 14,20 | Oidentifierat | | | |
| 1424 | 1 | 154 | 24157 | 24180 | 11,80 | Människa | 35-79 år | Kvinna? | |
| 1424 | 2 | 154 | 24157 | | 1,40 | Hund | | | |
| 1424 | 3 | 154 | 24157 | | 1,60 | Får/get | | | |
| 1424 | 4 | 154 | 24157 | | 57,90 | Oidentifierat | | | |
| 1425 | 1 | 155 | 21538 | | 93,60 | Människa | 35-64 år | | |
| 1425 | 2 | 155 | 21538 | | 54,00 | Hund | | | |
| 1425 | 3 | 155 | 21538 | | 131,50 | Häst | | | |
| 1425 | 4 | 155 | 21538 | | 2,50 | Katt | | | |
| 1425 | 5 | 155 | 21538 | | 0,30 | Fågel | | | |
| 1425 | 6 | 155 | 21538 | | 1,50 | Svin | | | |
| 1425 | 7 | 155 | 21538 | | 13,10 | Häst/Nöt | | | |
| 1425 | 8 | 155 | 21538 | | 3912,00 | Oidentifierat | | | |
| 1425 | 9 | 155 | 21538 | | 1,20 | Människa | | | |
| 1425 | 10 | 155 | 21538 | | 5,10 | Hund | | | |
| 1425 | 11 | 155 | 21538 | | 6,90 | Häst | | | |
| 1425 | 12 | 155 | 21538 | | 338,20 | Oidentifierat | | | |
| 1425 | 13 | 155 | 21538 | | 23,40 | Människa | 35-64 år | | |
| 1425 | 14 | 155 | 21538 | | 12,10 | Häst | | | |
| 1425 | 15 | 155 | 21538 | | 0,80 | Hund | | | |
| 1425 | 16 | 155 | 21538 | | 0,20 | Katt | | | |
| 1425 | 17 | 155 | 21538 | | 529,50 | Oidentifierat | | | |
| 1425 | 18 | 155 | 22022 | | 10,80 | Människa | 18-44 år | | |
| 1425 | 19 | 155 | 22022 | | 2,50 | Hund | | | |
| 1425 | 20 | 155 | 22022 | | 45,80 | Oidentifierat | | | |
| 1426 | 1 | 156 | 15551 | | 8,50 | Människa | 18-79 år | | |
| 1426 | 2 | 156 | 15551 | | 4,90 | Häst | | | |
| 1426 | 3 | 156 | 15551 | | 4,30 | Hund | | | |
| 1426 | 4 | 156 | 15551 | | 0,10 | Höns | | | |
| 1426 | 5 | 156 | 15551 | | 430,60 | Oidentifierat | | | |
| 1426 | 6 | 156 | 19810 | | 59,20 | Människa | 10-44 år | Kvinna/ kvinna? | |
| 1426 | 7 | 156 | 19810 | | 23,50 | Hund | | | |
| 1426 | 8 | 156 | 19810 | | 46,70 | Häst | | | |
| 1426 | 9 | 156 | 19810 | | 0,30 | Höns | | | |
| 1426 | 10 | 156 | 19810 | | 0,46 | Katt | | | |
| 1426 | 11 | 156 | 19810 | | 0,67 | Svin | | | |
| 1426 | 12 | 156 | 19810 | | 1,20 | Får/get | | | |
| 1426 | 13 | 156 | 19810 | | 1722,50 | Oidentifierat | | | |
| 1426 | 14 | 156 | 19122 | 19123 | 4,27 | Människa | | | |
| 1426 | 15 | 156 | 19122 | 19123 | 5,25 | Häst | | | |
| 1426 | 16 | 156 | 19122 | 19123 | 1,80 | Hund | | | |
| 1426 | 17 | 156 | 19122 | 19123 | 0,10 | Höns | | | |
| 1426 | 18 | 156 | 19122 | 19123 | 0,20 | Katt | | | |
| 1426 | 19 | 156 | 19122 | 19123 | 252,70 | Oidentifierat | | | |
| 1426 | 25 | 156 | 19898 | 19879 | 17,90 | Häst | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|------------------------|----------|---------|--------|
| 1426 | 26 | 156 | 19898 | 19879 | 41,90 | Stort däggdjur | | | |
| 1426 | 20 | 156 | 19899 | 19872 | 3,14 | Människa | | | |
| 1426 | 21 | 156 | 19899 | 19872 | 5,77 | Häst | | | |
| 1426 | 22 | 156 | 19899 | 19872 | 1,05 | Nötboskap | | | Obränt |
| 1426 | 23 | 156 | 19899 | 19872 | 0,10 | Hund | | | |
| 1426 | 24 | 156 | 19899 | 19872 | 40,50 | Oidentifierat | | | |
| 1426 | 31 | 156 | 24771 | | 17,40 | Människa | 18-44 år | | |
| 1426 | 32 | 156 | 24771 | | 51,90 | Häst | | | |
| 1426 | 27 | 156 | 24771 | | 0,10 | Katt | | | |
| 1426 | 28 | 156 | 24771 | | 2,50 | Höns | | | |
| 1426 | 29 | 156 | 24771 | | 0,20 | Svin | | | |
| 1426 | 30 | 156 | 24771 | | 1168,20 | Oidentifierat | | | |
| 1427 | 1 | 356 | 19141 | | 21,60 | Människa | 18-64 år | Man? | |
| 1427 | 2 | 356 | 19141 | | 131,50 | Oidentifierat människa | | | |
| 1428 | 9 | 366 | 19159 | | 2,30 | Häst | | | Obränt |
| 1428 | 1 | 366 | 19159 | | 56,00 | Människa | 18-64 år | | |
| 1428 | 2 | 366 | 19159 | | 24,30 | Hund | | | |
| 1428 | 3 | 366 | 19159 | | 58,30 | Häst | | | |
| 1428 | 4 | 366 | 19159 | | 0,30 | Katt | | | |
| 1428 | 5 | 366 | 19159 | | 0,50 | Får/Get | | | |
| 1428 | 6 | 366 | 19159 | | 0,30 | Grågås | | | |
| 1428 | 7 | 366 | 19159 | | 1397,90 | Oidentifierat | | | |
| 1428 | 8 | 366 | 25187 | | 41,40 | Häst | | | |
| 1428 | 10 | 366 | 25187 | | 135,70 | Oidentifierat | | | |
| 1429 | 1 | 157 | 23971 | | 169,00 | Människa | 20-30 år | Kvinna? | |
| 1429 | 2 | 157 | 23971 | | 34,20 | Hund | | | |
| 1429 | 3 | 157 | 23971 | | 116,80 | Häst | | | |
| 1429 | 4 | 157 | 23971 | | 0,52 | Katt | | | |
| 1429 | 5 | 157 | 23971 | | 0,05 | Rättdjur | | | |
| 1429 | 6 | 157 | 23971 | | 0,50 | Svin | | | |
| 1429 | 7 | 157 | 23971 | | 2674,60 | Oidentifierat | | | |
| 1429 | 8 | 157 | 23971 | | 173,00 | Människa | 18-44 år | Kvinna? | |
| 1429 | 9 | 157 | 23971 | | 108,20 | Häst | | | |
| 1429 | 10 | 157 | 23971 | | 3,00 | Hund | | | |
| 1429 | 11 | 157 | 23971 | | 2,40 | Däggdjur | | | Obränt |
| 1429 | 12 | 157 | 23971 | | 1453,90 | Oidentifierat | | | |
| 1430 | 1 | 159 | 20160 | | 43,90 | Människa | 18-44 år | | |
| 1430 | 2 | 159 | 20160 | | 4,10 | Hund | | | |
| 1430 | 3 | 159 | 20160 | | 2,40 | Katt | | | |
| 1430 | 4 | 159 | 20160 | | 0,50 | Får/get | | | |
| 1430 | 5 | 159 | 20160 | | 435,00 | Oidentifierat | | | |
| 1430 | 6 | 159 | 19468 | | 13,30 | Stort däggdjur | | | Obränt |
| 1431 | 1 | 161 | 22493 | | 172,30 | Människa | 18-44 år | | |
| 1431 | 2 | 161 | 22493 | | 7,20 | Hund | | | |
| 1431 | 3 | 161 | 22493 | | 7,30 | Katt/ hund | | | |
| 1431 | 4 | 161 | 22493 | | 1,00 | Svin | | | |
| 1431 | 5 | 161 | 22493 | | 624,80 | Oidentifierat | | | |
| 1432 | 1 | 162 | 6813 | | 77,40 | Människa | 10-24 år | | |
| 1432 | 2 | 162 | 6813 | | 0,00 | Människa | 35-79 år | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|-----------|-----------|---------|----------------|----------|-----|--------|
| 1432 | 3 | 162 | 6813 | | 12,90 | Hund | | | |
| 1432 | 4 | 162 | 6813 | | 12,00 | Häst | | | |
| 1432 | 5 | 162 | 6813 | | 1,80 | Höns | | | |
| 1432 | 6 | 162 | 6813 | | 11,00 | Svin | | | Obränt |
| 1432 | 7 | 162 | 6813 | | 0,20 | Svin | | | |
| 1432 | 8 | 162 | 6813 | | 1122,90 | Oidentifierat | | | |
| 1432 | 9 | 162 | 6813 | | 33,50 | Oidentifierat | | | |
| 1432 | 10 | 162 | 2244 | 3133 | 2,70 | Nöt | | | Obränt |
| 1433 | 1 | 163 | 12494 | | 32,00 | Människa | 20-30 år | | |
| 1433 | 2 | 163 | 12494 | | 150,00 | Häst | | | |
| 1433 | 3 | 163 | 12494 | | 0,54 | Häst | | | |
| 1433 | 4 | 163 | 12494 | | 61,00 | Hund | | | |
| 1433 | 5 | 163 | 12494 | | 2,10 | Katt | | | |
| 1433 | 6 | 163 | 12494 | | 2,59 | Däggdjur | | | |
| 1433 | 7 | 163 | 12494 | | 3754,00 | Oidentifierat | | | |
| 1433 | 8 | 163 | urna F976 | | 21,36 | Häst | | | |
| 1433 | 9 | 163 | urna F976 | | 1,57 | Människa | | | |
| 1433 | 10 | 163 | urna F976 | | 190,00 | Oidentifierat | | | |
| 1433 | 11 | 163 | 11001 | 11262 | 149,00 | Häst | | | Obränt |
| 1433 | 12 | 163 | 12081 | 12152 | 8,00 | Häst | | | Obränt |
| 1433 | 13 | 163 | 10189 | 10190 | 41,00 | Häst | | | Obränt |
| 1434 | 1 | 164 | 7252 | | 23,50 | Människa | 18-64 år | | |
| 1434 | 2 | 164 | 7252 | | 40,30 | Oidentifierat | | | |
| 1435 | 1 | 165 | 7471 | | 0,40 | Oidentifierat | | | |
| 1436 | 1 | 167 | 3994 | 4479 | 1,50 | Människa | 18-79 år | | |
| 1436 | 2 | 167 | 3994 | 4479 | 44,60 | Oidentifierat | | | |
| 1437 | 1 | 166 | 9375 | | 145,54 | Människa | 35-64 år | | |
| 1437 | 2 | 166 | 9375 | | 11,90 | Hund | | | |
| 1437 | 3 | 166 | 9375 | | 1,00 | Höns | | | |
| 1437 | 4 | 166 | 9375 | | 0,42 | Svin | | | |
| 1437 | 5 | 166 | 9375 | | 1,71 | Katt | | | |
| 1437 | 6 | 166 | 9375 | | 514,20 | Oidentifierat | | | |
| 1437 | 7 | 166 | 9375 | 9377 | 5,60 | Hund | | | |
| 1437 | 8 | 166 | 9375 | 9377 | 13,60 | Oidentifierat: | | | |
| 1437 | 9 | 166 | 9375 | 9378 | 2,32 | Höns | | | |
| 1437 | 10 | 166 | 9375 | 9378 | 2,77 | Oidentifierat | | | |
| 1437 | 11 | 166 | 9375 | 9376 | 27,00 | Människa | | | |
| 1437 | 12 | 166 | 9375 | 9376 | 3,78 | Hund | | | |
| 1437 | 13 | 166 | 9375 | 9376 | 0,04 | Fågel | | | |
| 1437 | 14 | 166 | 9375 | 9376 | 0,94 | Katt | | | |
| 1437 | 15 | 166 | 9375 | 9376 | 42,60 | Oidentifierat | | | |
| 1437 | 16 | 166 | urna F975 | | 2,48 | Människa | | | |
| 1437 | 17 | 166 | urna F975 | | 0,11 | Katt | | | |
| 1437 | 18 | 166 | urna F975 | | 14,00 | Oidentifierat | | | |
| 1438 | 1 | 168 | 1430 | | 5,21 | Människa | 18-44 år | | |
| 1438 | 2 | 168 | 1430 | | 44,00 | Oidentifierat | | | |
| 1438 | 3 | 168 | 12789 | | 49,00 | Nöt | | | Obränt |
| 1438 | 4 | 168 | 14226 | | 51,00 | Människa | 18-64 år | | |
| 1438 | 5 | 168 | 14226 | | 48,00 | Häst | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|------------------------|----------|------|--------|
| 1438 | 6 | 168 | 14226 | | 12,30 | Hund | | | |
| 1438 | 7 | 168 | 14226 | | 18,10 | Svin | | | |
| 1438 | 8 | 168 | 14226 | | 3,01 | Hunddjur | | | |
| 1438 | 9 | 168 | 14226 | | 2082,00 | Oidentifierat | | | |
| 1439 | 1 | 178 | 15732 | | 135,50 | Människa | 18-44 år | Man? | |
| 1439 | 2 | 178 | 15732 | | 100,70 | Hund | | | |
| 1439 | 3 | 178 | 15732 | | 164,70 | Häst | | | |
| 1439 | 4 | 178 | 15732 | | 22,00 | Svin | | | |
| 1439 | 5 | 178 | 15732 | | 0,30 | Höns | | | |
| 1439 | 6 | 178 | 15732 | | 0,10 | Katt | | | |
| 1439 | 7 | 178 | 15732 | | 6418,50 | Oidentifierat | | | |
| 1440 | 1 | 179 | 10992 | | 28,50 | Häst | | | Obränt |
| 1440 | 2 | 179 | 10992 | | 0,74 | Människa | | | |
| 1440 | 3 | 179 | 12094 | | 82,50 | Människa | 35-64 år | | |
| 1440 | 4 | 179 | 12094 | | 36,80 | Hund | | | |
| 1440 | 5 | 179 | 12094 | | 84,10 | Häst | | | |
| 1440 | 6 | 179 | 12094 | | 1,23 | Pilgrimsfalk | | | |
| 1440 | 7 | 179 | 12094 | | 0,56 | Fågel | | | |
| 1440 | 8 | 179 | 12094 | | 3536,80 | Oidentifierat | | | |
| 1440 | 9 | 179 | 10985 | | 0,51 | Människa | - | | |
| 1440 | 10 | 179 | 10985 | | 0,76 | Hund | | | |
| 1440 | 11 | 179 | 10985 | | 12,20 | Oidentifierat | | | |
| 1440 | 12 | 179 | 10985 | | 9,36 | Människa | - | | |
| 1440 | 13 | 179 | 10985 | | 15,60 | Oidentifierat | | | |
| 1440 | 14 | 179 | 10985 | | 10,60 | Människa | - | | |
| 1440 | 15 | 179 | 10985 | | 1,70 | Hund | | | |
| 1440 | 16 | 179 | 10985 | | 25,10 | Häst | | | |
| 1440 | 17 | 179 | 10985 | | 65,80 | Oidentifierat | | | |
| 1441 | 1 | 181 | 4728 | | 0,10 | Oidentifierat | | | |
| 1442 | 1 | 182 | 3871 | | 0,20 | Däggdjur | | | |
| 1443 | 1 | 183 | 15627 | | 136,51 | Människa | 20-30 år | | . |
| 1443 | 2 | 183 | 15627 | | 73,61 | Svin | | | |
| 1443 | 3 | 183 | 15627 | | 84,00 | Nötboskap | | | |
| 1443 | 4 | 183 | 15627 | | 40,23 | Häst/Nöt | | | |
| 1443 | 5 | 183 | 15627 | | 167,98 | Häst | | | |
| 1443 | 6 | 183 | 15627 | | 254,43 | Hund | | | |
| 1443 | 7 | 183 | 15627 | | 3,85 | Får/get | | | |
| 1443 | 8 | 183 | 15627 | | 1,65 | Höns | | | |
| 1443 | 9 | 183 | 15627 | | 0,74 | Duvhök | | | |
| 1443 | 10 | 183 | 15627 | | 1,77 | Fågel | | | |
| 1443 | 11 | 183 | 15627 | | 1,93 | Katt | | | |
| 1443 | 12 | 183 | 15627 | | 0,38 | Fisk | | | |
| 1443 | 13 | 183 | 15627 | | 1,91 | Gös | | | |
| 1443 | 14 | 183 | 15627 | | 6850,60 | Oidentifierat | | | |
| 1443 | 15 | 183 | 16507 | | 60,00 | Människa | 18-30 år | | |
| 1443 | 16 | 183 | 16507 | | 62,00 | Oidentifierat | | | |
| 1443 | 17 | 183 | 2048 | 2050 | 1,33 | Människa oidentifierat | | | |
| 1443 | 18 | 183 | 2048 | 2015 | 2,90 | Svin | | | Obränt |
| 1444 | 1 | 185 | 14607 | | 55,40 | Människa | 35-64 år | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|--------|------------------------|----------|---------|--------|
| 1444 | 2 | 185 | 14607 | | 0,33 | Höns | | | |
| 1444 | 3 | 185 | 14607 | | 105,20 | Oidentifierat | | | |
| 1444 | 4 | 185 | 13312 | | 29,00 | Människa | 35-64 år | Kvinna? | |
| 1444 | 5 | 185 | 13312 | | 6,80 | Oidentifierat | | | |
| 1444 | 6 | 185 | 13317 | | 14,70 | Människa | 18-64 år | Kvinna? | |
| 1444 | 7 | 185 | 13317 | | 1,30 | Häst | | | |
| 1444 | 8 | 185 | 13317 | | 53,60 | Oidentifierat | | | |
| 1444 | 9 | 185 | 14855 | | 3,60 | Människa | | | |
| 1444 | 10 | 185 | 14855 | | 2,29 | Oidentifierat | | | |
| 1444 | 11 | 185 | 13272 | | 9,10 | Människa | | | |
| 1444 | 12 | 185 | 13272 | | 13,40 | Människa oidentifierat | | | |
| 1444 | 13 | 185 | 13287 | 13357 | 24,80 | Människa | | | |
| 1444 | 14 | 185 | 13287 | 13357 | 19,10 | Oidentifierat | | | |
| 1445 | 1 | 186 | 16331 | | 1,50 | Människa | 18-79 år | | Obränt |
| 1445 | 2 | 186 | 16106 | 16514 | 1,50 | Människa | 18-79 år | | Obränt |
| 1445 | 3 | 186 | 16106 | 16202 | 1,60 | Människa | 18-79 år | | Obränt |
| 1446 | 1 | 188 | 17644 | 17771 | 0,15 | Människa | 35-79 år | | Obränt |
| 1447 | 1 | 189 | 18830 | | 24,10 | Människa | 18-64 år | | |
| 1447 | 2 | 189 | 18830 | | 138,10 | Oidentifierat | | | |
| 1447 | 3 | 189 | 18830 | 18832 | 27,80 | Nöt | | | Obränt |
| 1447 | 4 | 189 | 18969 | | 1,60 | Människa | | | |
| 1448 | 1 | 191 | 12648 | | 1,80 | Oidentifierat | | | |
| 1448 | 2 | 191 | 13583 | | 20,50 | Människa | 18-79 år | | |
| 1448 | 3 | 191 | 13583 | | 33,40 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 1 | 192 | 7003 | | 1,40 | Människa | | | |
| 1449 | 2 | 192 | 7003 | | 15,70 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 3 | 192 | 7004 | | 30,70 | Människa | | | |
| 1449 | 4 | 192 | 7004 | | 0,34 | Hund | | | |
| 1449 | 5 | 192 | 7004 | | 52,80 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 6 | 192 | 7004 | 7437 | 0,42 | Människa | | | |
| 1449 | 7 | 192 | 7004 | | 0,20 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 8 | 192 | 7004 | | 1,00 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 9 | 192 | 7544 | 7554 | 2,40 | Människa | | | |
| 1449 | 10 | 192 | 7544 | | 5,50 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 11 | 192 | 7004 | 7454 | 0,06 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 12 | 192 | 8067 | | 19,80 | Människa | 18-44 år | | |
| 1449 | 13 | 192 | 8067 | | 0,10 | Fågel | | | |
| 1449 | 14 | 192 | 8067 | | 60,20 | Oidentifierat | | | |
| 1449 | 15 | 192 | 8732 | | 1,25 | Människa | | | |
| 1449 | 16 | 192 | 8732 | | 2,40 | Oidentifierat människa | | | |
| 1449 | 17 | 192 | 8732 | | 0,50 | Oidentifierat | | | |
| 1450 | 1 | 193 | 15958 | | 5,81 | Oidentifierat | | | |
| 1450 | 2 | 193 | 15958 | 16252 | 0,25 | Människa | | | |
| 1450 | 3 | 193 | 15958 | 16252 | 5,88 | Oidentifierat djurben | | | |
| 1450 | 4 | 193 | 15958 | 15959 | 1,77 | Oidentifierat människa | | | |
| 1450 | 5 | 193 | 16914 | | 17,70 | Människa | 18-64 år | | |
| 1450 | 6 | 193 | 16914 | | 2,20 | Hund | | | |
| 1450 | 7 | 193 | 16914 | | 21,80 | Häst | | | |
| 1450 | 8 | 193 | 16914 | | 463,20 | Oidentifierat | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|----------------|----------|--------|--------|
| 1450 | 9 | 193 | 16914 | | 81,30 | Människa | 18-44 år | | |
| 1450 | 10 | 193 | 16914 | | 24,50 | Hund | | | |
| 1450 | 11 | 193 | 16914 | | 51,20 | Häst | | | |
| 1450 | 12 | 193 | 16914 | | 0,40 | Höns | | | |
| 1450 | 13 | 193 | 16914 | | 0,30 | Grågås | | | |
| 1450 | 14 | 193 | 16914 | | 9,70 | Stor gräsätare | | | |
| 1450 | 15 | 193 | 16914 | | 3790,00 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 1 | 195 | 21366 | | 24,70 | Människa | 18-64 år | | |
| 1451 | 2 | 195 | 21366 | | 79,80 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 3 | 195 | 21243 | | 8,17 | Människa | | | |
| 1451 | 4 | 195 | 21243 | | 16,70 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 5 | 195 | 20625 | | 23,30 | Människa | 35-64 år | | |
| 1451 | 6 | 195 | 20625 | | 2,00 | Hund | | | |
| 1451 | 7 | 195 | 20625 | | 0,60 | Katt | | | |
| 1451 | 8 | 195 | 20625 | | 87,00 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 9 | 195 | 20625 | 20650 | 0,90 | Människa | | | |
| 1451 | 10 | 195 | 20625 | 20650 | 19,20 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 11 | 195 | 21309 | 21210 mfl | 2,60 | Människa | | | |
| 1451 | 12 | 195 | 21309 | 21211 mfl | 13,10 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 13 | 195 | 20798 | | 7,30 | Människa | | | |
| 1451 | 14 | 195 | 20798 | | 0,28 | Hund | | | |
| 1451 | 15 | 195 | 20798 | | 20,90 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 16 | 195 | 20036 | | 5,10 | Människa | | | |
| 1451 | 17 | 195 | 20036 | | 12,90 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 18 | 195 | 18668 | | 1,11 | Människa | | | |
| 1451 | 19 | 195 | 19632 | | 0,60 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 20 | 195 | 19632 | | 0,42 | Människa | | | |
| 1451 | 21 | 195 | 19632 | | 1,41 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 22 | 195 | 19938 | | 0,50 | Människa | | | |
| 1451 | 23 | 195 | 19938 | | 27,40 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 24 | 195 | 19948 | | 0,44 | Människa | | | |
| 1451 | 25 | 195 | 19948 | | 19,50 | Oidentifierat | | | |
| 1451 | 26 | 195 | 19086 | | 0,35 | Oidentifierat | | | |
| 1452 | 1 | 202 | 15582 | | 3,90 | Människa | 35-64 år | | |
| 1452 | 2 | 202 | 15582 | | 25,40 | Oidentifierat | | | |
| 1452 | 3 | 202 | 15315 | 15310 | 3,00 | Människa | 35-64 år | | |
| 1452 | 4 | 202 | 15315 | | 10,20 | Oidentifierat | | | |
| 1452 | 5 | 202 | 15309 | | 0,90 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 1 | 203 | 7786 | 4229 | 0,60 | Människa | | | |
| 1453 | 2 | 203 | 7786 | 4230 | 4,95 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 3 | 203 | 16836 | | 64,70 | Människa | 18-44 år | Kvinna | |
| 1453 | 4 | 203 | 16836 | | 14,00 | Hund | | | |
| 1453 | 5 | 203 | 16836 | | 31,60 | Häst | | | |
| 1453 | 6 | 203 | 16836 | | 3,10 | Höns | | | |
| 1453 | 7 | 203 | 16836 | | 0,33 | Katt | | | |
| 1453 | 8 | 203 | 16836 | | 0,18 | Nöt | | | Obränt |
| 1453 | 9 | 203 | 16836 | | 1528,40 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 10 | 203 | 19024 | 19702 | 1,73 | Människa | | | |
| 1453 | 11 | 203 | 19024 | | 1,80 | Hund | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|---------------|----------|------|--------|
| 1453 | 12 | 203 | 19024 | | 0,34 | Katt | | | |
| 1453 | 13 | 203 | 19024 | | 0,11 | Nöt | | | |
| 1453 | 14 | 203 | 19024 | | 143,40 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 15 | 203 | 19024 | | 1,60 | Nöt | | | Obränt |
| 1453 | 16 | 203 | 15988 | | 34,50 | Nöt | | | Obränt |
| 1453 | 17 | 203 | 203 | 16813 | 4,50 | Människa | | | |
| 1453 | 18 | 203 | 203 | | 0,10 | Katt | | | |
| 1453 | 19 | 203 | 203 | | 72,10 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 20 | 203 | 203 | 16234 | 0,90 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 21 | 203 | 203 | 16235 | 1,00 | Oidentifierat | | | |
| 1453 | 22 | 203 | 203 | 16236 | 1,80 | Oidentifierat | | | |
| 1454 | 1 | 204 | 5176 | | 45,60 | Människa | 10-24 år | | |
| 1454 | 2 | 204 | 5176 | | 7,30 | Hund | | | |
| 1454 | 3 | 204 | 5176 | | 98,00 | Oidentifierat | | | |
| 1454 | 4 | 204 | 5187 | | 10,20 | Människa | 10-24 år | | |
| 1454 | 5 | 204 | 5187 | | 104,10 | Oidentifierat | | | |
| 1454 | 6 | 204 | 5175 | 6966 | 1,20 | Människa | | | |
| 1454 | 7 | 204 | 5175 | | 2,00 | Oidentifierat | | | |
| 1455 | 1 | 205 | 4295 | 4297 | 2,90 | Människa | | | |
| 1455 | 2 | 205 | 900594 | 23306 | 2,60 | Människa | | | |
| 1455 | 3 | 205 | 900594 | 23306 | 25,00 | Oidentifierat | | | |
| 1455 | 4 | 205 | 23164 | 23300 | 104,50 | Människa | 35-64 år | | |
| 1455 | 5 | 205 | 23164 | | 23,60 | Hund | | | |
| 1455 | 6 | 205 | 23164 | | 0,30 | Svin | | | |
| 1455 | 7 | 205 | 23164 | | 263,60 | Oidentifierat | | | |
| 1455 | 8 | 205 | 23164 | 23625 | 16,00 | Människa | | | |
| 1455 | 9 | 205 | 23164 | | 86,40 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 1 | 207 | 9669 | | 51,80 | Människa | 35-64 år | Man? | |
| 1456 | 2 | 207 | 9669 | | 69,20 | Häst | | | |
| 1456 | 3 | 207 | 9669 | | 3,30 | Hund | | | |
| 1456 | 4 | 207 | 9669 | | 2,00 | Fågel | | | |
| 1456 | 5 | 207 | 9669 | | 0,70 | Katt? | | | |
| 1456 | 6 | 207 | 9669 | | 1643,90 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 7 | 207 | 9669 | 12816 | 37,80 | Människa | 35-64 år | | |
| 1456 | 8 | 207 | 9669 | 12816 | 20,80 | Häst | | | |
| 1456 | 9 | 207 | 9669 | 12816 | 12,20 | Hund | | | |
| 1456 | 10 | 207 | 9669 | 12816 | 1,60 | Hjorddjur | | | |
| 1456 | 11 | 207 | 9669 | 12816 | 1055,60 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 12 | 207 | 11763 | | 31,80 | Människa | 35-64 år | | |
| 1456 | 13 | 207 | 11763 | | 18,60 | Häst | | | |
| 1456 | 14 | 207 | 11763 | | 367,50 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 15 | 207 | 12307 | 12839 | 14,10 | Människa | 35-64 år | Man | |
| 1456 | 16 | 207 | 12307 | 12839 | 6,40 | Häst | | | |
| 1456 | 17 | 207 | 12307 | 12839 | 0,10 | Fågel | | | |
| 1456 | 18 | 207 | 12307 | 12839 | 427,00 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 19 | 207 | 12856 | 13417 | 5,30 | Människa | | | |
| 1456 | 20 | 207 | 12856 | 13417 | 4,30 | Häst | | | |
| 1456 | 21 | 207 | 12856 | 13417 | 125,10 | Oidentifierat | | | |
| 1456 | 22 | 207 | 7421 | | 1,60 | Oidentifierat | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|------------------------|----------|---------|--------|
| 1456 | 23 | 207 | 7421 | | 7,50 | Nöt | | | Obränt |
| 1456 | 24 | 207 | 7399 | | 0,60 | Oidentifierat | | | |
| 1457 | 1 | 208 | 21714 | | 29,50 | Människa | 18-79 år | Man? | |
| 1457 | 2 | 208 | 21714 | | 366,90 | Oidentifierat | | | |
| 1458 | 1 | 209 | 5153 | | 2,23 | Oidentifierat | | | |
| 1458 | 2 | 209 | 5153 | | 81,40 | Människa | 35-79 år | | |
| 1458 | 3 | 209 | 5153 | | 3,00 | Hund | | | |
| 1458 | 4 | 209 | 5153 | | 26,70 | Häst | | | |
| 1458 | 5 | 209 | 5153 | | 1383,20 | Oidentifierat | | | |
| 1458 | 6 | 209 | 4340 | 4383 | 4,40 | Oidentifierat människa | | | |
| 1458 | 7 | 209 | 4612 | 4856 | 4,10 | Oidentifierat | | | |
| 1458 | 8 | 209 | 4805 | 5484 | 5,90 | Människa | | | |
| 1458 | 9 | 209 | 4805 | 5484 | 6,90 | Häst | | | |
| 1458 | 10 | 209 | 4805 | 5484 | 67,80 | Oidentifierat | | | |
| 1458 | 11 | 209 | 5201 | | 10,20 | Människa | | | |
| 1458 | 12 | 209 | 5201 | | 3,80 | Häst | | | |
| 1458 | 13 | 209 | 5201 | | 249,10 | Oidentifierat | | | |
| 1459 | 1 | 210 | 5796 | | 2,95 | Människa | 35-79 år | | |
| 1459 | 2 | 210 | 5796 | | 0,91 | Hund | | | |
| 1459 | 3 | 210 | 5796 | | 1,90 | Häst | | | |
| 1459 | 4 | 210 | 5796 | | 44,21 | Oidentifierat | | | |
| 1460 | 1 | 212 | 12723 | | 96,70 | Människa | 18-44 år | Man? | |
| 1460 | 2 | 212 | 12723 | | 125,30 | Oidentifierat | | | |
| 1460 | 3 | 212 | 12723 | | 24,40 | Människa | | | |
| 1460 | 4 | 212 | 12723 | | 78,50 | Oidentifierat | | | |
| 1460 | 5 | 212 | 13521 | | 281,10 | Människa | 18-44 år | | |
| 1460 | 6 | 212 | 13521 | | 450,80 | Oidentifierat | | | |
| 1460 | 7 | 212 | 13783 | 13667 | 206,70 | Människa | | | |
| 1460 | 8 | 212 | 13783 | | 203,30 | Oidentifierat | | | |
| 1460 | 9 | 212 | 14350 | | 0,23 | Människa | | | |
| 1460 | 10 | 212 | 14350 | | 9,50 | Oidentifierat | | | |
| 1461 | 1 | 215 | 215 | 34115 | 3,60 | Oidentifierat människa | | | |
| 1462 | 1 | 216 | 9298 | | 32,80 | Människa | 35-64 år | | |
| 1462 | 2 | 216 | 9298 | | 83,70 | Oidentifierat | | | |
| 1462 | 3 | 216 | 9736 | 9755 | 2,60 | Människa | 18-79 år | | |
| 1462 | 4 | 216 | 9736 | 9755 | 21,20 | Oidentifierat | | | |
| 1462 | 5 | 216 | 9736 | 9756 | 5,50 | Människa | | | |
| 1462 | 6 | 216 | 9736 | | 1,00 | Människa | 18-79 år | | |
| 1462 | 7 | 216 | 9736 | | 4,60 | Oidentifierat | | | |
| 1463 | 1 | 217 | 2272 | 4549 | 124,40 | Människa | 35-64 år | Kvinna? | |
| 1463 | 2 | 217 | 2272 | | 334,40 | Oidentifierat människa | | | |
| 1464 | 1 | 221 | 24587 | 24588 | 1,90 | Stort däggdjur | | | Obränt |
| 1464 | 2 | 221 | 24587 | 24589 | 0,80 | Stort däggdjur | | | Obränt |
| 1464 | 3 | 221 | 24947 | 25001 | 0,80 | Oidentifierat | | | Obränt |
| 1465 | 1 | | 232 | 24507 | 0,06 | Oidentifierat | | | |
| 1466 | 1 | | 237 | | 0,04 | Oidentifierat | | | |
| 1467 | 1 | | 246 | 14225 | 7,70 | Häst | | | Obränt |
| 1467 | 2 | | 246 | 10018 | 1,60 | Oidentifierat | | | Obränt |
| 1468 | 1 | 251 | 2307 | | 198,30 | Människa | 35-79 år | Kvinna | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|---------|-----------|---------|------------------------|----------|--------|--------|
| 1468 | 2 | 251 | 2307 | | 361,20 | Oidentifierat människa | | | |
| 1469 | 1 | 252 | 4445 | | 63,80 | Människa | 18-44 år | | |
| 1469 | 2 | 252 | 4445 | | 2,40 | Hund | | | |
| 1469 | 3 | 252 | 4445 | | 2,20 | Katt | | | |
| 1469 | 4 | 252 | 4445 | | 1,80 | Häst | | | |
| 1469 | 5 | 252 | 4445 | | 1,00 | Höns | | | |
| 1469 | 6 | 252 | 4445 | | 399,20 | Oidentifierat | | | |
| 1470 | 1 | 253 | 6993 | | 0,08 | Oidentifierat | | | |
| 1471 | 1 | 263 | 16579 | | 39,90 | Människa | 35-64 år | | |
| 1471 | 2 | 263 | 16579 | | 26,60 | Hund | | | |
| 1471 | 3 | 263 | 16579 | | 23,70 | Häst | | | |
| 1471 | 4 | 263 | 16579 | | 0,90 | Katt | | | |
| 1471 | 5 | 263 | 16579 | | 1,40 | Grågås | | | |
| 1471 | 6 | 263 | 16579 | | 1020,60 | Oidentifierat | | | |
| 1471 | 7 | 263 | 16589 | | 1,10 | Hund | | | |
| 1471 | 8 | 263 | 16589 | | 18,60 | Oidentifierat | | | |
| 1471 | 9 | 263 | 4006 | 35683 | 1,00 | Oidentifierat rörben | | | |
| 1471 | 10 | 263 | 4006 | 35684 | 0,60 | Oidentifierat rörben | | | |
| 1472 | 1 | 266 | 12154 | | 33,00 | Människa | 18-44 år | | |
| 1472 | 2 | 266 | 12154 | | 145,00 | Oidentifierat | | | |
| 1473 | 1 | 269 | 19308 | | 108,70 | Människa | 50-79 år | Man? | |
| 1473 | 2 | 269 | 19308 | | 2,50 | Däggdjur | | | |
| 1473 | 3 | 269 | 19308 | | 299,20 | Oidentifierat | | | |
| 1474 | 1 | 270 | 4571 | 4801 | 74,20 | Människa | 18-44 år | | |
| 1474 | 2 | 270 | 4571 | | 275,80 | Oidentifierat | | | |
| 1475 | 1 | | 278 | 5450 | 2,00 | Oidentifierat rörben | | | |
| 1476 | 1 | 287 | 12234 | | 0,22 | Oidentifierat | | | |
| 1477 | 1 | 293 | 9024 | | 32,70 | Människa | 18-44 år | | |
| 1477 | 2 | 293 | 9024 | | 0,10 | Höns | | | |
| 1477 | 3 | 293 | 9024 | | 171,70 | Oidentifierat | | | |
| 1478 | 1 | 296 | 24711 | 24755 | 5,90 | Människa | 18-79 år | | |
| 1478 | 2 | 296 | 24711 | | 2,60 | Däggdjur | | | |
| 1478 | 3 | 296 | 24711 | | 68,60 | Oidentifierat | | | |
| 1479 | 1 | 300 | 8990 | | 20,60 | Människa | | | |
| 1479 | 2 | 300 | 8990 | | 2,33 | Hund | | | |
| 1479 | 3 | 300 | 8990 | | 7,96 | Häst | | | |
| 1479 | 4 | 300 | 8990 | | 0,20 | Fågel | | | |
| 1479 | 5 | 300 | 8990 | | 483,90 | Oidentifierat | | | |
| 1479 | 6 | 300 | 8990 | | 0,50 | Människa | | | |
| 1479 | 7 | 300 | 8990 | | 3,37 | Häst | | | |
| 1479 | 8 | 300 | 8990 | | 8,20 | Oidentifierat | | | |
| 1479 | 9 | 300 | 11261 | | 68,70 | Människa | 18-44 år | | |
| 1479 | 10 | 300 | 11261 | | 0,51 | Hund | | | |
| 1479 | 11 | 300 | 11261 | | 11,83 | Häst | | | |
| 1479 | 12 | 300 | 11261 | | 329,90 | Oidentifierat | | | |
| 1479 | 13 | 300 | 11805 | 11806 | 55,20 | Människa | 18-79 år | | |
| 1479 | 14 | 300 | 11805 | | 1,23 | Hund | | | |
| 1479 | 15 | 300 | 11805 | | 91,30 | Oidentifierat | | | |
| 1479 | 16 | 300 | 11986 | | 275,20 | Människa | 18-30 år | Kvinna | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|---------|---------|-----------|--------|------------------------|----------|-----|--------|
| 1479 | 17 | 300 | 11986 | | 2,00 | Häst | | | |
| 1479 | 18 | 300 | 11986 | | 769,00 | Oidentifierat | | | |
| 1480 | 1 | 304 | 5755 | | 14,75 | Däggdjur | | | Obränt |
| 1481 | 1 | 306 | 306 | | 1,00 | Människa | | | |
| 1481 | 2 | 306 | 306 | | 1,37 | Oidentifierat | | | |
| 1482 | 1 | 310 | 16660 | | 0,77 | Häst/Nöt | | | |
| 1482 | 2 | 310 | 16660 | | 10,00 | Oidentifierat | | | |
| 1483 | 1 | 311 | 35444 | 35447 | 0,60 | Oidentifierat | | | |
| 1483 | 2 | 311 | 16172 | | 1,80 | Människa | 18-79 år | | |
| 1483 | 3 | 311 | 16172 | | 1,80 | Oidentifierat | | | |
| 1484 | 1 | 312 | 35680 | 36687 | 0,10 | Oidentifierat | | | |
| 1485 | 1 | 313 | 15614 | 15616 | 24,60 | Människa | 18-44 år | | |
| 1485 | 2 | 313 | 15614 | | 8,70 | Häst | | | |
| 1485 | 3 | 313 | 15614 | | 4,00 | Hund | | | |
| 1485 | 4 | 313 | 15614 | | 467,10 | Oidentifierat | | | |
| 1486 | 1 | 322 | 24814 | | 10,20 | Människa | 18-79 år | | |
| 1486 | 2 | 322 | 24814 | | 1,50 | Oidentifierat | | | |
| 1486 | 3 | 322 | 24814 | 2485 | 1,90 | Svin | | | Obränt |
| 1486 | 4 | 322 | 24814 | 24853 | 0,32 | Stort däggdjur | | | Obränt |
| 1486 | 5 | 322 | 24849 | | 1,65 | Däggdjur | | | |
| 1486 | 6 | 322 | 25088 | | 3,30 | Oidentifierat | | | |
| 1486 | 7 | 322 | 25096 | | 3,10 | Människa | | | |
| 1486 | 8 | 322 | 25096 | | 4,85 | Häst/Nöt | | | |
| 1486 | 9 | 322 | 25096 | | 10,00 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 1 | 306/324 | 324 | 17201 | 5,60 | Människa oidentifierat | | | |
| 1487 | 2 | 306/324 | 324 | 17207 | 1,10 | Människa | | | |
| 1487 | 3 | 306/324 | 324 | 17205 | 1,70 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 4 | 306/324 | 17171 | | 0,35 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 5 | 306/324 | 17203 | | 1,25 | Människa | | | |
| 1487 | 6 | 306/324 | 324 | 17200 | 0,70 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 7 | 306/324 | 324 | 17204 | 2,10 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 8 | 306/324 | 324 | 17189 | 3,00 | Människa | 18-79 år | | |
| 1487 | 9 | 306/324 | 324 | 17189 | 6,30 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 10 | 306/324 | 324 | 25141 | 0,83 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 11 | 306/324 | 324 | 25188 | 0,60 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 12 | 306/324 | 324 | 17181 | 12,20 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 13 | 306/324 | 324 | 17174 | 4,32 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 14 | 306/324 | 324 | 25192 | 0,30 | Människa | 18-44 år | | |
| 1487 | 15 | 306/324 | 324 | 17170 | 0,40 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 16 | 306/324 | 17202 | | 0,30 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 17 | 306/324 | 324 | 25197 | 0,20 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 18 | 306/324 | 324 | 25194 | 0,30 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 19 | 306/324 | 324 | 25468 | 1,60 | Oidentifierat | | | |
| 1487 | 20 | 306/324 | 324 | 25143 | 5,20 | Människa | | | |
| 1487 | 21 | 306/324 | 324 | 25143 | 1,10 | Oidentifierat | | | |
| 1488 | 1 | 325 | 16864 | | 0,20 | Människa | | | |
| 1488 | 2 | 325 | 16864 | | 0,50 | Hund | | | |
| 1488 | 3 | 325 | 16864 | | 41,90 | Oidentifierat | | | |
| 1488 | 4 | 325 | 18398 | | 0,30 | Människa | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|------------|-----------|---------|------------------------|----------|------|--------|
| 1488 | 5 | 325 | 18398 | | 2,70 | Oidentifierat | | | |
| 1488 | 6 | 325 | 16864 | | 0,31 | Hund | | | |
| 1488 | 7 | 325 | 16864 | | 3,97 | Häst | | | |
| 1488 | 8 | 325 | 16864 | | 0,01 | Katt | | | |
| 1488 | 9 | 325 | 16864 | | 22,50 | Oidentifierat | | | |
| 1489 | 1 | 326 | 25497 | | 1,30 | Människa | 18-79 år | | |
| 1489 | 2 | 326 | 25497 | | 5,00 | Häst | | | |
| 1489 | 3 | 326 | 25497 | | 67,00 | Oidentifierat | | | |
| 1489 | 4 | 326 | 25472 | | 9,90 | Oidentifierat | | | |
| 1490 | 1 | 341 | 20256 | | 43,60 | Människa | 35-64 år | | |
| 1490 | 2 | 341 | 20256 | | 13,70 | Häst | | | |
| 1490 | 3 | 341 | 20256 | | 239,50 | Oidentifierat | | | |
| 1490 | 4 | 341 | 20256 | | 0,35 | Häst | | | Obränt |
| 1491 | 1 | 343 | | 12401 | 2,00 | Nöt | | | Obränt |
| 1491 | 2 | 343 | | | 8,20 | Stort däggdjur | | | Obränt |
| 1492 | 1 | 344 | 22198 | 22199 | 0,80 | Däggdjur | | | Obränt |
| 1492 | 2 | 344 | 21467 | | 8,50 | Människa | 18-79 år | | |
| 1492 | 3 | 344 | 21467 | | 93,60 | Oidentifierat | | | |
| 1492 | 4 | 344 | 22122 | | 4,20 | Oidentifierat | | | |
| 1492 | 5 | 344 | 23620 | | 0,68 | Oidentifierat | | | |
| 1492 | 6 | 344 | 25528 | | 0,50 | Människa | | | |
| 1492 | 7 | 344 | 25528 | | 0,50 | Hund | | | |
| 1492 | 8 | 344 | 25528 | | 1,00 | Häst | | | |
| 1492 | 9 | 344 | 25528 | | 57,20 | Oidentifierat | | | |
| 1493 | 1 | 354 | 23739 | 23730 | 153,10 | Människa | 18-44 år | | |
| 1493 | 2 | 354 | 23739 | 23730 | 294,70 | Oidentifierat människa | | | |
| 1493 | 3 | 354 | 23497 | 23742 | 14,70 | Häst | | | Obränt |
| 1493 | 4 | 354 | 23497 | 23471 | 5,80 | Nöt | | | Obränt |
| 1494 | 1 | 357 | 23884 | | 322,10 | Människa | 18-44 år | | |
| 1494 | 2 | 357 | 23884 | | 112,10 | Hund | | | |
| 1494 | 3 | 357 | 23884 | | 6,20 | Häst | | | |
| 1494 | 4 | 357 | 23884 | | 1,90 | Får/get | | | |
| 1494 | 5 | 357 | 23884 | | 1173,80 | Oidentifierat | | | |
| 1494 | 6 | 357 | 24018 | 24012 | 24,70 | Människa | 18-79 år | Man? | |
| 1494 | 7 | 357 | 24018 | | 2,50 | Hund | | | |
| 1494 | 8 | 357 | 24018 | | 0,90 | Får/get | | | |
| 1494 | 9 | 357 | 24018 | | 23,20 | Oidentifierat | | | |
| 1495 | 1 | 358 | 23608 | | 347,20 | Människa | 18-64 år | Man? | |
| 1495 | 2 | 358 | 23608 | | 18,90 | Hund | | | |
| 1495 | 3 | 358 | 23608 | | 5,00 | Häst | | | |
| 1495 | 4 | 358 | 23608 | | 0,30 | Katt | | | |
| 1495 | 5 | 358 | 23608 | | 1,70 | Nöt | | | |
| 1495 | 6 | 358 | 23608 | | 0,40 | Svin | | | |
| 1495 | 7 | 358 | 23608 | | 1,80 | Rovfågel | | | |
| 1495 | 8 | 358 | 23608 | | 1,43 | Oidentifierat | | | |
| 1495 | 9 | 358 | 23608 | | 1308,30 | Oidentifierat | | | |
| 1496 | 1 | 360 | 20288 | | 4,30 | Människa | 10-24 år | | |
| 1496 | 2 | 360 | 20288 | | 10,10 | Oidentifierat | | | |
| 1497 | 1 | 362 | urna F1169 | 23992 | 69,80 | Människa | 35-64 år | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|------|------------|-----------|---------|---------------|----------|--------|--------|
| 1497 | 2 | 362 | urna F1169 | | 2,10 | Hund | | | |
| 1497 | 3 | 362 | urna F1169 | | 0,60 | Fågel | | | |
| 1497 | 4 | 362 | urna F1169 | | 96,90 | Oidentifierat | | | |
| 1497 | 5 | 362 | 23981 | | 84,60 | Människa | 35-64 år | | |
| 1497 | 6 | 362 | 23981 | | 7,30 | Hund | | | |
| 1497 | 7 | 362 | 23981 | | 0,40 | Fågel | | | |
| 1497 | 8 | 362 | 23981 | | 266,80 | Oidentifierat | | | |
| 1499 | 1 | 144 | 19563 | | 14,00 | Människa | 35-79 år | | |
| 1499 | 2 | 144 | 19563 | | 24,70 | Oidentifierat | | | |
| 1499 | 3 | 144 | 25262 | 20134 | 1,50 | Människa | 35-79 år | | |
| 1499 | 4 | 144 | 25262 | 29134 | 30,90 | Oidentifierat | | | |
| 1499 | 5 | 144 | 20140 | | 82,90 | Människa | 35-64 år | Man | |
| 1499 | 6 | 144 | 20140 | | 119,00 | Oidentifierat | | | |
| 1500 | 1 | 367 | 24867 | | 51,50 | Människa | 18-44 år | | |
| 1500 | 2 | 367 | 24867 | | 11,90 | Hund | | | |
| 1500 | 3 | 367 | 24867 | | 2,70 | Däggdjur | | | |
| 1500 | 4 | 367 | 24867 | | 136,50 | Oidentifierat | | | |
| 1500 | 5 | 367 | 24867 | | 7,10 | Nöt | | | Obränt |
| 1500 | 6 | 367 | 24867 | 25302 | 0,04 | Oidentifierat | | | |
| 1501 | 1 | 368 | 24913 | | 0,20 | Oidentifierat | | | |
| 1501 | 2 | 368 | 24923 | | 110,30 | Människa | 35-64 år | | |
| 1501 | 3 | 368 | 24923 | | 4,40 | Hund | | | |
| 1501 | 4 | 368 | 24923 | | 0,40 | Svin | | | |
| 1501 | 5 | 368 | 24923 | | 0,70 | Får/get | | | |
| 1501 | 6 | 368 | 24923 | | 0,80 | Grågås | | | |
| 1501 | 7 | 368 | 24923 | | 161,60 | Oidentifierat | | | |
| 1502 | 1 | 369 | 25262 | | 223,70 | Människa | 18-64 år | Man? | |
| 1502 | 2 | 369 | 25262 | | 164,30 | Häst | | | |
| 1502 | 3 | 369 | 25262 | | 34,80 | Hund | | | |
| 1502 | 4 | 369 | 25262 | | 2,20 | Katt | | | |
| 1502 | 5 | 369 | 25262 | | 0,20 | Fågel | | | |
| 1502 | 6 | 369 | 25262 | | 2,70 | Björn | | | |
| 1502 | 7 | 369 | 25262 | | 2506,60 | Oidentifierat | | | |
| 1503 | 1 | 370 | 24824 | | 47,00 | Människa | 16-20 år | Kvinna | |
| 1503 | 2 | 370 | 24824 | | 119,80 | Oidentifierat | | | |
| 1503 | 3 | 370 | 24824 | 24843 | 0,08 | Oidentifierat | | | |
| 1504 | 1 | 268 | 5059 | | 0,14 | Oidentifierat | | | |
| 1505 | 1 | 336 | 19958 | 19936 | 0,42 | Människa | 35-79 år | | Obränt |
| 1506 | 1 | 376 | 376 | | 24,50 | Människa | 10-44 år | | |
| 1506 | 2 | 376 | 376 | | 57,80 | Häst | | | |
| 1506 | 3 | 376 | 376 | | 10,90 | Hund | | | |
| 1506 | 4 | 376 | 376 | | 6,30 | Svin | | | |
| 1506 | 5 | 376 | 376 | | 0,50 | Höns | | | |
| 1506 | 6 | 376 | 376 | | 1148,10 | Oidentifierat | | | |
| 1506 | 7 | 376 | 22348 | | 124,50 | Människa | 18-44 år | | |
| 1506 | 8 | 376 | 22348 | | 15,80 | Hund | | | |
| 1506 | 9 | 376 | 22348 | | 8,50 | Får/get | | | |
| 1506 | 10 | 376 | 22348 | | 0,30 | Fågel | | | |
| 1506 | 11 | 376 | 22348 | | 285,60 | Oidentifierat | | | |

| Fnr | Funr | Grav | Kontext | Fyndenhet | Vikt | Art | Ålder | Kön | Status |
|------|------|---------|-----------|-----------|--------|------------------------|----------|---------|--------|
| 1507 | 1 | 380 | 16135 | 16440 | 159,00 | Människa | 35-64 år | | Obränt |
| 1507 | 2 | 380 | 16135 | | 2,95 | Människa | | | |
| 1507 | 3 | 380 | 16135 | | 0,95 | Hund | | | |
| 1507 | 4 | 380 | 16135 | | 15,10 | Oidentifierat | | | |
| 1508 | 1 | 159 | 19606 | | 53,60 | Människa | 18-44 år | Kvinna? | |
| 1508 | 2 | 159 | 19606 | | 0,83 | Svin | | | |
| 1508 | 3 | 159 | 19606 | | 168,60 | Oidentifierat | | | |
| 1509 | 1 | 357 | 23673 | | 30,40 | Oidentifierat | | | |
| 1510 | 1 | 270 | 4795 | | 3,60 | Människa | | | |
| 1511 | 1 | 306_374 | 374 | 25569 | 11,60 | Oidentifierat | | | |
| 1511 | 2 | 306_374 | 374 | 22570 | 2,40 | Människa | 50-79 år | | |
| 1511 | 3 | 306_374 | 374 | 22570 | 1,22 | Däggdjur | | | |
| 1511 | 4 | 306_374 | 374 | 22570 | 32,40 | oidentifierat | | | |
| 1511 | 5 | 306_374 | 374 | 25572 | 1,00 | Människa | | | |
| 1511 | 6 | 306_374 | 374 | 25572 | 9,30 | Oidentifierat människa | | | |
| 1511 | 7 | 306_374 | 374 | 25572 | 2,00 | Hund | | | |
| 1511 | 8 | 306_374 | 374 | 22571 | 0,80 | Människa | | | |
| 1511 | 9 | 306_374 | 374 | 22571 | 0,30 | Oidentifierat | | | |
| 1512 | 1 | | 198/20708 | 20709 | 0,89 | Människa | 18-79 år | | |

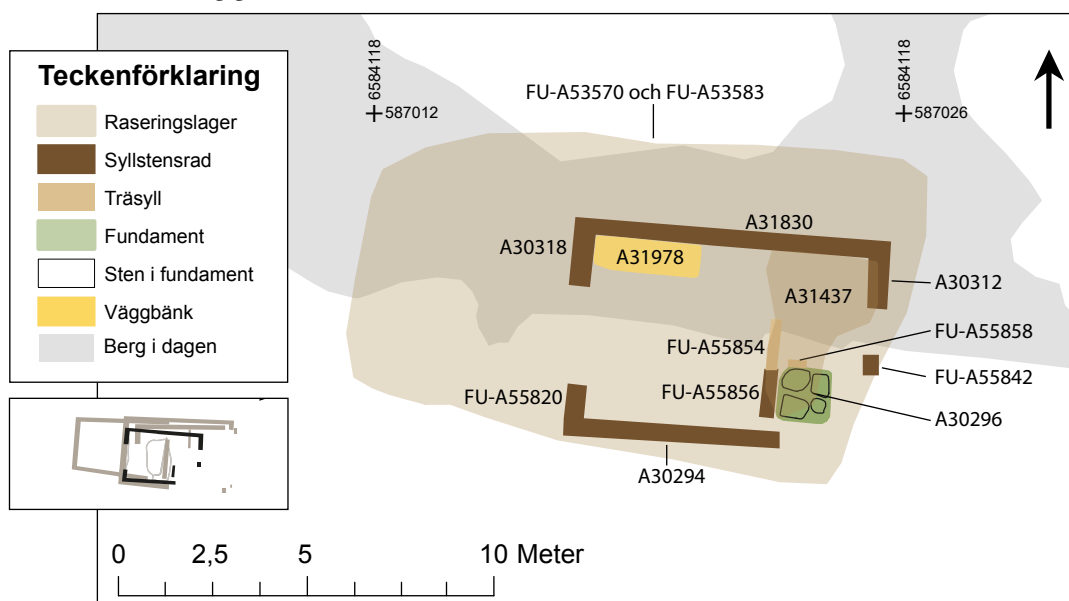
Bilaga 6. Husbeskrivningar m.m. och översiktsplaner, Eskilstuna 432:1

Hus A

| | |
|----------------------------|--|
| Objekt: | Syllstenshus |
| Orientering: | VNV–OSO |
| Yttre form: | Rektangulärt |
| Längd: | 8,3 meter |
| Bredd: | 5,6 meter |
| Yttervägg: | Syllstensrader fanns i den norra och den södra långväggen samt i delar av de östra och västra gavlarna. Den norra syllstensraden var bäst bevarad med en tydlig hörnsyll i det nordvästra hörnet. I den södra ytterväggen var några av stenarna huggna. I innerväggens syllstensrad fanns en hel del tegelsten inblandat. Syllstensraderna var 0,3–0,35 m breda med 0,2–0,8 meter stora stenar (A31830, A30294, A30318, FU-A55820, A30312, FU-A55842). |
| Innervägg: | Delar av en innervägg i form av en syllstensrad och en träsyll (FU-A55856 och FU-A55854). |
| Inre konstruktion: | Ett stenfundament fanns i husets östra del (A30296). Det bestod av fyra jämnhöga stenar med plan översida. Utmed den norra väggen i husets nordvästra del fanns en väggbänk (A31978). Trärester fanns intill stenfundamentet (FU-A55858). |
| Funktionsindelning: | Eventuellt kammare i väster och farstu/kök? i öster. |
| Övrigt: | Raseringslager låg inom samt överlagrade syllstensraderna, stenfundamentet och väggbänken (A31437, FU-A53570 och FU-A53583). |
| Fynd: | Fynd av yxa och metallock (F268 och F267) låg i raseringslagret A31437, i hörnet av 30312 och 30314, och kan möjligen höra till huset som husoffer. |
| Datering: | – |

Beskrivning

Hus A låg i krönläge på den östra höjden av Gårdskäls bytomt. Det var ett syllstenshus där delar av ytter- och innerväggar fanns i form av syllstensrader och träsyll samt en väggbänk och ett fundament. Den norra syllstensraden var bäst bevarad med en tydlig hörnsyll i det nordvästra hörnet. I den södra ytterväggen var några av stenarna huggna. I innerväggens syllstensrad fanns en hel del tegelsten inblandat. Fundamentet bestod av fyra stenar med plan översida i jämnhöjd. Ett par av dessa hade bearbetade ytor. Dessutom fanns ett överlagrande raseringslager av matjord, murbruk, tegel, sten blandat med hushållsavfall form av röd- och stengods samt enstaka kritpipor.



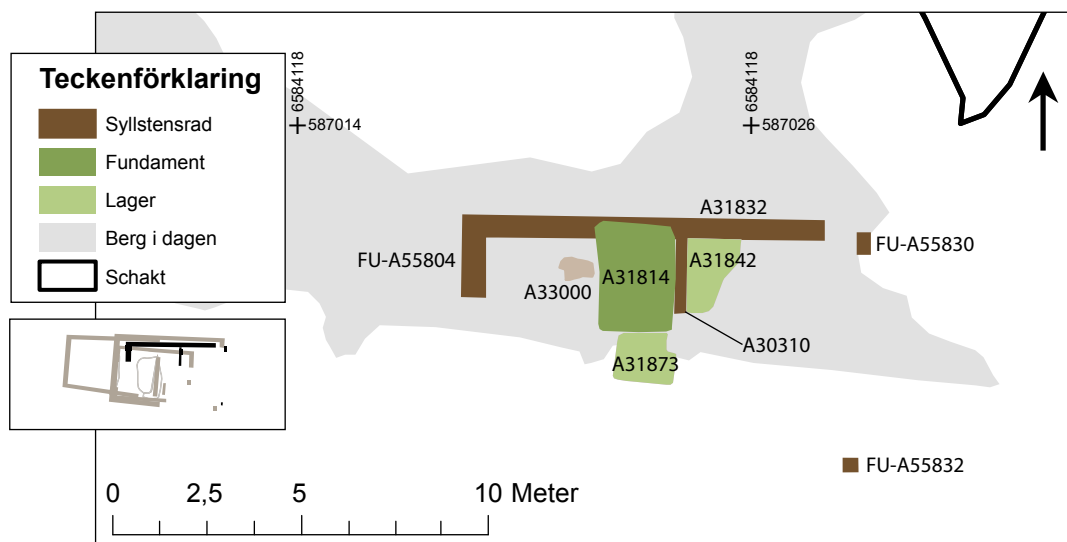
Plan över Hus A. Skala 1:200.

Hus B

| | |
|----------------------------|--|
| Objekt: | Syllstenshus |
| Orientering: | Ö-V |
| Yttre form: | Rektangulärt |
| Längd: | 10,8 meter |
| Bredd: | 6,6 meter |
| Ytterväg: | Syllstensrader fanns i den norra långväggen samt i en del av den västra gaveln samt eventuellt även den östra. En ensam syllsten har tolkats vara husets sydöstra hörn. Syllstensraderna bestod av 0,10-0,90 meter stora naturstenar (A31832, FU-A55804, FU-A55830, FU-A55832). |
| Innervägg: | Del av en syllstensrad som utgick från den norra väggen (A30310). |
| Inre konstruktion: | Ett stenfundament/spismur låg på den västra sidan av innerväggen (A31814). Det var 2,1×1,9 m stort och uppbyggt av upp till 0,70 meter stora naturstenar tillsammans med mindre stenar som var inkilade mellan de stora stenarna. Samtliga stenar hade en plan översida. Intill fanns ett raserinslager från detta, A33000. Söder om fundamentet och på den östra sidan av innerväggen fanns två lager, vilka inte har undersökts (A31842 och A31873). |
| Funktionsindelning: | Två kammare (?). |
| Fynd: | A33000, lager: Järnspikar 2 st/15 gram (F259), keramik, rödgods (senmedeltida och efterreformatorisk) 1 st/177 gram (F1336), bearbetat ben/horn 4,3 gram (F1341). |
| Datering: | – |

Beskrivning

Hus B låg i krönläge på den östra höjden av Gårdskäls bytomt, under hus A. Det var ett syllstenshus där endast den norra halvan av huset har återfunnits, med undantag för en ensam syllsten i husets sydöstra hörn. Den norra syllstensraden/ytterväggen var bäst bevarad. Samtliga stenar i fundamentet A31814 hade en plan översida, sannolikt en spismur. Syllstensrad A31830 tillhörande Hus A överlagrade fundamentet. Fundamentet benämns FU-A55881 i FU-rapporten.

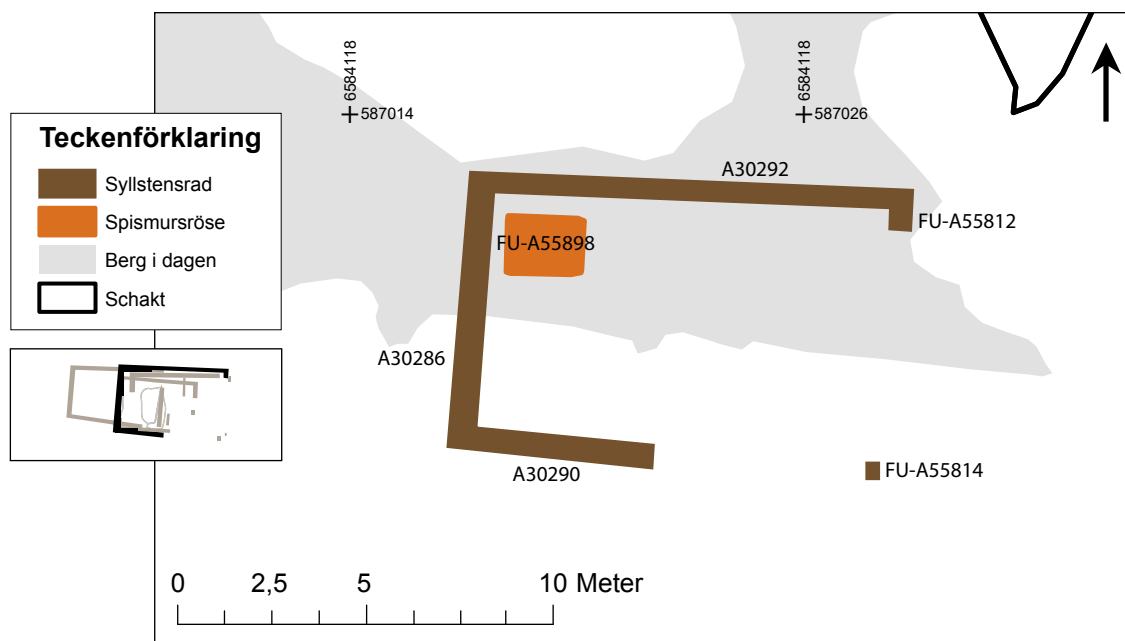


Hus C

| | |
|----------------------------|---|
| Objekt: | Syllstenshus |
| Orientering: | VNV–ONO |
| Yttre form: | Rektangulärt med svagt trapetsoid form |
| Längd: | 11,8 meter |
| Bredd: | 7,2–8,0 meter |
| Yttervägg: | Syllstensrader i norra och västra ytterväggarna samt i delar av södra och östra väggarna. I det sydöstra hörnet fanns en enstaka sten/stenar. (A30292, A30286, A30290, FU-A55812, FU-A55814). |
| Innervägg: | – |
| Inre konstruktion: | Ett spismursröse fanns i husets nordvästra hörn, 1,95×1,50 meter stort (FU-A55898). |
| Funktionsindelning: | |
| Datering: | |
| Paralleller: | |

Beskrivning

Hus C var ett hus där syllstensrader i norra och västra ytterväggarna samt delar av södra och östra ytterväggarna fanns kvar. Inga innerväggar har kunnat kopplas till detta hus. I husets nordvästra hörn fanns ett spismursröse 1,95×1,50 m stort. Beskrivningar till syllstensraderna och spismursröset saknas.



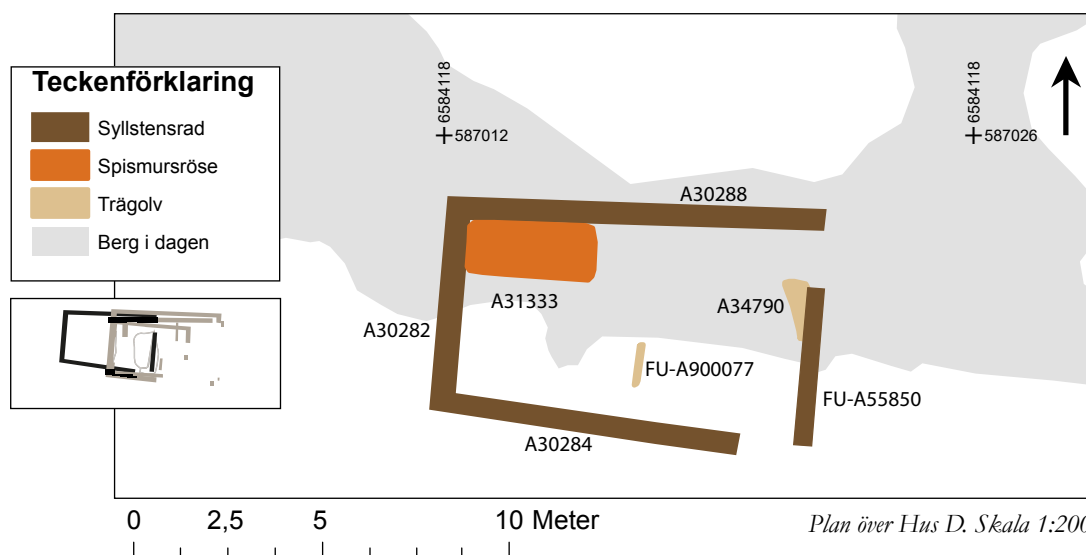
Plan över Hus C. Skala 1:200.

Hus D

| | |
|----------------------------|---|
| Objekt: | Syllstenshus |
| Orientering: | VNV-ONO |
| Yttre form: | Rektangulärt med svagt trapetsoid form |
| Längd: | 10,2 meter |
| Bredd: | 5,7–7,0 meter |
| Yttervägg: | Syllstensrader i den norra och västra ytterväggen samt i större delen av den södra samt i en del av den östra ytterväggen. I den norra syllstensraden fanns de kraftigaste stenarna i syllradens västra halva. Stenarna var 0,15×0,1×0,1 till 0,6×0,5×0,4 m stora (A30288, A30282, A30284, FU-A55850). |
| Innervägg: | FU-A55850 skulle möjligen kunna vara en innervägg. |
| Inre konstruktion: | Ett spismursröse i husets nordvästra hörn (A31333). Det var 3,50×1,20 meter stort och 0,10–0,40 meter högt, uppbyggt av delvis tvåskiktad packning av 0,20–0,45 meter stora stenar samt med kulturpåverkad mörkbrun jord med krossad tegelsten och kalkbruk. I dess sydöstra hörn fanns en återanvänd underliggare. Fragmentariska rester av trägolv, fyra cm tjockt (A34790 och FU-A900077), fanns bevarade under syllstensraderna FU-A55850 och A30286 (i hus C/L). |
| Funktionsindelning: | – |
| Fynd: | A31333, spismursröse: keramik, rödgods 2 fr./133,3 gram (F1335). Under trägolv A34790 och FU-A900077: rödgods 115,7 g (F1337). Pilspets FU-F119 Malstensunderliggare: Ej tillvaratagen Fönsterglas: Ej tillvarataget Obrända djurben: Ej tillvaratagna |

Beskrivning

Hus D låg i krönläge på den östra höjden av Gårdskäls bytomt, under hus C. Det var det västligaste syllstenshuset och överlagraades endast i sin östra halva av de övriga syllstenshusen. Det hade bevarade syllstensrader i den norra och västra ytterväggen samt i större delen av den södra samt en del av den östra ytterväggen. I den norra syllstensraden fanns de kraftigaste stenarna i syllradens västra halva. Fragmentariska rester av trägolv fanns bevarade under syllstensraderna FU-A55850 samt A30286 i hus L. Trægolvets tjocklek uppgick till 4 cm. I husets nordvästra hörn låg ett spismursröse med en återanvänd underliggare, påträffad i spismurens sydöstra hörn. Även rödgods, obrända ben och en skärva fönsterglas påträffades. De obrända djurbenen bedömdes i fält av osteolog till gris, nöt (slaktavfall, mörghälsad), får, gås, höna? samt gädda. Benen och fönsterglasets tillvaratogs inte. Både syllstensraderna i husets norra halva och spismursröset var byggda direkt på berghällen. Berghällen sluttade påtagligt och jorden i spismursrösets botten har utgjort en stabiliserande grund.

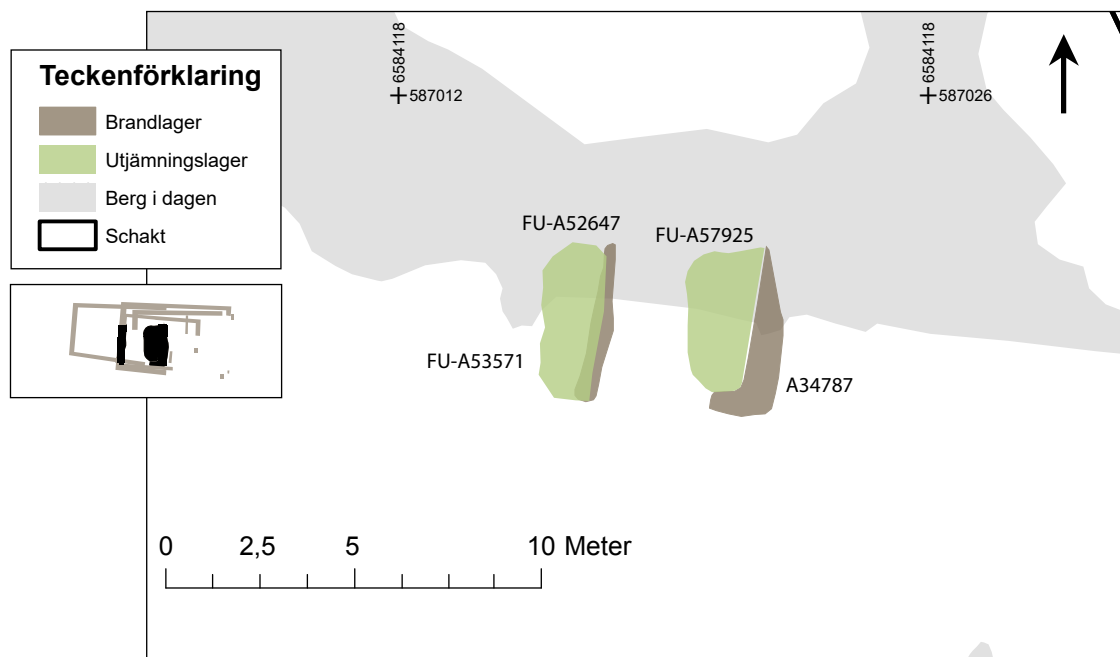


Lager/konstruktion(?) under syllstenshus (A902708)

| | |
|---------------------|--|
| Objekt: | Lager/konstruktion(?) |
| Orientering: | – |
| Yttre form: | – |
| Storlek: | Cirka 4,20×1,50 meter |
| Lager: | Två utjämningslager låg direkt på berghällan som utfyllnad i hällens ojämnheter (FU-A53571 och FU-A57925). Delvis över dessa fanns tre brända lager (A34787, FU-A57925 och FU-A52647). |
| Fynd: | FU-A53571, utjämningslager: mynt, 1/6 öre, 1666 (FU-F84). |
| Datering: | 1400-tal och 1600-tal. ¹⁴ C: A34787, bränt lager: 1400–1450 AD (2 σ, Ua-48534, träkol: salix). Fynd: FU-A53571, utjämningslager: mynt, 1666 (FU-F84). |

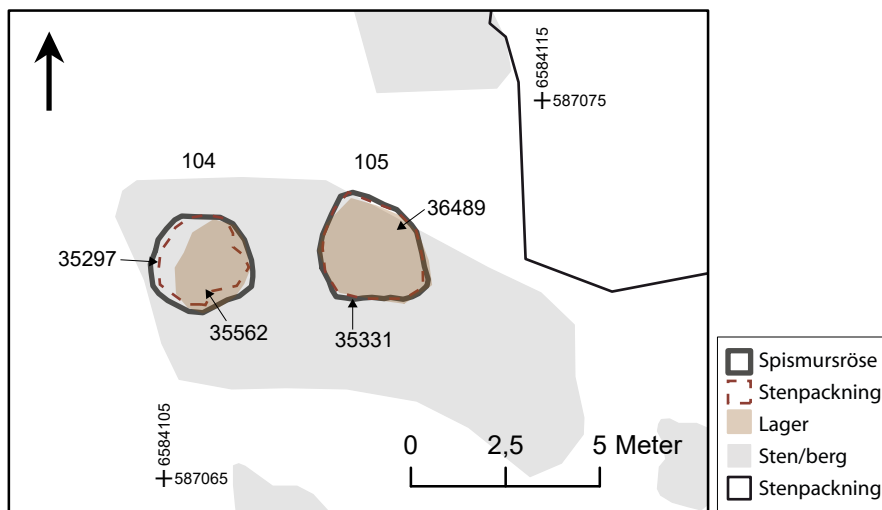
Beskrivning

Rester av lager, som tolkats konstruktionslager och eventuella golvlager, fanns under syllstenshusen. Dessa kan tillhöra en underliggande konstruktion. Det fanns fragment av två olika lagerstrata: underliggande utjämningslager och överliggande brända lager. De täckte en cirka 4,20×1,50 meter stor yta. Utjämningslagren låg direkt på berghällan som utfyllnad i hällens ojämnheter (FU-A53571 och FU-A57925). Vid förundersökningen påträffades, vid rensning av lager FU-A53571, ett 1/6 öres mynt präglat år 1666 under Karl XI:s regeringstid (FU-F84). De överliggande brända lagren tolkades som rester av ett brunnet trägolv (A34787, FU-A57925 och FU-A52647). Vedartsanalys av träkol innehöll dock trämaterial från flera olika trädslag: al, björk, ek, salix och tall, vilket kan tala emot att det skulle vara ett golv. En bit träkol (salix) från A34787 har daterats till senmedeltid 1400–1450 e. Kr. Den till synes omvända stratigrafin kan bero på att de skilda lagren, trots likartad stratigrafiskt läge, inte hör ihop. Det skulle också kunna bero på att myntet omlagrats, d.v.s. tryckts ned i ett äldre lager.

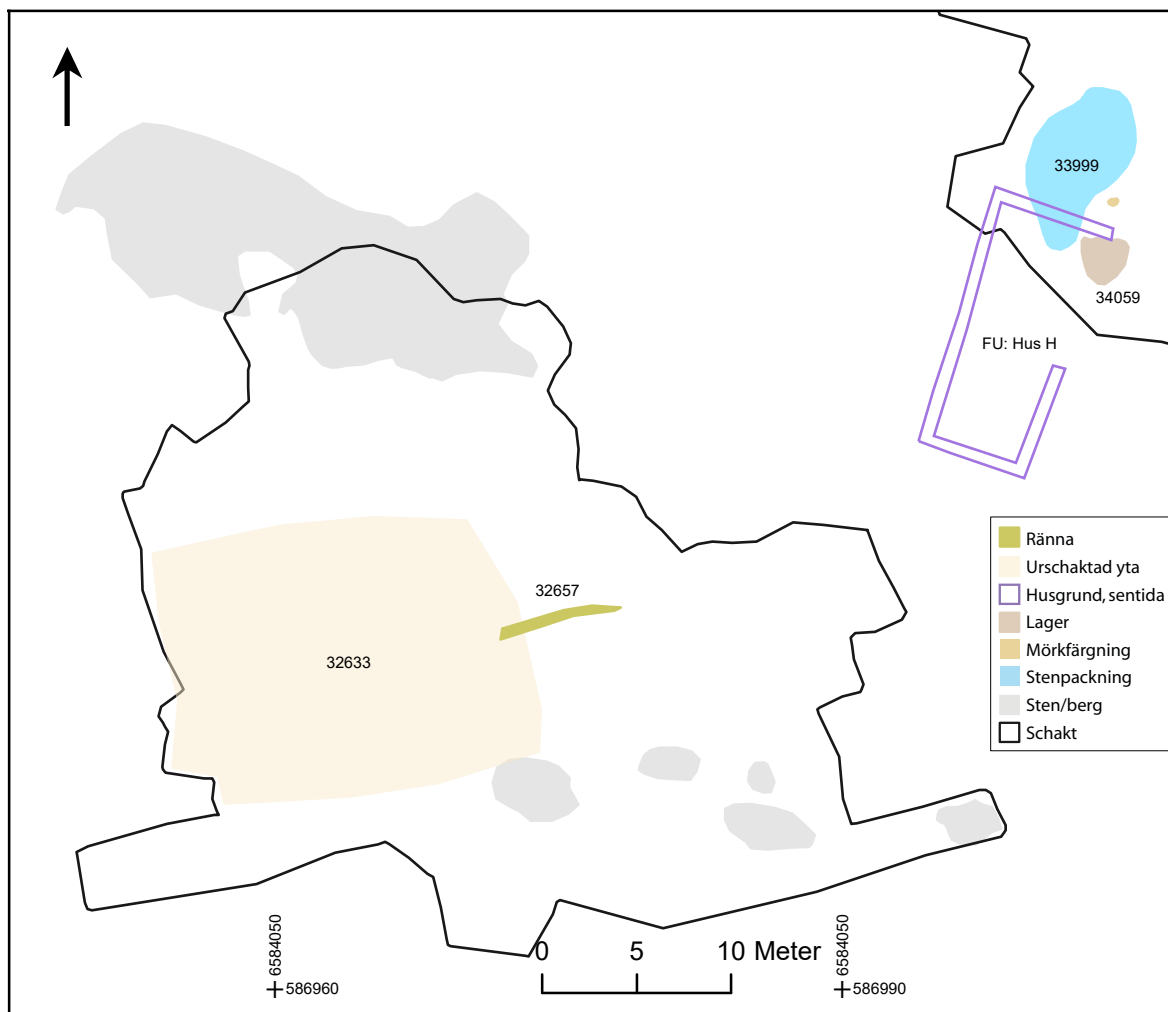


Plan över lager under syllstenshus. Skala 1:200.

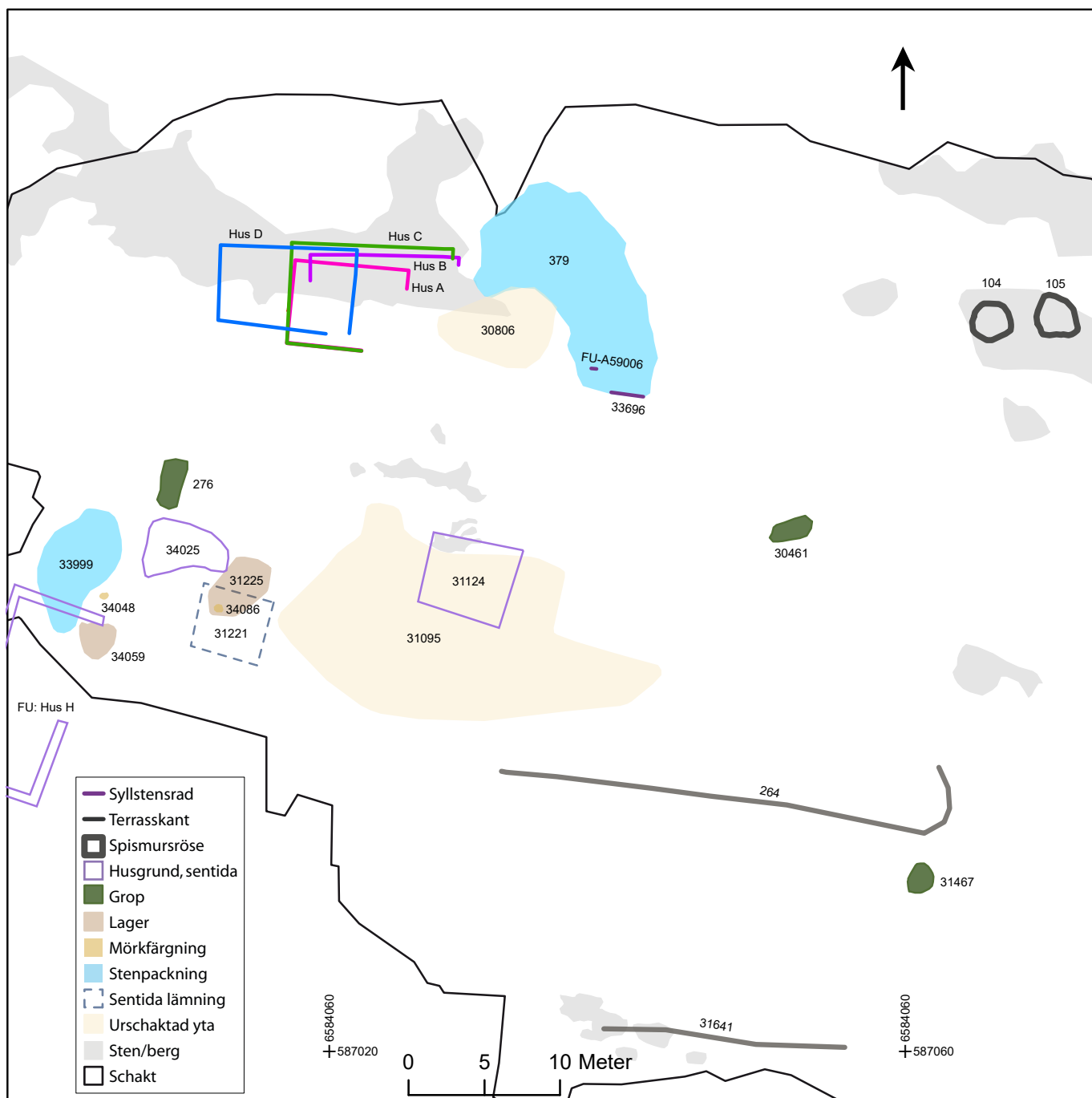
Planer, övriga lämningar och översiktsplaner



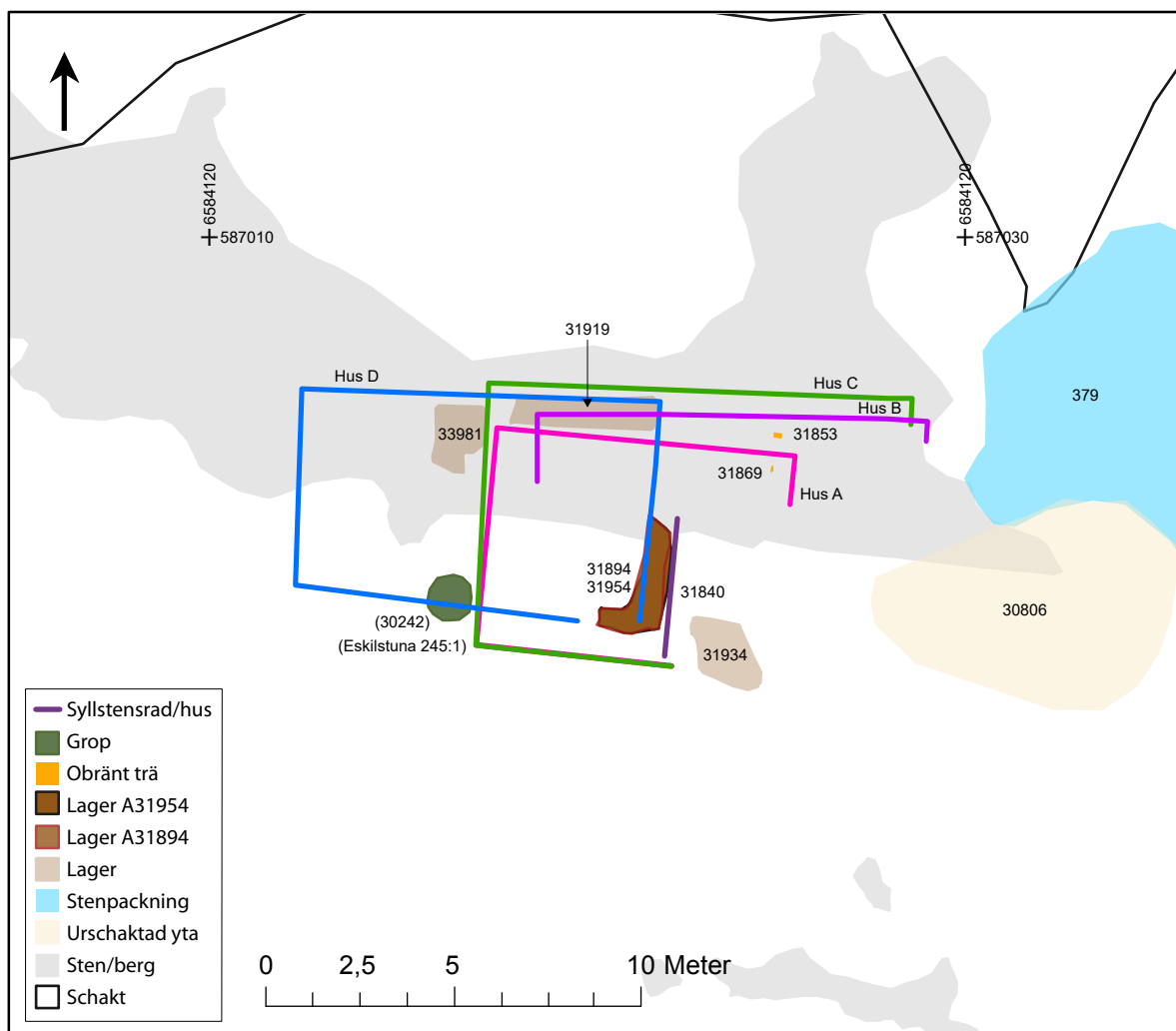
Plan över A104 och A105. Skala 1:200.



Översiktsplan över bytomtens västra del. Skala 1:400.



Översiktsplan över bytomtens östra del. Skala 1:400.



Plan över övriga anläggningar på krönet samt syllstenshusen A–D. Skala 1:200.

Bilaga 7. Anläggningstabell, Eskilstuna 432:1

| Anl.nr | Typ | Storlek, form | Beskrivning | Hus |
|--------|-------------------------|---|--|-----|
| 100 | Lager | – | Grästorv/mylla, schaktfynd | |
| 104 | Spismursröse? | 2,3x2 m, rundad; 0,3 m tjock | Bestod av ett lager av skärvsten (A35297) som låg på ett mörkbrunt/grått lager (A35562), vilket innehöll enstaka tegelfragment. Dessa låg över ett svart kollager, vilket tidigare täckt denna yta. Anläggningen är sannolikt sentida och förmodligen en del av en större enhet tillsammans med A105 i Ö. Antogs efter FU vara en grav (FU-A6207, Eskilstuna 245:1). | |
| 105 | Spismursröse? | 3,3x2,8 m, rundad | Bestod av en stenpackning (A35331) och ett lager (A36489). Antogs efter FU vara en grav (FU-A3353, Eskilstuna 245:1). | |
| 264 | Terrasskant | Ca 30 m | Övre terrasskant parallell med A31641. Området N och S om terrasskanten troligtvis urschaktat och utjämnat och sedan har man fyllt på med stora stenblock och matjord för att få en jämn marknivå/trädgårdsyta. Sentida, finns på ekonomiska kartan från 1950-tal. FU-A50264. | |
| 276 | Grop | 3,45x1,6x0,35 | FU-A56777 | |
| 379 | Stenpackning, sentida | 16,3x5,8–9,9 m, 0,6 m tjockt. | Packningen bestod av stenar, upp till 1,0 meter stora, med en fyllning av grusig silt med inslag av tegelbitar. Den täckte en stor yta på områdets högsta punkt, bl.a. graven AG103. I den SV delen var marken djupt urschaktad för en källare (A30806). På packningen har två sentida hus stått, på 1800-/1900-talet (hus F och G i FU). En av de kvarvarande syllstensraderna, i den S kanten, dokumenterades i SU (A33696). | |
| 1000 | Lager | | Matjord/grästorv | |
| 30282 | Syllstensrad | 5,25 m | Syllstensrad i NNO–SSV riktning. V ytterväggen i hus D. FU-A55800. | D |
| 30284 | Syllstensrad | 7,6 m | Syllstensrad i VNV–OSO riktning. S ytterväggen i hus D. FU-A55802. | D |
| 30286 | Syllstensrad | 6,2 m | Syllstensrad i NNO–SSV riktning. V ytterväggen i hus C. FU-A55808. | C |
| 30288 | Syllstensrad | 9,25 10x0,4 m; 0,3 m hög | Syllstensrad i Ö–V riktning. N ytterväggen i hus D. Bestod av 0,14–0,6 m stora stenar. Kraftiga stenar i V där också spisröset A31333 var byggt uppemot. Byggt direkt på hällen. FU-A55798. | D |
| 30290 | Syllstensrad | 5,6 m | Syllstensrad i VNV–OSO riktning. S ytterväggen i Hus C. FU-A55818 | C |
| 30292 | Syllstensrad | 10 m | Syllstensrad i VNV–OSO riktning. N ytterväggen i Hus C. | C |
| 30294 | Syllstensrad | 5,5x0,3 m; 0,4 m hög, rektangulär | Syllstensrad i Ö–V riktning. Bestod av 0,2–0,5 m stora stenar, några var huggna. Verkade vara byggd i två skikt med sten, synligt i profil. Större delen av S ytterväggen i hus A. Överlagrades av syllstensraden A31840. FU-A55218. | A |
| 30296 | Stenfundament | 1,3x1,27 m; 0,3 m hög fyrkantig | Bestod av fyra stenar med plan översida i jämnhöjd, 0,38–0,68 m stora. Tre stenar var platta. En av stenarna hade en slät yta med rundad kant och i den S delen låg en sten med bearbetad/räfflad kant. Arbetsyta? Låg i den Ö delen av hus A, intill innerväggen. FU-A55860. | A |
| 30310 | Syllstensrad | 2,15x0,25 m; 0,15 hög | Syllstensrad i N–S riktning. Bestod av 0,25–0,3 m stora stenar. Låg under syllstensraden A31830. Verkade höra ihop med stenfundamentet A31814 och syllstensraden A31832. Innervägg i hus B. | B |
| 30312 | Syllstensrad | 1,3x0,25 m | Syllstensrad i NNO–SSV riktning. Bestod av 0,25–0,3 m stora stenar i en enkel rad. Den N delen har bestått av en tegelsten/klump. Raseringslagret A31437 låg upp mot stenarna. Låg på ett humöst lager (A31842). N delen av Ö ytterväggen i hus A. Fynd av yxa och järnlock (F268 och F267) låg i lagret A31437, i hörnet av A30312 och A30314, husoffer? FU-A55840. | A |
| 30318 | Syllstensrad | 1,35 m | Syllstensrad i NNO–SSV riktning. N delen av V ytterväggen i hus A. FU-A55822 | A |
| 30461 | Grop, sentida | 3,15x1,35 m, avlång | Grop fylld med stenar, 0,15–0,4 m stora, och tegelsten. 1900-tal. | |
| 30806 | Urschaktad yta, sentida | 8,2x5,4 m, oregelbunden | Urschaktad yta, för anläggande av sentida källare. Har tangerat och förmodligen skadat den S kanten av krönröset AG103. | |

| Anl.nr | Typ | Storlek, form | Beskrivning | Hus |
|----------------|-------------------------|--|---|-----|
| 31095 | Urschaktad yta, sentida | 26,7×12 m; 0,3 m dj, oregelbunden | Urschaktad yta med sentida utfyllnadsmassor bestående av rullstensgrus. | |
| 31124 | Husgrund, sentida | 6×5,3 m, rektangulär | | |
| 31221 | Sentida lämningar | 5×4,5 m | | |
| 31225 | Lager, sentida | 5,1×3 m; 0,3 m tj | Matjordsaktigt lager med inslag av tegel. Mycket osäker utbredning i V och SV. | |
| 31333 | Spismursröse | 3,5×1,2 m; 0,4 m hög, rektangulär | Muren bestod av en stenpackning, delvis tvåskiktad, av 0,2–0,45 m stora stenar. En sten i den Ö delen var en återanvänd underliggare. Mörkbrun sandig silt med sten och inblandning av krossat tegel, murbruk, djurben och några skärvor av rödgods, fönsterglas och ett fragment av obränt trä. Mellan stenpackning och syllstenar fanns ett lager med tegel och murbruk. Berghällen sluttade kraftigt och lagret utgjorde en stabiliserande grund. Djurben: gris, nöt (slaktavfall) får, gås, höna och gädda. Låg i NV hörnet av hus D. | D |
| 31814 | Spismursröse | 1,8×1,35 m; 0,5 m hög, rektangulär | Bestod av 0,17–0,85 m stora stenar. Låg upp mot syllstensraden A30314 i N och syllstensraden A30310 i Ö. Intill spismuren fanns raseringsmassor med tegelfragment, murbruk, djurben och yngre rödgods (A33000). Ett spismursfundament, tillhörande senare fas av bebyggelsen, men inte till något specifikt hus. | |
| 31437 | Lager | 5×2,5 m; 0,15 m tj, oregelbunden | Övre raseringslager. Lager med mycket tegelkross, träfragment, murbruksklumpar samt enstaka skärvor av glas, keramik och djurben. Låg emot syllstensraderna A30310 och A30312 i N och Ö och var därmed yngre än dessa. Låg över håll i SO och lagret A31873 (som löper under syllstensraderna). FU-A53727. | (A) |
| 31467 | Grop, sentida | 2,15×1,65 m; rundad | Grop med delvis recent material. | |
| 31641 | Terrasskant | 16,8 m | Nedre terrasskant parallell med A264. Stora huggna stenblock. Sentida, finns på ekonomiska kartan från 1950-tal. FU-A50255. | |
| 31814 | Stenfundament | 2,1×1,9 m; 0,3 m hög, rektangulär | Stenfundament/spismur, packning av stenar, 0,09–0,7 m stora, mestadels grovt huggna stenar med mindre, rundade stenar inkilade emellan. Låg mot syllstensraden A30310 i Ö. Överlagrades av syllstensraden A30310. | B |
| 31830 | Syllstensrad | 8,3×0,35 m; 0,2 m hög | Syllstensrad i VNV–OSO riktning, tydlig hörnsyll i det NV hörnet. Bestod av 0,1–0,8 m stora stenar. N ytterväggen i hus A. Låg på stenfundamentet A31814 och syllstensraden A30310 samt kulturlagret A33981 i V. Spisröset A31814 och syllstensraden A30312 var byggda uppemot A31830 och är därmed yngre. | A |
| 31832 | Syllstensrad | 9,5×0,3 m; 0,2 m hög, rektangulär | Syllstensrad i Ö–V riktning. Bestod av 0,14–0,9 m stora stenar. Delvis fragmentariskt bevarad. N ytterväggen i hus B. | B |
| 31840 | Syllstensrad | 2,8×0,35 m; 0,25 m hög | Syllstensrad i N–S riktning. Bestod av 0,12–0,55 m stora stenar. Byggt mot stenfundamentet A31814 i N och låg över syllstensraden A30294 i S. Låg på övre raseringslager. | |
| 31842 (+31857) | Lager | 2×1,3 m | Humöst lager, låg på den Ö sidan av innerväggen i hus B. Ej undersökt. | B |
| 31853 | Obränt trä | 0,2×0,13 m | Låg i/del av 31842? | |
| 31869 | Obränt trä | 0,15×0,7 m | | |
| 31873 | Lager | 1,6×1,3 m | Mörkbrunt humöst lager. Låg S om stenfundament i hus B. Ej undersökt. | B |
| 31894 | Lager | 3,2×1,6 m; 0,15 m tj oregelbunden | Övre raseringslager. Gråbrun sand med inslag av tegel, bränd lera, sot, kol och aska blandat med murbruk grus småsten och djurben. Raseringslager, sista fasen? | |
| 31919 | Lager | 3,8×0,8 m | Raseringslager. Gråbrun sand med inslag av tegel, bränd lera, sot, kol och aska blandat med murbruk grus småsten och djurben. | |

| Anl.nr | Typ | Storlek, form | Beskrivning | Hus |
|--------|------------------------------------|--|---|-----|
| 31934 | Lager | 2,5×1,5 m; 0,1 m tj, oregelbunden | Övre raseringslager. Gråbrun siltig sand med inslag av tegel, sot och kol. Otydlig avgränsning. Raseringslager. Liknade lagren A31894 och A31919, men med mindre inslag av raseringsrester och lite kompaktare. | |
| 31954 | Lager | 3,1×1,6 m; 0,1 m tj, oregelbunden | Undre raseringslager. Brun sandig silt med inslag av tegel, kalkbruk, sot, kol, trä, småsten och djurben. Raseringslager som låg under raseringslagret A31894 och över trägolvet A34790. Lagret låg under den sista fasen av bebyggelse som till exempel A31840 och spisröse A31814. | |
| 31978 | Stenkonstruktion/ väggbänk | 2,4×0,9 m; 0,15 m hög | Bestod av 0,08–0,45 m stora stenar. I den Ö delen framkom en hel del kol sot och aska (så bänken kan vara byggd uppemot ett äldre spisröse). Låg mellan två berghällar. Troligen äldre än syllstensraden A31830. Väggbänk i det NV hörnet av hus A. | A |
| 32633 | Urschaktad yta, sentida | 19,7×14,6 m, rektangulär | Ugrävd yta fylld med grus. Sentida. Bytomtens V del. | |
| 32657 | Ränna, sentida | 6,6×0,5 m | Träskodd ränna. Sentida dränering? Bytomtens V del. | |
| 33000 | Lager | 0,85×0,55 m | Raseringslager intill spismuren A31814. Rester efter rasering av spismuren. Innehöll tegelfragment, murbruk, obrända djurben (får/get och nöt) samt yngre rödgods. | (B) |
| 33696 | Syllstensrad, sentida | 2,25 m | Rest av syllstensrad i sentida hus. Låg i den S kanten av stenpackningen A379 på krönet. | |
| 33981 | Lager | 1,75×1,3 m | Låg Ö om spismursröset A31333. Ej undersökt. | |
| 33999 | Stenpackning/ husgrund? sentida | 9×5,5 m; ca 1 m hög; oregelbundet oval | Stenpackning av 0,2–0,4 m stora stenar och minst elva block, cirka 1,2 m stora, med fyllning av mörkbrun siltig jord och inslag av tegel. Eventuell grund till en ekonomibyggnad/syllstenshus? Låg i N kanten och delvis under hus H i FU och kan höra ihop med detta. | |
| 34025 | Husgrund?, sentida | 6×3,45 m, oregelbunden/ skadad | Lager av mörkbrun silt med tegel med yttre krets av stenar, 0,15–0,3 m stora. Stenkretsen var 0,55–0,6 m bred. Anläggningen var skadad och bortschaktad i S. Grund till sentida byggnad? | |
| 34048 | Mörkfärgning | 0,66×0,47 m | Mörkgrå silt med nio mindre stenar i ytan. | |
| 34059 | Lager, sentida | 2,45×2,4 m, oregelbundet | Bestod av lera med sten, bränd lera och tegel i ytan. | |
| 34086 | Mörkfärgning | 0,65×0,58 m | Mörkbrun silt, sex stenar i krets 0,15 m stora. | |
| 34787 | Lager, bränt | 3,6×1,6 m; 0,06 m tj; oregelbundet | Brandlager under trägolv A34790. Större delen av lagret på den V sidan var förstört av senare byggnationer och aktiviteter. Bäst bevarat under senare syllstensrader och spisröse i Ö. I N delen fanns en koncentration av sot och aska som skulle kunna vara rester av ett äldre spisröse. Eventuellt en äldre golvnivå som brunnit. Del av konstruktion(?) A902708 i botten. FU-A57914. | |
| 34790 | Trägolv | 1,6×0,6 m; 0,04 m tj | Fragmentarisk rest av trägolv; låg delvis under syllstensraden FU-A55850. FU-A57908. | D |
| 35297 | Stenpackning | 2,4 m i diam.; oregelbundet rundad | Bestod av ett lager av skärvsten (A35297) som låg på ett jordlager (A35562). Sannolikt del av sentida konstruktion/spismursröse(?), A104. | |
| 35331 | Konstruktion/ stenpackning | 3×2,7 m | Stenpackning i spismursröset(?) A105. | |
| 35562 | Lager | 2,4×1,95 m, oval | Bestod av ett mörkbrunt/grått lager (A35562), vilket innehöll enstaka tegelfragment. Låg under ett lager av skärvsten (A35297) och över ett svart kollager. Sannolikt del av sentida konstruktion/spismursröse(?), A104. | |
| 36489 | Lager | 3×2,6 m | Lager i spismursröset(?) A105. | |
| 902708 | Lager/ konstruktion(?) | Ca 4,2×1,5 m | Rester av lager, eventuellt konstruktionslager och brända golvlager, vilka fanns under syllstenshusen, hus A–D. I botten utjämningslager direkt på berghällan: FU-A53571 och FU-A57925. Över detta fanns brända lager som tolkades som rester av ett brunnet trägolv: A34787, FU-A57925 och FU-A52647. Fynd i FU-A53571: ett 1/6 öres mynt präglat år 1666 under Karl XI:s regeringstid (FU-F84). En bit träkol (salix) från A34787 har daterats till senmedeltid 1400–1450 e.Kr. | |

| Anl.nr | Typ | Storlek, form | Beskrivning | Hus |
|------------|-----------------------|------------------------------------|--|-----|
| FU-A52647 | Lager | 4,2×0,6 m | Sotigt lager, bränt. Del av konstruktion(?) A902708 i botten. | |
| FU-A53570 | Lager | 5,5×5,5 m; 0,2 m tj | Överlagrande raseringslager i Hus A. Bestod av matjord med murbruk, tegel, sten blandat med hushållsavfall form av röd- och stengods samt enstaka kritpipor. | (A) |
| FU-A53571 | Lager | 4,2×1,6 m; 0,07 m tj | Utgjämninglager. Del av konstruktion(?) A902708 i botten. Ett mynt daterat 1666 (F84). | |
| FU-A53583 | Lager | 5,5×4,5 m; 0,20 m tj | Överlagrande raseringslager i Hus A. Bestod av matjord med murbruk, tegel, sten blandat med hushållsavfall form av röd- och stengods samt enstaka kritpipor. | (A) |
| FU-A55804 | Syllstensrad | 7 m lång | N delen av V ytterväggen i hus B. | B |
| FU-A55812 | Syllstensrad | 0,8 m lång | NÖ delen av Ö ytterväggen i hus C. | C |
| FU-A55814 | Syllstensrad | 0,45 m lång | SÖ delen av Ö ytterväggen i hus C. | C |
| FU-A55820 | Syllstensrad | 0,85 m lång | S delen av V ytterväggen i hus A. | A |
| FU-A55830 | Syllstensrad | 0,55 m lång | NÖ delen av Ö ytterväggen i hus B. | B |
| FU-A55832 | Syllstensrad | 0,4 m lång | En syllsten i SÖ hörnet av hus B. | B |
| FU-A55842 | Syllstensrad | 0,5 m lång | Del av Ö ytterväggen i hus A. | A |
| FU-A55850 | Syllstensrad | 4,1 m lång | Ö ytterväggen i hus D, eventuellt mellanvägg. | D |
| FU-A55854 | Träsyll | 1,35 m lång | Del av innervägg i hus A | A |
| FU-A55856 | Syllstensrad | 1,0 m lång | Syllstensrad med en hel del tegelsten inblandat. Del av innervägg i hus A. | A |
| FU-A55858 | Trärester | 0,5 m lång | Intill stenfundamentet A30296 i hus A. | A |
| FU-A55898 | Spismusröse | 1,95×1,5 m | Låg i NV hörnet i hus C. | C |
| FU-A57925 | Lager | 1,8×1,6 m; 0,18 m tj, oregelbundet | Utgjämninglager mellan bergknallar. Del av konstruktion(?) A902708 i botten. | |
| FU-A59006 | Syllstensrad, sentida | 0,45 m lång | Sentida syllstensrad. Fynd av kopparmynt (F264). | |
| FU-A900077 | Träggolv | | Rester av träggolv i hus D. | D |

Bilaga 8. Fyndtabell, Eskilstuna 432:1

| Fnr | Sakord | Material | Antal | Antal frag. | Vikt (g) | Beskrivning | Kontext | Kontexttyp | Gal. |
|------|----------------|----------|-------|-------------|----------|--|---------------------|---------------------|------|
| 71 | Sölja | Brons | 1 | 1 | 13,1 | Rektangulär sölja med dekor och två tornen. | 31894 | Raseringslager | G |
| 72 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 3,8 | Punsornerad bronsten | 100 | Lager | G |
| 75 | Knapp | Brons | 1 | 1 | 0,9 | Kupolformad bronsknapp | 31437 | Raseringslager | G |
| 241 | Eldstål | Järn | 1 | 1 | 56,4 | Eldstål eller eldstålsformat beslag? | 276 | Grop | |
| 242 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 22,1 | Komplett. Tånge, l: 45 mm, blad, l: 77 mm. Strax utanför syllstensrad, NV hushörnet. | 30288 | Syllstensrad, hus D | G |
| 243 | Kniv | Järn | 1 | 1 | 55,6 | Komplett. Tånge, l: 95 mm, blad, l: 134 mm. | 31437 | Raseringslager | G |
| 244 | Sporre | Järn | 1 | 1 | 58,9 | Smidd trissporre med stela, tandade skänklar. L: 135 mm, br: 67 mm, h: 32 mm. | 1000 | Matjord/grästov | |
| 249 | Sölja | Järn | 1 | 1 | 18,8 | | 276 | Grop | G |
| 256 | Kanonkula | Järn | 1 | 1 | >1 kg | Diameter: 81 mm. | 1000 | Matjord/grästov | G |
| 257 | Krok/hästkosöm | Järn | 2 | 2 | 16,1 | | 31919 | Raseringslager | G |
| 259 | Spik | Järn | 2 | 2 | 15 | | 33000 | Raseringslager | G |
| 260 | Nål | Järn | 1 | 1 | 17,7 | | 31894 | Raseringslager | G |
| 261 | Spik | Järn | 2 | 2 | 19,8 | | 31437 | Raseringslager | G |
| 262 | Spik | Järn | 31 | 31 | 518,8 | | 31894 | Raseringslager | G |
| 263 | Föremål | Brons | 1 | 1 | 0,1 | Tunn bronsten böjd i form av en hyska, kedjelänk? | 31894 | Raseringslager | G |
| 264 | Mynt | Koppar | 1 | 1 | 4,7 | | FU-A59006 | Syllstensrad | G |
| 265 | Sölja | Brons | 1 | 1 | 5,7 | Sölja eller bältering med rembleck. Söljan är rundat oval, 24x20 mm i diam. Ingen torne. | 1000 | Lager | G |
| 267 | Lock | Järn | 1 | 1 | 79,4 | | 31437 | Raseringslager | G |
| 268 | Yxa | Järn | 1 | 1 | 897 | | 31437 | Raseringslager | G |
| 269 | Beslag | Järn | 1 | 1 | 47,2 | | 31934 | Raseringslager | G |
| 270 | Mynt | Koppar | 1 | 1 | 15,4 | | 33000 | Raseringslager | G |
| 735 | Bearbetat | Sandsten | 1 | 1 | 436,4 | L: 85 mm, br: 75 mm | 100 | N om Syllstenshus | |
| 736 | Bryne | Sandsten | 1 | 1 | 292,2 | Nålbryne. L: 110 mm, br: 48 mm. | 100 | N om Syllstenshus | |
| 1217 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 7,6 | | 1000 | Lager | |
| 1333 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 28,4 | | 31437 | Raseringslager | |
| 1334 | Kärl | Keramik | 3 | 3 | 48,7 | | 31919 | Raseringslager | |
| 1335 | Kärl | Keramik | 2 | 6 | 133,3 | | 31333 | Spismursröse | |
| 1336 | Kärl | Keramik | 1 | 3 | 177 | | 33000 | Raseringslager | |
| 1337 | Kärl | Keramik | 1 | 1 | 115,7 | Under trägol A34790 och FU-A900077 i Hus D | A34790,, FU-A900077 | Golvlager | |
| 1338 | Kärl | Keramik | 1 | 28 | 271,1 | | 31894 | Raseringslager | |
| 1339 | Kärl | Keramik | 1 | 22 | 268,3 | | 31437 | Raseringslager | |
| 1340 | Kärl | Keramik | 1 | 4 | 13,5 | | 31894 | Raseringslager | |
| 1341 | Bearbetat | Horn | 1 | 1 | 4,3 | | 33000 | Raseringslager | |
| 1342 | Kritpipa | Lera | 3 | 3 | 15,2 | | 31894 | Raseringslager | |
| 1343 | Kritpipa | Lera | 1 | 1 | 5,7 | | 31919 | Raseringslager | |
| 1344 | Kritpipa | Lera | 1 | 2 | 7 | | 31437 | Raseringslager | |
| 1379 | Kritpipa | Lera | 1 | 1 | 4,2 | | 100 | Schaktfynd | |

Gravfält och medeltida bytomt vid Skiftinge

Sö, Eskilstuna sn, Skiftinge1:1, SU, RÅA 245:1 och RÅÄ 432:1, Lst nr: 431-1315-2013.

Osteologisk analys av

Agneta Flood 2014

AO Arkeosteologi, ao@arkeosteologi.se

Inledning

Under sommar och höst 2013 genomfördes den arkeologiska slutundersökningen av Skiftinge gravfält 245:1 i Eskilstuna samt intilliggande medeltida bytomt 432:1. Arbetet utfördes av Stiftelsen Kulturmiljövärd under ledning av och Ann Vinberg, Anna Arnberg och Ellinor Larsson. Förundersökningen liksom slutundersökningen genomfördes med anledning av att Eskilstuna kommun planerar ett nytt handelscentrum på platsen. På gravfältet förekom framförallt stensättningar med skiftande inre gravskick, men även brandgravar utan synlig överbyggnad förekom. Sammantaget undersöktes 122 brandgravar vilka främst daterades till yngre järnålder, med en spridning mellan 800-1000-tal e.Kr. Vidare innehöll gravfältet även 17 skelettgravar.

I resultatdelen nedan redovisas en sammanställning av bedömningar från både förundersökning och slutundersökning. Under enskild figur framgår om det är båda undersökningar som tolkas inbördes och jämförts med andra material, eller det ensamt är resultat från slutundersökningen.

Material

Det analyserade benmaterialet påträffades främst i brandgravar men även i enstaka kulturlager, stolphål och härd. Sammantaget innehöll det analyserade benmaterialet vid slutundersökning av gravfält 245:1 allt som allt 124 577,9 gram ben. Tidigare vid förundersökning hade 15 804,7 gram tillvaratagits och analyserats. Den totala benmängden, båda undersökningar sammanslagna, var således 140,4 kg.

Vid förundersökningen 2012 undersöktes 16 stensättningar, en stensamling, en sotgrop och en skelettgrav. Året därpå, vid slutundersökningen undersöktes 106 anläggningar med brandgravar, 16 skelettbegravningar och sju obestämda anläggningar med mycket liten benmängd. Två av skelettbegravningarna utgjorde sekundärbegravningar i brandgravar. I fjorton anläggningar fanns inga kremerade ben bevarade liksom inga obrända bendelar fanns i tolv av skelettbegravningarna. I fyllning till skelettgravar påträffades dock både enstaka brända fragment samt obrända djurben.

Insamlat benmaterial från bytomt uppgick till 146,52 gram. Merpart av detta material liksom material från historiska lämningar bedömdes framförallt i fält.

Tabell 1. Summering av benmaterial per grav samt identifierad mängd. Gravn:r:S=skelettgrav och övriga anläggningar är markerade med grått. Gravanläggningar vilka inte innehöll benmaterial är inte medtagna i tabell nedan (184, 190, 194, 199, 285, 295, 331, 333, 346, 354, 356, 375, 377, 378).

| Grav | Vikt totalt (g) | Vikt obränt Id (g) | Vikt bränt Id (g) |
|-------|-----------------|--------------------|-------------------|
| 103 | 1,1 | | 0 |
| 106 | 756,8 | | 269,4 |
| 107 | 659,1 | | 90,1 |
| 108 | 5987,8 | | 674,7 |
| 111 | 3843,43 | 0,72 | 128,71 |
| 114 | 3741,47 | | 266,77 |
| 115 | 5767,87 | | 396,37 |
| 116 | 411,01 | | 121,81 |
| 118 | 61,2 | | 3,9 |
| 119 | 5902,1 | | 367,2 |
| 122 | 911,83 | | 417,73 |
| 123 | 909,7 | | 118,4 |
| 124 | 58,4 | | 17,9 |
| 125 | 1204,3 | | 370,6 |
| 127 | 391,1 | | 118,4 |
| 128 | 869,5 | | 355,7 |
| 131 | 388,8 | | 105,5 |
| 133:S | 0,25 | 0,25 | 0 |
| 138 | 39,6 | 38,2 | 0 |
| 139 | 3999,36 | | 253,36 |
| 141 | 4424,4 | | 755,1 |
| 142 | 711,3 | | 87,4 |
| 144 | 273 | | 98,4 |
| 145 | 56,43 | | 8,03 |
| 146 | 162,6 | | 56,8 |
| 147 | 902,45 | | 89,95 |
| 148 | 11,93 | | 2,73 |
| 149 | 162 | | 9,7 |
| 150 | 37,6 | | 10,1 |
| 151 | 237,79 | 1,3 | 10,19 |
| 152 | 2230,1 | | 144,8 |
| 154 | 72,7 | | 14,8 |
| 155 | 5185 | | 359,5 |
| 156 | 2832,8 | 3,35 | 213,3 |
| 157 | 4736,17 | | 607,67 |
| 159 | 722,23 | 13,3 | 105,33 |
| 160 | 207,5 | | 31,6 |
| 161 | 812,6 | | 187,8 |
| 162 | 1274,4 | 13,7 | 104,3 |

| Grav | Vikt totalt (g) | Vikt obränt Id (g) | Vikt bränt Id (g) |
|-------|-----------------|--------------------|-------------------|
| 163 | 4413,16 | 198 | 268,57 |
| 164 | 63,8 | | 23,5 |
| 165:S | 0,4 | | 0 |
| 166 | 790,01 | | 202,84 |
| 167 | 46,1 | | 1,5 |
| 168 | 2312,62 | 49 | 137,62 |
| 178 | 6841,8 | | 423,3 |
| 179 | 3912,9 | 28,5 | 254 |
| 181:S | 0,1 | | 0 |
| 182:S | 0,2 | | 0 |
| 183 | 7745,82 | 2,9 | 830,32 |
| 185 | 338,62 | | 138,23 |
| 186:S | 4,6 | 4,6 | 0 |
| 187 | 522,1 | | 196,5 |
| 188:S | 0,57 | 0,57 | 0 |
| 189 | 191,6 | 27,8 | 25,7 |
| 191 | 55,7 | | 20,5 |
| 192 | 194,77 | | 56,41 |
| 193:A | 4654,01 | | 213,25 |
| 193:S | | 159 | 0 |
| 195 | 376,28 | | 77,42 |
| 201:S | 0 | | 0 |
| 202 | 48,95 | | 6,9 |
| 203 | 1906,19 | 36,39 | 122,2 |
| 204 | 268,4 | | 64,3 |
| 205 | 524,9 | | 149,9 |
| 206 | 397,67 | | 56,97 |
| 207 | 3912,4 | 7,5 | 283,6 |
| 208 | 396,4 | | 29,5 |
| 209 | 1848,73 | | 137,9 |
| 210 | 49,97 | | 5,76 |
| 212 | 1991,52 | | 640,22 |
| 213 | 258,94 | 0,04 | 62,4 |
| 215:S | 3,6 | | 3,6 |
| 216 | 151,4 | | 36,4 |
| 217 | 458,8 | | 124,4 |
| 221:S | 3,5 | 3,5 | 0 |
| 232 | 0,6 | | 0 |
| 237 | 0,04 | | 0 |
| 246 | 9,3 | 7,7 | 0 |
| 251 | 559,5 | | 198,3 |
| 252 | 470,4 | | 71,2 |

| Grav | Vikt totalt (g) | Vikt obränt Id (g) | Vikt bränt Id (g) |
|--------------|------------------|--------------------|-------------------|
| 253:S | 0,08 | | 0 |
| 263 | 1132,8 | | 93,6 |
| 266 | 178 | | 33 |
| 268:S | 0,14 | | 0 |
| 269 | 410,4 | | 111,2 |
| 270 | 350 | | 74,2 |
| 278 | 2 | | 0 |
| 282:S | 0 | | 0 |
| 287 | 0,22 | | 0 |
| 293 | 204,5 | | 32,8 |
| 296 | 77,1 | | 5,9 |
| 300 | 1616,99 | | 418,59 |
| 304:S | 14,75 | 14,75 | 0 |
| 306 | 2,37 | | 1 |
| 310 | 10,77 | | 0,77 |
| 311 | 4,2 | | 1,8 |
| 312 | 0,1 | | 0,1 |
| 313 | 504,4 | | 37,3 |
| 322:S | 37,14 | 2,22 | 18,15 |
| 324 | 49,45 | | 15,35 |
| 325:S | 45,6 | | 1 |
| 326 | 83,2 | | 6,3 |
| 336:S | 0 | | 0 |
| 341 | 297,15 | 0,35 | 57,3 |
| 343 | 10,2 | 10,2 | 0 |
| 344 | 166,98 | 0,8 | 10,5 |
| 345 | 468,3 | 20,5 | 153,1 |
| 357 | 1667,4 | | 470,4 |
| 358 | 1685,03 | | 375,3 |
| 360 | 14,4 | | 4,3 |
| 362 | 528,5 | | 164,8 |
| 363 | 1,6 | | 0 |
| 366 | 2955 | | 253,2 |
| 367 | 210,63 | 7,1 | 67 |
| 368 | 278,4 | | 116,6 |
| 369 | 2934,5 | | 427,9 |
| 370 | 166,88 | | 47 |
| 374 | 91,42 | | 6,2 |
| 376 | 1693,25 | | 249,1 |
| Summa | 124577,94 | | |

Metod

Analys i fält

I enlighet med underökningsplanen deltog AO Arkeosteologi (AOA) och Agneta Flood vid hela fältarbetsfasen och hade ett övergripande ansvar för hur benmaterialet samlades in, digitaliserades, förvarades och packades för transport. Framförallt skulle AOA finnas tillhands när benmaterial exponerades vid undersökning av skelettgravar och brandgravar på gravfältet, men därtill också göra preliminära bedömningar av art, ålder och kön.

Vid resning av gravarnas överbyggnad bedömdes eventuella depositioner av obrända och brända ben omedelbart och konstaterades tillhöra människa eller djur. När bengömma, benlager eller brandlager var exponerade påkallades osteolog för att studera benmaterialet *in situ*, d.v.s. placering, fragmentering, förbränning, samt anatomisk fördelning och arter.

Observationen av fragmentering och placering kan ge information om hur benen behandlats efter kremering. I fält dokumenterades därför benfragmentens storlek, samt fragmentering och sprickning som skett efter det att benen placerats i graven. En stor del av det sönderfall som benmaterial utsätts för sker framförallt vid undersökning. Därför dokumenterades också hur benfragmenten föll samman när de plockades upp. Storlek och benplacering i urnor studerades också i fält. Här förväntades ett bättre bevarat benmaterial. Analys vid förundersökning hade dessvärre pekat på ett starkt fragmenterat benmaterial från övriga inre gravskick, brandlager och benlager.

Vid förundersökning deltog osteolog endast sporadiskt och konsekventa bedömningar *in situ* genomfördes inte. Förhoppningen var att systematiska studier vid slutundersökning skulle kunna utesluta eventuell ceremoniell finfördelning av kremerat benmaterial i samband med gravläggningen.

In situ studerades även bendelarnas anatomiska position, för att t.ex. konstatera om gravbål och gravplats var densamma. Vidare för att observera eventuell anatomiskt riktig placering vid nedläggning av individer i brandgravar. Avgränsade benkoncentrationer och specifik placering av benmaterial kom att mätas in. Mäktiga brandlager kom dock efter ovanstående studie, i de flesta fall att mätas in som en enhet.

Emedan en skelettgrav utan bevarat skelett undersöktes, samt flera kandidater uppmärksammades vid förundersökning, förväntades undersökta skelettgravar vid slutundersökning vara mycket dåligt bevarade. Med anledning av detta räknade man in att den osteologiska analysen framförallt skulle göras i fält.

Analys efter fältarbete

Vid efterarbete, när materialet torkat, studerades det obrända skelettmaterial ytterligare. I några gravar hade benmaterialet varit i något bättre skick och enstaka delar gick att plocka upp (grav 133, 186, 188 och 193).

Det kremerade benmaterialet förvarades först i folieaskar för att kunna torka på ett tillfredsställande sätt. Därefter placerades det torra materialet i benpåsar i väntan på analys. De kremerade benfragmenten bedömdes systematiskt till art och benslag, i den mån det varit möjligt. Bedömningen skedde okulärt med tillgång till AOAs referenssamling. De rovfåglar som påträffades i materialet artbestämdes efter jämförelse med samling på Naturhistoriska Riksmuseet.

De osteologiska resultaten registrerades i Intrasis. Vid registrering i databasen skapas flera fyndposter utifrån en fyndenhet, beroende på hur många arter som förekom i graven. Även det oidentifierade materialet från en fyndenhet eller kontext har fått ett eget fyndnummer.

Benmaterialet från alla fyndenheter vägdes och räknades samman för varje kontext. Den osteologiska analysen, förutom bedömning av art, ålder och kön, innefattade även registrering av anatomiska delar, fragmentering samt notering av färg och förbränning.

Förförståelse, färg, storlek och fragmentering

Den färg som kremerade ben har är beroende av tid för förbränning och temperatur. Vid en fullständig förbränning av ett benmaterial har temperaturen normalt närmat sig eller överstigit 800 grader och färgen på bendelarna blir vit eller något gråaktig. Vid temperaturer under detta blir benen sämre förbrända och uppvisar en annan färg. Har temperaturen varit mycket låg kan benen snarare bli svedda och svarta eller mörkbruna. Vid något högre temperatur (ca 600 grader) är förbränningen fortfarande inkomplett och bendelar blir blå/grå. Variationer inom ett och samma gravbål kan förstås förekomma, beroende på t.ex. syretillförsel och konstruktion.

När en vuxen människa kremeras blir det ca 1600 till 3600 gram benrester kvar av kroppen (Mckinley 1989). Det tar ca 1-2 timmar att förbränna en kropp. Vikten och mängden benrester är beroende av storlek, kroppsvikt och den kremerades ålder. Skelett av barn är mycket tunnare och förbränns lättare liksom skelett av gamla eftersom de är mer porösa. Vid kremering krymper skelettdelarnas storlek, de spricker, de vrider sig och går sönder i mindre bitar. Ett kremerat benmaterial som inte har svalnat är fortfarande skört och böjligt, men när det svalnat blir det hårdare och mer motståndskraftigt. Ett kremerat benmaterial bevaras mycket bättre än obrända ben, på grund av den kemisk reaktion som sker när ben brinner. De kremerade benen bli mindre benägna att ta upp vatten, vilket däremot obrända ben gör och därför lättare eroderar och bryts ner.

Generellt sett har ben som fått ligga kvar på bålplatser, d.v.s. där brandlager inte har flyttats, en större fragmentstorlek. Registering av storlek kan således avspegla hur man har behandlat och flyttat ett kremerat material. Stoleken kan dock också påverkas av yttre mekanisk påverkan t.ex. tyngd av stenpackning, frostsprängning men även arkeologiska utgrävningsmetoder och hantering.

Människa

Åldersbedömningen på identifierade individer har avgjorts efter graden av skalltakets sutursammanväxning (Bukistra & Ubelaker 1994) samt på skalltaksfragmentens utveckling efter Gejvalls metod (opubl.). Gejvalls metod ger en ganska grov bedömning av åldern med vida åldersintervall som resultat. Detta på grund av att kranieväggens utveckling kan variera stort hos individer. Metoden bygger på tre olika variabler i skalltakets uppbyggnad: skallsömmarnas (*suturer*) grad av sammanväxning, det porösa mittskiktets (*diploë*) omfattning samt tjockleken på det inre och yttre kompakta skikten (*tabula interna* och *externa*). De vuxna individerna kan efter bedömning delas in i olika åldersgrupper: *adultus* = 18-44 år, *maturus* = 35-64 år och *senilis* = 50-79 år (Sigvallius 1994).

Adultus: En individ bedöms höra till åldersgrupp 18-44 år i de fall då suturerna ännu varit helt öppna, när diploës omfattning varit 1/3 av den totala skalltakstjockleken och när båda tabulae varit relativt lika tjocka.

Maturus: Till åldersgruppen 35-64 år bedöms individen tillhöra om suturernas sammanväxning påbörjats i tabula interna och om diploës omfattning varit mer än 1/3 av den totala skalltakstjockleken och tabula interna varit tunnare än tabula externa.

Senilis: Till åldersgruppen 50-79 år anses individer tillhöra om sutursammanväxningen har varit långt framskriden i tabula externa, d.v.s. endast mindre spår av suturerna kunnat observeras, om diploës omfattning varit mer än 1/3 av den totala skalltakstjockleken och om båda tabulae varit tunna.

Kombinationer: åldersbedömningar över kategorigränser kan ske när få skalltaksfragment finns samt när kriterier varierar. Det har endast gått att avgöra att individen är vuxen, någonstans mellan 18 och 79 år. Den lägsta gränsen är satt efter den ålder då ett skelettet tidigast kan anses vara fullt utvecklat. Den övre gränsen är en teoretisk gräns för högsta livslängd.

Förutom studie av skalltaksfragment för vuxna individer har även tandkanalen granskats samt tandrotens utveckling, liksom tandslitage. Åldersbedömning har därtill gjorts utifrån epifysernas sammanväxning som normalt sker med en intervall mellan 13-25 år för de långa rörbenen (armar och ben)

(Brothwell 19981). Period för när sammanväxning av övre respektive nedre epifys sker varierar för enskilt benelement sinsemellan.

Tabell 2. Osteologiska åldersgrupper och intervaller efter Sjøvold (1978)

| Åldersgrupp | Intervall | Medel |
|------------------|-----------|---------|
| <i>Infant</i> | 0-1 år | 6 mån |
| <i>Infans I</i> | 0-7 år | 3,5 år |
| <i>Infans II</i> | 5-14 år | 9,5 år |
| <i>Juvenilis</i> | 10-24 år | 17 år |
| <i>Adultus</i> | 18-44 år | 31 år |
| <i>Maturus</i> | 35-64 år | 49,5 år |
| <i>Senilis</i> | 50-79 år | 69,5 år |
| <i>Adult</i> | 18-79 år | |

Det kroppsdelar som registrerats och som använts för könsbedömning utgjordes främst av kraniefragment, pannben (*os frontale*) och tinningben (*os temporale*). Bedömningen utfördes främst efter gradering av ögonbrynsbågen (*glabella*) och ögonhålans övre kant (*margo supra orbitale*), och mastoidutskottet under hörselgången (*processus mastoideus*) (efter Bukistra & Ubelaker 1994). I enstaka brandgravar hade bevarade delar av bäckenben återfunnits och åldersbedömning av dessa gjordes genom gradering av inbuktning mellan sittben och tarmben = *Incisura ischiadica major* (Bukistra & Ubelaker 1994:16–17).

Djurben

Under järnåldern utvecklades traditionen att kremera djur och begrava dessa tillsammans med kremerade ben av människa. Ju längre fram under järnåldern man kommer desto flera djurarter förekommer, liksom antalet djur i brandgravar ökar. Andelen djurtomma gravar minskar från äldre järnålder till yngre järnålder. Bendelar av djuren ligger ofta blandade med kremerade delar av människa. Det förekommer emellertid att djurben påträffas koncentrerade till en viss del av graven, vilket sannolikt är ett resultat av att djuren vid dessa tillfällen kremerats enskilt.

Att konstatera att det finns fler djur av samma art är mycket svårare än att konstatera att djur har gravlagts tillsammans med människa. Det antal individer som redovisas är alltid det *minsta* antalet individer som kunnat befästas. För att kunna avgöra om graven innehåller fler individer av en art, måste dubblade ben påträffas, eller ben där en väsentlig åldersskillnad kan påvisas. Beroende på hur fragmenterat ett material är, kan man ha större eller mindre framgång. Sällan innehåller dessutom brandgravar rester från hela individer. Av olika anledningar har endast en bråkdel av de kremerade resterna från gravbålet lagts ned i graven. Detta försvårar identifiering av flera individer, såväl av djur som av människa. Likaså försvåras identifiering av kremerade djur av att de inte alltid placerats hela på gravbålet, utan endast utvalda delar av det.

I de fall där djurben inte specifikt gått att artbestämma har benslag bedömts till kategorierna häst/nöt, stor gräsätare eller stort däggdjur. Vid analys har dess dock inte räknats till det identifierade materialet.

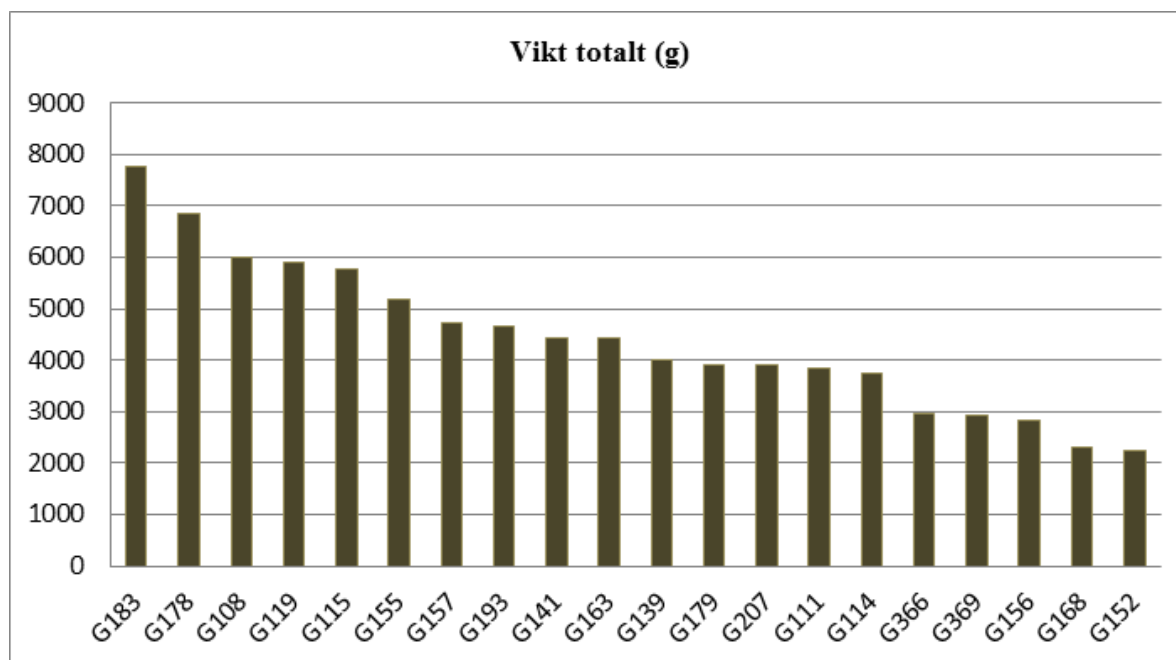
Åldersbedömning har gjorts utifrån epifyernas sammanväxning och tandframbrott (Silver 1969). Mankhöjdsberäkning av djurben från brandgravar är svår att göra med anledning av den fragmentering och sprickning som sker vid kremeringen. Dessutom krymper också bendelarna, vilket gör att eventuella mått inte är tillförlitliga. Trots detta har bedömning av storleken på ett antal hundar kunnat göras genom att jämföras med hund i referenssamling där mankhöjden är 44,3 cm respektive 60, 8 cm. På detta sätt kan man få en relativ uppskattning av storlek.

Resultat och tolkning gravfält 245:1

Mängd

Totat 124,6 kg ben analyserades vid slutundersökningen av gravfält 245:1, Skiftinge i Eskilstuna. Tidigare vid förundersökning år 2012 hade 15,8 kg analyserats. Vid förundersökningen undersöktes 16 stensättningar en stensamling, en sotgrop och en skelettgrav. I 15 av 16 stensättningar påträffades kremerade ben av människa. I anläggningarna förekom i elva fall ett eller flera djur. Vid slutundersökningen undersöktes 106 stensättningar/stensamlingar, 16 skelettgravar och sju obestämda anläggningar med mycket liten benmängd. I fjorton anläggningar fanns inga ben bevarade liksom inga obrända skelettdelar av individer i tolv skelettgravar. I 93 gravanläggningar påträffades vid slutundersökning ben av människa. Allt som allt i 81 anläggningar på det undersökta gravfältet förekom ett eller flera djur (75 %).

Mängden kremerade ben i brandgravar på gravfältet varierade allt ifrån 1,1 gram till 7,75 kg. Emellertid uppgick vikten för de 20 gravar som hade mest ben (gräns dragen vid benmängd över 2 kg) till 88,3 kg.



Figur 1. Material från slutundersökning, 71 % av vikten fördelat på 20 gravar.

Status

Benmaterialet från gravanläggningarna bestod till övervägande del av fullständigt förbrända ben. Ett sämre förbränt benmaterial förekom i framförallt gravar som förutom människa innehöll ett stort antal djurarter.

Vid kontroll av benmaterialets fragmentering och storlek förekom ett liknande mönster i de flesta gravar. Brandgravarna innehöll ett starkt fragmenterat benmaterial. Huvudpart av gravar uppmätte sällan större fragmentstorlek än 5,5 cm. Medelstorlek var i de flesta gravar endast mellan 1,5–2,5 cm.

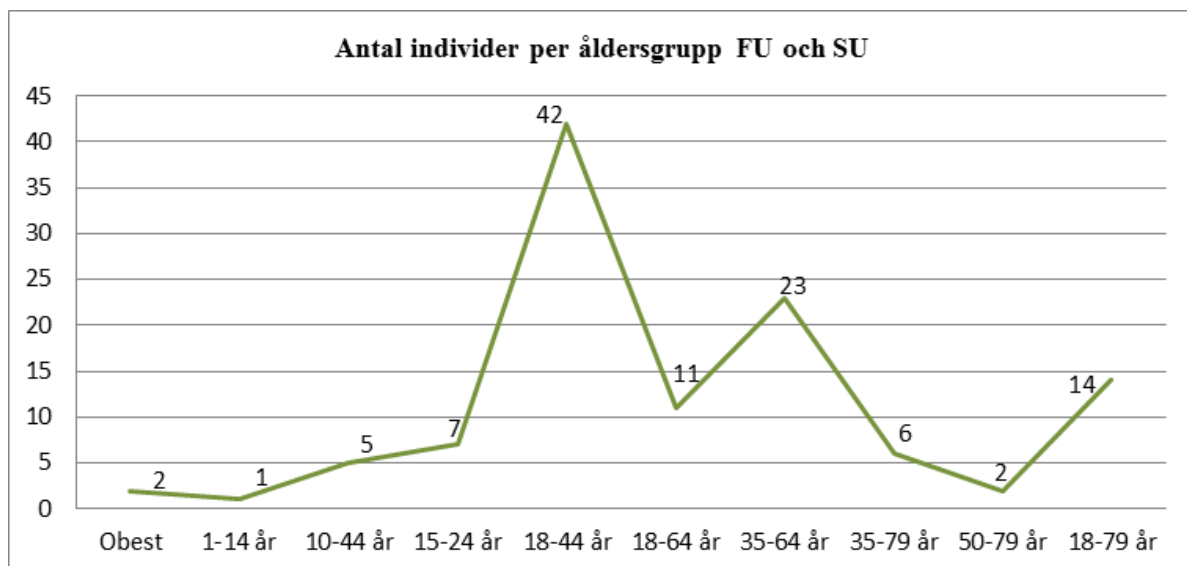
I vissa fall, framförallt i gravar där benmaterialet placerats i urna, kunde fragmentstorlek vara större och variera mellan 7,5–10 cm *in situ*. Efter det att benen plockats upp var största fragment ungefär hälften så stor. Detta mönster, med minskad maximal storlek gick att följa även i brandlager, även om största längd här sällan översteg 6 cm *in situ*. Enstaka brandlager (106, 119 och 183) hade dock

större bevarade fragment som inte fragmenterade när de plockade upp. Möjligen kan detta tyda på en avvikande hantering av det kremerade materialet. I benlager var materialet redan starkt fragmenterat *in situ* och största fragment uppmätta mellan 3-4 cm *in situ*, vilket förblev detsamma efter mätning vid efterarbete.

Människa

Vid slutundersökning 2013 identifierades fragment av människa i 93 gravanläggningarna, därav kunde 91 stycken ålderbedömmas. Tre av gravarna innehöll dessutom två individer samt en fjärde grav möjligen tre individer. Följaktligen totalt minst 97 individer av människa.

Tidigare vid förundersökning 2012 hade människa påträffats i 15 gravanläggningar. Alla av dess kunde ålderbedömmas. Sammantaget identifierades således minst 112 individer i 108 gravanläggningar. Ålderfördelning per åldersgrupp sammantaget vid förundersökning och slutundersökning ses nedan (figur 2).



Figur 2. Ålderfördelning på gravfältet, sammanräkning från förundersökning och slutundersökning.

Vid förundersökningen hade en barngrav (*infans I-II*, 1-14 år) identifierats, men inga ytterligare barngravar identifierades bland det kremerade materialet vid slutundersökningen. Att barngravar saknas i kremerade gravmaterial är allmänt känt. Förklaring till varför är oklar. Konstateras kan dock, att bortfallet inte endast kan förklaras med det faktum att skelett av barn är tunna och porösa och därav lättare förbränns. Inte för den skull sagt att bentomma gravar inte *kan* vara barngravar. Möjligen kan denna slutsats gälla de allra minsta d.v.s. nyfödda och spädbarn. Emellertid när de permanenta tänderna börjar utvecklas, vid omkring 6 månades ålder, ligger de skyddade inne i käken. Krona sprängs därav inte sönder vid kremering, vilket annars är vanligt. Detta talar för att det i barngravar åtminstone borde återfinnas tänder som kan bedömmas, men även kompakta delar av kranium. I tidigmedeltida skelettgravar påträffas just dessa delar av små barn, som onekligen kan bevaras trots att de är obrända, och har större tendens att förmultna. Rimligen är förklaringen till frånvaron av barngravar på gravfältet, främst under yngre järnålder, att de helt enkelt inte finns där, d.v.s. barnen har i de flesta fall inte behandlats/begravts på samma sätt som de vuxna.

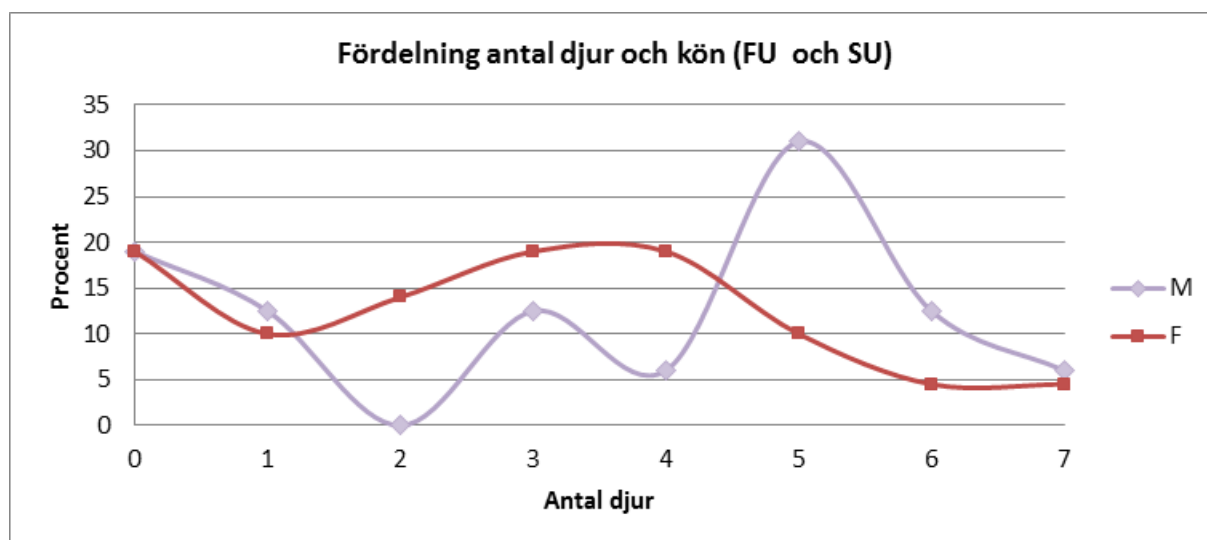
En yngre åldersgrupp som emellertid förekom var ungdomar/tonåringar (*juvenilis* 10-24 år). På gravfältet tillhörde tolv gravar denna åldersgrupp. Majoritet av gravar på gravfältet tillhörde dock unga vuxna (*adultus* 18-44 år), omkring 39 %. Till gruppen gamla individer kunde omkring 29 % av indivi-

derna räknas (*maturus-senilis* 35-79 år). Närmare 13 % av individerna kunde endast konstateras vara vuxna (*adult* 18-79 år). Framförallt berodde detta på att gravarna innehöll få fragment. Några gravar var även svåra att åldersbestämma eftersom kriterier för bedömning varierade (*adultus-maturus* 18-64). Individerna kunde varken bedömmas som unga eller gamla. De kunde dock uteslutas vara riktigt gamla (*senilis*).

Sammantaget 31 % av gravarna från slutundersökningen kunde bedömmas utefter könskaraktäristiska drag. Av individerna kunde 18 stycken bedömmas ha kvinnliga drag och 15 stycken ha manliga drag. Bland de gravarna som hade fler än en individ kunde bestämning göras i tre fall. I dessa gravar hade unga/unga vuxna kvinnor begravts tillsammans med äldre män. I den fjärde, där könsbedömning inte varit möjlig, förekom eventuellt samma mönster. En ung vuxen hade begravts tillsammans med en äldre individ (se nedan).

| Dubbel/trippel | Individ 1 | Individ 2 | Individ 3? |
|----------------|-------------------|-----------------|---------------------|
| Grav 128 | 18-44 år kvinnlig | 35-64 år manlig | |
| Grav 141 | 18-44 år kvinnlig | 35-64 år manlig | |
| Grav 156 | 15-44 år kvinnlig | 18-64 år manlig | (15-44 år kvinnlig) |
| Grav 162 | 15-24 ? | 35-79 ? | |

Fördelning av antal djur kopplat till kön visade att ett eller inget djur var ungefär lika vanligt för de båda könen. Däremot två till fyra djur fanns mer frekvent hos individer med kvinnliga drag. Vidare var fem till sex djur mycket vanligare hos individer med manliga drag. Antal gravar som hade sju individer var mindre vanliga men förekom bland båda könen (*figur 3*).



Figur 3. Fördelning antal djur för respektive kön, sammanräkning från förundersökning och slutundersökning.

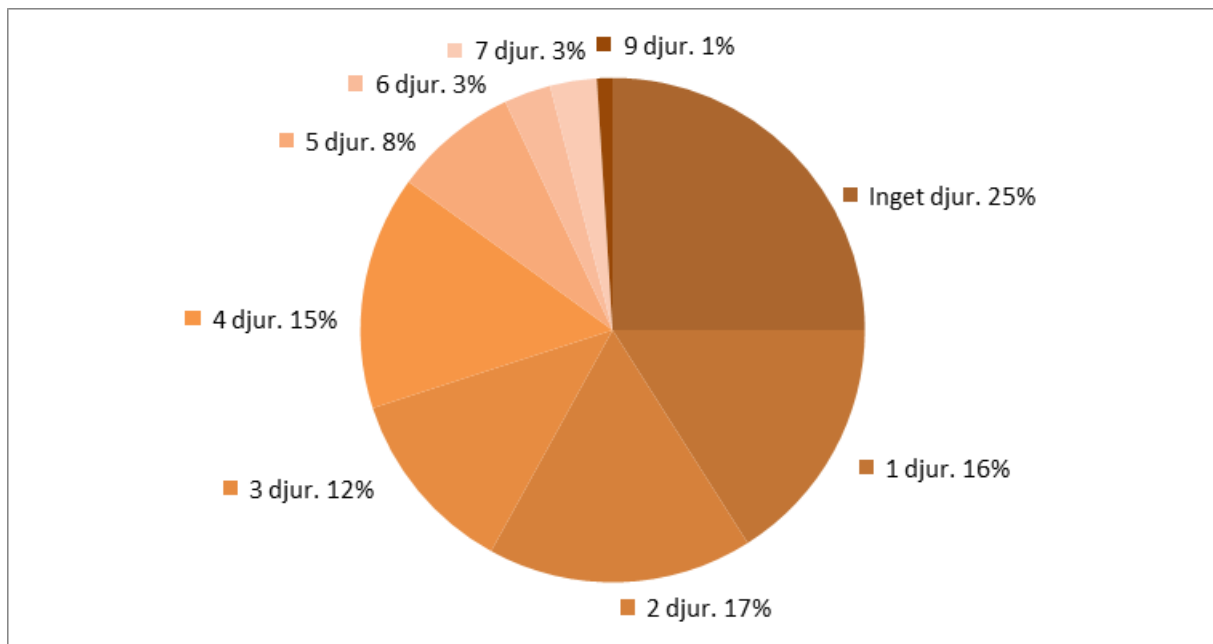
Djur

Vid en jämförande analys av djurkombinationer fanns förhoppningen att hitta gemensamma nämnare för arter eller artkombinationer kopplat till grav eller individ. Var det möjligt att koppla kombinationer av djur, typ av djur; mytologiskt, mat, sällskap, jakt, vilt, bränt eller obränt till en viss grupp av individer eller konstruktioner?

Vid en sammanställning av allt benmaterial från gravfältet förekom emellertid 51 kombinationer med djurarter tillsammans med människa (*tabell 5*). Allt ifrån ett till nio djurarter påträffades. En av gravar-

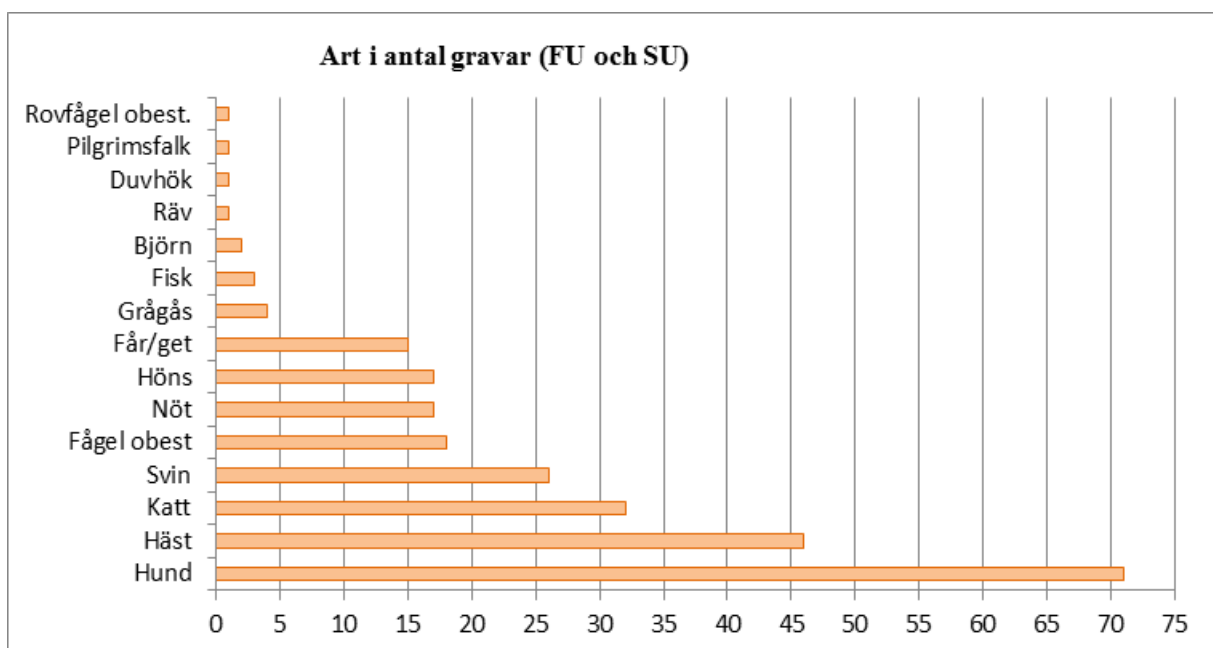
na hade dock minst så många som elva djur, 3 hundar förekom i grav 183. Sammanlagt i 81 anläggningar (75 %) förekom ett eller flera djur, därutöver var 28 stycken utan djur (25 %).

Djurkombinationer med 1-4 djur tillsammans med människa förekom i ungefär lika stor utsträckning bland gravarna, med en avvikelse på mellan 12-17 % per kombination (figur 4).



Figur 4. Fördelning av antal djur per grav för gravfältet, sammaställning förundersökning och slutundersökning.

De djur som förekom ensamt eller i kombination med andra arter var i fallande ordning, hund (*Canis familiaris*), häst (*Equus caballus*), katt (*Felis catus*), svin (*Sus scrofa*), fågel obest (*Aves sp*), nöt (*Bos taurus*), höns (*Gallus gallus*), får/get (*Ovis aries/Capra hircus*), grågås (*Anser anser*), fisk (*Pisces*), björn (*Ursidae*), räva (*Vulpes vulpes*), duvhök (*Accipiter gentilis*), pilgrimsfalk (*Falco peregrinus*) samt oidentifierad rovfågel (figur 5).



Figur 5. Djurart i antal gravar; sammanställning från förundersökning och slutundersökning.

Hund dominerade kraftigt och förekom ensamt eller med andra arter i 71 gravar (65 %). Häst förekom i 46 (42 %) och katt i 32 gravar (29 %). De djur som dominerade och förekom mest frekvent var således arter som normalt inte uppfattas som matdjur. Framförallt hund men i många fall även katt och i flera fall även häst verkade också bränts hela på bålet. Anatomiska delar från hela kroppen var representerade. Höns, grågås och fisk förkom också oftare i det närmaste hela i gravarna. Däremot får/get, nöt och svin representerades sällan med hel uppsättning i gravarna. De vilda däggdjuren, räv och björn representerades endast av enstaka finger/tåben (*phalanx*). Fragment av rovfågel, tycktes inte förekomma hela. Det kan likväl inte uteslutas eftersom delar från andra delar än falanger också påträffades.

Vid jämförelse av antal djur i förhållande till de gravlagdas ålder hittades inga tydliga mönster (tabell 5). Bland de båda åldersgrupperna, *adultus* och *maturus*, förekom kombinationer med två djur oftare än andra. Bland gravar tillhörande individer i åldersgruppen *adultus* förekom dock likaså kombinationer med tre, fyra och fem djur. Möjligen var fyra och fem djur i kombination mindre vanligt bland individer i åldersgruppen *maturus*.

Vid jämförelse med det osteologiska materialet från Norra Spånga som Berit Sigvallius diskuterar i sin avhandling (1994), syns vid Skiftinge gravfält både häst och katt mer frekvent. Däremot förekom delar av får/get mer sällan (tabell 3). I jämförelse med material från Valsta (Andersson 2005) som dateras till den senare delen av vikingaiden var andelen gravar med häst och katt t.o.m. större än i Skiftinge. Däremot var andelen övriga arter vid jämförelsen färre än i Skiftinge. En förklaring till skillnaderna kan hänga på att gravarna i Skiftinge sträcker sig över hela vikingatiden. Liksom att majoritet av de vikingatida gravarna från Norra Spånga som behandlas i Sigvallius avhandling (1994) är daterade till den tidigare delen av vikingatiden.

Tabell 3. Artförekomst i jämförelse med material från Norra Spånga (Sigvallius, 1994:69,147) och Valsta (Andersson 2005:80). Sammanräkning av material från FU och SU Skiftinge gravfält 245:1.

| Art | Spånga | | Spånga | | Valsta | | |
|---------|-----------------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| | Vendeltid (80 st.) | Vendeltid % | Spånga Vikingatid (113 st.) | Spånga Vikinga- tid % | från ca 950 (55 st) % | Skiftinge Vikingatid (104 st) | Skiftinge Vikingatid % |
| Hund | 51 | 64 | 74 | 65 | 73 | 71 | 65 |
| Häst | 27 | 34 | 36 | 32 | 33 | 46 | 42 |
| Katt | 1 | 1 | 19 | 17 | 40 | 32 | 29 |
| Fågel | 29 | 36 | 41 | 36 | 20 | 34 | 32 |
| Svin | 19 | 24 | 20 | 18 | 7 | 26 | 24 |
| Nöt | 8 | 10 | 14 | 12 | 0 | 17 | 16 |
| Får/get | 38 | 48 | 24 | 21 | 7 | 15 | 14 |
| Björn | 2 | 3 | 3 | 3 | - | 2 | 2 |

Häst

Ovan beskrivs att häst förekom hel men i många gravar hittades också speciellt fragment av tänder, delar av kranium, käke, fram- och bakfötter i kombination. Dessa delar är särskilt motståndskraftiga för nedbryning. Trots detta är orsaken till att enbart dessa delar hittas inte beroende av nedbrytningsprocesser. För rimligtvis borde ju inte porösa delar såsom kotor och revben från människa och hund funnits bevarade i densamma grav, om materialet var kraftigt nedbrutet. I synnerhet inte, med tanke på att det mänskliga skelettet är mycket mera poröst och skört i jämförelse. En sannolik förklaring

torde vara att den gravlagda lagts på/i eller på annat sätt fått med sig hästen symboliskt genom hudar med vidhängande fötter och delar av kranium. Köttet skulle vid detta resonemang inte behöva ”gå till spillo” utan kunde nyttjas för de efterlevande. Hästens symboliska betydelse verkar också vara mycket stark eftersom det även i gravar med relativt liten benmängd förekom enstaka delar av häst, t ex foten.

Nötboskap, får/get och svin

Hela kroppar av boskapsdjur och svin förekom undantagsvis i gravar på gravfältet. Liksom i gravmaterial från Norra Spånga (Sigvallius 1994:116) förekom de enbart i sådana gravar som innehöll ett stort antal djurarter. I stället förekom av boskapsdjur och svin enbart enstaka delar, många gånger ytters små fragment, främst tänder, delar från nedre extremiteter (fot) och svanskotor. Det är därför inte troligt att det i de här fallen skulle vara fråga om hudar. Fragmenten utgjordes sålunda av de delar som brukar benämnas slaktavfall eller köttfattiga delar. I enstaka fall förekom revben, bäckenben, fram- eller bakben (matavfall eller köttrika delar). Således förefaller inte en diskussion om matoffer i dess bokstavliga betydelse vara aktuell. Fragmenten och representationen av dessa, tolkas därför som ett symboliskt matoffer, ett substitut för de köttrika delarna. Hypotetiskt kan företeelsen vara ett resultat av att den avlidne har fått en del av det slaktade djuret, som skulle ingå i den ceremoniella måltiden, med sig i graven (den del som inte skulle tillagas vid måltiden).

Hund

I huvudpart av gravar med hund identifierades anatomiska delar från hela kroppen. Hund var det enda djur av vilken det kunnat konstateras flera individer i en och samma grav. I fem gravar (119, 133, 156, 178 och 369) förekom minst 2 hundar och i en grav förekom minst tre hundar (183). Gemensamt för dessa var att hundarna förekom tillsammans med ett flertal andra arter, minst fyra eller flera. Samtliga gravar med minst två hundar tillhörde unga vuxna individer, två av dessa hade manliga drag.

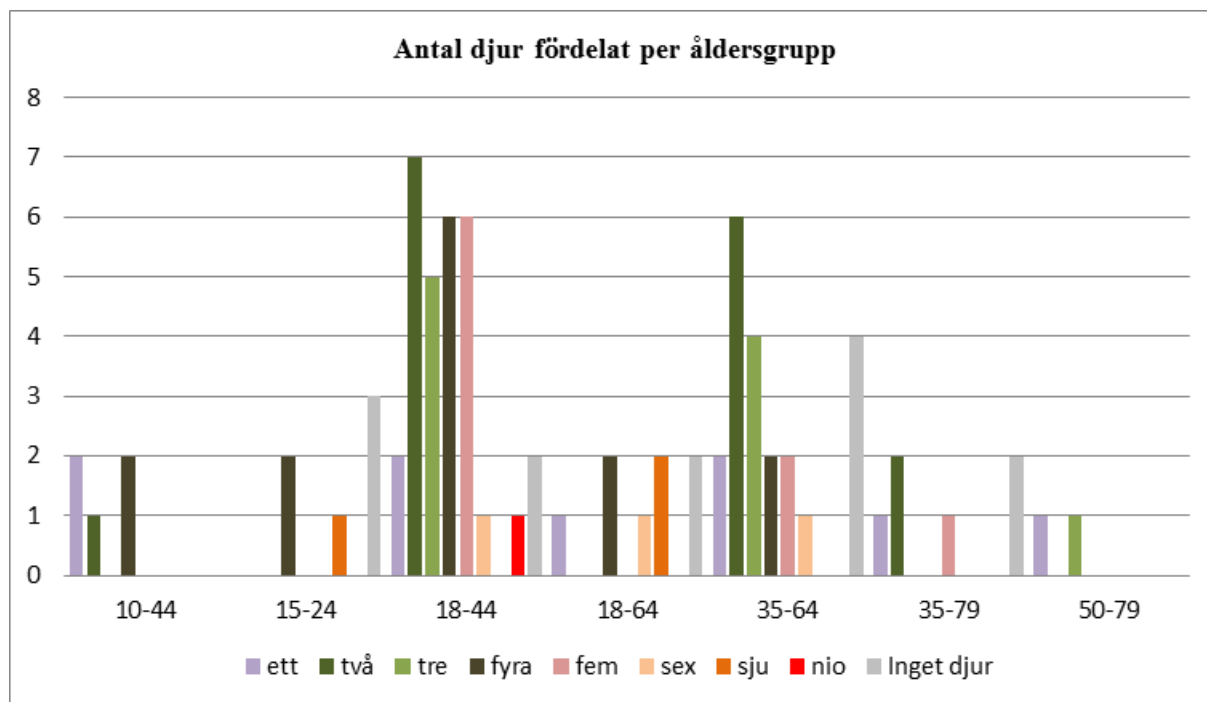
I sammantaget 17 % av gravarna med hund kunde en uppskattning av mankhöjd göras. Bland benmaterial i tre gravar (106, 156 och 205) förekom stora hundar, omkring 60 cm i mankhöjd. Detta skulle ungefär motsvara en hundras i storleksordning liknande Jämthund. Övriga hundar var medelstora med en mankhöjd omkring eller över 45 cm.

Höns-tuppar

I något mer än i 1/3 av gravar med hönsfågel på gravfältet identifierades tuppar. En av dessa hade en avsågad sporre, vilket skett i färskt ben. Anledning var sannolikt att tuppen inte skulle skada sig själv eller andra höns. Vid förundersökning hittades två tuppar, en i vardera grav där unga vuxna (*adultus*) med kvinnliga drag begravts. Vid slutundersökning konstaterades samma företeelse. Alla tuppar fanns i gravar som tillhörde unga vuxna, två av dessa kunde också bedömmas ha kvinnliga drag. Oftast förekom tuppen i kombination med andra djur men i en av gravarna förekom den ensamt med människa. Höns förekom framförallt i gravar tillhörande unga vuxna (*adultus* 18-44 år) men förekom också i gravar med äldre individer.

Vilda djur

Björn, räv, duvhök och pilgrimsfalk påträffades i få gravar. Björn och räv representerades endas med klo eller någon falang. I dessa fall är det sannolikt inte fråga om hela skinn eller pälsar utan delar från ram eller tass, kanske nedlagt som en lyckobringare eller skydd för den avlidne. Både duvhök och pilgrimsfalk har använts som jaktfåglar under yngre järnålder.



Figur 6. Procentuell fördelning antal djur per åldersgrupp (18-79 år ej medtagen).

Skelettgravar

Sammantaget vid underökning 2012 och 2013 påträffades 17 skelettgravar på gravfältet. Blott fyra stycken av dess hade bevarade skelettdelar som var i sådant skick att enstaka delar gick att plocka upp (133,186, 188 och 193: B). Den osteologiska bedömningen var därav främst hänvisad till fältarbetsfasen. De fyra individerna hade alla uppnått vuxen ålder och två av skeletten kunde bedömmas mer specifikt till *maturus* (35-64 år) respektive *maturus-senilis* (35-79 år). Könbedömning gick inte att utföra för någon av dessa individer. De bentomma skelettgravarna kunde utifrån storlek uppskattas tillhöra barn eller vuxna. Därutav kunde tre gravar tolkas tillhöra vuxna, tre möjligen vuxna och sex stycken tillhöra barn.

Tabell 4. Skelettgravar utan bevarat benmaterial, slutundersökning.

| Skelettgrav utan ben | Åldergrupp | Ålder |
|----------------------|--------------------|---------------------------|
| 165 | Infant/Infans I | 0-6 år |
| 181 | Infans I-Infans II | 0-14 år |
| 182 | Infans I-Infans II | 0-14 år |
| 201 | Adult | 18-79 år |
| 215 | Adult? | 18-79 år |
| 221 | Adult | 18-79 år |
| 253 | Infant/Infans I | 0-6 år |
| 268 | Infans I-Infans II | 0-14 år |
| 304 | Infant/Infans I | 0-6 år |
| 322 | Adult | 18-79 år |
| 325 | Adult? | 18-79 år |
| 336 | Adult? | 18-79 år |
| Summa: 12 st. | | 6 barn, 3 vuxna, 3 vuxna? |

Uppsummering och materialets möjligheter

Sammantaget material från förundersökning och slutundersökning av gravfält 245:1 Skiftinge i Eskilstuna uppgick till 140,4 kg ben. Närmare 0,7 kg av dessa utgjordes av obrända ben som påträffades i brandgrav men även i övriga anläggningar på gravfältet. Det obrända materialet utgjordes av både människa och djur. Förutom 106 brandgravar samt sju obestämda anläggningar på gravfältet hade också 16 skelettgravar undersökts vid slutundersökning 2013. Det obrända skelettmaterialet i dessa var dock i mycket dålig tillstånd och endast i fyra av dessa fanns enstaka bevarade delar som kunde plockas upp.

Vid förundersökning 2012 hade 16 brandgravar, två övriga anläggningar samt en skelettgrav undersökts. De sammantaget undersökta brandgravarna var således 122 stycken och därutöver 17 skelettgravningar.

Bland 93 gravanläggningar vid slutundersökning och 15 gravanläggningar vid förundersökning identifierades brända ben av människa. Sammantaget kunde individer i 106 av dessa gravar åldersbedömas. Tre av gravarna innehöll dessutom två individer samt en fjärde grav möjligen tre individer. Följaktligen totalt minst 112 begravda individer. Av dess kunde 18 bedömmas ha kvinnliga drag och 15 stycken ha manliga drag.

Majoritet av begravda på gravfältet bedömds tillhöra åldersgrupp *adultus* (18-44 år, 38 %). Ett relativt stort antal kunde dock konstateras blivit gamla, *maturus-senilis* (35-79 år, 29 %). Närmare 7 % bedömdes var ungdomar/tonåringar, *juvenilis* (10-24 år), men knappt 1 % utgjordes av barn (*infans I-infans II*).

Mängden kremerade ben i brandgravarna varierade allt ifrån 1,1 gram till 7,75 kg. Ett betydande antal gravar innehöll djurben, vilket den stora benmängd som fanns i ett stort antal gravar påvisade. Sammanlagt i 81 anläggningar (75 %) förekom ett eller flera djur. Allt ifrån ett till nio djurarter påträffades i så många som 51 kombinationer. 1-4 djur var i stort sett lika vanligt på gravfältet medan 5-9 djur var mindre vanligt. Kombinaioner med 2-4 djur fanns mer frekvent i gravar där individer hade kvinnliga drag, medan kombinaioner med 5-6 djur var vanligare i gravar där individer hade manliga drag.

Hund dominerade bland de arter som förekom tillsammans med människa (71 gravar), ensamt eller i kombination med andra arter. Övriga arter som förekom i fallande ordning var häst, katt, svin, fågel, obest, nöt, höns, får/get, grågås, fisk, björn, räv, duvhök, pilgrimsfalk samt oidentifierad rovfågel.

Främst hund, men även till viss del häst och katt hade bränts hela på gravbålet, djur som först och främst inte betraktas som mat. Däremot matdjur såsom får/get, nöt och svin representerades sällan med hel uppsättning i gravarna, oftare endast med enstaka fragment. Dessa djur representerades främst av delar som anses vara slaktavfall (tänder, fot, svankota). I många gravar med häst förekom kombination av fragment från tänder eller delar av kranium, käke tillsammans med fragment från fram- och bakfötter samt svanskota, vilket har tolkats som rester av hudar där kranium och hovar suttit kvar.

Förutom brandgravar förekom också 17 skelettgravar på gravfältet. Fyra av dess hade bevarade benrester som kunde bedömas medan det i övriga 13 inte fanns något bevarat skelettmaterial. Bland de begravda fanns sex barn, sju vuxna och fyra troligen vuxna.

I skrivandet stund är inte den arkeologiska rapporten sammanställd. Dessutom finns det, i ett relativt stort gravfältsmaterial som detta är, många intressanta infallsvinklar att belysa och undersöka. Framförallt är en mer ingående studie av djurkombinationer, specifika kroppsdelar, ålder och art i förhållande till gravskick att föreslå, både genom en jämförelse gravarna inbördes men även i förhållande till andra gravfält.

Tabell 5. Förekommande djurkombinationer i material från slutundersökning, fördelat i åldersgrupper (år).

| Kombinationer | Obest | 10-44 | 15-24 | 20-30 | 18-44 | 18-64 | 35-64 | 35-79 | 50-79 | 18-79 | Sum: |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| Får/get | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| Hund | 1 | 2 | | | | | 2 | | | 2 | 7 |
| Häst | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| Katt | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Nöt | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| Svin | 1 | | | | | | | | | | 1 |
| Höns | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, fågel | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, får/get | | 1 | | | | | 1 | | | | 2 |
| Hund, höns | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, Katt | | | | | | | 2 | | | | 2 |
| Hund, häst | | | | 1 | 2 | 1 | | 1 | | 1 | 6 |
| Hund, nöt | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, svin | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Häst, fågel | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Häst, nöt | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Höns, får/get | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, får/get, fisk | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, höns, grågås | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, fågel | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, får/get | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, höns, svin, får/get | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, höns, svin, nöt | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| Hund, häst, katt | | | | 1 | | | 1 | | | | 2 |
| Hund, häst, katt, höns, nöt | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, får/get | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, får/get, höns, grågås | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, fågel, björn | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, fågel, hjort, nöt | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, får/get | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, grågås | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, höns | | | | | 2 | | | | | | 2 |
| Hund, häst, katt, nöt | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, fågel | | | | | 1 | | 2 | | | | 3 |
| Hund, häst, katt, svin, höns | | | | | 1 | | | | | | 1 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|
| Hund, häst, katt, svin, höns, nöt, får/get | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, höns, nöt, får/get, fisk, rovfågel | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, höns, nöt, grågås | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| Hund, häst, katt, svin, nöt, rovfågel | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| Hund, häst, rovfågel | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, räva, svin, får/get, fågel | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, häst, svin | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Hund, häst, svin, nöt | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| Hund, katt, får/get | | | | | | | | | 1 | | 1 |
| Hund, katt, höns, svin | | | 1 | 1 | | 1 | | | | | 3 |
| Hund, katt, svin | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, katt, svin, fågel | | | | 1 | | | | | | | 1 |
| Hund, katt, svin, får/get | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, svin, får/get, björn | | | | | 1 | | | | | | 1 |
| Hund, svin, får/get, grågås | | | | | | | 1 | | | | 1 |
| Inget djur | | | 3 | | 2 | 2 | 4 | 2 | | 10 | 23 |
| Summa: | 2 | 5 | 6 | 5 | 25 | 9 | 21 | 5 | 2 | 13 | 93 |

Referenser

- Andersson, G. 2005. *Gravspråk som religiös strategi*. Riksantikvarieämbetet Arkeologiska Undersökningar skrifter 61.
- Bass, W. M. 1987. *Human Osteology. A Laboratory And Field Manual*. Missouri Archaeological Society. Columbia.
- Brothwell, D. R. 1972. *Digging up Bones*. British Museum.
- Bukistra, J, E & Ubelaker, D, H 1994. *Standards for Data Collection from Human Skeletal Remains*. Arkansas Archeological Survey Research Series no. 44. Arkansas.
- Gejvall, N.-G. 1948. Benbestämningar. I: Sahlström och Gejvall: *Gravfältet på Kyrkbacken i Horns socken, Västergötland*. KVHAA 60:2, 1948.
- Mckinley, J. 1989. Cremations, Expectations, Methodologies and Realities. I: *Burial Archaeology, BAR, British Series 211, Current Research, Methods and Development*. Oxford.
- Sigvallius, B. 1994. *Funeral Pyres. Iron Age Cremations from North Spånga*. Thesis and Papers in Osteology I. Stockholms Universitet.
- Silver, I, A. 1969. The ageing of domesticated animals. I: *Science in Archaeology*. BAR British Series 109. Oxford.

Sjøvold T. 1978. Inference concerning the age distribution of skeletal populations and some consequences for paleodemography. *Anthrop. Közl.* 22, 99-117.

Ubelaker, D.H. 1978. *Human Skeletal Remains. Excavations, analysis, interpretations.* Aldine, Chicago.

Tabell 6. Identifierat material per grav, ålder, könsbedömning samt djurkombinationer och vikt. *=individer som kremerat hela tillsammans med människa eller vid ett separat bål, (*)= möjligen hela..

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|---------------|--|------------------|----------------|-----------------|-----------|
| 103 | Oidentifierat | | | 1,1 | | |
| 106 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Feminin</i> | 192 | | * |
| | Hund | | | 77,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 487,4 | | |
| 107 | Människa | 18-64 år (<i>adul-tus-matu-rus</i>) | ? | 88,1 | | * |
| | Höns | | | 2 | | |
| | Oidentifierat | | | 569 | | |
| 108 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Maskulin?</i> | 249,8 | | * |
| | Hund | | | 76,3 | | (*) |
| | Häst | | | 330,5 | | * |
| | Katt | | | 2,8 | | * |
| | Fågel | | | 0,6 | | * |
| | Svin | | | 1,5 | | |
| | Häst/nöt | | | 12,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 5313,1 | | |
| 111 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | ? | 63 | | * |
| | Hund | | | 28 | | * |
| | Häst | | | 35 | | * |
| | Katt | | | 1,98 | | * |
| | Får/get | | | 0 | 0,72 | * |
| | Svin | | | 0,73 | | |
| | Oidentifierat | | | 3714 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|---------------|---------------|----------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------------|
| 114 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 120,4 | | |
| | Hund | | | 25,1 | | * |
| | Häst | | | 121 | | (*) |
| | Svin | | | 0,27 | | |
| | Oidentifierat | | | 3474,7 | | |
| 115 | Människa | 18-25 år (<i>juvenilis</i>) | <i>Feminin</i> | 179,3 | | |
| | Hund | | | 25,3 | | * |
| | Häst | | | 186,03 | | * |
| | Katt | | | 1,6 | | * |
| | Svin | | | 1,11 | | |
| | Nöt | | | 0,29 | | |
| | Fågel | | | 1,28 | | |
| | Hönsfågel | | | 0,11 | | |
| | Grågås | | | 0,86 | | (*) |
| | Får/get/gris | | | 0,49 | | |
| | Oidentifierat | | | 5371,5 | | |
| 116 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Maskulin</i> | 120,4 | | |
| | Katt | | | 1,41 | | * |
| | Oidentifierat | | | 289,2 | | |
| 118 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 3,2 | | |
| | Hund | | | 0,7 | | |
| | Oidentifierat | | | 57,3 | | |
| 119 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | ?/K? | 131 | | |
| | Hund st | | | 87,3 | | * en ej helt vuxen |
| | Häst | | | 135,7 | | |
| | Räv? | | | 0,4 | | |
| | Svin | | | 8 | | *Ej vuxen |
| | Fågel | | | 0,2 | | (*) |
| | Får/get | | | 4,6 | | |
| Oidentifierat | | | 5534,9 | | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|---------------|--------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 122 | Människa | 50-79 år (<i>senilis</i>) | <i>Maskulin</i> | 394,8 | | |
| | Hund | | | 19 | | * |
| | Katt | | | 0,03 | | |
| | Får/get | | | 3,9 | | |
| | Oidentifierat | | | 494,1 | | |
| 123 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | ? | 110 | | |
| | Hund | | | 7,5 | | * |
| | Svin | | | 0,2 | | |
| | Får/get | | | 0,4 | | |
| | Björn | | | 0,3 | | |
| | Oidentifierat | | | 791,3 | | |
| 124 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 12,1 | | |
| | Hund | | | 5,8 | | * |
| | Oidentifierat | | | 40,5 | | |
| 125 | Människa | 20-30 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 324,2 | | |
| | Hund | | | 34,5 | | * |
| | Katt | | | 5,1 | | * |
| | Fågel | | | 0,3 | | * |
| | Svin | | | 6,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 833,7 | | |
| 127 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | ? | 90,7 | | |
| | Hund | | | 25,5 | | * |
| | Katt | | | 2,2 | | * |
| | Oidentifierat | | | 272,75 | | |
| 128 | | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Maskulin</i> | 243,5 | | |
| | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 112,2 | | |
| | Oidentifierat | | | 513,8 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|----------------|---------------|--------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 131 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Feminin</i> | 97,7 | | |
| | Hund | | | 1,9 | | * |
| | Fisk | | | 1,4 | | |
| | Får/get | | | 3,1 | | |
| | Får/get/gris | | | 1,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 283,3 | | |
| 133 | Skelett | | | 0 | 0,25 | |
| 133 (25535) | Människa | | | 10,45 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 138 | Nöt | | | 0 | 38,2 | |
| | Oidentifierat | | | 0 | 1,4 | |
| 139 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 182,61 | | |
| | Hund | | | 29,73 | | * |
| | Häst | | | 41,02 | | |
| | Oidentifierat | | | 3746 | | |
| 141 | | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Maskulin</i> | 531,7 | | |
| | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 24,1 | | Urna |
| | Hund | | | 38,13 | | * |
| | Häst | | | 158,35 | | |
| | Katt | | | 1,2 | | |
| | Fågel | | | 1,31 | | |
| | Svin? | | | 0,23 | | |
| | Oidentifierat | | | 3669,3 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|---------------|---|----------|----------------|-----------------|-----------|
| 142 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 63 | | |
| | Hund | | | 9,7 | | * |
| | Häst | | | 13,5 | | |
| | Katt | | | 1,2 | | * |
| | Oidentifierat | | | 623,9 | | |
| 144 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | Maskulin | 98,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 174,6 | | |
| 145 | Människa | 10-44 år (<i>juve- nils-adul- tus</i>) | | 0,93 | | |
| | Får/get | | | 2,5 | | |
| | Hund | | | 4,6 | | * |
| | Oidentifierat | | | 48,4 | | |
| 146 | Människa | 18-64 år (<i>adul- tus-matu- rus</i>) | | 56,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 105,8 | | |
| 147 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | Maskulin | 56,98 | | |
| | Hund | | | 12,83 | | * |
| | Häst | | | 18,87 | | |
| | Katt | | | 0,74 | | * |
| | Höns | | | 0,3 | | * |
| | Fågel | | | 0,25 | | |
| | Oidentifierat | | | 812,5 | | |
| 148 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 2,73 | | |
| | Oidentifierat | | | 9,2 | | |
| 149 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 5,1 | | |
| | Hund | | | 4,56 | | |
| | Oidentifierat | | | 152,3 | | |
| 150 | Människa | 15-24 år (<i>juvenilis</i>) | | 10,1 | | |
| | Oidentifierat | | | 27,5 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|----------------|---------------------------------|---------|----------------|-----------------|-----------|
| 151 | Människa | 15-44 år (juvenilis-adultus) | | 7,3 | | |
| | Hund | | | 2 | | |
| | Häst | | | 0,83 | | |
| | Nöt | | | 0 | 1,3 | |
| | Katt | | | 0,06 | | |
| | Oidentifierat | | | 226,3 | | |
| 152 | Människa | 15-24 år (juvenilis) | Feminin | 35,9 | | |
| | Hund | | | 18,4 | | * |
| | Häst | | | 88,4 | | * |
| | Katt | | | 1,4 | | * |
| | Får/get/rådjur | | | 0,7 | | |
| | Oidentifierat | | | 2085,3 | | |
| 154 | Människa | 35-79 år (maturus-senilis) | Feminin | 11,8 | | |
| | Får/get | | | 1,6 | | * |
| | Hund | | | 1,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 57,9 | | |
| 155 | Människa | 35-64 år (maturus) | ? | 129 | | |
| | Hund | | | 62,4 | | * |
| | Häst | | | 150,5 | | * |
| | Katt | | | 2,7 | | * |
| | Fågel | | | 0,3 | | |
| | Svin | | | 1,5 | | |
| | Häst/Nöt | | | 13,1 | | |
| | Oidentifierat | | | 4825,5 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|---------------|----------------|--|-----------------|----------------|-----------------|------------|
| 156 | Människa | 20-30 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 75,11 | | 2 kvinnor? |
| | | 18-64 år (<i>adultus-maturus</i>) | <i>Maskulin</i> | 21,6 | | |
| | Häst | | | 80,52 | 3,35 | |
| | Hund 2 st | | | 29,7 | | * |
| | Katt | | | 0,66 | | * |
| | Höns | | | 0,5 | | |
| | Svin | | | 0,67 | | |
| | Får/get | | | 1,2 | | |
| | Nöt | | | | 1,05 | |
| Oidentifierat | | | 2619,53 | | | |
| 157:1 | Människa | 15-24 år (<i>juvenilis</i>) | | 169 | | |
| | Hund | | | 34,2 | | * |
| | Häst | | | 116,8 | | * |
| | Katt | | | 0,52 | | |
| | Svin | | | 0,5 | | |
| | Sork?? | | | 0,05 | | |
| | Oidentifierat | | | 2674,6 | | |
| 157:2 | Människa | | | 173 | | |
| | Hund | | | 3 | | * |
| | Häst | | | 108,2 | | * |
| | Däggdjur | | | | 2,4 | |
| | Oidentifierat | | | 1453,9 | | |
| 159 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 97,5 | | |
| | Hund | | | 4,1 | | * |
| | Katt | | | 2,4 | | * |
| | Svin | | | 0,83 | | |
| | Får/get | | | 0,5 | | |
| | Stort däggdjur | | | 0 | 13,3 | |
| | Oidentifierat | | | 603,6 | | |
| 160 | Människa | 18-64 år (<i>adultus-maturus</i>) | | 31,6 | | |
| | Människa oid | | | 175,9 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|---------------|----------------|--|--------|----------------|-----------------|-------------|
| 161 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 172,3 | | |
| | Hund | | | 7,2 | | * |
| | Katt | | | 7,3 | | * |
| | Svin | | | 1 | | |
| | Oidentifierat | | | 624,8 | | |
| 162 | Människa | 15-20 år (<i>juvenilis</i>) | | 77,4 | | |
| | | 35-79 år (<i>maturus-senilis</i>) | | | | |
| | Hund | | | 12,9 | | * |
| | Häst | | | 12 | | |
| | Höns | | | 1,8 | | * |
| | Svin | | | 0,2 | 11 | |
| | Nöt | | | | 2,7 | |
| | Stort däggdjur | | | | 3,25 | |
| Oidentifierat | | | 1156,4 | | | |
| 163 | Människa | 20-30 år (<i>adultus</i>) | | 33,57 | | |
| | Hund | | | 61 | | * |
| | Häst 2 st | | | 171,9 | 198 | (*) Ett föl |
| | Katt | | | 2,1 | | (*) |
| | Oidentifierat | | | 3946,59 | | |
| 164 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 23,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 40,3 | | |
| 165 | Oidentifierat | | | 0,4 | | |
| 166 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 175,02 | | |
| | Hund | | | 21,28 | | * |
| | Höns | | | 3,32 | | * |
| | Katt | | | 2,76 | | * |
| | Svin | | | 0,42 | | |
| | Fågel | | | 0,04 | | |
| | Oidentifierat | | | 587,17 | | |
| 167 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 1,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 44,6 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|------------------|--|-----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 168 | Människa | 18-64 år (<i>adul-tus-matu-rus</i>) | | 56,21 | | |
| | Hund | | | 12,3 | | * |
| | Häst | | | 48 | | |
| | Nöt | | | | 49 | |
| | Svin | | | 18,1 | | |
| | Hunddjur? | | | 3,01 | | |
| | Oidentifierat | | | 2126 | | |
| 178 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Maskulin</i> | 135,5 | | |
| | Hund 2 st. | | | 100,7 | | * |
| | Häst | | | 164,7 | | (*) |
| | Katt | | | 0,1 | | |
| | Svin | | | 22 | | * |
| | Höns | | | 0,3 | | * |
| | Oidentifierat | | | 6418,5 | | |
| 179 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | <i>Feminin</i> | 103,71 | | |
| | Hund | | | 39,3 | | * |
| | Häst | | | 109,2 | 28,5 | |
| | Pilgrimsfalk | | | 1,23 | | (*) |
| | Fågel | | | 0,56 | | |
| | Oidentifierat | | | 3630,37 | | |
| 181 | Oidentifierat | | | 0,1 | | |
| 182 | Däggdjur oident. | | | 0,2 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|---------------|---------------|----------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 183 | | 20-30 år | | | | |
| | Människa | (<i>adultus</i>) | | 196,51 | | |
| | Hund 3 st. | | | 254,43 | | * |
| | Häst | | | 167,98 | | |
| | Nöt | | | 84 | | * |
| | Häst/Nöt | | | 40,23 | | |
| | Får/get | | | 3,85 | | |
| | Svin | | | 73,61 | 2,91 | * |
| | Katt | | | 1,93 | | * |
| | Gädda? | | | 0,38 | | |
| | Gös | | | 1,91 | | * |
| | Duvhök | | | 0,74 | | |
| | Höns | | | 1,65 | | * |
| | Fågel | | | 1,77 | | |
| Oidentifierat | | | 6912,6 | | | |
| 185 | | 35-64 år | | | | |
| | Människa | (<i>maturus</i>) | <i>Feminin</i> | 136,6 | | |
| | Fågel | | | 0,33 | | |
| | Häst | | | 1,3 | | |
| | Oidentifierat | | | 200,39 | | |
| 186 | Skelett | | | 0 | 4,6 | |
| 187 | | 35-79 år | | | | |
| | Människa | (<i>maturus-senilis</i>) | <i>Feminin</i> | 196,5 | | |
| | Människa oid | | | 325,6 | | |
| 188 | Skelett | | | 0 | 0,57 | |
| 189 | | 18-64 år | | | | |
| | Människa | (<i>adultus-maturus</i>) | | 25,7 | | |
| | Nöt | | | | 27,8 | |
| | Oidentifierat | | | 138,1 | | |
| 191 | | 18-79 år | | | | |
| | Människa | (<i>adult</i>) | | 20,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 35,2 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|-------|---------------|----------------------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 192 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 55,97 | | |
| | Hund | | | 0,34 | | |
| | Fågel | | | 0,1 | | |
| | Oidentifierat | | | 137,86 | | |
| 193:A | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 102,2 | 159 | |
| | Hund | | | 27,66 | | * |
| | Häst | | | 73 | | |
| | Höns | | | 0,4 | | (*) |
| | Grågås | | | 0,3 | | |
| | St. gräsätare | | | 9,7 | | |
| | Oidentifierat | | | 4281,7 | | |
| 195 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 74,54 | | |
| | Hund | | | 2,28 | | * |
| | Katt? | | | 0,6 | | |
| | Oidentifierat | | | 298,86 | | |
| 202 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 6,9 | | |
| | Oidentifierat | | | 42,05 | | |
| 203 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 70,93 | | |
| | Hund | | | 15,8 | | * |
| | Häst | | | 31,6 | | |
| | Höns-Tupp | | | 3,1 | | * |
| | Katt | | | 0,77 | | |
| | Nöt | | | 0 | 36,39 | |
| | Oidentifierat | | | 1747,6 | | |
| 204 | Människa | 14-25 år (<i>juvenilis</i>) | | 57 | | |
| | Hund | | | 7,3 | | * |
| | Oidentifierat | | | 204,1 | | |
| 205 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 126 | | |
| | Hund | | | 23,6 | | |
| | Svin | | | 0,3 | | |
| | Oidentifierat | | | 375 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|---------------|--|----------|----------------|-----------------|-----------|
| 206 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 53,3 | | |
| | Hund | | | 1,81 | | * |
| | Katt | | | 1,20 | | * |
| | Höns-Tupp | | | 0,45 | | |
| | Svin | | | 0,21 | | |
| | Oidentifierat | | | 340,7 | | |
| 207 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | Maskulin | 144,4 | | |
| | Häst | | | 119,3 | | (*) |
| | Hund | | | 15,5 | | (*) |
| | Katt | | | 0,7 | | |
| | Hjort | | | 1,6 | | |
| | Fågel | | | 2,1 | | |
| | Nöt | | | | 7,5 | |
| | Oidentifierat | | | 3621,3 | | |
| 208 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | Maskulin | 29,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 366,9 | | |
| 209 | Människa | 35-79 år (<i>maturus-senilis</i>) | | 97,5 | | |
| | Hund | | | 3 | | |
| | Häst | | | 37,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 1710,83 | | |
| 210 | Människa | 35-79 år (<i>maturus-senilis</i>) | | 2,95 | | |
| | Hund | | | 0,91 | | |
| | Häst | | | 1,9 | | |
| | Oidentifierat | | | 44,21 | | |
| 212 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | Maskulin | 629,73 | | |
| | Hund | | | 2,33 | | |
| | Häst | | | 7,96 | | |
| | Fågel | | | 0,2 | | |
| | Oidentifierat | | | 1351,3 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|------------------------|--|----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 213 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 59,8 | | |
| | Höns-Tupp | | | 2,1 | | |
| | Får/get | | | 0,5 | | |
| | Får/get/nöt | | | | 0,04 | |
| | Människa oident. | | | 196,5 | | |
| 215 | Oidentifierat Män? | | | 3,6 | | |
| 216 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 36,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 115 | | |
| 217 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 124,4 | | |
| | Oidentifierat Människa | | | 334,4 | | |
| 221 | Oidentifierat | | | | 3,5 | |
| 232? | Oidentifierat | | | 0,6 | | |
| 237 | Oidentifierat | | | 0,04 | | |
| 246 | Häst | | | | 7,7 | |
| | Oidentifierat | | | | 1,6 | |
| 251 | Människa | 35-79 år (<i>maturus-senilis</i>) | <i>Feminin</i> | 198,3 | | |
| | Människa oidentifierat | | | 361,2 | | |
| 252 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 63,8 | | |
| | Hund | | | 2,4 | | |
| | Häst | | | 1,8 | | |
| | Katt | | | 2,2 | | * |
| | Höns | | | 1 | | * |
| | Oidentifierat | | | 399,2 | | |
| 253 | Oidentifierat | | | 0,08 | | |
| 263 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 39,9 | | |
| | Hund | | | 27,7 | | * |
| | Häst | | | 23,7 | | |
| | Katt | | | 0,9 | | |
| | Grågås | | | 1,4 | | |
| | Oidentifierat | | | 1039,2 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|-------------------|--------------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------|
| 266 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 33 | | |
| | Oidentifierat | | | 145 | | |
| 268 | Oidentifierat | | | 0,14 | | |
| 269 | Människa | 50-79 år (<i>senilis</i>) | <i>Maskulin</i> | 108,7 | | |
| | Får/get? Ej vuxet | | | 2,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 299,2 | | |
| 270 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 74,2 | | |
| | Oidentifierat | | | 275,8 | | |
| 278 | Oidentifierat | | | 2 | | |
| 287 | Oidentifierat | | | 0,22 | | |
| 293 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 32,7 | | |
| | Höns | | | 0,1 | | |
| | Oidentifierat | | | 171,7 | | |
| 296 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 5,9 | | |
| | Oidentifierat | | | 71,2 | | |
| 300 | Människa | 18-30 år (<i>adultus</i>) | <i>Feminin</i> | 399,6 | | |
| | Hund | | | 1,74 | | |
| | Häst | | | 17,25 | | |
| | Oidentifierat | | | 1198,4 | | |
| 304 | Stort däggdjur | | | | 14,75 | |
| 306 | Människa | obest ålder | | 1 | | |
| | Oidentifierat | | | 1,37 | | |
| 310 | Häst/Nöt | | | 0,77 | | |
| | Oidentifierat | | | 10 | | |
| 311 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 1,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 2,4 | | |
| 312 | Oidentifierat | | | 0,1 | | |
| 313 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 24,6 | | |
| | Häst | | | 8,7 | | |
| | Hund | | | 4 | | |
| | Oidentifierat | | | 467,1 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|----------------|--|---------------------|----------------|-----------------|-----------|
| 322 | Människa | obest ålder | | 13,3 | | |
| | Svin | | | | 1,9 | |
| | Stort däggdjur | | | | 0,32 | |
| | Häst/Nöt | | | 4,85 | | |
| | Oidentifierat | | | 16,77 | | |
| 324 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 16,45 | | |
| | Oidentifierat | | | 33 | | |
| 325 | Människa | obest ålder | | 0,5 | | |
| | Hund | | | 0,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 44,6 | | |
| 326 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 1,3 | | |
| | Häst? | | | 5 | | |
| | Oidentifierat | | | 76,9 | | |
| 341 | Människa | 35-79 år (<i>matur- us-senilis</i>) | | 43,6 | | |
| | Häst | | | 13,7 | 0,35 | |
| | Oidentifierat | | | 239,5 | | |
| 343 | Nöt | | | | 2 | |
| | Stort däggdjur | | | | 8,2 | |
| 344 | Människa | 18-79 år (<i>adult</i>) | | 9 | | |
| | Hund | | | 0,5 | | |
| | Häst | | | 1 | | |
| | Däggdjur | | | | 0,8 | |
| | Oidentifierat | | | 155,68 | | |
| 345 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | (<i>Maskulin</i>) | 153,1 | | |
| | Häst | | | | 14,7 | |
| | Nöt | | | | 5,8 | |
| | Människa oid | | | 294,7 | | |
| 357 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | (<i>Feminin</i>) | 346,8 | | |
| | Hund | | | 114,6 | | * |
| | Häst | | | 6,2 | | |
| | Får/get | | | 2,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 1197 | | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|------|---------------|--|----------|----------------|-----------------|-----------|
| 358 | Människa | 18-64 år (<i>adul-tus-matu-rus</i>) | Maskulin | 347,2 | | |
| | Hund | | | 18,9 | | * |
| | Häst | | | 5 | | |
| | Katt | | | 0,3 | | (*) |
| | Svin | | | 0,4 | | |
| | Nöt | | | 1,7 | | |
| | Rovfågel | | | 1,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 1309,73 | | |
| 360 | Människa | 14-25 år (<i>juvenilis</i>) | | 4,3 | | |
| | Oidentifierat | | | 10,1 | | |
| 362 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 154,4 | | |
| | Hund | | | 9,4 | | * |
| | Fågel | | | 1 | | |
| | Oidentifierat | | | 363,7 | | |
| 363 | Oidentifierat | | | 1,6 | | |
| 366 | Människa | 18-64 år (<i>adul-tus-matu-rus</i>) | | 73,4 | | |
| | Hund | | | 24,3 | | * |
| | Häst | | | 151,6 | | |
| | Får/get | | | 0,5 | | |
| | Katt | | | 0,4 | | |
| | Svin | | | 0,2 | | |
| | Grågås | | | 0,3 | | |
| | Höns-Tupp | | | 2,5 | | * |
| | Oidentifierat | | | 2701,8 | | |
| 367 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | | 52,39 | | |
| | Hund | | | 11,9 | | * |
| | Däggdjur ofus | | | 2,7 | | |
| | Oidentifierat | | | 136,54 | | |
| | Nöt | | | | 7,1 | |

| Grav | Art | Ålder | Kön | Vikt bränt (g) | Vikt obränt (g) | Kommentar |
|--------|----------------|----------------------------------|----------|----------------|-----------------|-----------|
| 368 | Människa | 35-64 år (<i>maturus</i>) | | 110,3 | | |
| | Hund | | | 4,4 | | |
| | Svin | | | 0,4 | | |
| | Får/get | | | 0,7 | | |
| | Grågås | | | 0,8 | | |
| | Oidentifierat | | | 161,8 | | |
| 369 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | Maskulin | 223,7 | | |
| | Hund 2 st. | | | 34,8 | | * |
| | Häst | | | 164,3 | | * |
| | Katt | | | 2,2 | | |
| | Fågel | | | 0,2 | | |
| | Björn | | | 2,7 | | |
| | Oidentifierat | | | 2506,6 | | |
| 370 | Människa | 16-20 år (<i>juvenilis</i>) | | 47 | | |
| | Oidentifierat | | | 119,88 | | |
| 374 | Människa | 15-24 år (<i>juvenilis</i>) | Feminin | 4,2 | | |
| | Hund | | | 2 | | |
| | Stort däggdjur | | | 1,22 | | |
| | Oidentifierat | | | 84 | | |
| 376 | Människa | 18-44 år (<i>adultus</i>) | ? | 149 | | |
| | Hund 2 st. | | | 26,7 | | * |
| | Häst | | | 57,8 | | |
| | Höns | | | 0,8 | | * |
| | Svin | | | 6,3 | | * |
| | Får/get | | | 8,5 | | |
| | Oidentifierat | | | 1433,7 | | |
| Summa: | | | | 123917,98 | 661,95 | |

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1478

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna sn. Skiftinge 1.1 SU.

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1478

2014-10-03

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna sn. Skiftinge 1.1 SU.

Uppdragsgivare: Maud Emanuelsson/Stiftelsen Kulturmiljövård

Arbetet omfattar tre kolprover från en undersökning av en boplats med spår från järnålder fram till 1600-tal. Tidigare har fem kolprover från platsen analyserats (se Vedlab rapport 1414).

De tre proverna som alla kommer från stolphål innehåller varsitt trädslag, gran, tall och ek. Det är inte omöjligt att kolet i alla tre proverna härrör från stolparna eftersom de tre trädslagen genom sin röttålighet lämpar sig för långvariga konstruktioner.

Tyvärr kan de också ge upphov till hög egenålder vilket får tas med vid bedömning av dateringsresultaten.

Analysresultat

| Anl. | ID | Anläggnings- typ | Prov- mängd | Analyserad mängd | Trädslag | Utplockat för ¹⁴ C-dat. | Övrigt |
|-------|----|---------------------|----------------|---------------------|---------------|---------------------------------------|--------|
| 30917 | 15 | Stolphål | 0,4g | 0,2g 20 bitar | Gran 20 bitar | Gran 14mg | |
| 34436 | 37 | Stolphål | 0,2g | 0,2g 4 bitar | Ek 4 bitar | Ek 77mg | |
| 34743 | 62 | Stolphål | 8,2g | 6,9g 3 bitar | Tall 3 bitar | Tall 194mg | |

Erik Danielsson/VEDLAB Kattås 670 20 GLAVA
Tfn: 0570/420 29 E-post: vedlab@telia.com www.vedlab.se

De här trädslagen förekom i materialet

| Art | Latin | Max ålder | Växtmiljö | Egenskaper och användning | Övrigt |
|------|-------------------------|--------------|---|--|---|
| Ek | <i>Quercus robur</i> | 500-1000 år | Växer bäst på lerhaltiga mulljordar men klarar också mager och stenig mark. Vill ha ljus, skapar själv en ganska luftig miljö med rik undervegetation med tex hassel. | Hård och motståndskraftig mot väta. Båtbygge, stängselstolp, stolpar, plogar, fat. Energirik ved ger mycket glöd. | Ekollonen har använts som grisfoder. Trädet har ofta ansetts som heligt och kopplat till bla Tor. Man talar ofta om 1000-års ekar men de är sällan över 500 år. |
| Gran | <i>Picea abies</i> | 350 år | Trivs på näringsrika jordar. Tål beskuggning bra och konkurrerar därför lätt ut andra arter | Lätt och lös men ganska seg ved. Ofta rakvuxen. Ganska motståndskraftig mot röta. Stolpar golvbrädor störra lieskaft, korgar | Bark till taktäckning. Granbarr till kreatursfoder |
| Tall | <i>Pinus silvestris</i> | 400 år | Anspråkslös men trivs på näringsrika jordar. Den är dock ljuskrävande och blev snabbt utkonkurrerad från de godare jordarna när granen kom | Stark och hållbar. Konstruktionsvirke, stolpar, pålar, båtbygge, kärl (ej för mat) takspån, tjärblöss, träkol, tjärbränning | Underbarken till nödmjöl, årsskott kokades för C-vitaminerna. Även som kreatursfoder |

Uppgifter om maximal ålder, växtmiljö, användning mm är hämtade ur: Holmåsen, Ingmar Träd och buskar. Lund 1993. Gunnarsson, Allan Träden och människan. Kristianstad 1988. Mossberg, Bo m.fl. Den nordiska floran. Brepol, Turnhout 1992.

Vedartsanalysen görs genom att studera snitt- eller brottytor genom mikroskop. Jag har använt stereolupp Carl Zeiss Jena, Technival 2 och stereomikroskop Leitz Metalux II med upp till 625 gångers förstoring. Mikroskopfoton är tagna med Nikon Coolpix 4500. Referenslitteratur för vedartsbestämningen har i huvudsak varit Schweingruber F.H. Microscopic Wood Anatomy 3rd edition och Anatomy of European woods 1990 samt Mork E. Vedanatomi 1946. Dessutom har jag använt min egen referenssamling av förkolnade och färskas vedprover.

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1543

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskiltuna 432:1, Skiftinge SU.

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1543

2015-08-19

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna 432:1, Skiftinge SU.

Uppdragsgivare: Maud Emanuelsson/Stiftelsen Kulturmiljövård

Arbetet omfattar två kolprover från en undersökning i Skiftinge. Proverna kommer från stolphål och innehåller kol från björk. Eftersom björk knappast använts till stolpar pga känslighet för röta så har kolet troligen ett annat ursprung.

Analysresultat

| Anl. | ID | Anläggnings- typ | Prov- mängd | Analyserad mängd | Trädslag | Utplockat för ¹⁴ C-dat. | Övrigt |
|-------|----|---------------------|----------------|---------------------|---------------|---------------------------------------|--------|
| 53151 | P1 | Stolphål | 3,7g | 2,7g 2 bitar | Björk 2 bitar | Björk 167mg | |
| 52821 | P2 | Stolphål | 0,4g | 0,4g 1 bit | Björk 1 bit | Björk 82mg | |

Erik Danielsson/VEDLAB

Kattås

670 20 GLAVA

Tfn: 0570/420 29

E-post: vedlab@telia.com

www.vedlab.se

De här trädslagen förekom i materialet

| Art | Latin | Max ålder | Växtmiljö | Egenskaper och användning | Övrigt |
|----------------------------------|---|--------------|---|--|--|
| Björk Glasbjörk Vårthbjörk | <i>Betula sp.</i> <i>Betula pubescens</i> <i>Betula pendula</i> | 300 år | Glasbjörken är knuten till fuktig mark gärna i närhet till vattendrag. Vårthbjörken är anspråklös och trivs på torr näringsfattig mark. Båda arterna är ljuskärvande. | Stark och seg ved. Redskap, asklut, träkol. Ger mycket glöd. | Glasbjörk bildar även underarten Fjällbjörk. Förutom veden har nävern haft stor betydelse som råmaterial till slöjd. |

Uppgifter om maximal ålder, växtmiljö, användning mm är hämtade ur: Holmåsén, Ingmar Träd och buskar. Lund 1993. Gunnarsson, Allan Träden och människan. Kristianstad 1988. Mossberg, Bo m.fl. Den nordiska floran. Brepol, Turnhout 1992.

Vedartsanalysen görs genom att studera snitt- eller brottytor genom mikroskop. Jag har använt stereolupp Carl Zeiss Jena, Technival 2 och stereomikroskop Leitz Metalux II med upp till 625 gångers förstoring. Mikroskopfoton är tagna med Nikon Coolpix 4500. Referenslitteratur för vedartsbestämningen har i huvudsak varit Schweingruber F.H. Microscopic Wood Anatomy 3rd edition och Anatomy of European woods 1990 samt Mork E. Vedanatomi 1946. Dessutom har jag använt min egen referenssamling av förkolnade och färskas vedprover.

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1616

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna sn. 245:1 Skiftinge.

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlab rapport 1616

2016-02-26

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna sn. 245:1 Skiftinge.

Uppdragsgivare: Ann Vinberg/Stiftelsen Kulturmiljövård

Arbetet omfattar ett träprov från en grav med trolig datering i yngre järnålder. Träprovet representerar eventuellt ett redskapsskaft.

Provet innehåller dels trä/ved från ask men också bitar av bark/bast, troligen från lind.

Analysresultat

| Anl. | ID | Anläggnings- typ | Prov- mängd | Analyserad mängd | Trädslag | Utplockat för ¹⁴ C-dat. | Övrigt |
|---------------|----|---------------------|----------------|---------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|--------|
| AG 133 | | Grav | 3,4g | 3,4g 4 bitar | Ask 2 bitar Bark/Bast 2 bitar | Ask 68mg | |

Erik Danielsson/VEDLAB

Kattås

670 20 GLAVA

Tfn: 0570/420 29

E-post: vedlab@telia.com

www.vedlab.se

De här trädslagen förekom i materialet

| Art | Latin | Max ålder | Växtmiljö | Egenskaper och användning | Övrigt |
|-------------|---------------------------|--------------|--|--|--|
| Ask | <i>Fraxinus excelsior</i> | 250 år | Näringsrik jord, solig växtplats. | Hård, elastisk och seg. Hjulaxlar, redskap | Viktigt för lövtäckt. Yggdrasil var en ask. Mycket folketro knutet till asken. |
| Lind | <i>Tilia cordata</i> | 800 år | Näringsrika, väl dränerade, gärna steniga marker Skuggtålig. | Lätt och mjuk ved. | Innerbarken eller bastet användes till korgar och rep |

Uppgifter om maximal ålder, växtmiljö, användning mm är hämtade ur: Holmåsén, Ingmar Träd och buskar. Lund 1993. Gunnarsson, Allan Träden och människan. Kristianstad 1988. Mossberg, Bo m.fl. Den nordiska floran. Brepol, Turnhout 1992.

Vedartsanalysen görs genom att studera snitt- eller brottytor genom mikroskop. Jag har använt stereolupp Carl Zeiss Jena, Technival 2 och stereomikroskop Leitz Metalux II med upp till 625 gångers förstoring. Mikroskopfoton är tagna med Nikon Coolpix 4500. Referenslitteratur för vedartsbestämningen har i huvudsak varit Schweingruber F.H. Microscopic Wood Anatomy 3rd edition och Anatomy of European woods 1990 samt Mork E. Vedanatomi 1946. Dessutom har jag använt min egen referenssamling av förkolnade och färskva vedprover.

VEDLAB

Vedanatomilabbet



Vedlab rapport 1414

Vedartsanalyser på material från Södermanland,
Eskilstuna sn. Skiftinge Bytomt.

Adress:
Kattås
670 20 GLAVA

Telefon:
0570/420 29
E-post: vedlab@telia.com

Bankgiro:
5713-0460
www.vedlab.se

Organisationsnr:
650613-6255

VEDLAB

Vedanatomilabbet

Vedlabrapport1414

2014-02-10

Vedartsanalyser på material från Södermanland, Eskilstuna sn. Skiftinge Bytomt.

Uppdragsgivare: Maud Emanuelsson/Stiftelsen Kulturmiljövård

Arbetet omfattar fem kolprov från boplats med spår från järnålder fram till 1600-tal.

Proverna innehåller kol från sex trädslag; al, asp, björk, ek, salix och tall.

Kolet i stolphålet 34787 kan komma från stolpen. Ursprunget för materialet i de andra två stolphålen är mer tveksamt. Björkkolet i härden 31704 kommer att ge en tillförlitlig datering. Provet innehåller också flisor av bränt ben.

Analysresultat

| Anl. | ID | Anläggnings-typ | Prov-mängd | Analyserad mängd | Trädslag | Utplockat för ¹⁴ C-dat. | Övrigt |
|-------|-------|-----------------------------|------------|------------------|--|--|------------|
| 31040 | 33455 | Stolphål | 2,8 g | 1,9 g 5 bitar | Asp 4 bitar Björk 1 bit | Asp 84 mg | |
| 18092 | 18102 | Stolphål | 2,9 g | 2,5 g 4 bitar | Tall 4 bitar | Tall 63 mg | |
| 34787 | 34789 | Lager under syllstenshus | 5,6 g | 2,8 g 18 bitar | Al 2 bitar Björk 1 bit Ek 3 bitar Salix 3 bitar Tall 9 bitar | Salix 68 mg | |
| 33031 | 33369 | Stolphål | 0,4 g | 0,2 g 5 bitar | Ek 1 bit Tall 2 bitar Bark/Näver 2 bitar | Ek 32 mg Tall 36 mg Bark/Näver 12 mg | |
| 31704 | 34676 | Härd | 0,4 g | 0,1 g 4 bitar | Björk 3 bitar Tall 1 bit | Björk 31 mg | Brända ben |

ErikDanielsson/VEDLAB Kattås
67020 GLAVA Tfn:OS70/42029
E-post:vedlab@telia.com
www.vedlab.se

De här trädslagen förekom i materialet

| Art | Latin | Max ålder | Växtmiljö | Egenskaper och användning | Övrigt |
|--|--|-------------|---|---|---|
| Al Gråal Klibbal | <i>Alnus sp.</i> <i>Alnusincana</i> <i>Alnusglutinosa</i> | 120 år | Klibbalen är starkt knuten till vattendrag. Gråalen är mer anpassningsbar | Motståndskraftig mot fukt. Brinner lugnt och ger mycket glöd. | Klibbalen kom söderifrån ca 5000 f.Kr. Gråalen vandrar in norrifrån ett par tusen år senare |
| Asp | <i>Populus tremula</i> | 120 år | Inte så kräsen vad gäller jordmån | Lätt och porös ved. Lätt att klyva. Tålig mot röta. Stängselstolpar, båtartakspån | För lövtäckt och barkbröd. |
| Björk Glasbjörk Vårtbjörk | <i>Betulasp.</i> <i>Betulapubesbens</i> <i>Betulapendula</i> | 300 år | Glasbjörken är knuten till fuktig mark gärna i närhet till vattendrag. Vårtbjörken är anspråkslös och trivs på torr näringsfattig mark. Båda arterna är ljuskrävande. | Stark och seg ved. Redskap, asklut, träkol. Ger mycket glöd. | Glasbjörk bildar även underarten Fjällbjörk. Förutom veden har nävern haft stor betydelse som råmaterial till slöjd. |
| Ek | <i>Quercus robur</i> | 500-1000 år | Växer bäst på lerhaltiga mulljordar men klarar också mager och stenig mark. Vill ha ljus, skapar själv en ganska luftig miljö med rik undervegetation med tex hassel. | Hård och motståndskraftig mot väta. Båtbygge, stängselstolpar, plogar, fat. Energirik ved ger mycket glöd. | Ekollonen har använts som grisfoder. Trädet har ofta ansetts som heligt och kopplat till bla Tor. Man talar ofta om 1000-års ekar men de är sällan över 500 år. |
| Salix stort släkt med sälgar Jilil ochviden | <i>Salix sp.</i> | 60 år | Varierande anspråk vad gäller jordmån. De flesta arter är dock ljusälskande | Mjuk och lätt ved. Dåligt som bränsle och virke. | Barken har använts till garvning. |
| Tall | <i>Pinus sylvestris</i> | 400 år | Anspråkslös men trivs på näringsrika jordar. Den är dock ljuskrävande och blev snabbt utkonkurrerad från de godare jordarna när granen kom | Stark och hållbar. Konstruktionsvirke, stolpar, pålar, båtbygge, kärl (ej för mat) takspån, tjärbloss, träkol, tjärbränning | Underbarken till nödmjöl, årsskott kokades för C-vitaminerna. Även som kreatursfoder |

Uppgifter om maximal ålder, växtmiljö, användning mm är hämtade ur: Holmåsen, Ingmar Träd och buskar. Lund 1993. Gunnarsson, Allan Träden och människan. Kristianstad 1988. Mossberg, Bo m.fl. Den nordiska floran. Brepol, Turnhout 1992.

Vedartsanalysen görs genom att studera snitt- eller brottytor genom mikroskop. Jag har använt stereolupp Carl Zeiss Jena, Technival 2 och stereomikroskop Leitz Metalux II med upp till 625 gångers förstoring. Mikroskopfoton är tagna med Nikon Coolpix 4500. Referenslitteratur för vedartsbestämningen har i huvudsak varit Schweingruber F.H. Microscopic Wood Anatomy 3rd edition och Anatomy of European woods 1990 samt Mork E. Vedanatomi 1946. Dessutom har jag använt min egen referenssamling av förkolnade och färskas vedprover.



UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2013-11-15

ANKOM

Ann Vinberg
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 Västerås

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Angströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av brända ben från Skiftinge SU, KM13037, Eskilstuna, Södermanland.

Förbehandling av brända ben:

- 1,5 % NaOCl tillsatt till det rengjorda och krossade benprovet och blandningen fick stå i rumstemperatur i 48 timmar.
- Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten.
- 1M HAc tillsatt till provet och blandningen i rumstemperatur i 24 timmar.
- Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten och intorkat.
- Lakning med 6 M HCl och den erhållna CO₂-gasen grafiteras därefter Fe-katalytiskt före acceleratormätningen av ¹⁴C- innehållet.

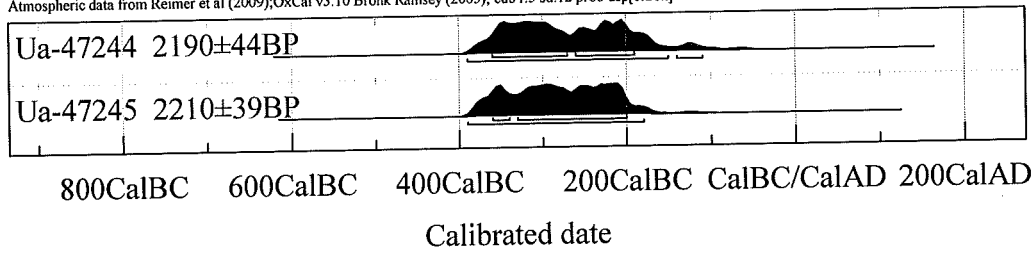
RESULTAT

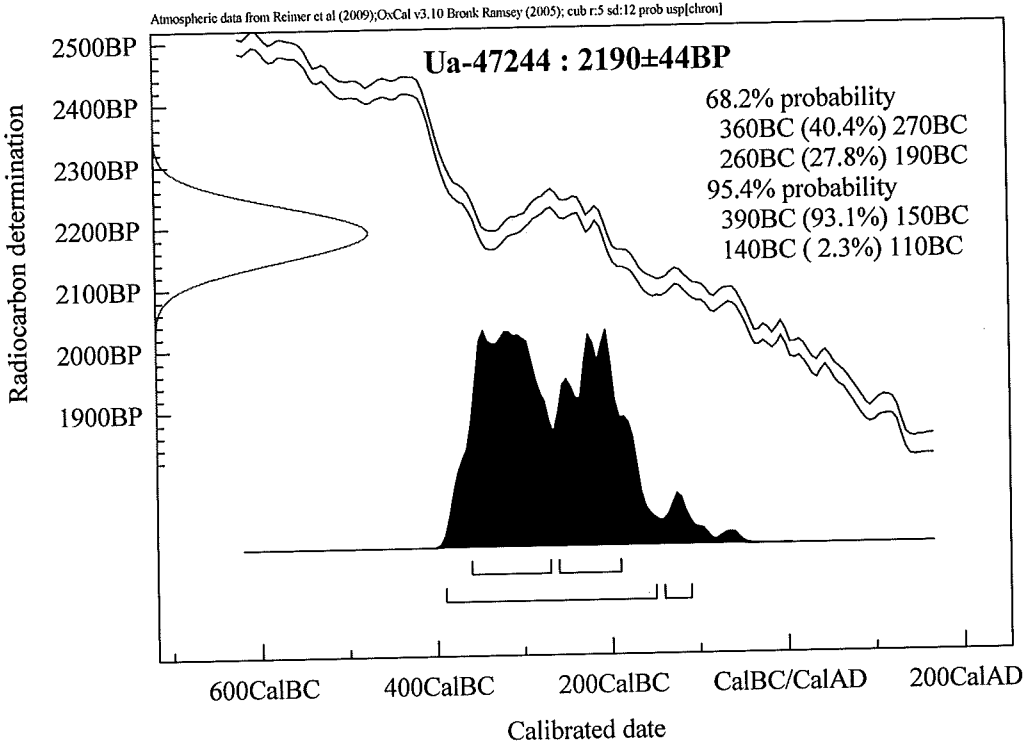
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|-----------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-47244 | AG 217, AL 2272 | -19,5 | 2 190 ± 44 |
| Ua-47245 | AG 251, AL 2307 | -17,8 | 2 210 ± 39 |

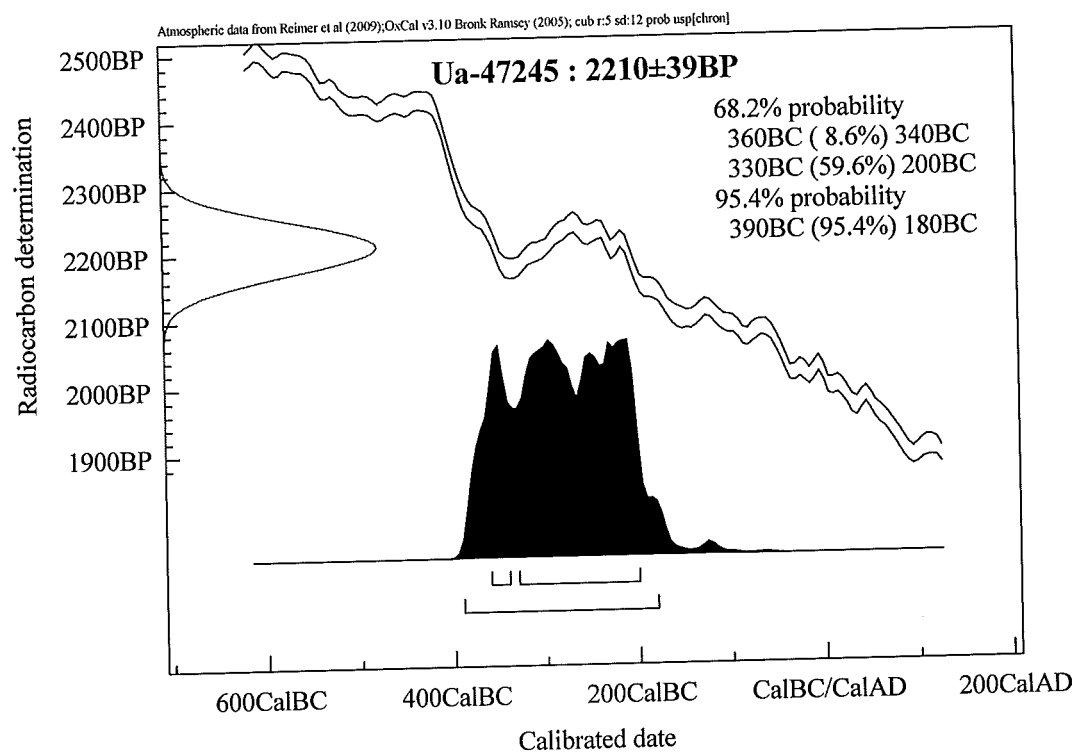
Med vänlig hälsning

Göran Possnert/ Elisabet Pettersson

Atmospheric data from Reimer et al (2009); OxCal v3.10 Bronk Ramsey (2005); cub r:5 sd:12 prob usp[chron]









UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2014-05-16

Ellinor Larsson
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Ångströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av träkol från Skiftinge SU Bytomt, Eskilstuna, Södermanland.

Förbehandling av träkol och liknande material:

1. Synliga rottrådar borttages.
2. 1 % HCl tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten) (karbonat bort).
3. 1 % NaOH tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten). Löslig fraktion fälls genom tillsättning av konc. HCl. Fällningen som till största delen består av humusmaterial, tvättas, torkas och benämns fraktion SOL. Olöslig del, som benämns INS, består främst av det ursprungliga organiska materialet. Denna fraktion ger därför den mest relevanta åldern. Fraktionen SOL däremot ger information om eventuella föroreningars inverkan.

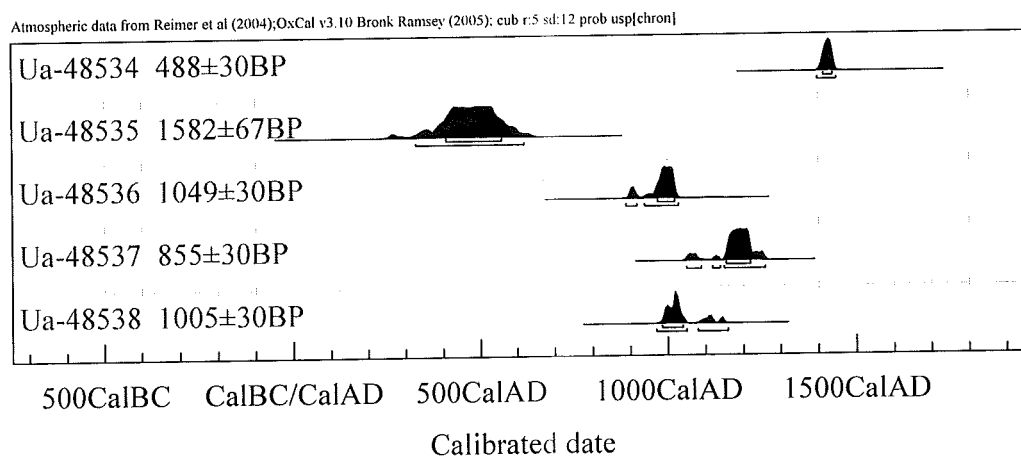
Före acceleratorbestämningen av ¹⁴C-innehållet förbränns det tvättade och intorkade materialet, surgjort till pH 4, till CO₂-gas, som i sin tur konverteras till fast grafit genom en Fe-katalytisk reaktion. I den aktuella undersökningen har fraktionen INS daterats.

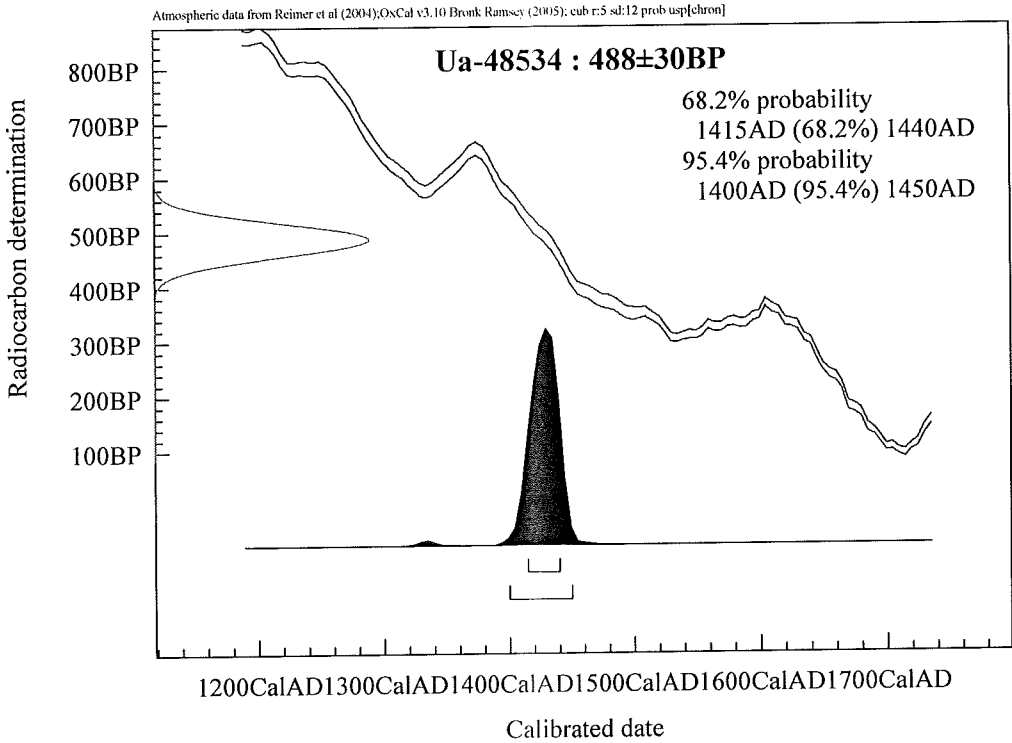
RESULTAT

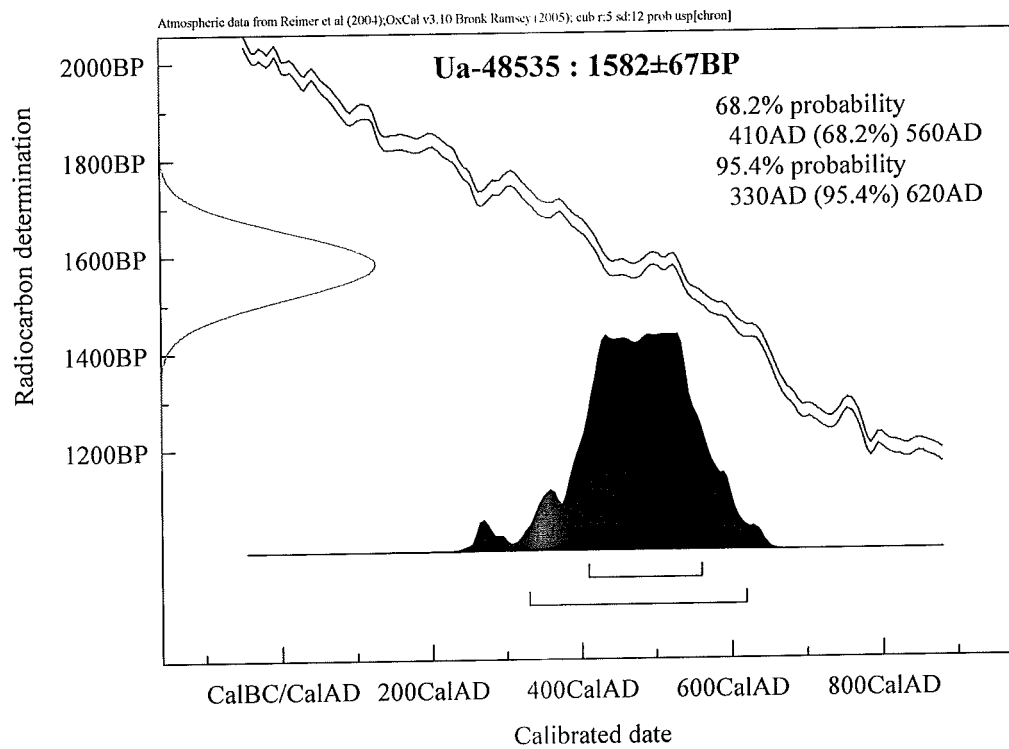
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|----------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-48534 | PK 34789.34787 | -25,8 | 488 ± 30 |
| Ua-48535 | PK 18102.18092 | -25,7 | 1 582 ± 67 |
| Ua-48536 | PK 33455.31040 | -27,6 | 1 049 ± 30 |
| Ua-48537 | PM 34676.31704 | -26,9 | 855 ± 30 |
| Ua-48538 | PM 33369.33031 | -26,1 | 1 005 ± 30 |

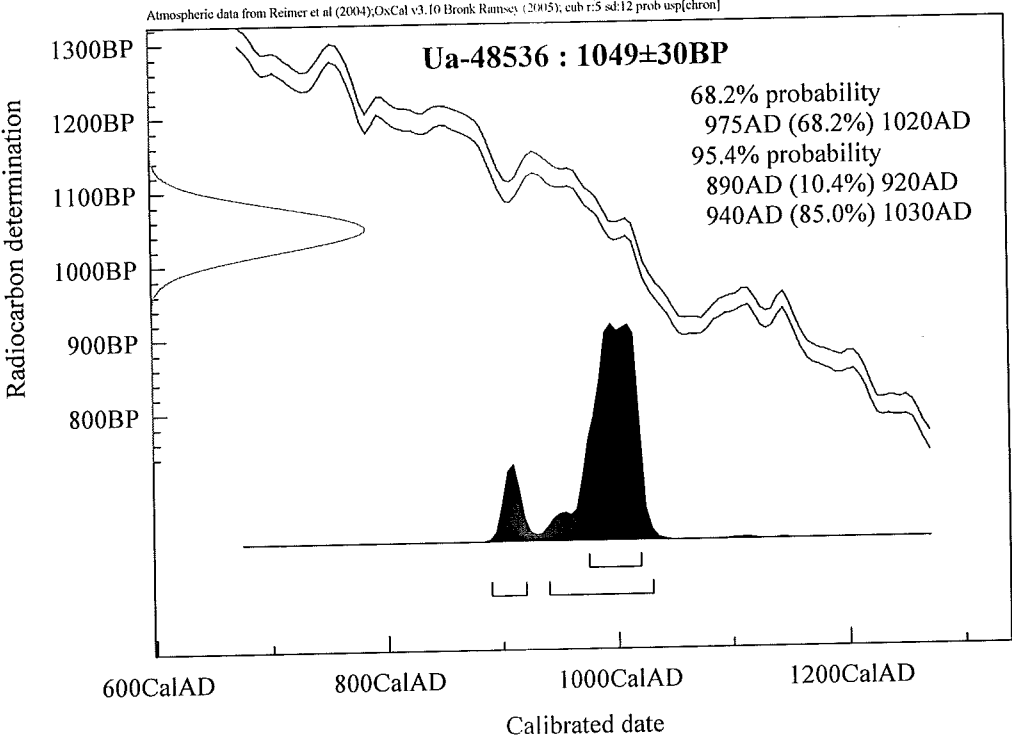
Med vänlig hälsning

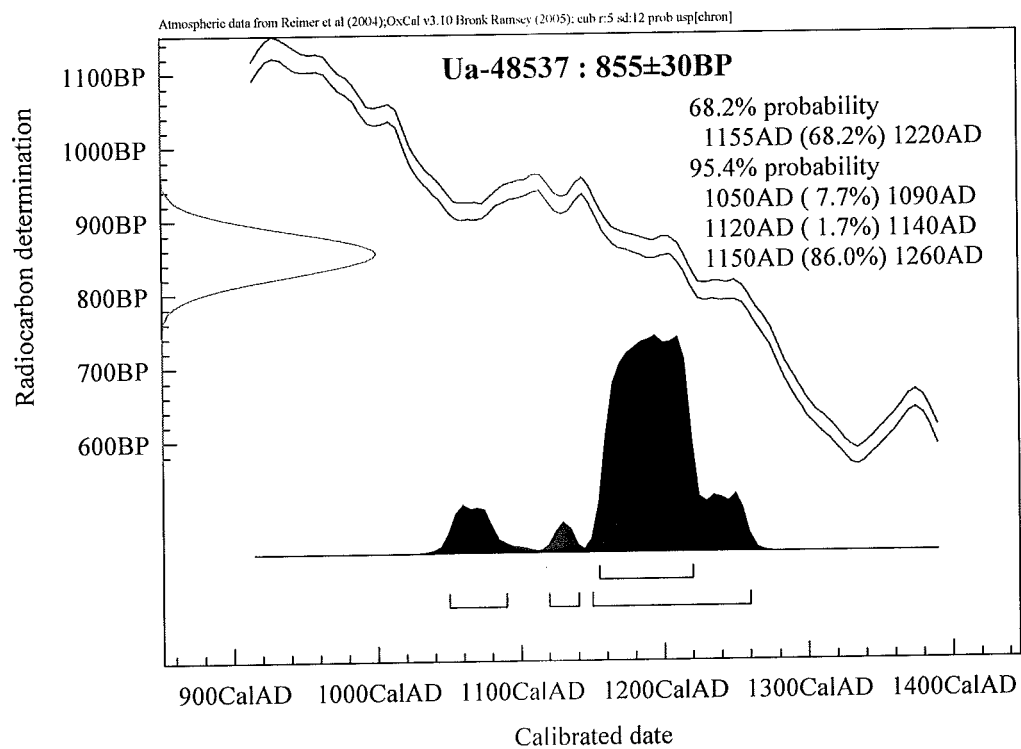
Göran Possnert/ Elisabet Pettersson

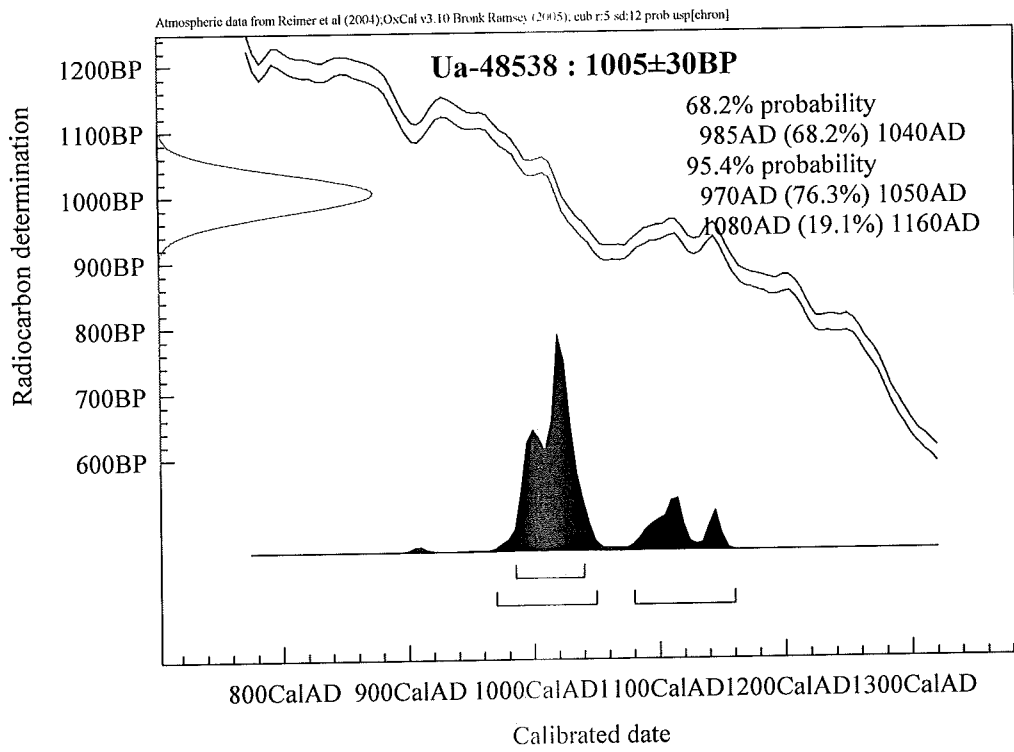














UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2014-10-10

Ann Vinberg
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

ANKOM

2014-10-13

CMY

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Angströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 - 471 30 59

Telefax:
018 - 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

**Resultat av ¹⁴C datering av brända och obrända ben från Skiftinge,
Eskilstuna 245:1, Eskilstuna socken, Södermanland.**

Förbehandling av brända ben:

- 1,5 % NaOCl tillsatt till det rengjorda och krossade benprovet och blandningen fick stå i rumstemperatur i 48 timmar.
- Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten.
- 1M HAc tillsatt till provet och blandningen i rumstemperatur i 24 timmar.
- Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten och intorkat.
- Lakning med 6 M HCl och den erhållna CO₂-gasen grafiteras därefter Fe-katalytiskt före acceleratormätningen av ¹⁴C- innehållet.

Förbehandling av benmaterial (HCl-metoden):

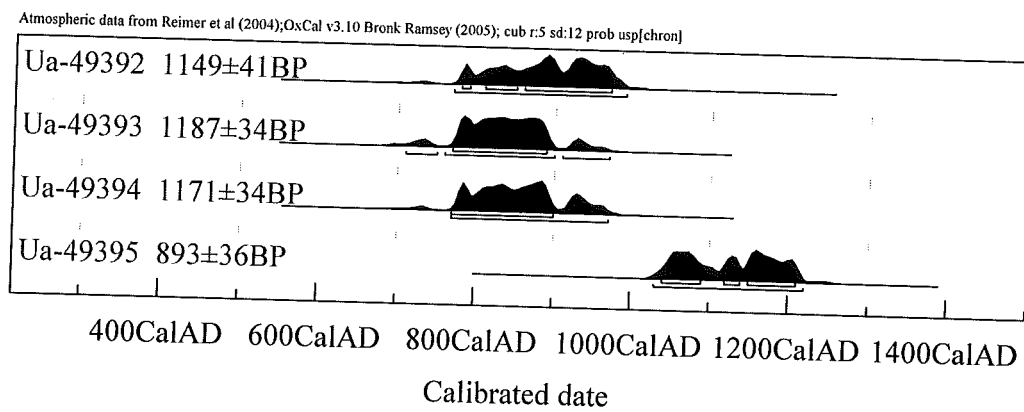
1. Mekanisk rengöring av ytan (skrapning, ev. sandblästring).
- Ultraljudstvätt i avjoniserat, urkokt vatten pH=3.
- Krossning i mortel.
- 0,8M HCl tillsätts, omrörning (cirka 10 °C, 30 min, karbonat bort). Löslig fraktion benämns fraktion A.
- Olöslig fraktion tillsätts vatten, pH 3, och värms under omrörning (90 °C, 6-8 timmar). Olöslig del benämns fraktion C och löslig del benämns fraktion D. Fraktion D bör ge den mest relevanta åldern eftersom det mesta av benmaterialets organiska del ("kollagenet") återfinns här. Övriga fraktioner kan emellertid ge information om föroreningsinverkan och bör i kritiska fall dateras. Det kemiska utbytet i de olika stegen kan också ge en vägledning om dateringsresultatets pålitlighet genom att benmaterialets kemiska kvalitet därigenom kan bedömas. Den fraktion som ¹⁴C-bestäms förbränns till CO₂-gas som i sin tur Fe-katalytiskt grafiteras före acceleratorbestämningen. I den aktuella undersökningen har fraktionen D daterats.

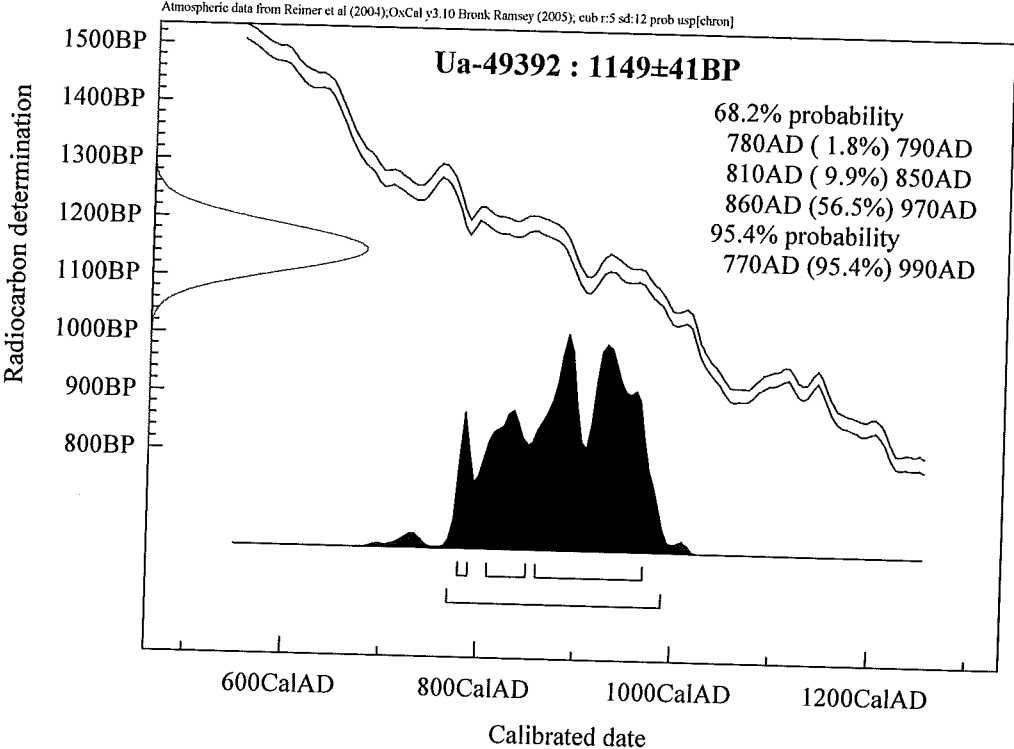
RESULTAT

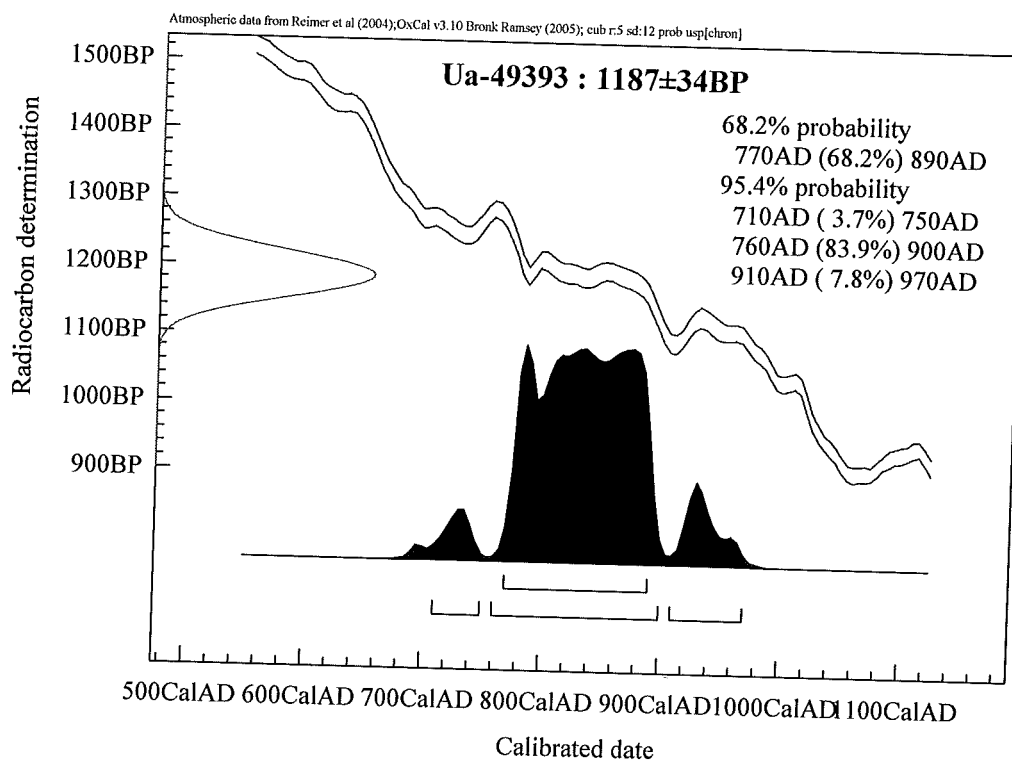
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-49392 | Prov nr: A141/22889 | -18,7 | 1 149 ± 41 |
| Ua-49393 | Prov nr: A183/15627 | -22,3 | 1 187 ± 34 |
| Ua-49394 | Prov nr: A368/24923 | -24,3 | 1 171 ± 34 |
| Ua-49395 | Prov nr: A380/193/16440 | -21,8 | 893 ± 36 |

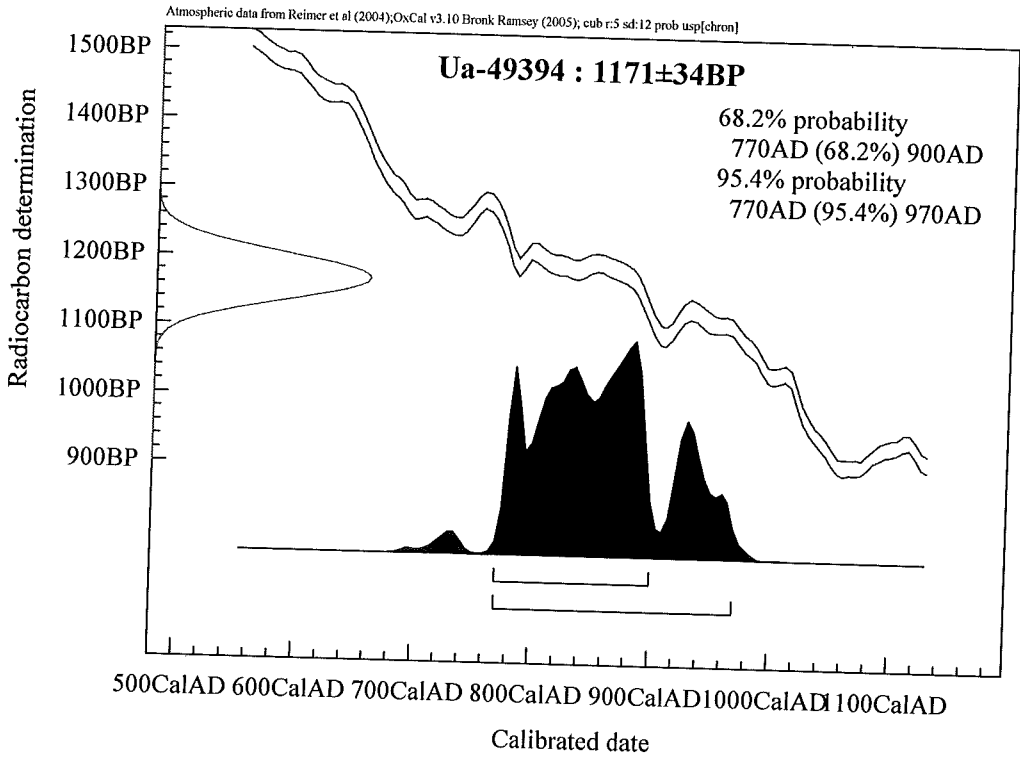
Med vänlig hälsning

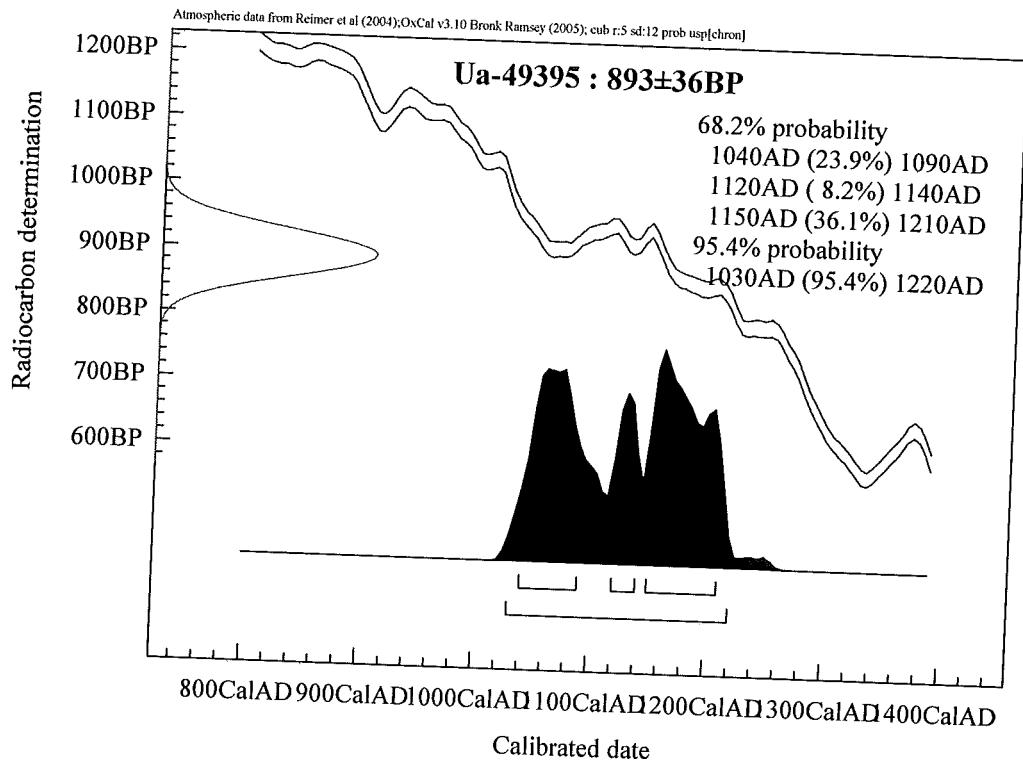
Göran Possnert/ Elisabet Pettersson













UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2014-11-12

Maud Emanuelsson
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

ANKOM
2014-11-17
CMW

Ångströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Ångströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av träkol från KM 13037, Skiftinge SU, Eskilstuna, Södermanland.

Förbehandling av träkol och liknande material:

1. Synliga rottrådar borttages.
2. 1 % HCl tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten) (karbonat bort).
3. 1 % NaOH tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten). Löslig fraktion fälls genom tillsättning av konc. HCl. Fällningen som till största delen består av humusmaterial, tvättas, torkas och benämns fraktion SOL. Olöslig del, som benämns INS, består främst av det ursprungliga organiska materialet. Denna fraktion ger därför den mest relevanta åldern. Fraktionen SOL däremot ger information om eventuella föroreningars inverkan.

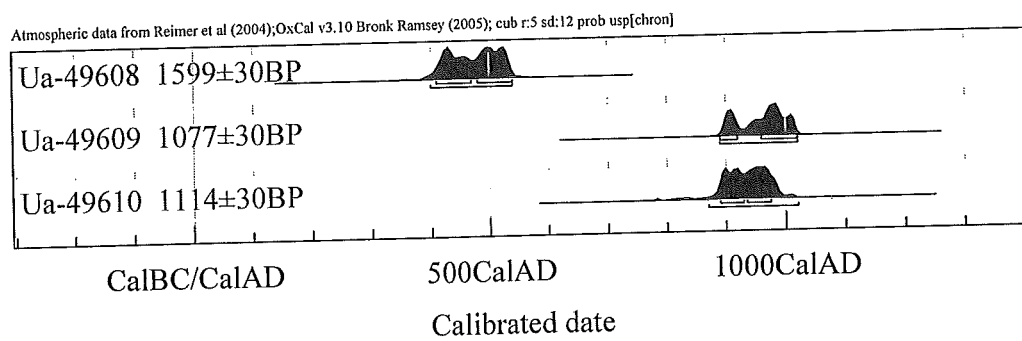
Före acceleratorbestämningen av ¹⁴C-innehållet förbränns det tvättade och intorkade materialet, surgjort till pH 4, till CO₂-gas, som i sin tur konverteras till fast grafit genom en Fe-katalytisk reaktion. I den aktuella undersökningen har fraktionen INS daterats.

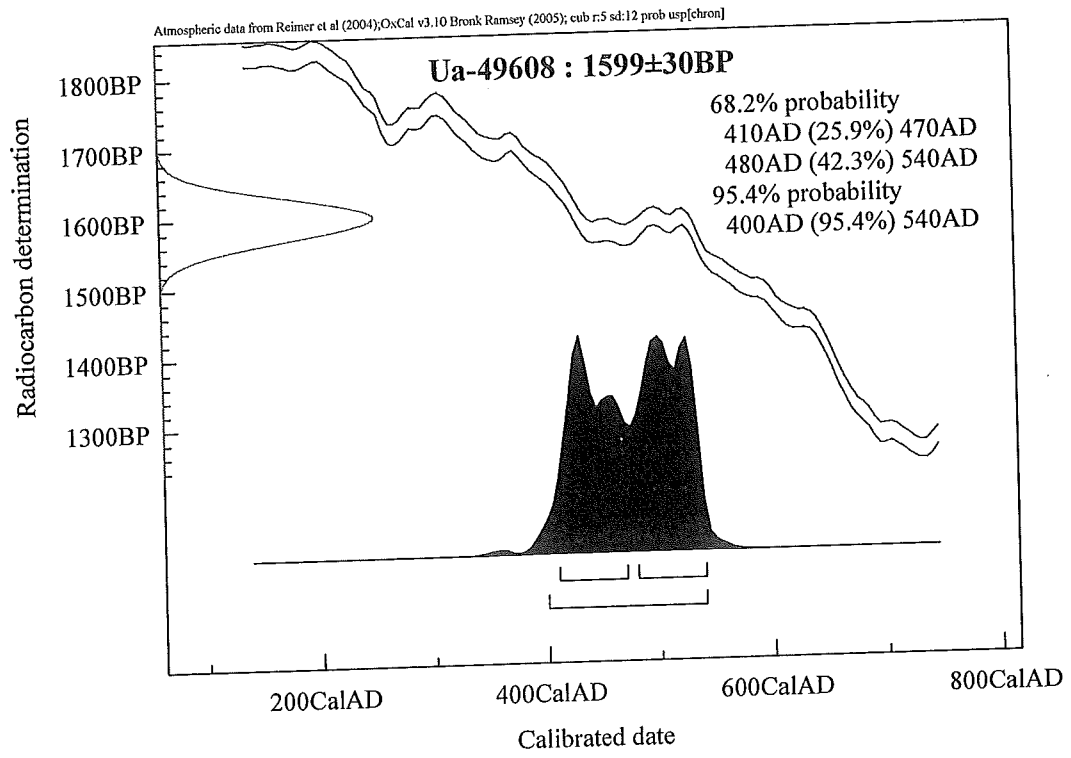
RESULTAT

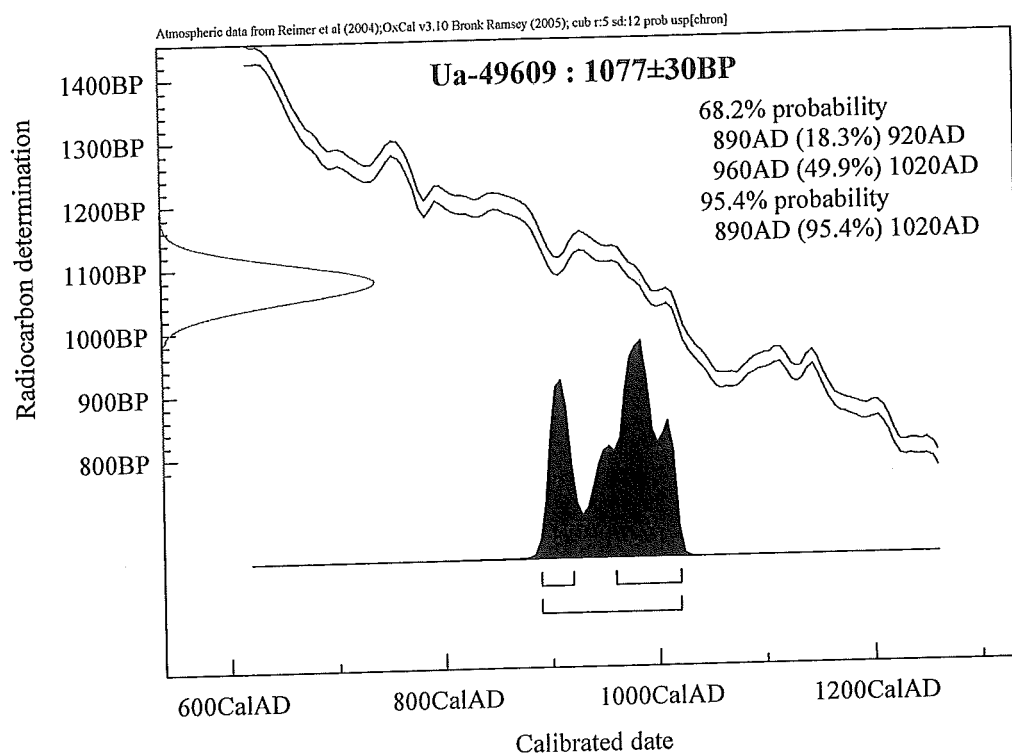
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-49608 | P15 A30917 | -22,3 | 1 599 ± 30 |
| Ua-49609 | P37 A34436 | -27,5 | 1 077 ± 30 |
| Ua-49610 | P62 A34743 | -23,9 | 1 114 ± 30 |

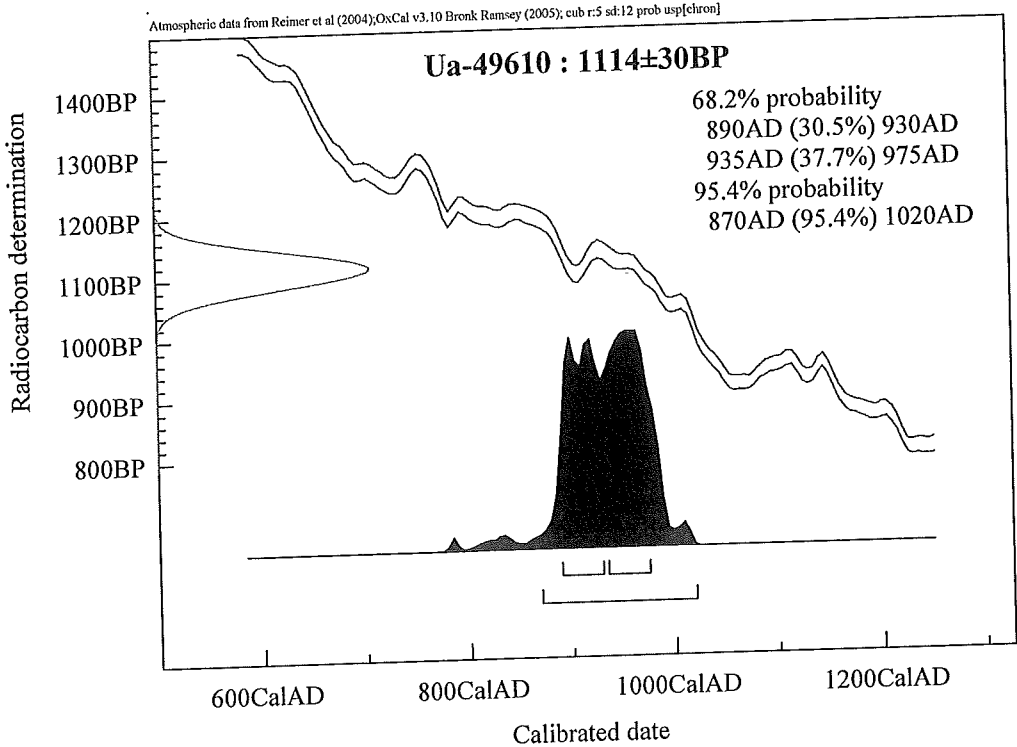
Med vänlig hälsning

Göran Possnert/ Elisabet Pettersson











UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2015-10-09

ANKOM
2015-10-10
Am

Ann Vinberg
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

KM 13027

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Angströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 - 471 30 59

Telefax:
018 - 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av matskorpa på keramik från Skiftinge, Eskilstuna 245:1, Södermanland.

Förbehandling av träkol och liknande material:

1. Synliga rottrådar borttages.
2. 1 % HCl tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten) (karbonat bort).
3. 1 % NaOH tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten). Löslig fraktion fälls genom tillsättning av konc. HCl. Fällningen som till största delen består av humusmaterial, tvättas, torkas och benämns fraktion SOL. Olöslig del, som benämns INS, består främst av det ursprungliga organiska materialet. Denna fraktion ger därför den mest relevanta åldern. Fraktionen SOL däremot ger information om eventuella föroreningars inverkan.

Före acceleratorbestämningen av ¹⁴C-innehållet förbränns det tvättade och intorkade materialet, surgjort till pH 4, till CO₂-gas, som i sin tur konverteras till fast grafit genom en Fe-katalytisk reaktion. I den aktuella undersökningen har fraktionen INS daterats.

RESULTAT

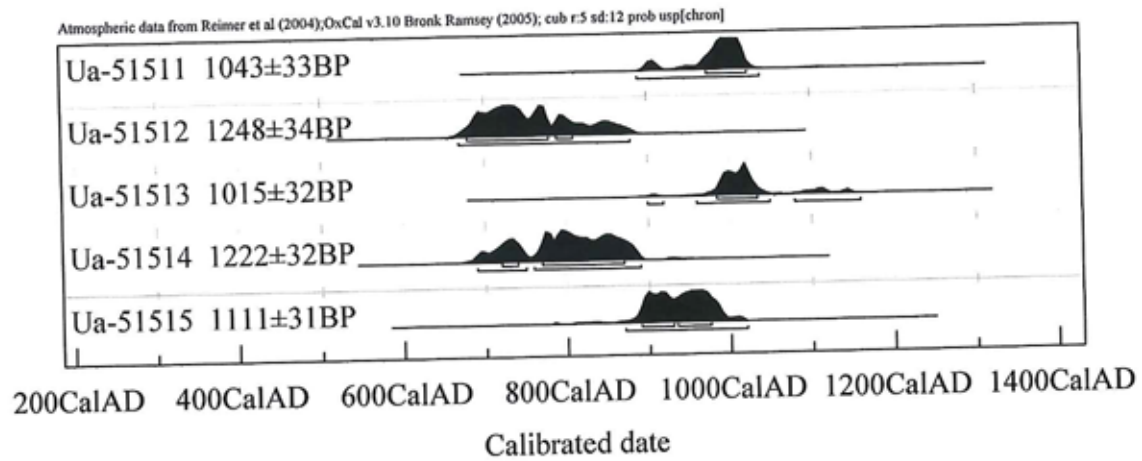
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-51511 | A111/F919 | -27,7 | 1 043 ± 33 |
| Ua-51512 | A125/F959 | -28,5 | 1 248 ± 34 |
| Ua-51513 | A181/F1173 | -26,2 | 1 015 ± 32 |
| Ua-51514 | A300/F1067 | -29,3 | 1 222 ± 32 |
| Ua-51515 | A322/F1144 | -29,5 | 1 111 ± 31 |

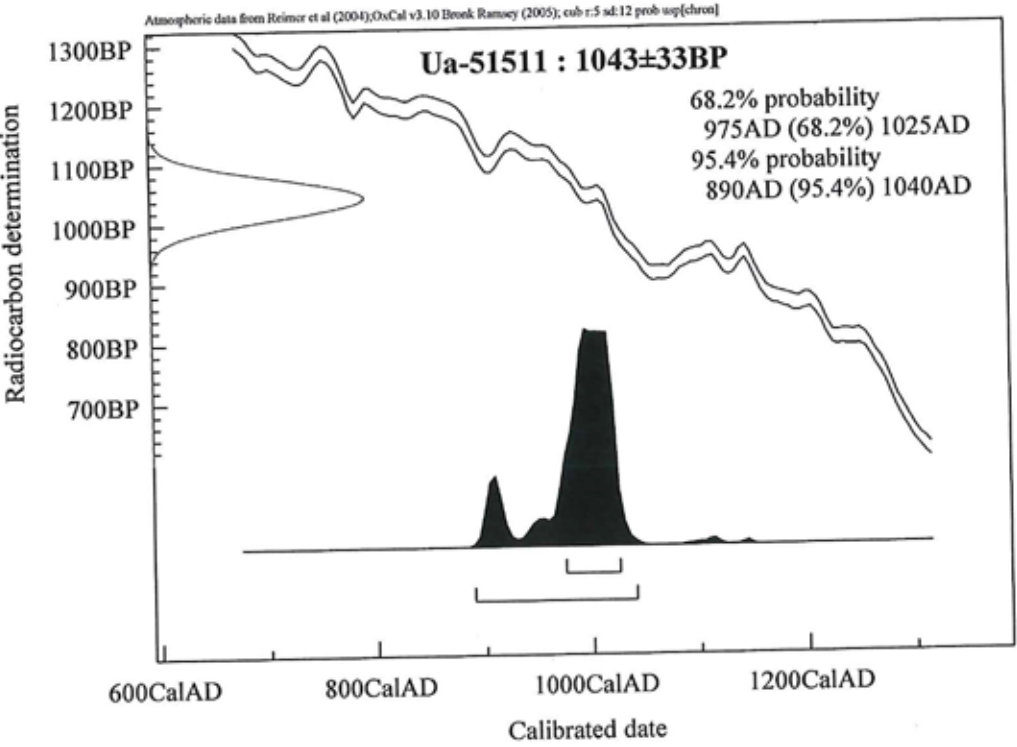
Provet A119/F928 löstes upp vid förbehandlingen och kunde ej dateras.

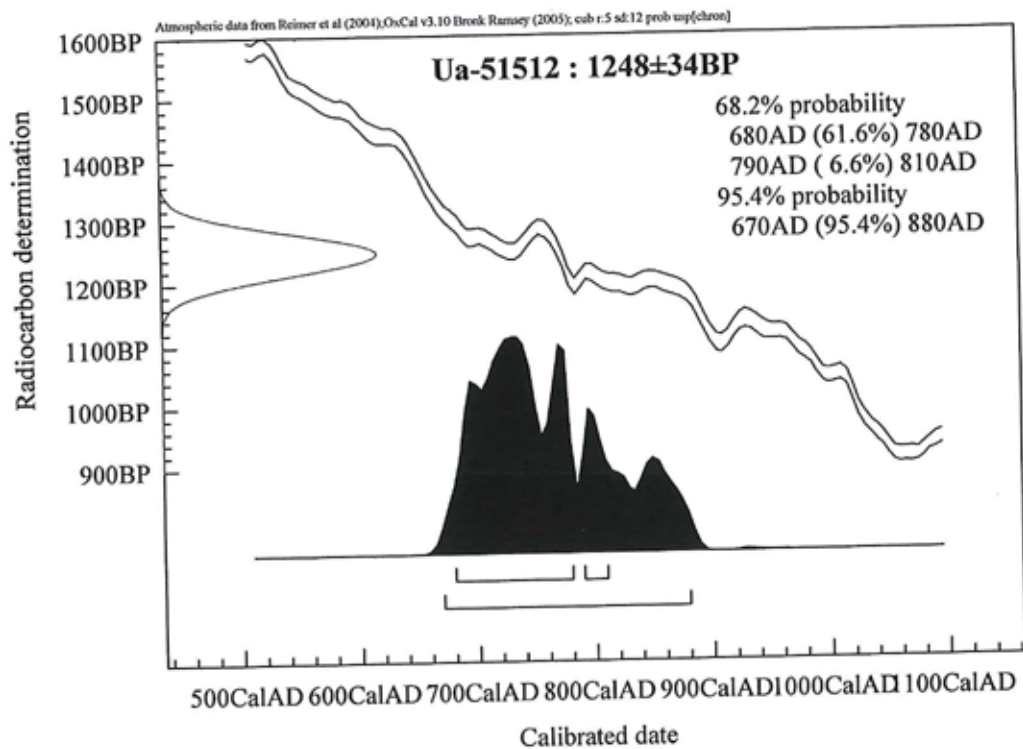
Med vänlig hälsning

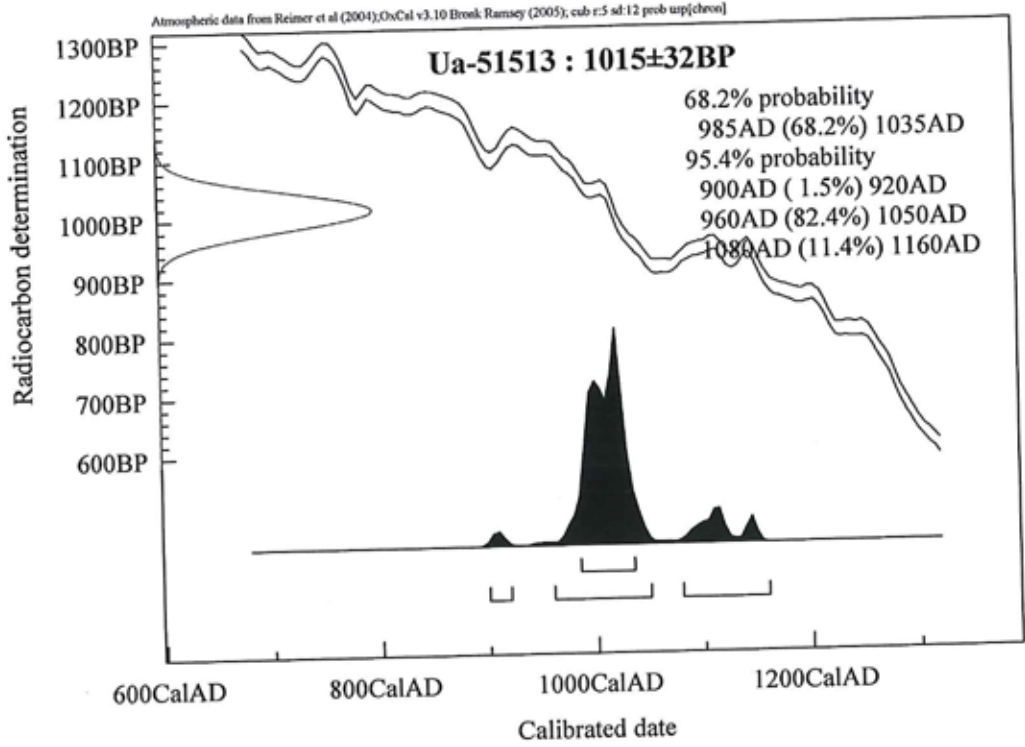
Göran Possnert

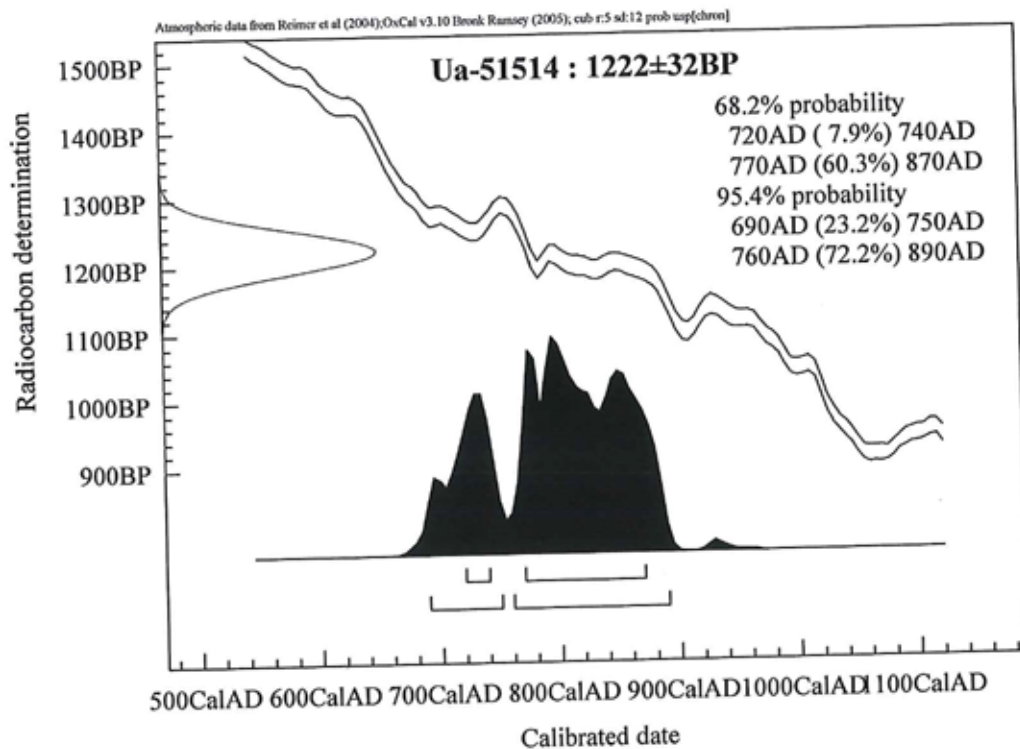
Göran Possnert/ Elisabet Pettersson

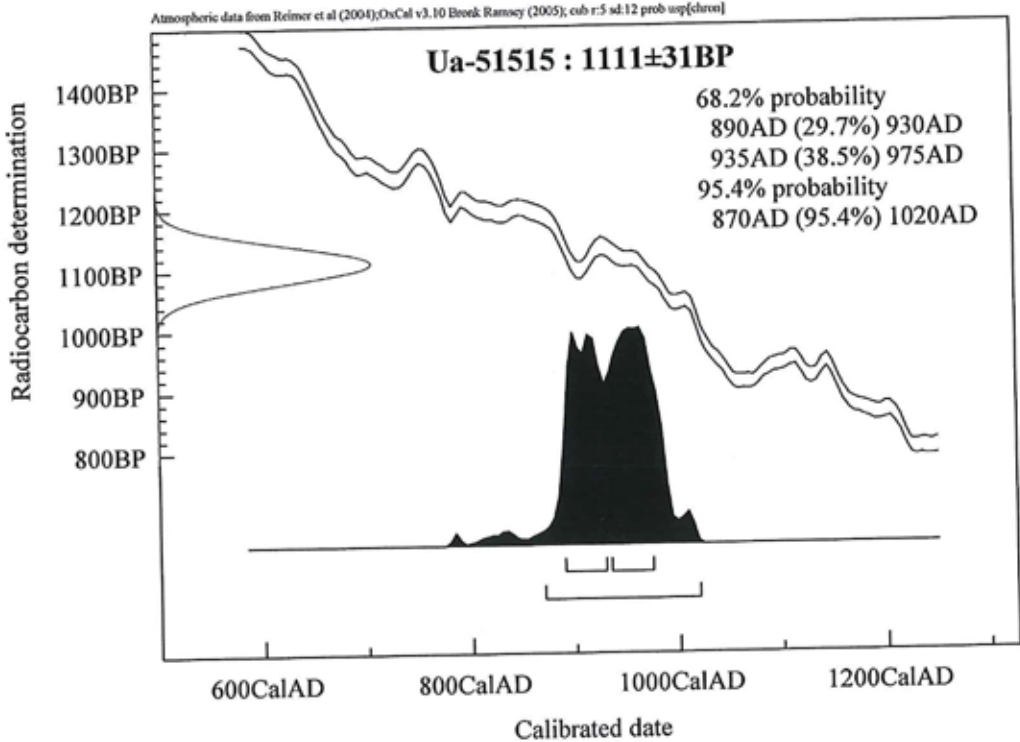














UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2015-10-21

ANKOM
2015-10-21
Umm

Maud Emanuelsson
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

Ångströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Ångströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av träkol från Skiftinge SU, KM13037, Eskilstuna, Södermanland.

Förbehandling av träkol och liknande material:

1. Synliga rottrådar borttages.
2. 1 % HCl tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten) (karbonat bort).
3. 1 % NaOH tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten). Löslig fraktion fälls genom tillsättning av konc. HCl. Fällningen som till största delen består av humusmaterial, tvättas, torkas och benämns fraktion SOL. Olöslig del, som benämns INS, består främst av det ursprungliga organiska materialet. Denna fraktion ger därför den mest relevanta åldern. Fraktionen SOL däremot ger information om eventuella föroreningars inverkan.

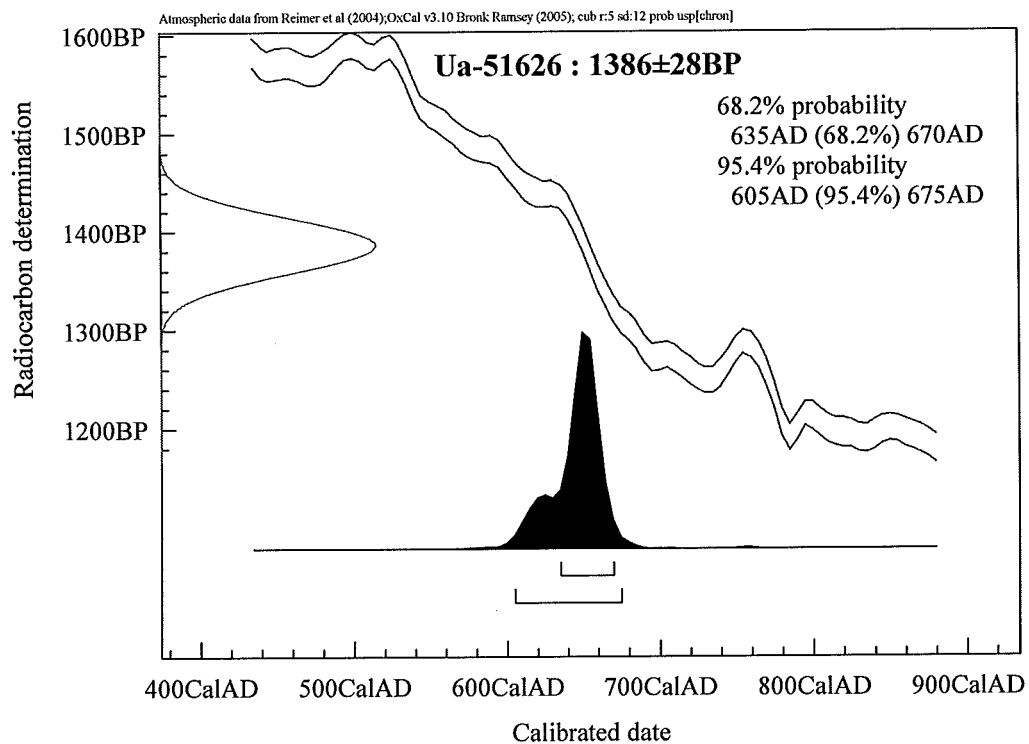
Före acceleratorbestämningen av ¹⁴C-innehållet förbränns det tvättade och intorkade materialet, surgjort till pH 4, till CO₂-gas, som i sin tur konverteras till fast grafit genom en Fe-katalytisk reaktion. I den aktuella undersökningen har fraktionen INS daterats.

RESULTAT

| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|------------|-------------------------|------------------------|
| Ua-51626 | A52821, P2 | -28,4 | 1 386 ± 28 |

Med vänlig hälsning

Göran Possnert/ Elisabet Pettersson





UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2016-02-29

Ann Vinberg
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Angströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av brända och obrända ben från Skiftinge, Eskilstuna 245:1, Södermanland.

Förbehandling av benmaterial (HCl-metoden):

1. Mekanisk rengöring av ytan (skrapning, ev. sandblästring).
2. Ultraljudstvätt i avjoniserat, urkokt vatten pH=3.
3. Krossning i mortel.
4. 0.8M HCl tillsätts, omrörning (cirka 10 °C, 30 min, karbonat bort). Löslig fraktion benämns fraktion A.
5. Olöslig fraktion tillsätts vatten, pH 3, och värms under omrörning (90 °C, 6-8 timmar). Olöslig del benämns fraktion C och löslig del benämns fraktion D. Fraktion D bör ge den mest relevanta åldern eftersom det mesta av benmaterialets organiska del ("kollagenet") återfinns här. Övriga fraktioner kan emellertid ge information om föroreningsinverkan och bör i kritiska fall dateras. Det kemiska utbytet i de olika stegen kan också ge en vägledning om dateringsresultatets pålitlighet genom att benmaterialets kemiska kvalitet därigenom kan bedömas.

Den fraktion som ¹⁴C-bestäms förbränns till CO₂-gas som i sin tur Fe-katalytiskt grafiteras före acceleratorbestämningen. I den aktuella undersökningen har fraktionen D daterats.

Förbehandling av brända ben:

1. 1,5 % NaOCl tillsatt till det rengjorda och krossade benprovet och blandningen fick stå i rumstemperatur i 48 timmar.
2. Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten.
3. 1M HAC tillsatt till provet och blandningen i rumstemperatur i 24 timmar.
4. Provet tvättat till neutral i avjoniserat vatten och intorkat.
5. Lakning med 6 M HCl och den erhållna CO₂-gasen grafiteras därefter Fe-katalytiskt före acceleratormätningen av ¹⁴C- innehållet.

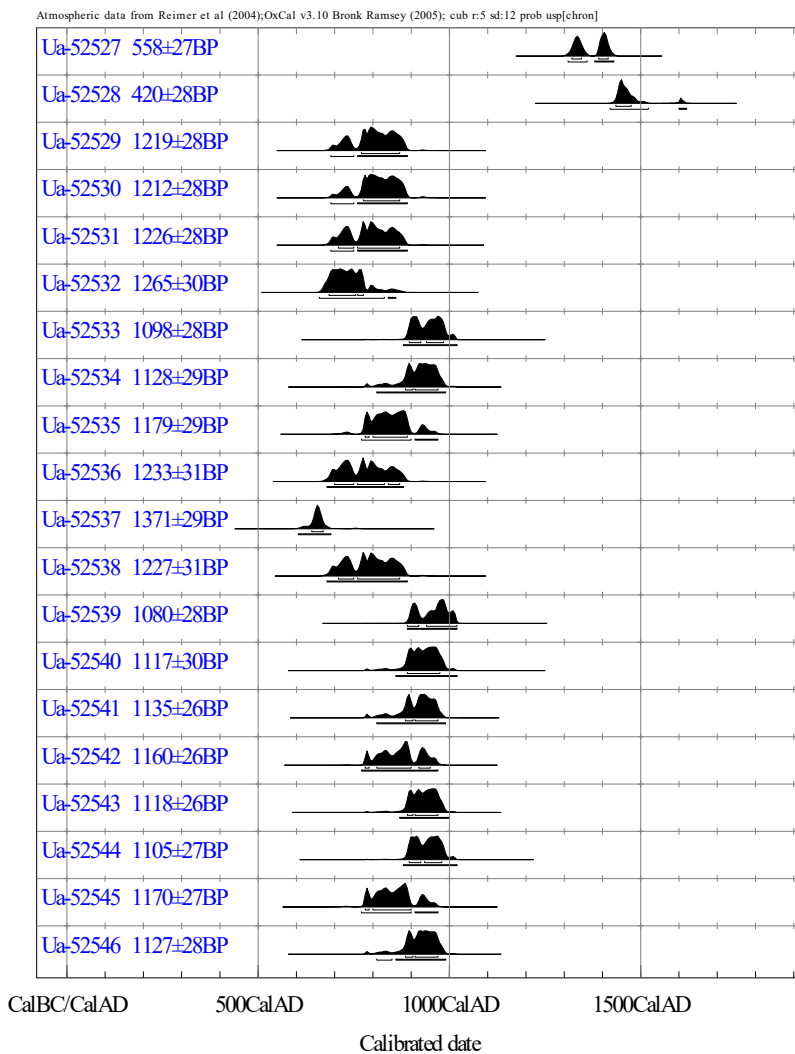
RESULTAT

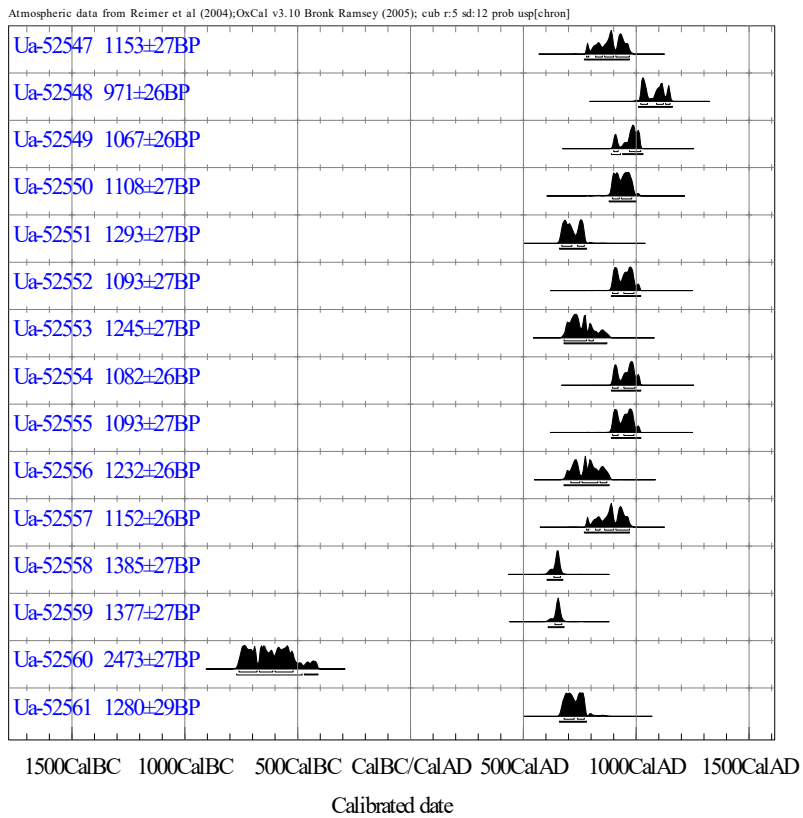
| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|---------|-------------------------|------------------------|
| Ua-52527 | AG186 | -24,1 | 558 ± 27 |
| Ua-52528 | AG221 | -23,2 | 420 ± 28 |
| Ua-52529 | AG106 | -22,5 | 1 219 ± 28 |
| Ua-52530 | AG116 | -22,5 | 1 212 ± 28 |
| Ua-52531 | AG118 | -23,3 | 1 226 ± 28 |
| Ua-52532 | AG142 | -20,3 | 1 265 ± 30 |
| Ua-52533 | AG144 | -21,0 | 1 098 ± 28 |
| Ua-52534 | AG145 | -23,3 | 1 128 ± 29 |
| Ua-52535 | AG146 | -20,4 | 1 179 ± 29 |
| Ua-52536 | AG159 | -22,1 | 1 233 ± 31 |
| Ua-52537 | AG178_1 | -19,7 | 1 371 ± 29 |

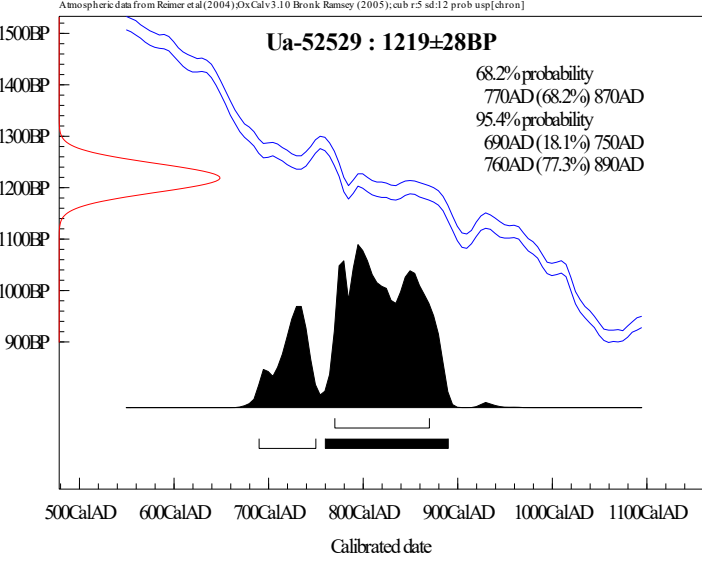
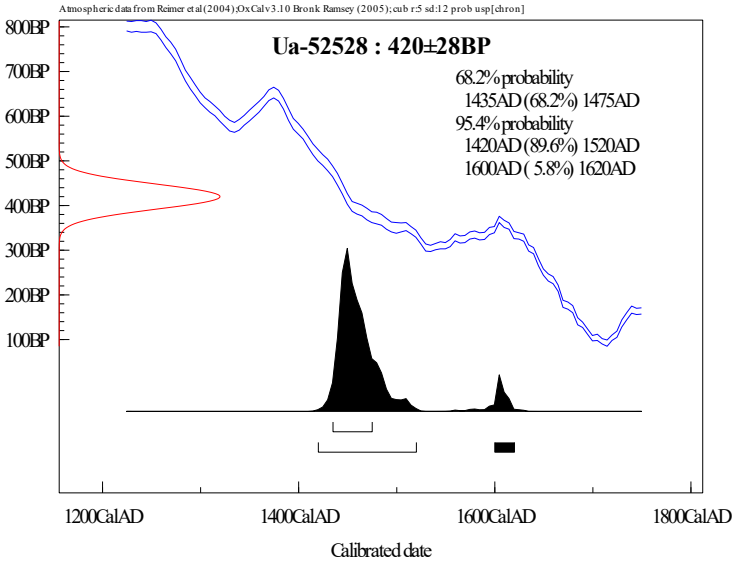
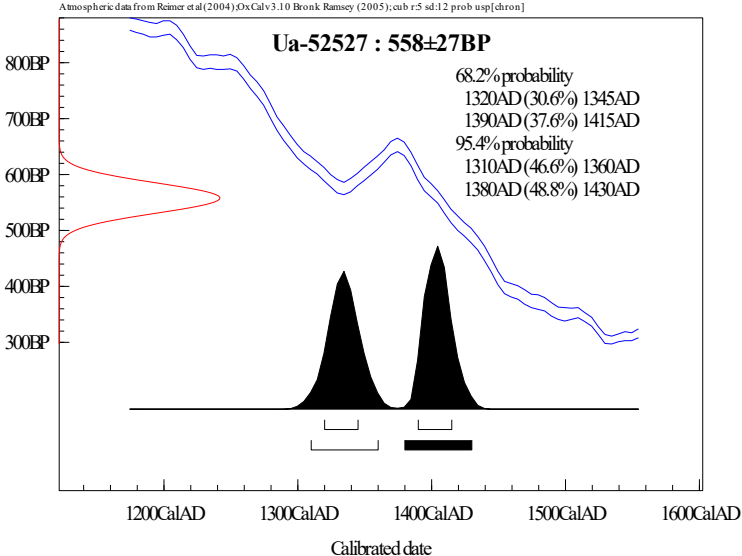
| | | | |
|----------|---------|-------|------------|
| Ua-52538 | AG178_2 | -25,4 | 1 227 ± 31 |
| Ua-52539 | AG187 | -21,3 | 1 080 ± 28 |
| Ua-52540 | AG189 | -20,1 | 1 117 ± 30 |
| Ua-52541 | AG195 | -18,0 | 1 135 ± 26 |
| Ua-52542 | AG202 | -24,3 | 1 160 ± 26 |
| Ua-52543 | AG203 | -21,0 | 1 118 ± 26 |
| Ua-52544 | AG207 | -20,4 | 1 105 ± 27 |
| Ua-52545 | AG208 | -20,3 | 1 170 ± 27 |
| Ua-52546 | AG209 | -24,1 | 1 127 ± 28 |
| Ua-52547 | AG210 | -25,1 | 1 153 ± 27 |
| Ua-52548 | AG212 | -20,9 | 971 ± 26 |
| Ua-52549 | AG213 | -18,8 | 1 067 ± 26 |
| Ua-52550 | AG216 | -22,3 | 1 108 ± 27 |
| Ua-52551 | AG263 | -22,0 | 1 293 ± 27 |
| Ua-52552 | AG266 | -18,7 | 1 093 ± 27 |
| Ua-52553 | AG269 | -24,0 | 1 245 ± 27 |
| Ua-52554 | AG270 | -22,0 | 1 082 ± 26 |
| Ua-52555 | AG293 | -20,1 | 1 093 ± 27 |
| Ua-52556 | AG296 | -18,3 | 1 232 ± 26 |
| Ua-52557 | AG313 | -20,7 | 1 152 ± 26 |
| Ua-52558 | AG341 | -25,5 | 1 385 ± 27 |
| Ua-52559 | AG357 | -24,1 | 1 377 ± 27 |
| Ua-52560 | AG360 | -25,0 | 2 473 ± 27 |
| Ua-52561 | AG376 | -23,0 | 1 280 ± 29 |

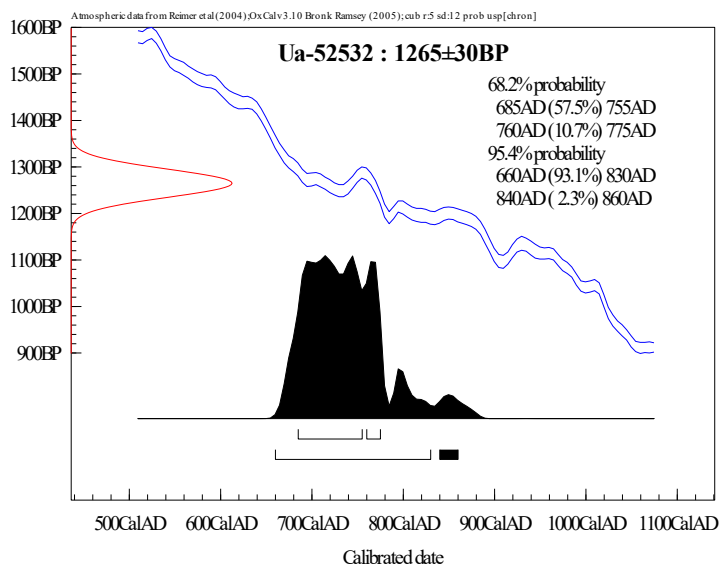
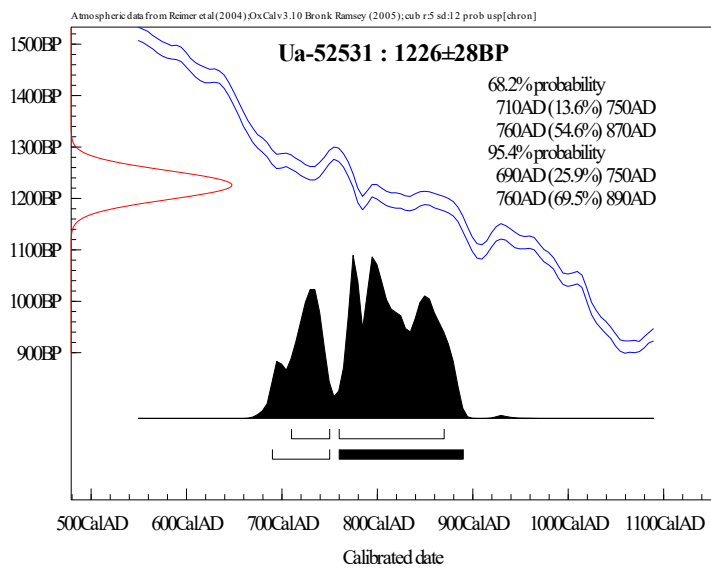
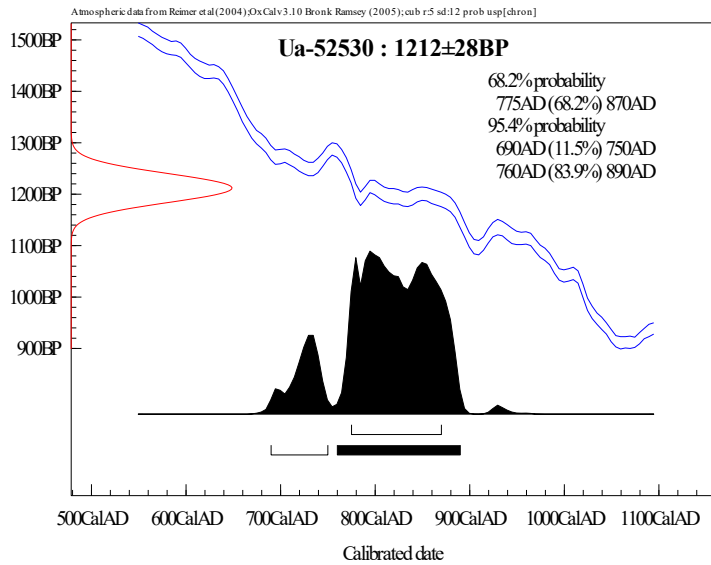
Med vänlig hälsning

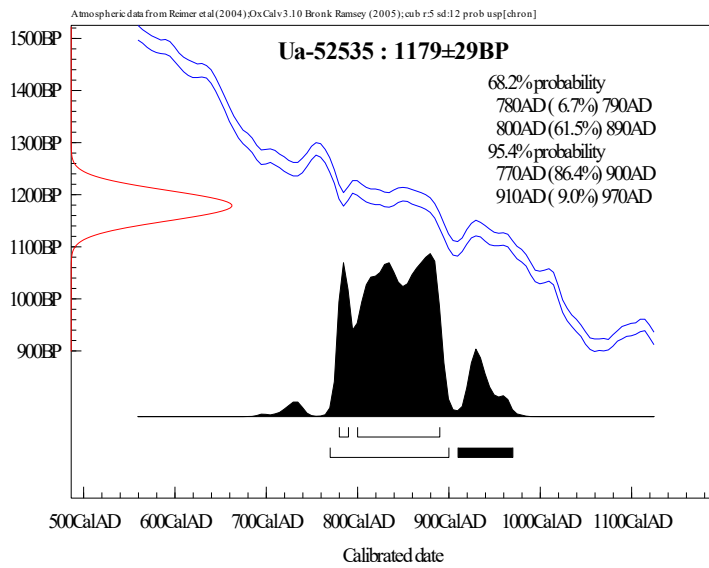
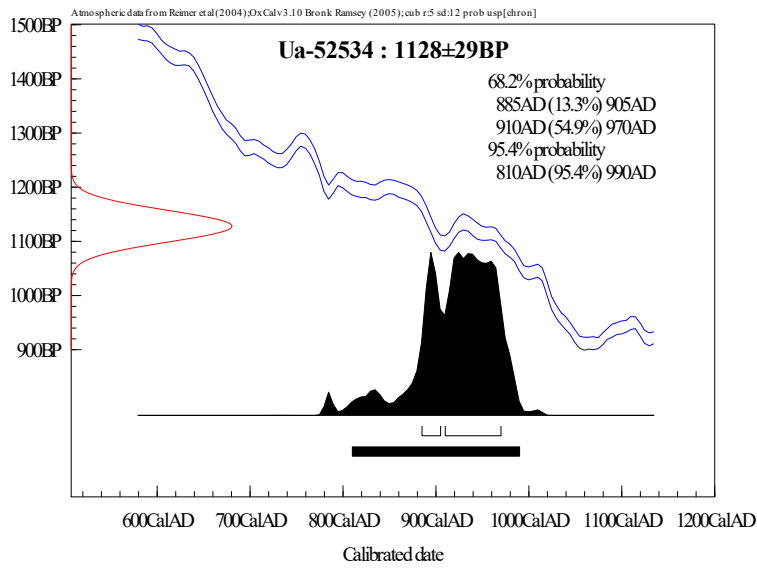
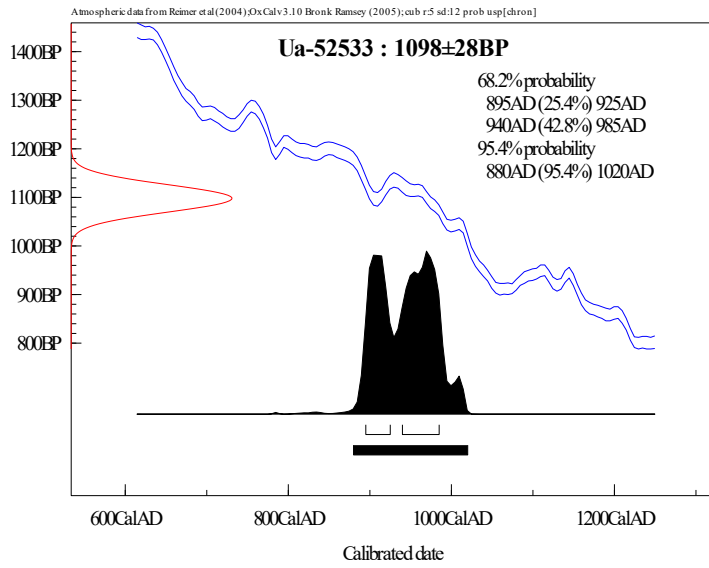
Göran Possnert/ Elisabet Pettersson

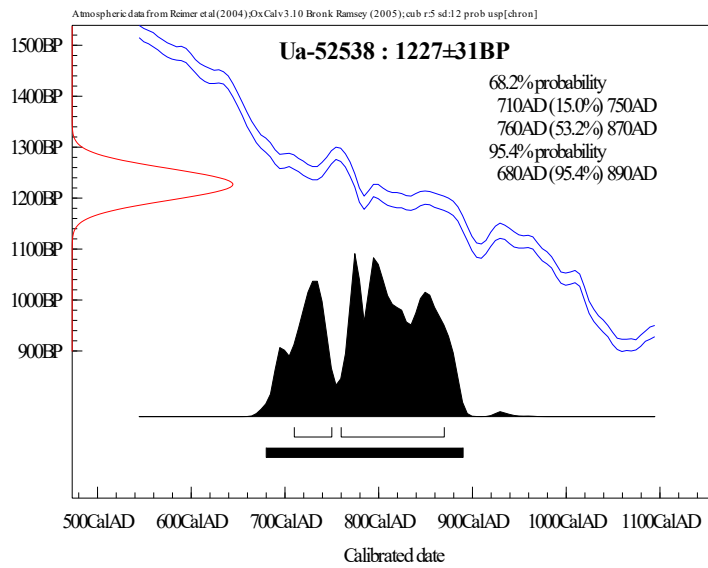
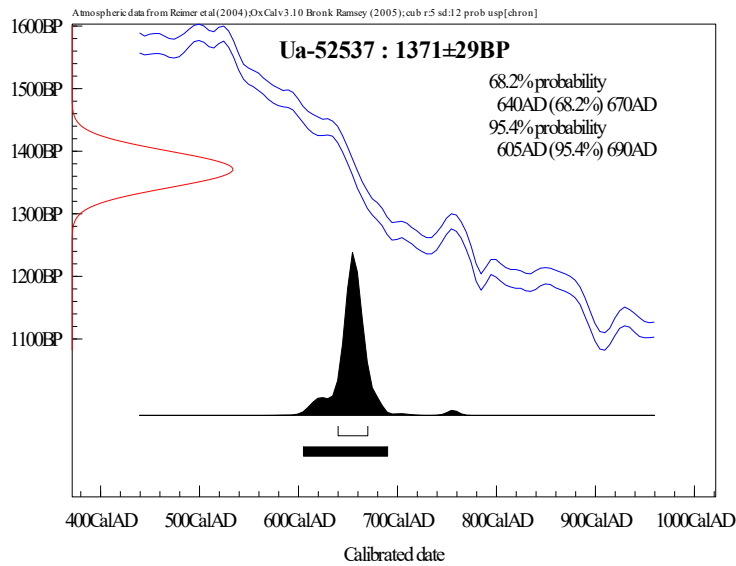
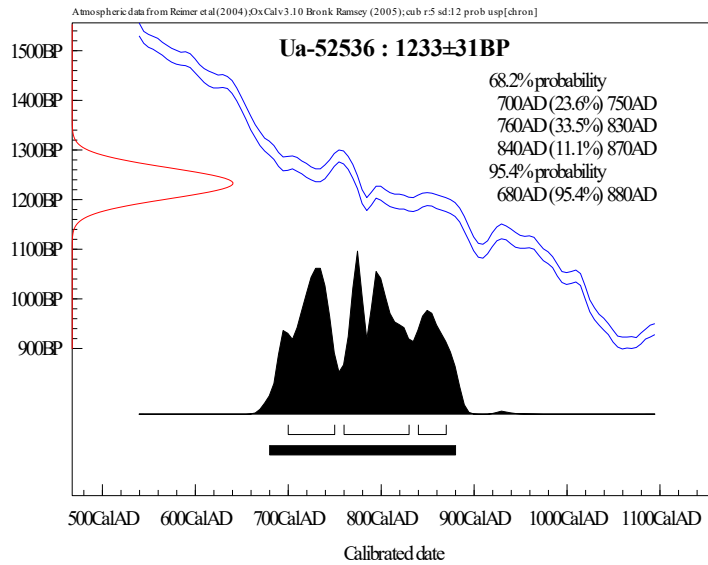


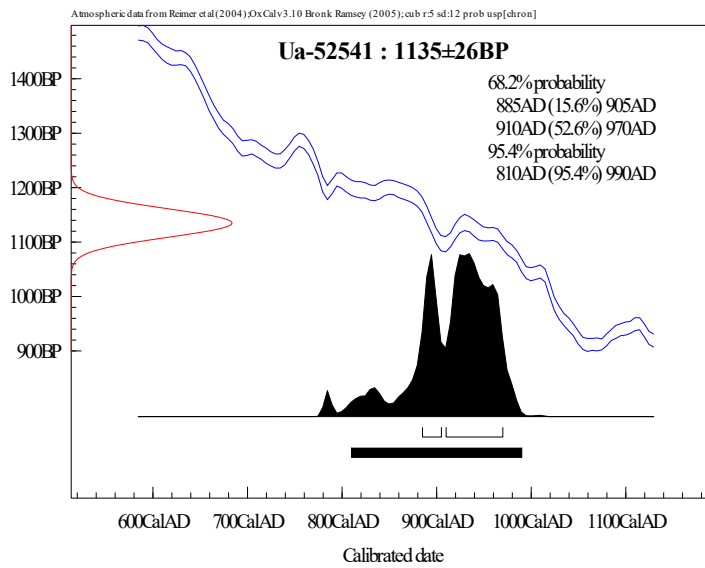
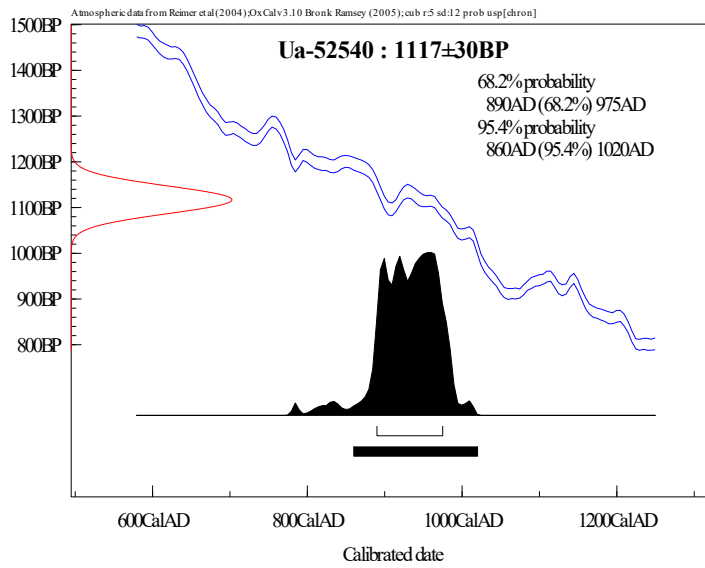
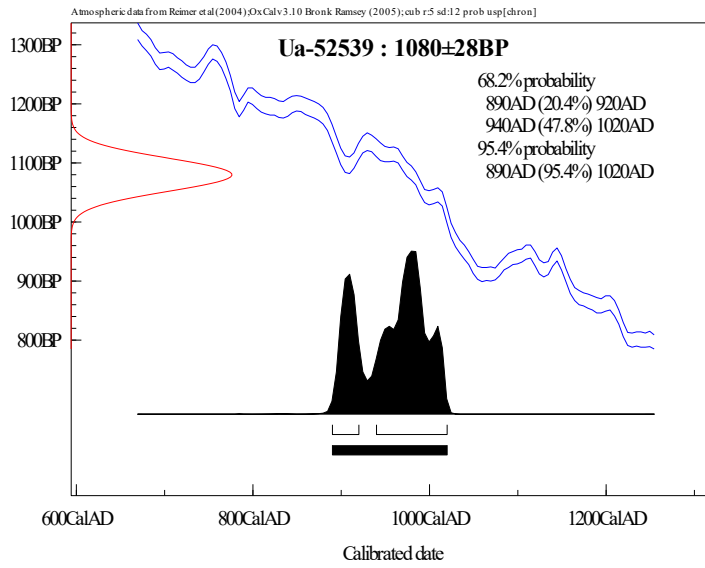


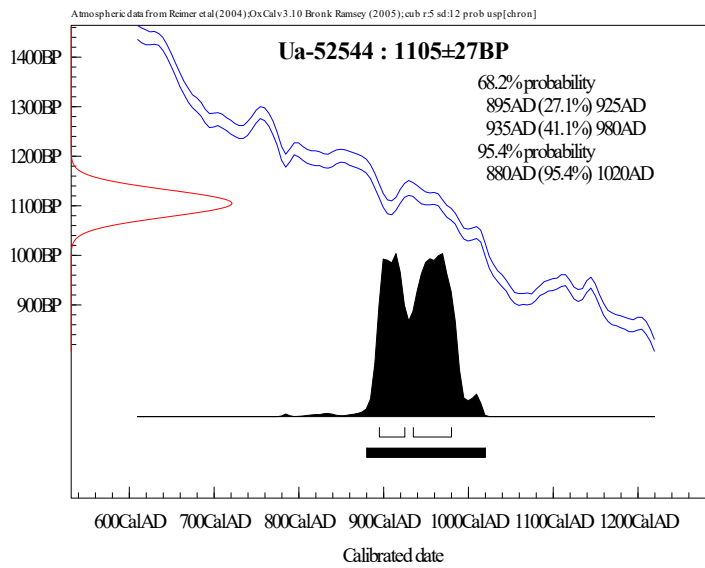
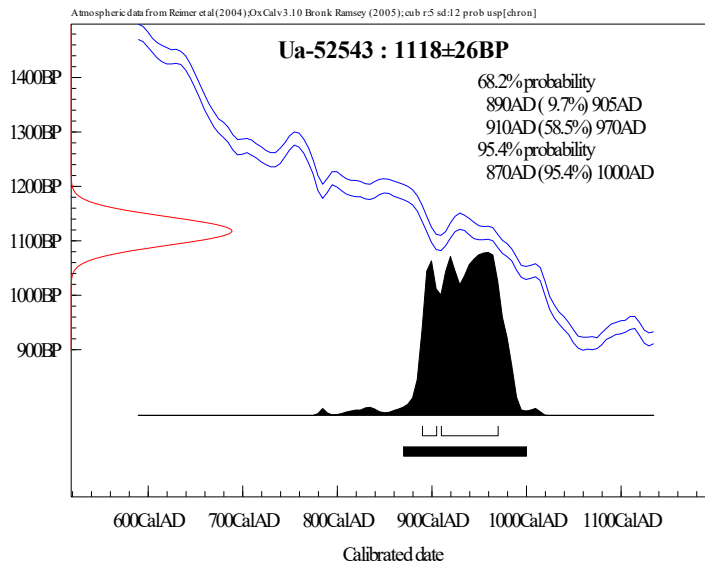
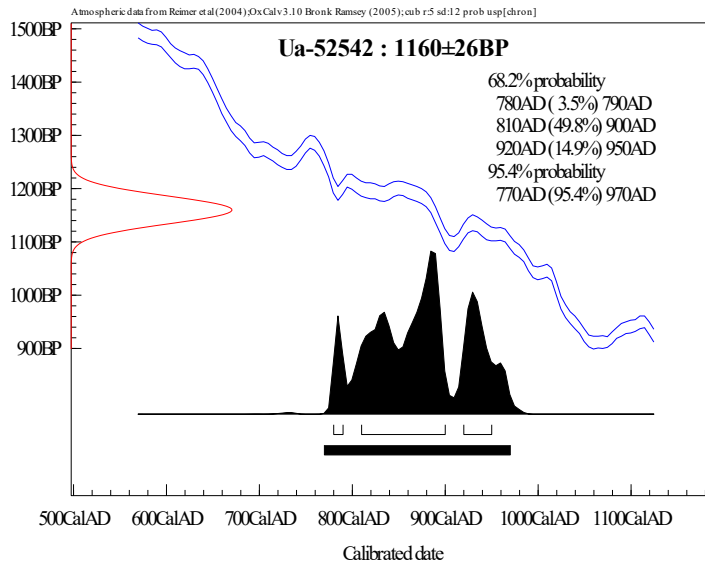


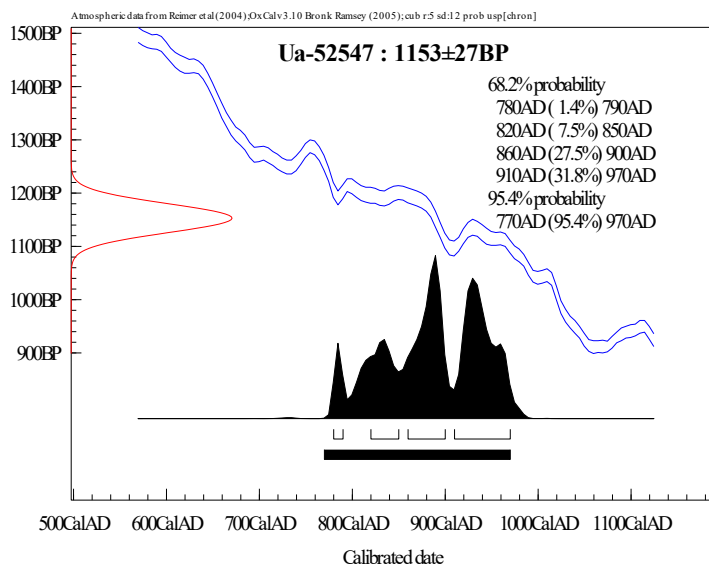
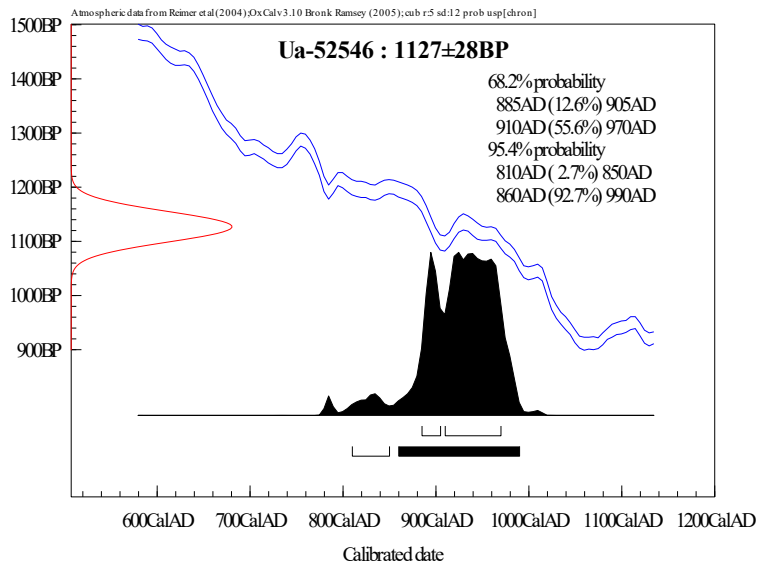
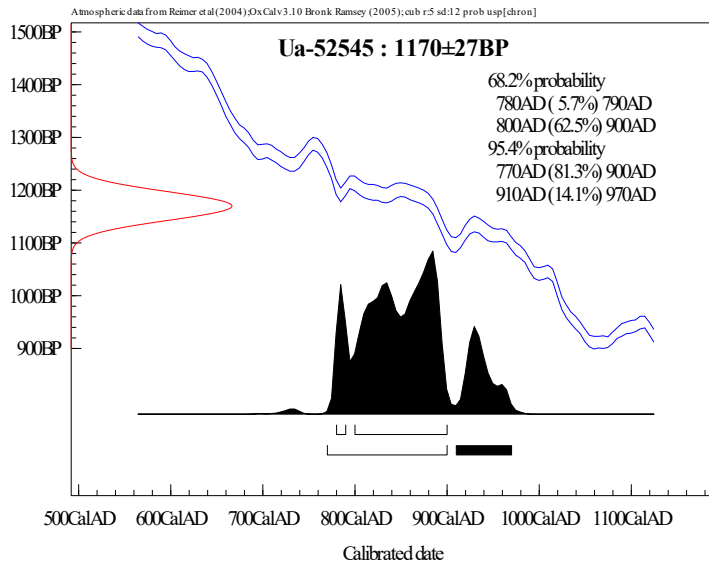


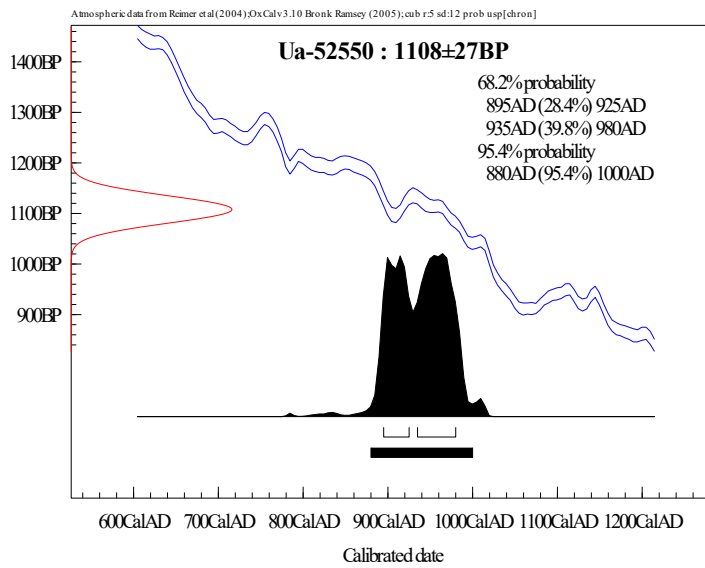
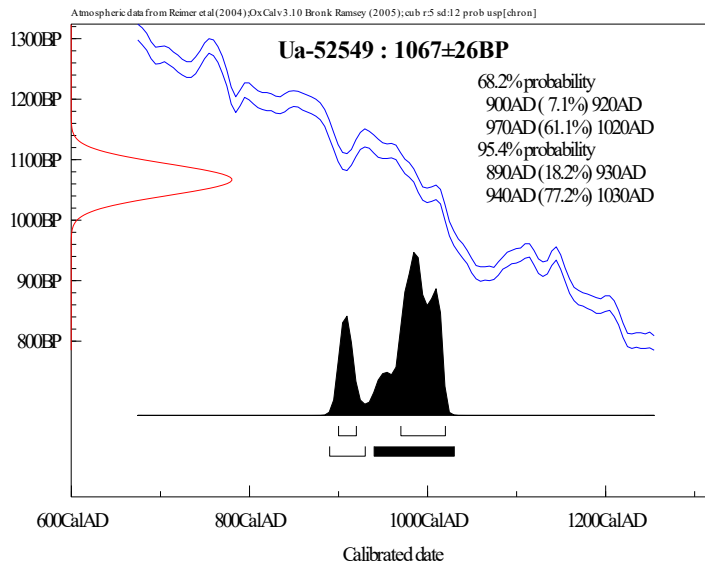
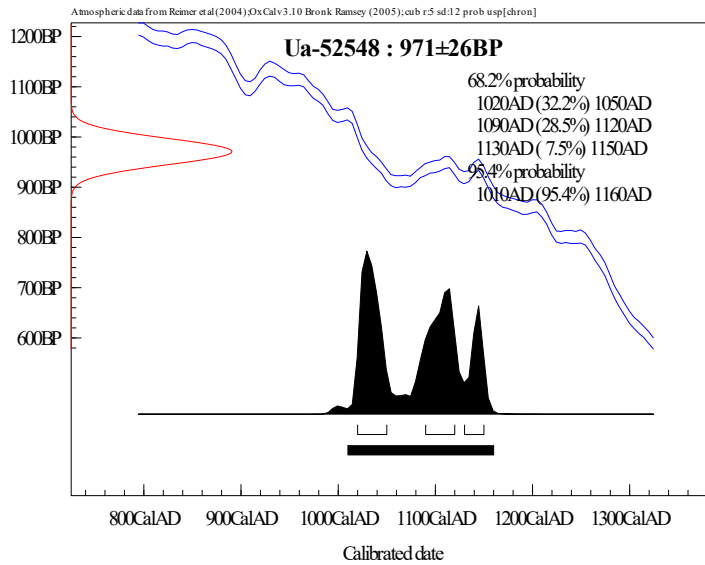


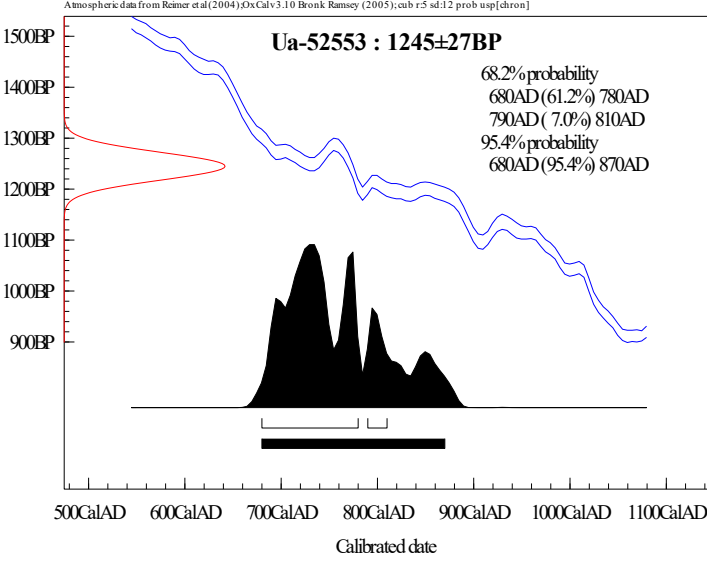
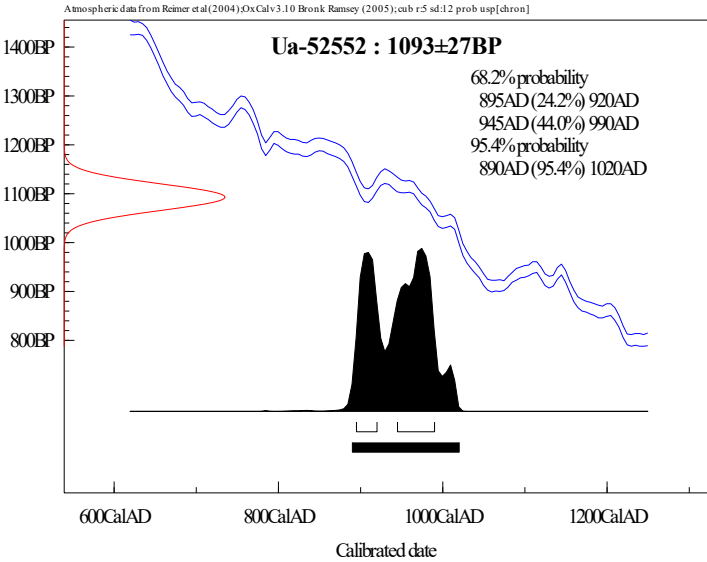
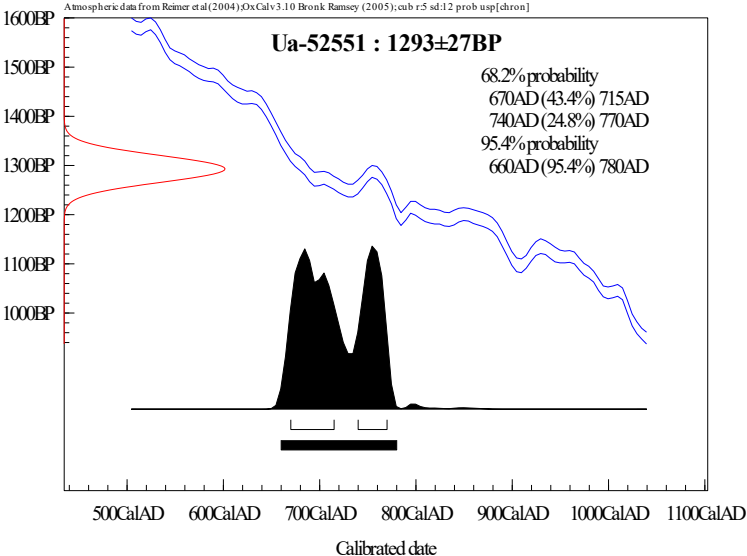


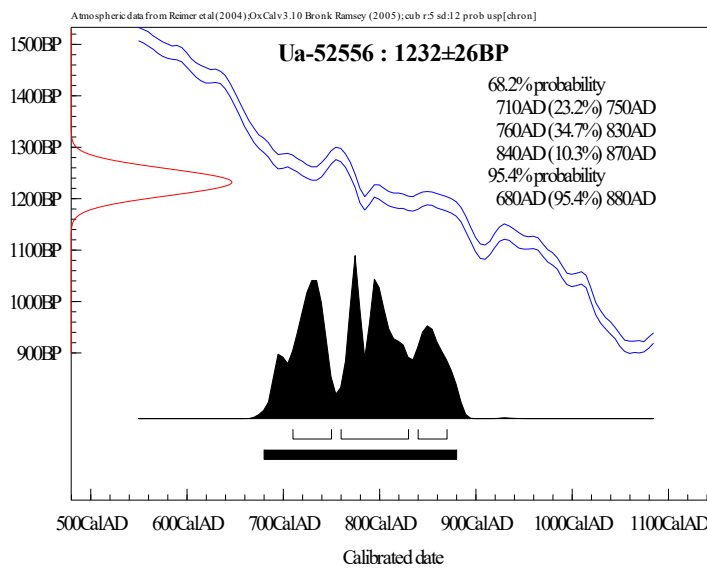
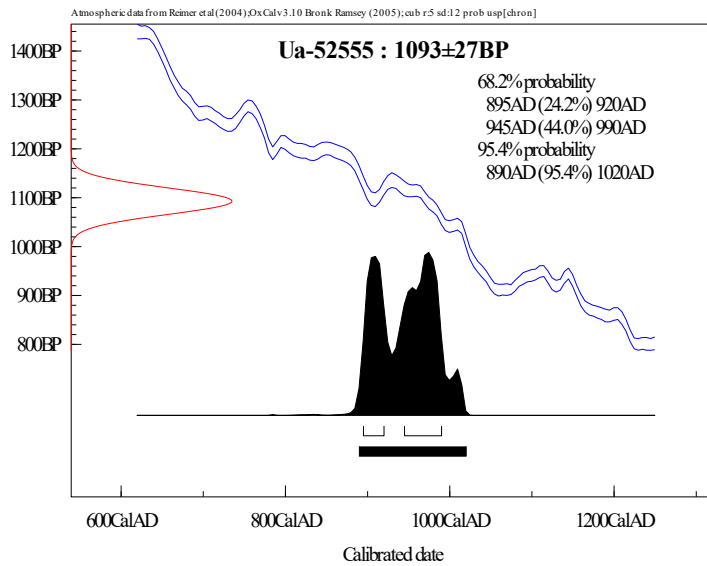
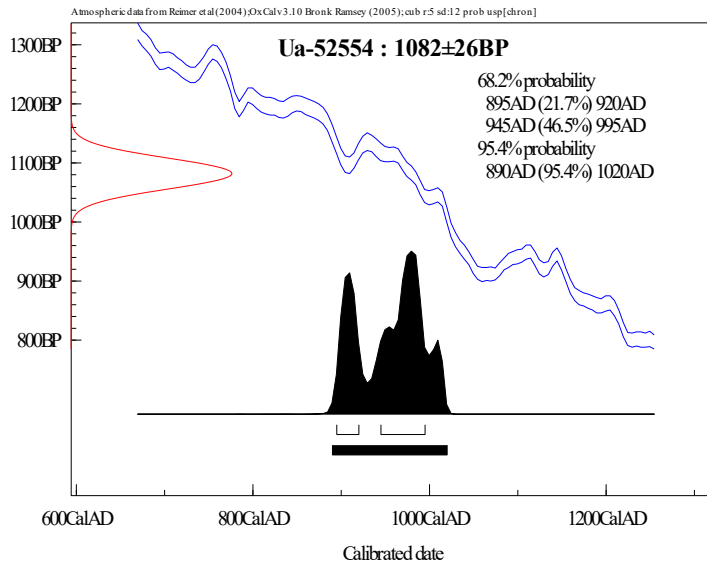


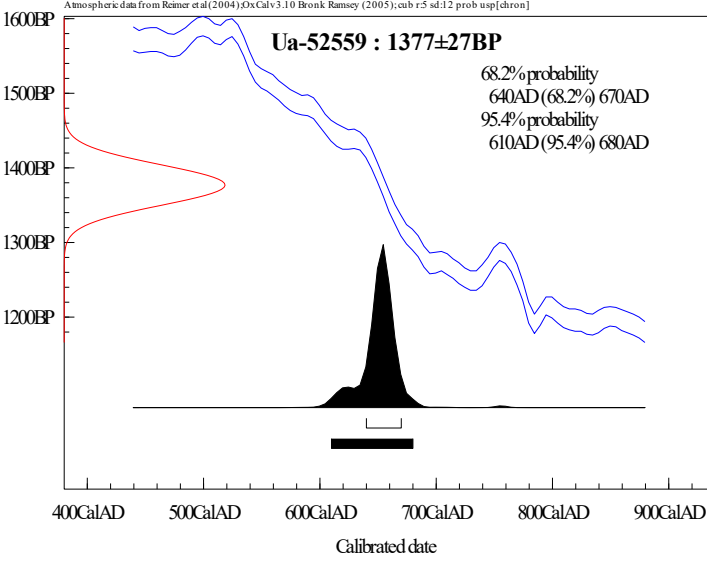
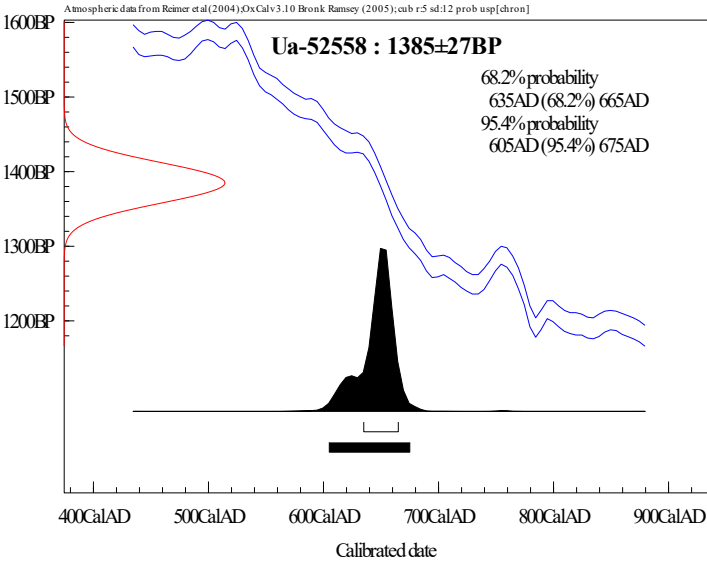
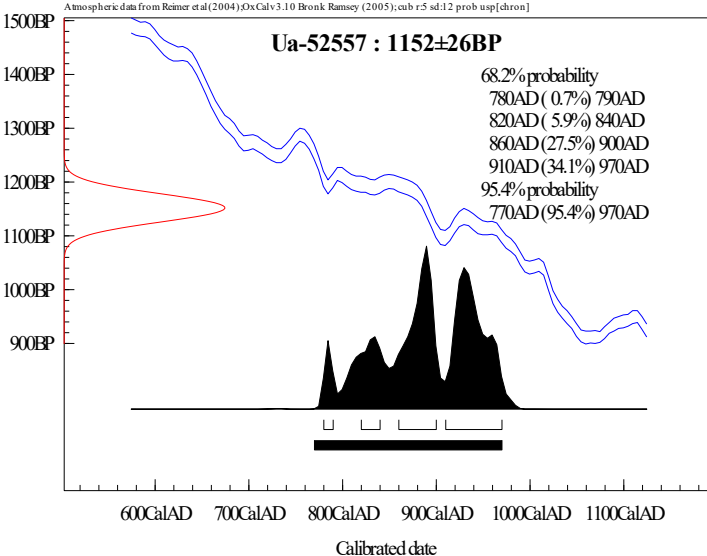


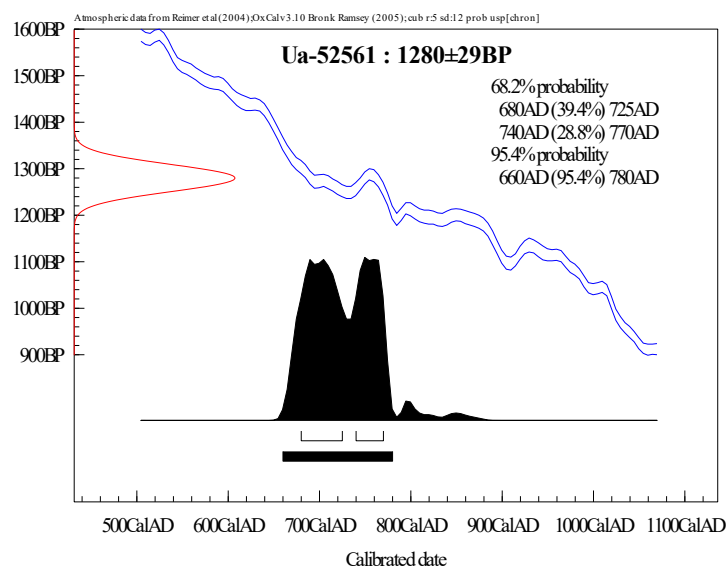
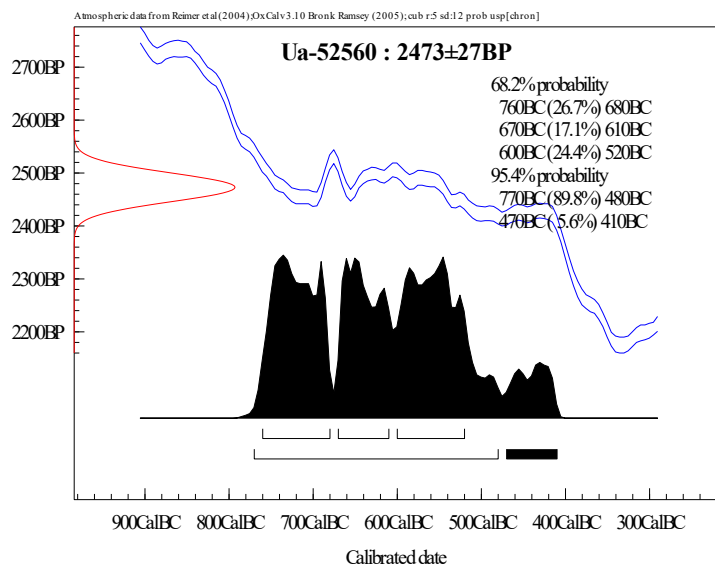














UPPSALA
UNIVERSITET

Uppsala 2016-04-13

Ann Vinberg
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 VÄSTERÅS

Angströmlaboratoriet
Tandemlaboratoriet

Göran Possnert

Besöksadress:
Ångströmlaboratoriet
Lägerhyddsvägen 1
Rum 4143

Postadress:
Box 529
751 20 Uppsala

Telefon:
018 – 471 30 59

Telefax:
018 – 55 57 36

Hemsida:
<http://www.angstrom.uu.se>

E-post:
Goran.Possnert@Angstrom.uu.se

Resultat av ¹⁴C datering av trä/bark från Skiftinge, Eskilstuna 245:1, Eskilstuna kommun, Södermanland.

Förbehandling av träkol och liknande material:

1. Synliga rottrådar borttages.
2. 1 % HCl tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten) (karbonat bort).
3. 1 % NaOH tillsätts (8-10 timmar, under kokpunkten). Löslig fraktion fälls genom tillsättning av konc. HCl. Fällningen som till största delen består av humusmaterial, tvättas, torkas och benämns fraktion SOL. Olöslig del, som benämns INS, består främst av det ursprungliga organiska materialet. Denna fraktion ger därför den mest relevanta åldern. Fraktionen SOL däremot ger information om eventuella föroreningars inverkan.

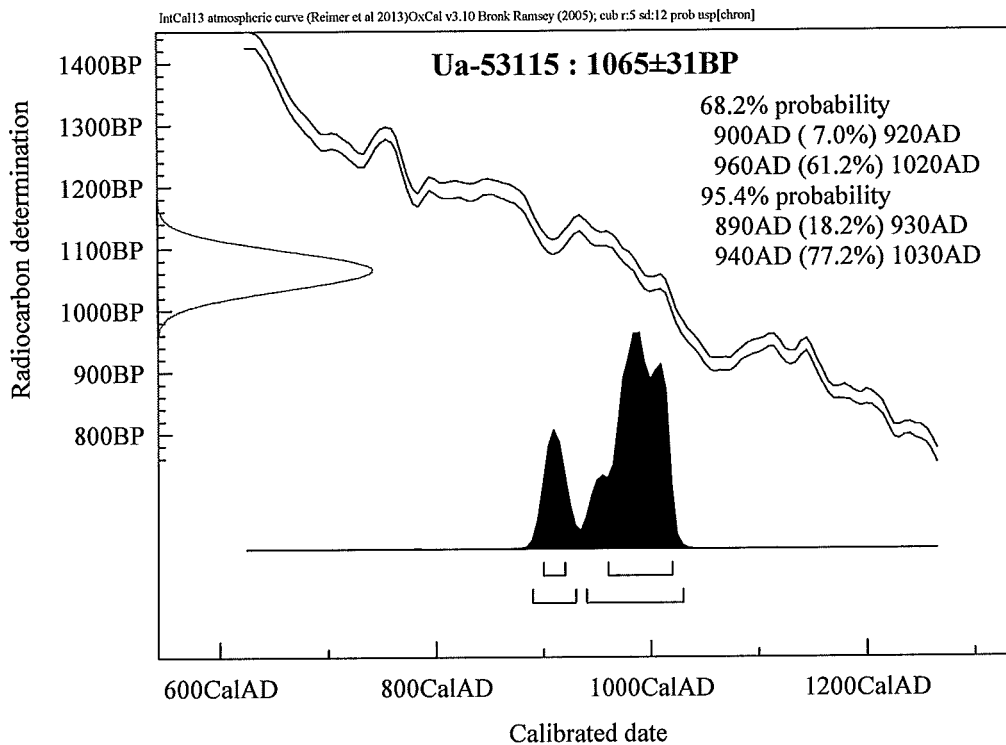
Före acceleratorbestämningen av ¹⁴C-innehållet förbränns det tvättade och intorkade materialet, surgjort till pH 4, till CO₂-gas, som i sin tur konverteras till fast grafit genom en Fe-katalytisk reaktion. I den aktuella undersökningen har fraktionen INS daterats.

RESULTAT

| Labnummer | Prov | δ ¹³ C‰ VPDB | ¹⁴ C age BP |
|-----------|-------|-------------------------|------------------------|
| Ua-53115 | AG133 | -23,1 | 1 065 ± 31 |

Med vänlig hälsning

Göran Possnert/ Elisabet Pettersson



2015-05-26

KONSERVERINGSRAPPORT

Uppdragsgivare;

Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora gatan 41
722 12 Västerås

Fyndort;

Skiftinge, Eskilstuna socken,
Södermanland.
Lstnr. 431-1315-2013,
Skiftinge 1:1, Eskilstuna 432:1.

Föremålsbeskrivning och tillstånd. Föremål av kopparlegering.

Fnr. 15 Fragment av spännbuckla

Kantfragment från spännbuckla. Metallen är mycket nedbruten och spröd. Fragmentet var täckt av torkad jord, integrerat med originalytan. Längd; 34 mm , bredd; 8 mm .



Adress
Acta KonserveringsCentrum AB
Riddargatan 13 D
114 51 Stockholm
www.actakonservering.se

Telefon
070- 731 89 69

E-post
Katarina.Lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Fragmentet konsoliderades först med Paraloid B 72 (en sampolymer av etylenakrylat/metylakrylat, / % i aceton/etanol). Den torkade leran fuktades med etanol och kunde sedan till viss del tas bort med skalpell. Fragmentet rengjordes sedan med etanol på bomullstips och ytan konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol.



Fnr. 16 Hänge

Runt hänge. Framsidan har ornamentik i lågre relief. I mitten en tre-uddig form, som delar framsidan i tre fält med identisk ornamentik. Framsidan var täckt av ett tunt lager torkad jord, medan baksidan hade ett tjockare skikt kolblandad, torkad jord. Under detta skikt fanns hårda korrosionskrustor. Diameter; 32 mm.



Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 17 Ring

Öppen ring av kopparlegering. Ringens ändrar är uttunnade. Uppträdd på ringen sitter en liten järnögla med utdragen spets. En tunn bronstråd är lindad runt ringen. Diameter; 29 mm, tjocklek; 3 mm, järnöglans längd; 12 mm. Ringen har en fin, tät patina utan korrosion, under ett lager torkad jord. Järnöglan var täckt av korrosionsprodukter.



Åtgärd; Den torkade jorden togs bort med skalpell och ytan rengjordes sedan med etanol på bomullstops. Den lilla järnöglan preparerades fram med glaspulver i mikrobiäster och behandlades sedan med Dinitrolpasta (en inhibitor bestående av petroliumsulfonat med aminer, löst i lacknafta.)



Fnr. 19 Beslag, 3 st.

Tre små rektangulära beslag med en nit i varje hörn. Det ena beslaget är vikt och nästan avbrutet på mitten. Båda beslagen har trasiga kanter. Längd; 22, resp. 32 mm, bredd; 13 resp. 12 mm. Dessutom ett fragment, längd; 10 mm, bred; 8 mm. Beslagen har trasiga, sköra kanter och var täckta av torkad jord.



Åtgärd; Kanterna konsoliderades först med Paraloid B 72 (en sampolymer av etylmetakrylat/ metylakrylat 7% i aceton/etanol). Den torkade jorden togs bort med skalpell och beslagen rengjordes med etanol på bomullstops. Beslagen konsoliderades sedan med Paraloid B 72.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 20 Hänge

Hänge tillverkat av ett silvermynt. Ingen prägling är synlig, myntet är mycket slitet. Vid kanten, nära öglan finns ett litet hål. Hänget är böjt, kanten något trasig. Metallen är nedbruten och partiellt finns gröna korrosionskrustor. Silverytan är porig. Vid öglan fanns pulveraktiga korrosionsprodukter. I nedre kanten på ena sidan är ytan täckt av järnkorrosion. Hänget var täckt av torkad jord, blandat med kolbitar. Diameter; 28 mm, med ögla; 31 mm.



Åtgärd; Korrosionsprodukterna togs bort med skalpell. Hänget rengjordes sedan med etanol på bomullstops och ytan konsoliderades med Paraloid B 72.





Fnr. 21 Hänge

Runt hänge. Ornamentik i form av en dubbel spiralform på var sida om en upphöjd mittcirkel. Vi kanten finns mindre dekorelement. Bottenytan i ornamentiken är förgylld. Även öglan har dekor i form av lätt snedställda linjer i låg relief. Diameter; 25 mm, med ögla; 35 mm. Hängets vänstra nederkant är trasigt. Hänget var täckt av lös, torkad jord, sot och kolbitar och under detta fanns pulveraktiga korrosionsprodukter. Ett fragment utan passning samt en liten bit ben fanns också i asken.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Hänget preparerades fram med skalpell, det rengjordes sedan med etanol på bomullstopp och ytan konsoliderades med Paraloid B 72 i aceton/etanol.



Fnr. 23 Hänge

Hänge, troligtvis av silver, ev. tillverkat av ett silvermynt. Metallen är mycket nedbruten och närmast pulveraktig. Efter att en röntgenbild tagits, kan man se att



KonserveringsCentrum AB

den ursprungliga metallen endast är synlig i ena kanten av hänget. För övrigt består hänget av korrosionsprodukter, bl.a. silverklorid och silversulfid. Hänget var helt täckt av torkad jord. Kanten är skadad. Öglan av järn är korroderad och var täckt av järnkorrosion. Diameter; 23 mm.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

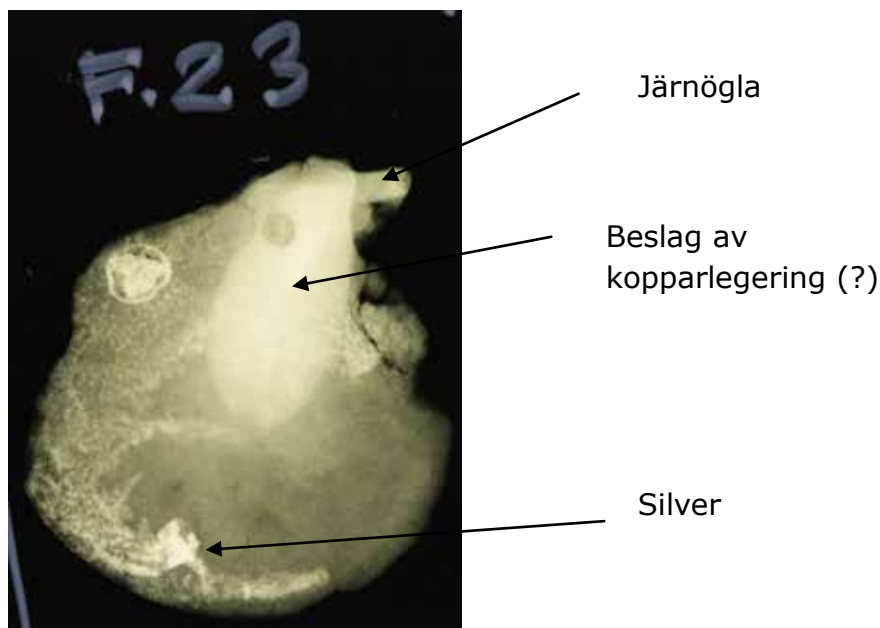
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Röntgenbild (90 kV, 30 sek). På hängets vänstra sida syns den ursprungliga metallen (troligen silver), som går ner mot kanten. Den grå ytan på hängets högra sida utgörs av korrosionsprodukter. Den droppformade vita ytan uppe vid hänget, kan ev. utgöras av ett beslag av kopparlegering, som fungerat som ögla. Längst uppe till höger syns den lilla järnögla.

Åtgärd; Jord och korrosionsprodukter borstades försiktigt bort med en mjuk pensel. Silverytan blev synlig under korrosionsprodukterna, dock kan ingen ornamentik eller prägling synas. Järnkorrosion från hänget togs bort med skalpell. Ytan konsolideras med Paraloid B 72.



acta KonserveringsCentrum AB

Fnr. 24 Ringnål i miniatyr

Ringnål av kopparlegering med nål av järn. Metallen är nedbruten med "smuliga" korrosionsprodukter. Ringen var täckt av torkad jord, originalytan är delvis krackelerad och riskerar att falla av. En del av originalytan saknas. Järnnålen har aktiv korrosion, som sprängt bort delar av järnytan. Diameter; 15 mm, med nål; 20 mm.



Åtgärd; Ringnålen konsoliderades först med Paraloid B 72, för att kunna hanteras. Leran togs bort med skalpell och ringen rengjordes sedan med etanol på bomullstopps. Ringen konsoliderades partiellt under arbetet. Järnnålen frampreparerades med glaspulver i mikrobäster. En del av den krackelerade ytan lossnade, då den lades i Paraloid B72 för konsolidering.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

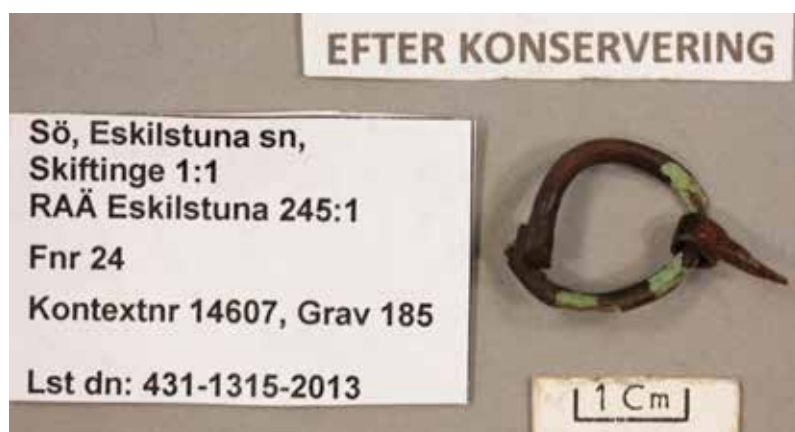
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 25 Genombrutet bronshänge

Genombrutet hänge, brutet i två delar. Hänget har gripdjursornamentik. Nedre delen är relativt intakt, medan den övre delens ornamentik delvis är täckt av fastbrända kolbitar och korrosion. Baksidan var täckt av ett tjockt lager finkornig torkad lera. Framsidan var täckt av torkad jord, blandad med kolbitar, sot och organiskt material i ett hårt lager. Den övre delen av hänget var täckt av hårdare korrosionsprodukter och fastbrända kolbitar. På öglan satt rester av textil. Diameter; 34 mm.



acta KonserveringsCentrum AB

Åtgärd; Hängets delar frampreparerades med skalpell och mjuk borste. Det rengjordes sedan med etanol på bomullstops. På den övre delen är ornamentiken deformerad av organiskt material och annat som bränts fast. Delarna limmades samman med Paraloid B 72-lim (HMG). Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst aceton/etanol.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

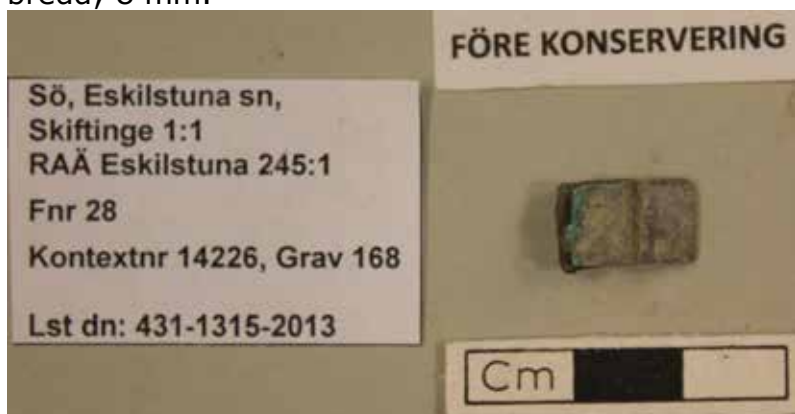
Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

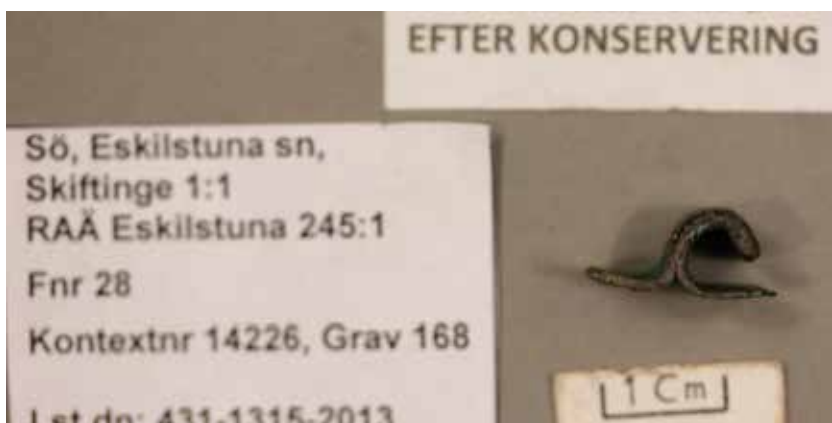


Fnr. 28 Nålhållare

Bronsband som vikts dubbelt, mittendelen har sedan böjts till en ögla och de båda ändarna har vikts åt varsitt håll. Föremålet har ev. utgjort en nålhållare. Inga nithål är synliga. Ändarna har brottytor. Undersidan på de utvikta ändarna är belagda med vitmetall metall (silver eller tenn). Föremålet var täckt av torkad jord. Längd; 16 mm, bredd; 8 mm.



Åtgärd; Föremålet rengjordes med etanol på bomullstips. Ytan konsoliderades med Paraloid B 72.



Fnr. 29 Amulett

Hänge utformat som ett 3-dimensionellt kors med fyra korsarmar. Varje arm består av en avfasad kubform, som har en mindre kubform i änden. På alla ytor (utom i botten) finns en stansad punktcirkel. Längd; 25 mm. Hänget var täckt av torkad jord och sot. Metallen är i gott skick, endast öglan har lite pulveraktiga korrosionsprodukter.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Hänget preparerades fram med skalpell och rengjordes sedan med etanol på bomullstopps. Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol



Fnr. 31 Beslag

Kantbeslag? Rektangulärt, dubbelvikt beslag med två nitar i ytterkanten. Vid ena långsidan finns ytterligare två nithål. Längd; 20 mm, bredd; 12 mm, nitarnas längd; 5 mm. Beslaget är skadat i vikningen och en liten bit lossnade vid framprepareringen. Beslaget var täckt av torkad jord.



Åtgärd; Beslaget preparerades fram med skalpell och rengjordes sedan med etanol på bomullstops. Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 32 Pärla

Stor pärla av spiralvriden, platt bronsten. En del hade brutits av. Metallen är ljusgrön med pulveraktiga korrosionsprodukter. Originalytan är något ojämn och bränd. Pärlan var täckt av torkad jord. Längd; 15 mm, diameter; 12 mm.



Åtgärd; Pärlan frampreparerades med skalpell. Delarna limmades samman med Paraloid B 72-lim (HMG). Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Fnr. 35 Kantfragment av spännbuckla

Liten del av brättet. Metallen är mycket nedbruten och smulig. Originalytan på fragmentets utsida är täckt av jord, som integrerat med ytskiktet. Längd; 28 mm, bredd; 6 mm.



Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Ytan konsoliderades först med 7 % Paraloid B 72, för att kunna hanteras. Jorden på baksidan togs bort med skalpell och ytan rengjordes med bomullstops. Jorden på fragmentets framsida är helt integrerad med originlytan och lämnades kvar, risken finns annars att stora delar av fragmentet skadas. Ytan konsoliderades slutligen på nytt med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

Fnr. 37 Hänge

Genombrutet hänge. Metallen är mycket nedbruten, grön och smulig. Stora delar av originalytan på baksidan har lossnat. Framsidan är i bättre kondition, men på flera punkter saknas originalytan. Hängets vänstra kant saknas helt. Diameter; 25 mm.



Åtgärd; Ytan på baksidan konsoliderades först med 7 % Paraloid B 72, i aceton/etanol. Därefter frampreparerades hänget med skalpell, efter att jorden först fuktats med etanol. Hänget rengjordes därefter med etanol på bomullstops. Ytan konsoliderades sedan flera gånger med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 38 Hänge

Runt hänge, öglan saknas. Framsidan har en blandning av flätbands- och gripdjursornamentik. Kanten är skadad. Endast mitten av originalytan på baksidan finns kvar. Metallen är mycket nedbruten och smulig. Hänget var täckt av jord.



Åtgärd; Baksidan konsoliderades först med 7% Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol. Framsidan preparerades fram med skalpell och pensel och ytan rengjordes sedan med etanol på bomullstops. Hänget konsoliderades sedan ytterligare med Paraloid B 72.



Fnr. 39 Spänne

Runt spänne, bestående av en kupad ovandel med genombruten bandornamentik och en slät underdel med järnnål på baksidan. En del av spännets underdel är avbrutet, liksom en del av ovandelen. Kanterna är skadade med pulveraktiga korrosionsprodukter. Spännet var täckt av torkad lera, vilket också fanns mellan de olika delarna. Diameter; 33 mm.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Spännets ovansida frampreparerades med skalpell och pensel. På undersidan fanns en del järnkorrosion på nålen, som var helt genomkorroderad. På nålen kan också rester av organiskt material finnas. Även undersidan preparerades fram med skalpell. Jorden mellan de båda delarna togs bort med skalpell och nål. Spännet rengjordes med etanol på bomullstops. Ytan konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.





Fnr. 40 Hänge

Runt hänge med flätornamentik. Fram-och baksidan var helt täckta av torkad jord med kolbitar. Under detta är metallen pulveraktig och ljusgrön. Delar av originalytan saknas och i stället syns ljusgröna korrosionsprodukter. Metallen är mycket nedbruten och delvis omvandlad till smuliga korrosionsprodukter. Delar av originalytan på baksidan har lossnat och ytan är fläckvis ljus och mörkare grön. Diameter; 25 mm, med ögla; 30 mm.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Hänget frampreparerades med skalpell, ytan rengjordes med etanol på bomullstopps. Hänget konsoliderades flera gånger med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Fnr. 41 Kantfragment av spännbuckla

Fragment av spännbuckla med ornamentik. Fragmentet har varit bränt och metallen är porig. Fragmentet var täckt av torkad jord. Längd; 26 mm, bredd; 17 mm.



Åtgärd; Fragmentet preparerades fram med skalpell. Det rengjordes sedan med etanol på bomullstops och ytan konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol.



Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 42 Föremål

Rund bronsten lindad runt stift. Tenen har på vissa delar fin, ljusgrön patina. På andra delar av tenen, där ytan var täckt av jord var metallen nedbruten och smulig. Två små bitar från ändarna föll av, då tenen skulle rengöras med etanol. Längd; 12 mm, diameter; 10 mm.



Åtgärd; Föremålet frampreparerades med skalpell. Metallen konsoliderades flera gånger med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. De små bitarna limmades med Paraloid B 72-lim (HMG). Ytan konsoliderades sedan åter med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Fnr. 44 Beslag

Kantbeslag. Rektangulärt, dubbelt beslag. Beslaget har två nitar på långsidan, en i varje hörn. Mitt på ena sidan finns ett litet hål. Metallen är mycket nedbruten med

acta KonserveringsCentrum AB

pulveraktiga korrosionsprodukter. Kanterna är trasiga. Inuti beslaget finns bränt organiskt material, en liten bit trä(?) sitter kvar i en av nitarna. Beslaget har även järnkorrosion från nitarna. Det var täckt av torkad jord. Längd; 18 mm, bredd; 1 mm, djup; 7 mm.



Fnr. 45 Beslag med nit

Skålla? Litet, kupat beslag med trasiga kanter. I mitten på den konkava sidan sitter en nit. Metallen är nedbruten med trasiga kanter. Beslaget var täckt av torkad jord. Längd; 1 mm, bredd; 12 mm.

Åtgärd; Beslaget frampreparerades med skalpell. Ytan konsloiderades sedan med 7 Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 46 Nålhus

Två rör av tunn plåt av kopparlegering, som satts ihop på mitten, svagt snedställda mot varandra. I mitten och vid ena änden sitter beslag av kopparlegering. Metallen är mycket nedbruten. Beslagen är täckta av ljusgröna korrosionskrustor och den tunna plåten har små hål i ytan. Nålhuset var täckt av gulvita, pulveraktiga korrosionsprodukter och jord med små gruskorn. På mitten sitter en liten sten fastkorroderad. Längd; 55 mm, diameter; 8 mm.



Åtgärd; Nålhuset frampreparerades med skalpell, det rengjordes med etanol på bomullstops och ytan konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 47 Genombrutet rundspänne

Fyrpassspänne med bevarad nål på baksidan. Spännet har dekor i form av punktcirklar i hörnen och små punkter längs kanterna. Spännet var bränt och ytan är mörk och ojämn. På ytan fanns hårda korrosionskrustor med starkt grön färg. Spännet var täckt av torkad jord med kolbitar. På undersidan vid nålen finns järnkorrosionsprodukter. Diameter; 32 mm.



Åtgärd; Spännet preparerades fram med skalpell, ytan rengjordes med etanol på bomullstops. De starkt ljusgröna krustorna tyder på bronssjuka, (klorider i korrosionsprodukterna) och spännet behandlades med en inhibitor (benzotriazol,

acta KonserveringsCentrum AB

BTA), löst i etanol i 3 dagar. Spännet konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. Nålen bröts av vid hantering, men limmades med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Nålen preparerades fram med glaspulver i mikrobläster. Nålen behandlades med Dinitrolpasta (en inhibitor bestående av petroliumsulfonat med aminer, löst i lacknafta).

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

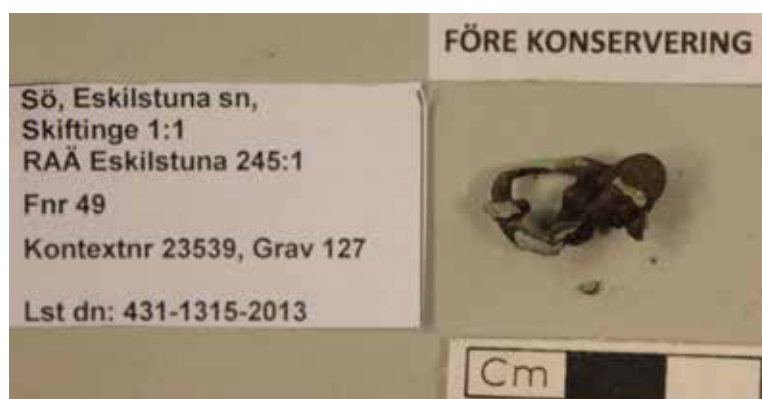
230-7155

Organisationsnummer

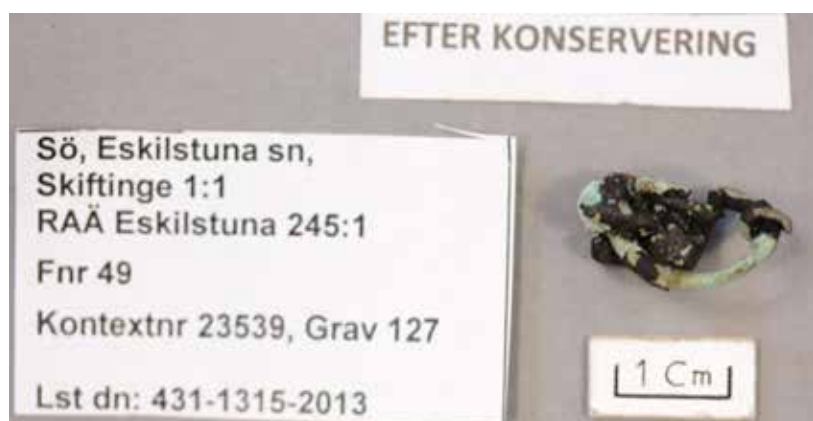
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 49 Amulett?

Liten ring av bronstråd. På ringen sitter två hängen. Metallen är mycket nedbruten, mjuk och smulig med lossnande originalyta. Föremålet var täckt av torkad lera, som är integrerad med originalytan. Längd; 20 mm.



Åtgärd: Föremålet konsoliderades först med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton /etanol. Leran kunde sedan försiktigt tas bort med nål, efter att ha fuktats med etanol. Det konsoliderades sedan åter med 7 % Paraloid B 72.

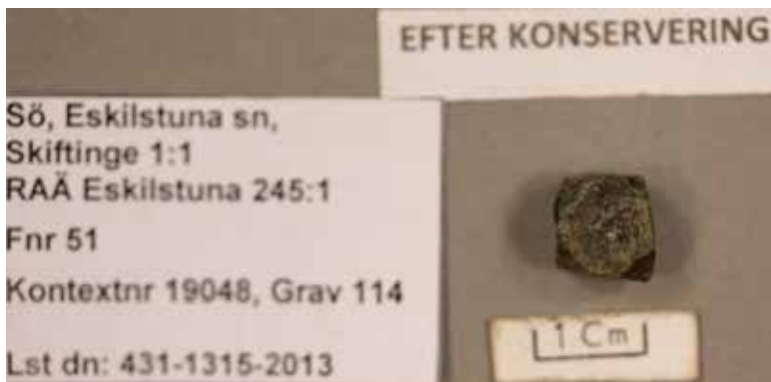


Fnr. 51 Viktlod

Viktlod i form av en kub med avfasade kanter. Lodet har en bly-eller järnkärna, täckt av kopparlegering. Längd, sida; 10 mm. Viktlodet har inga markeringar, men på en av sidorna sitter en liten oregelbunden järndetalj, som ev. kan vara en markering. Viktlodet var täckt av ett tjockt lager torkad lera, som krackelerat, under detta var ytan ojämn och delvis täckt av ljusgröna korrosionsprodukter.



Åtgärd; Viktlotet preparerades fram med skalpell. Ytorna konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol under arbetet.



Fnr. 57 Beslag

Tresidigt beslag av silver och kopparlegering. Beslaget har en ram av silver med ornamentik i form av snedställda linjer. Innanför ramen finns gripdjursornamentik i högrelief, nere i fördjupningarna mellan figurerna finns en slät silveryta. Vissa partier är fyllda av ett svart material, ev. niello. Beslaget saknar en bit av ramen i den smalare änden. I de fyra hörnen finns nithål, på baksidan sitter ett tvärgående band

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

av kopparlegering. I den breda bakkanten har troligen ett järnstift suttit, ytan var täckt av hårda järnkorrosionsprodukter. Längd; 45 mm, bredd; 28 mm. Hela ovansidan var täckt av hårda kopparkorrosionsprodukter, vilket även satt nere i fördjupningarna. Ytan var täckt av grålila silverklorid. Även baksidan var delvis täckt av hårda korrosionsprodukter, torkad jord och kolbitar. Silverytan var täckt av grålila silverkorrosionsprodukter.



Åtgärd; Torkad jord och kol togs först bort med skalpell. De hårda korrosionsprodukterna nere i ornamentiken togs bort med hjälp av EDTA-pasta (0,1 M EDTA, etylendiamintetraättiksyra) som blandats med cellulosalim till en pasta. Pastan fick verka några minuter, då hade korrosionsprodukterna lösts upp och kunde sedan tas bort med skalpell. Beslaget sköljdes därefter noggrant med avjoniserat vatten. På baksidan togs de hårda korrosionsprodukterna bort med skalpell.



Fnr. 58 Knappar, 7 st

Kulknappar. 6 st. har formen av en plattrund form med rund ögla. En av knapparna består av en plattrund knapp med en liten knopp av brons (avbruten ögla?). Längd; 12 mm, diameter; 7-10 mm. Knapparna var täckta av torkad jord i ett tunt lager, under denna fanns ljusgula korrosionsprodukter. Vissa knappar är mer brända.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

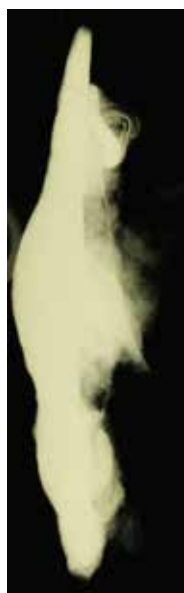
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Åtgärd; Knapparna fuktades med etanol på bomullstogs och jordskiktet togs därefter bort med skalpell. På en av knapparna är originalytan integrerad med torkad jord. Knapparnas yta konsoliderades med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Fnr.63 Spänne

Treflikigt spänne. Spännet har spiralornamentik. På undersidan finns nålen delvis kvar, liksom nålhållaren och nålfästet. Nålen är genomkorroderad. På baksidan sitter en tjock krusta av korrosionsprodukter och fastbränt material, ev. finns rester av en fastbränd pärla under den brända krustan. En bit av en av flikarna är avbruten. Flera röntgenbilder gjordes och då ser man tydligt nålens fästansordning med en järnkrampa, som trätts in mellan de två nålfästena. Spännet var täckt av torkad jord med kolbitar, på undersidan i ett tjockt lager. På ovansidan har en av flikarna varit täckt av fastbrända kolbitar som förstört den underliggande ornamentiken. Längd; 55 mm.



Nålhållare, t.h. och nålfäste, t. v.

Spännet sett från sidan med krusta på undersidan

Åtgärd; Spännet preparerades fram med skalpell. Ytan rengjordes med etanol och konsoliderades med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postdress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 64 Små ringar av brons, 16 st.

Av ringarna är 13 st. enstaka, 2 st. satt ihop som en del av en länk samt en del av en spiralpärla. Diameter; 9 mm. Metallen är mycket nedbruten med pulveraktiga korrosionsprodukter. Ringarna var täckta av torkad jord, några med ett tjockt lager torkad jord med gruskorn. De flesta ringarna har flagnanade originalyta.



Åtgärd; Ringarna konsoliderades först med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol. Jorden kunde sedan tas bort genom att ringen först fuktats med etanol och därefter användes en nål för att peta bort jord. Ringarna konsoliderades flera gånger under arbetet. Då jorden var integrerad med originalytan kunde inte all jord avlägsnas, med risk för att ringen skulle falla sönder.



Fnr. 67 Föremål

Tre delar av föremål, ev. amulett? Föremålet består av tre delar med inbördes passning. Tillsammans utgör de en triangel där spetsen är utformad med ornamentik och en avslutande spets med tvärställda linjer. Triangelns sidor har ristade snedställda linjer. Längd; 30 mm, höjd; 25 mm. Delarna var täckta av sot och torkad jord. Metallen är nedbruten och pulveraktig.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Delarna rengjordes med etanol på bomullstops och de konsoliderades därefter med Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol. Delarna limmades sedan samman med Paraloid B 72-lim (HMG).



Fnr. 68 Spänne

Spänne i form av en figur (gripdjur?) med nål på baksidan. En del av figuren är avbruten. Metallen är nedbruten med ljusgröna pulveraktiga korrosionsprodukter. Originalytan flagnar på flera ställen. Järnnålen på baksidan är avbruten, men har passning. Runt nålen fanns järnkorrosion. Spännet var täckt av torkad jord. Längd; 48 mm, bredd; 24 mm.



Åtgärd; Spännet preparerades fram med skalpell, det rengjordes med etanol på bomullstops och ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. Nålen limmades med cyanoakrylatlim Loctite 480.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering



Fnr. 69 Hänge

Genombrutet hänge. Hängets nedre del saknas. Framsidan har ev. gripdjursornamentik. Framsidan var täckt av torkad jord. På baksidan har originalytan delvis lossnat, den resterande ytan är integrerad med torkad jord och lossnar lätt. Under jorden finns ljusgröna, pulveraktiga korrosionsprodukter. Diameter; 30 mm.



Åtgärd; Baksidan och kanterna konsoliderades med 7 % Paraloid B 72. Den torkade jorden togs bort med skalpell. Hängets konsoliderades sedan med 7 % Paraloid B 72.



Fnr. 70 Kantfragment av spännbuckla

Del av brättet till en spännbuckla. Längd; 35 mm, bredd; 10 mm. Metallen är nedbruten med ljusgröna korrosionsprodukter. Fragmentet var täckt av torkad jord.



Åtgärd; Den torkade jorden togs bort med skalpell och fragmentet konsoliderades med 7 %Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 78 Rundspänne

Intakt spänne. Ovansidan har ornamentik med geometriska element runt en uppstående cirkelformad mitt. Vid kanten sitter fyra små djurhuvuden, med jämnt avstånd från varandra. Baksidan har en bevarad järnnål med nålfäste och nålhållare. På ena sidan av nålen finns en liten järnring i en ringhållare av brons. Nålen och nålhållaren hade fastkorroderade benbitar. På baksidan fanns också järnkorrosion. Spännet var täckt av torkad jord. Diameter; 26 mm.



Åtgärd; Spännet frampreparerades med skalpell och rengjordes sedan med etanol på bomullstopps. Järnnålen och ringen preparerades fram med glaspulver i mikrobläster. Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. Järnnålen och ringen behandlades med Dinitrolpasta.



Efter konservering

Fnr. 79 Bronsspiralpärlor

Två avlånga pärlor samt ett fragment. Längd; 20 mm, diameter; 6 mm. Metallen är nedbruten och spröd med pulveraktig yta. En liten bit av en pärla bröts av vid frampreparering. Pärlorna var täckta av kol och sot.



Åtgärd; Pärlorna preparerades fram med skalpell, rengjordes med etanol på bomullstops och konsoliderades sedan med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 80 Bronspärlor, 3 st.

Två stora bronspärlor, avlånga avsmalnande i båda ändar. Den ena med bandornamentik. En liten bit tråd, täckt av kopparkorrosion fanns i hålet. Längd; 16 mm, diameter; 15 mm. Den andra pärlan saknar ornamentik, Längd; 17 mm, diameter; 18 mm. Pärlan har en spricka. Den tredje pärlan är plattare, rund med slät yta. Längd; 11 mm, diameter; 13 mm. Ytan var delvis täckt av korrosionskrustor. Pärlorna var täckta av kolbitar och sot med små benbitar.



Åtgärd; Pärlorna frampreparerades med skalpell och rengjordes sedan med etanol på bomullstopps. Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.





Fnr 82 Föremål, Del av spänne med hakar i änden?

Fragment av föremål, ev. spänne. En kvadratisk del med en uppåtböjd hake på ena kortsidan. Den andra kortsidan har en kupad, rundad del, som är avbruten. Föremålet var täckt av torkad jord. Metallen är ljusgrön med pulveraktiga korrosionsprodukter och små korrosionskrustor med starkt gröna korrosionsprodukter. Längd; 30 mm, bredd; 28 mm. De gröna korrosionsprodukterna tyder på bronsjuka, se Fnr. 47. I fyndasken fanns dessutom ett runt smält bronsföremål.



Åtgärd; Föremålen preparerades fram med skalpell och korrosionskrustorna avlägsnades. Det behandlades med en inhibitor (benzotriazol, BTA), löst i etanol i 3 dagar. Föremålet konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 83 Amuletter?

24 st. små delar av ringar, hängen, tenar, spiraler, beslag mm. En ten har spår av förgyllning på ytan. Längd; 10- 25 mm. Metallen är nedbruten med pulveraktiga korrosionsprodukter. Delarna var täckta av torkad jord och sot.



Åtgärd; Föremålen preparerades fram med skalpell och pensel. De rengjordes med etanol och konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/ etanol.



acta KonserveringsCentrum AB

Fnr. 84 Pärla

Avlång, rund pärla med avsmalnande ändar. Bandornamentik mitt på pärlan. Längd; 12 mm, diameter; 13 mm. Pärlan var täckt av fastbrända ben- och kolbitar, jord, sot och korrosionsprodukter. Pärlans form är intakt, men ytan är skrovlig, sotig och bränd. På ytan fanns korrosionskrustor.



Åtgärd; Pärlan frampreparerades med skalpell, den rengjordes med etanol på bomullstops och ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 87 Spänne?

Cirkelrunt, platt föremål av kopparlegering, varav ca. hälften är avbrutet. På insidan finns en rund järnplatta, fäst på utsidan med en liten kupolformad järnnit. Järnplattan har en låg kant. Kopparlegeringen har korrosionskrustor och järndetaljerna var täckta av järnkorrosion. Föremålet var täckt av torkad lera. Diameter; 25 mm.



Åtgärd; Föremålet preparerades fram med skalpell, järndetaljerna preparerades fram i mikrobläster med glaspulver. Kopparkorrosionsytan konsoliderades med 7 % Paraloid B72, löst i aceton/ etanol och järndetaljerna behandlades med Dinitrolpasta.



Fnr. 88 Pärla

Cylinderformad pärla med ornamentik i form av flätmönster. Diameter; 2 mm, höjd; 40 mm. Pärlan hade en sotig, bränd, krackelerad yta. Mönstret är delvis skadat. Metallen är ojämn och porig. Pärlan hade små korrosionskrustor på ytan.



Åtgärd; Pärlan preparerades fram med skalpell. Den rengjordes med etanol på bomullstopp och ytan konsloiderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 89 Föremål

Okänt föremål. Rektangulärt föremål, ena kortsidan fortsätter ut i ett "rör", avbrutet i änden. Den rektangulära delen har ett stort och ett mindre runt hål. Undersidan är "urholkad". Täckt av ljusgröna korrosionskrustor och torkad jord med kol och sot. I föremålets ena hörs sitter en stor korrosionskrusta. Längd; 42 mm, bredd; 18 mm.



Åtgärd; Föremålet preparerades fram med skalpell och rengjordes med etanol på bomullstopps. Ytan konsoliderades med Paraloid B 72.



Fnr. 90 Bronsspiralpärlor

Flera bronsspiralpärlor, en del trasiga.

Fragment; A, En liten, hel pärla. Diameter; 6 mm, höjd; 6 mm. B, del av en stor pärla; diameter; 8 mm, höjd; 5 mm. C, En halv pärla, diameter; 9 mm, höjd; 7 mm. D, En del av större spiralpärla; diameter; 10 mm, höjd; 4 mm. E, Tre delar av spiralpärlor; diameter; 8, 8 resp. 9 mm. F, en deformerad ring till en pärla, diameter; 6-11 mm. G, Fem delar av ringar till pärlor. H, 3 små fragment. Alla var täckta av torkad jord, några ringar hade porig, nedbruten metall.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Åtgärd; Jorden borstades bort med pensel och ringarna rengjordes försiktigt med etanol på bomullstops. De konsoliderades sedan med 7 % Paraloid B 72 löst i aceton/etanol.



Fnr. 108 Del av nålhus (?)

Troligen del av ett nålhus med hänge. Nålhuset utgörs av ett rör av tunn vitmetall (tennlegering?), trasigt i båda ändarna. Runt röret sitter ett beslag av kopparlegering med profilerade kanter. Insidan av röret är fyllt av fibrer (ev. ullfibrer), rödfärgade av järnkorrosion. I nålhuset finns del av en genomkorroderad avbruten nål. Metallen är mycket nedbruten, speciellt vitmetallen, som flagnar. I fyndasken finns också en rostfärgad ten, ev. en nål omgiven av fibrer med rostfärgade korrosionsprodukter, samt ett fragment utan passning. Längd; 24 mm. Längd, nålhus; 20 mm, höjd, med hänge; 18 mm. Diameter; 10 mm. Nålhuset var täckt av torkad jord.



Åtgärd; Föremålet röntgades och det syntes tydligt att metallen är mycket nedbruten. I nålhuset sitter en del av en nål. Tenen ser ut att vara en genomkorroderad nål, omgiven av korrosionsprodukter. Metallen konsoliderades först med Paraloid B 72. Det frampreparerades sedan försiktigt med skalpell. På ovansidan av hänget sitter textilfibrer. Jorden är delvis integrerad med ytskiktet. En del jord kunde försiktigt tvättas bort med etanol på bomullstopps.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

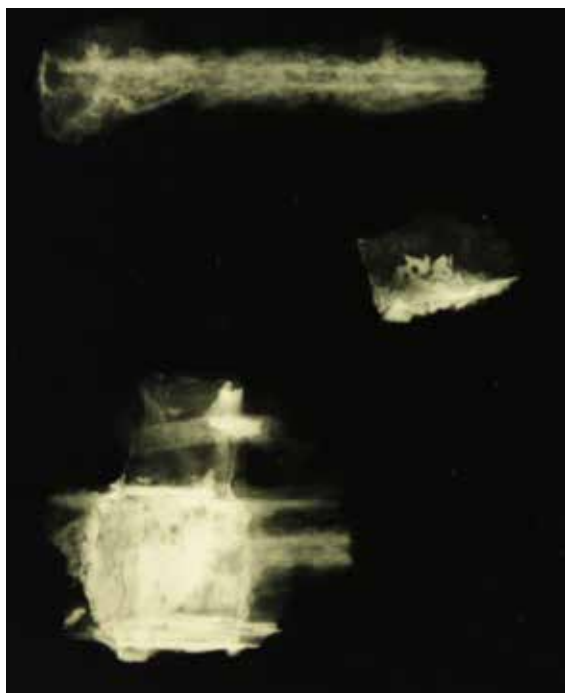
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Röntgenbild (90 kV, 30 sek.) Nålhuset med fragment och ev. nål ovanför.



Genom-
korroderad
nål, från
sidan.



Efter konserververing

Fnr. 128 Skålla

Liten skålla med trasiga kanter. Diameter; 10 mm, höjd; 5 mm. Föremålet var täckt av torkad jord.



Åtgärd; Skållan frampreparerades med skalpell och skållan rengjordes med etanol på bomulstops. Ytan konsoliderades med 7 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Råd och anvisningar; Arkeologiska metallföremål är känsliga för hög luftfuktighet, även efter konservering. Förvara därför föremålen i ett torrt, stabilt klimat, helst under 30% RH. Hantera föremålen med handskar.

Katarina Lampel
Konservator, metall

2015-10-22

Uppdragsgivare
Stiftelsen Kulturmiljövård

Fyndort
Eskilstuna 241:1 resp 245:1
Skiftinge 1:1
Eskilstuna socken
Södermanland

Konservering av sex fyndposter med järnföremål

Föremåls- och tillståndsbeskrivning

Samtliga föremål visade tecken på aktiv korrosion och var täckta av ett lager torkad jord blandad med korrosionsprodukter. Röntgen visade att samtliga föremål har en intakt järnkärna.

Fnr 94 Eldstål



Smitt järnband med uppvikt och avsmalnande grepp som smalnar av ytterligare till upprullade ändar. Mått (cm): längd 7.0, bredd 4.0, höjd 1.0. Föremålet är deformerat vilket gör att ena greppet är förskjutet i både sid- och höjled.

Adress
Acta KonserveringsCentrum AB
Riddargatan 13 D
114 51 Stockholm
www.actakonservering.se

Telefon
070- 731 89 69

E-post
Katarina.Lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr 96 Ringnål



Smitt öppen järnring med nål fäst mot ringen. Mått (cm): diameter 4.8, höjd 0.9. Nålen är avbruten men finns med. Viss passning finns mellan delarna. Korrosion har orsakat längsgående sprickor i både ring och nål.



Fnr 204 Ringnål



Föremålet består av två delar: en öppen ring och en nål. Ingen passning finns mellan delarna vilket kan tyda på att de inte har suttit ihop. Mått (cm) ring: diameter 7.0, höjd 1.2. Mått (cm) nål: längd 13.2, bredd 1.2, höjd 0.9. Korrosion har orsakat längsgående sprickor i både ring och nål.



Fnr 205 Torshammarring



Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Smitt, delvis torderad, tvådelad ring med en torshammare. Mått (cm): diameter 16.8, höjd 1.6.

Ringen är något skev. Korrosion har orsakat längsgående sprickor.



Fnr 241 Eldstål



Smitt järnband med inrullade ändar. Mått (cm): längd 10.5, bredd 4.0, höjd 0.4.



Fnr 244 Sporre



Smitt trissporre med stela, tandade skänklar. Mått (cm): längd 13,5, bredd 6,7, höjd 3,2.

Ena skänkeln är avbruten och saknas liksom trissan. En liten spricka fanns ytterst på kvarvarande skänkel.



Åtgärd

Föremålen undersöktes med röntgen (97kV, 50 sek).

Lansspetsen Fnr 5, som förvarats fuktig, rengjordes från lös jord med vatten och pensel innan den lufttorkades. Metallytan frampreparerades med mikrobläster med glaspulver [storlek?] medan trädelarna lämnades.

Resten av föremålen frampreparerades med mikrobläster till magnetiskt skikt. En gropig yta med viss jord kvarstår på samtliga föremål.

I förekommande fall konsoliderades sprickor med Paraloid B72 (5% w/v i aceton:etanol 1:1) applicerad med spruta.

Föremål i delar med passning fogades samman med cyanoakrylatlim (Loctite 480, gummiförstärkt med accelerator Megaspeed). Det gäller flera delar till lansspetsen (Fnr 5) och Fnr 96 där nål och ring sammanfogades.

Föremålen urlakades från kloridjoner i natriumhydroxid (NaOH 0,25 M, pH 12) i 20-35 veckor. Processen följdes med silvernitrattest och avslutades när kloridjoner inte

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

längre kunde påvisas. Förekomsten av trä gjorde att lansspetsen urlakades i avjoniserat vatten istället för NaOH. Lansspetsen urlakades i 9 veckor. Föremål urlakade med NaOH lades i avjoniserat vatten i veckor till pH motsvarande vatten.

Alla urlakade föremål dehydrerades med etanol i två omgångar. Därefter torkades de i 50-60°C. Lansspetsen konsoliderades även efter urlakning med Paraloid B 72 (5% w/v i aceton:etanol 1:1) i sprickorna.

Föremålen behandlades med Dinitrol som ett korrosionsskydd och därefter vaxades med mikrokristallint vax för ett ytskydd.

Förvaring

Arkeologiskt järn ska förvaras så torrt som möjligt, i en relativ luftfuktighet under 20%, för att förhindra ytterligare korrosion. Temperatur bör hållas jämn på 18°C. Föremålen ska hanteras med handskar för att inte föroreningar från händerna ska påskynda korrosionen.

Emma K Emanuelsson
Student Konservatorsprogrammet
Göteborgs universitet

Katarina Lampel
Handledare, konservator
Acta KonserveringsCentrum

2015-10-22

KONSERVERINGSRAPPORT

Uppdragsgivare;
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora Gatan 41
722 12 Västerås

Fyndort;
Eskilstuna 245:1
Eskilstuna 432:1
Skiftinge 1:1
Eskilstuna sn.
Södermanland

Objekt; Konservering av 55 järnföremål.

Föremålsbeskrivning och tillstånd;

Föremålen var täckta av korrosionsprodukter, blandat med torkad jord. Vissa föremål hade även korrosionskrustor, blandat med sandkorn.

Fnr. 8 Torshammarring

Torshammarring, bruten i tre delar. Två av delarna har god passning till varandra. Ringen är korroderad och har små sprickor. Diameter; 145 mm.

Fnr. 13 Del av betsel?

Adress
Acta KonserveringsCentrum AB
Riddargatan 13 D
114 51 Stockholm
www.actakonservering.se

Telefon
070- 731 89 69

E-post
Katarina.Lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

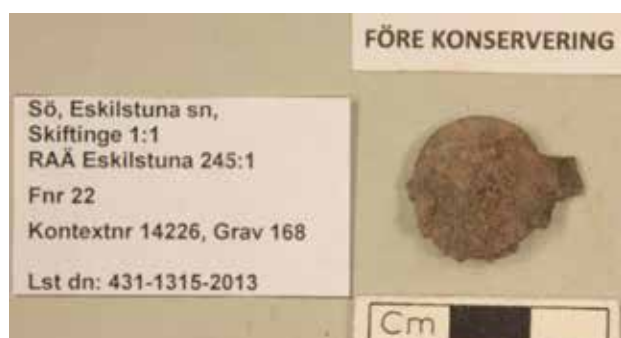
Ring med fyra hängen. Hängena består av en järnten, som trätts genom ringen och därefter har järntenens båda hängande delar smitts ut till två platta hängen. Tre av hängena är avbrutna, endast ett är bevarat. Dock har ett av hängena brutits av. Diameter, ring; 20 mm, längd; 33 mm, längd, avbrutet hänge; 19 mm. I fyndasken fanns ytterligare ett avbrutet fragment av hänge, utan passning.

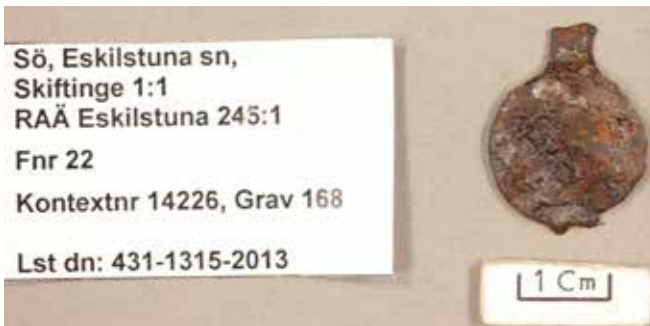
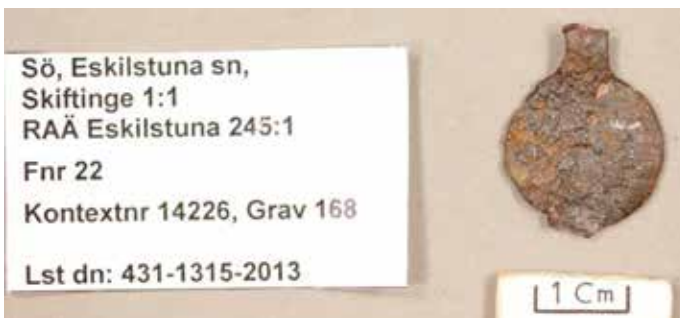


Efter konservering

Fnr. 22 Hänge?

Liten rund platta av järn, diameter; 18 mm. På ena sidan övergår plattan i en 5 mm lång, platt ten, avbruten i änden. På plattans motstående sida finns en brottyta. Föremålet var täckt av ett hårt lager järnkorrosionsprodukter med små sandkorn.





Fnr. 76 Torshammarring

Liten torshammarring, intakt. På ringen sitter en ögla, tillverkad av en tråd, som virats runt ringen. På öglan sitter tre torshammarrhängen. Ringen var täckt av korrosionsprodukter, blandat med torkad jord och en del gruskorn. Diameter; 120 mm.



Före konservering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 77 Torshammarring

Torshammarring, en del närmast låset saknas. Endast ett mindre fragment, utan passning finns i fyndasken. På ringen sitter en ögla, tillverkad av en tråd, som virats runt ringen. På öglan sitter åtta amuletter i form av torshammare. Diameter; 155 mm, längd, fragment; 36 mm. Torshammarringen var täckt av korrosionsprodukter, blandat med torkad jord.





Fnr. 93 Fibula

Fibula bestående av två delar; spännet/fibulan har rektangulär form, böjd till en båge. Ena änden är avrundad, den andra avslutas i en spiral. Den andra delen utgörs av en rak nål, böjd till en ögla i änden. I öglan sitter en dekor i form av en ten, med en spiralform i båda ändarna. Den ena spiralformen döljs av en korrosionsblåsa. Längd; fibula; 47 mm, bredd; 20 mm, längd, nål; 70 mm. Fibulan har fin glödskauspatina.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 95 Selygsbeslag

Korsformat beslag, intakt. Beslaget har fyra kvadratiska "armar" i vart hörn av ett kvadratisk mittparti. I mittpartiets centrum finns en upphöjd kvadrat med ristat rutmönster. Runt beslagets kant löper en rad små, punsade cirklar. I mitten av de fyra "armarna" finns en nit, på baksidan fäst med en nitbricka. Längd/bredd; 46 mm. Beslaget har mycket fin glödskauspatina.





Efter konservering

Fnr. 98 Föremål

Föremål med triangulärt tvärsnitt. Del av knivblad? Föremålet är avbrutet i båda ändarna. I ena änden böjer föremålet av i en svag vinkel. Längd; 40 mm, bredd; 8 mm. Partiellt har föremålet en fin glödskauspatina.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 101 Ringspänne?

Ringspänne, två delar utan inbördes passning. Spännet är genomkorroderat och täckt av korrosionskrustor och korrosionsblåsor. Ca. ¼ av spännet saknas, samt spetsen av tornen/nålen. Diameter; 30 mm.



Efter konservering

Fnr. 103 Beslag (ev. remändebeslag?)

Beslaget består av två sammansatta delar. Delarna har varit rörliga och kunnat vikas. Den ena delen är droppformad med en fyrkantig nitplatta. Den smala änden är förlängd till en ten, som trätts genom ett hål i beslagets andra del och sedan vikts tillbaka. Ändarna är hopnitade. Den andra delen är triangelformad med den breda basen mot den andra delen. Små korrosionsblåsor på ytan. Längd; 62 mm, bredd; 18 mm.





Fnr. 112 Föremål, del av beslag? (Rassel?)

Den trekantiga delen av ett beslag, liknande Fnr. 103. Föremålet är avbrutet i den bredare änden. Ytan har fin glödskaletpatina. Längd; 36 mm, bredd; 16 mm.


Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 118 Beslag

Rektangulärt beslag. Den ena änden har en rak avslutning, den andra är rundad. I den raka änden finns ett hål med rester av en liten järnring. Längd; 108 mm, bredd; 32 mm. Ytan är täckt av små korrosionsblåsor.



Före konservering



Fnr. 122 Torshammarring

Nio fragment av en torshammarring, sju hängen/torshammare samt sju mindre fragment. Fragmenten saknas inbördes passning. Längd, längsta fragment; 59 mm, mindre fragment; 8-25 mm.



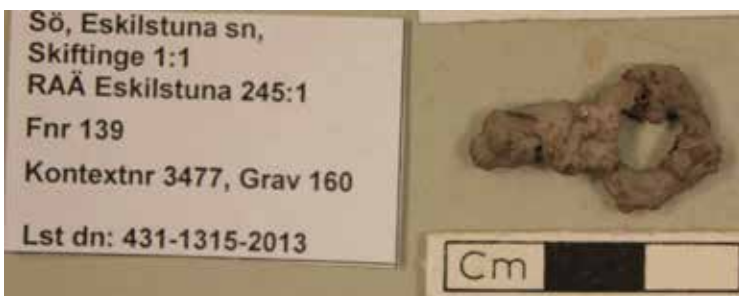
Före konservering



Efter konservering

Fnr. 139 Amulett?

Liten ring med "skaft", ev. en amulett. Längd; 25 mm, diameter; 13 mm.
Täckt av korrosionsprodukter, blandat med torkad jord.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 150 Beslag

Beslag, två delar som suttit ihop. Den ena delen har en kvadratisk del med ett kvadratisk hål, andra änden är avsmalnande. I hålet sitter ett fragment av beslagets andra del. I änden finns en nit. Längd; 35 mm, bredd; 14 mm. Längd fragment; 16 mm, bredd; 9 mm.



**Fnr. 151 Beslag**

Timglasformat beslag av liknande typ som Fnr. 103. Endast en del är intakt, i den kvadratiske nitplattan sitter ett fragment av den del som brutits av. I den motsatta änden är den lilla böjda avslutningen avbruten. Längd; 45mm, bredd; 16 mm.

**Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 155 Seltygsbeslag

Korsformat beslag av samma typ som Fnr. 95. Beslaget saknar ornamentik på ovansidan. Två nitbrickor saknas på baksidan. Två delar av fragmentet hade lossnat till följd av aktiv korrosion. Beslaget har sprickor. Längd; 32 mm, bredd; 34 mm.



Efter konservering

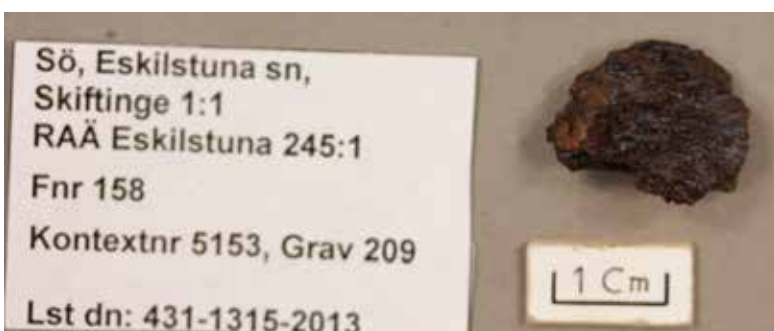
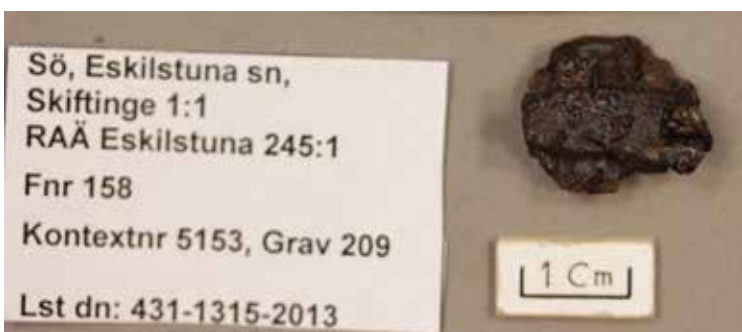
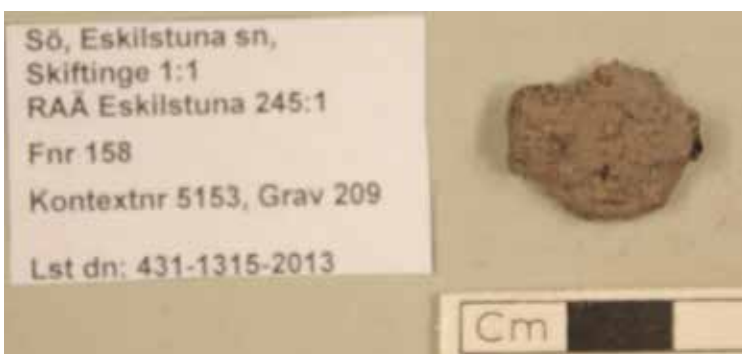
Fnr. 156 Verktyg?

Långsmalt föremål med fyrkantigt tvärsnitt. Den ena änden är tillplattad, den andra slutar i en spets. I den platta änden och mitt på föremålet finns korrosionsblåsor. Längd; 75 mm, bredd; 5 mm.



**Fnr. 158 Beslag**

Litet, runt beslag, på baksidan sitter en rak ten. Föremålet är kraftigt korroderat.
Diameter; 15 mm.

**Fnr. 160 Beslag****Besöksadress**

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Två runda beslag, av det ena återstår endast hälften. Beslagen har ett runt hål i mitten. Runt hålet finns fyra nitar. Beslagen har flera korrosionsblåsor på ytan. Diameter; 35 mm.



Efter konservering

Fnr. 162 Torshammarring

Torshammarring, bruten i fler delar; tre längre delar utan inbördes passning, en kortare med passning till en av de längre delarna. Dessutom ett antal mindre fragment av ringen och amuletter. Diameter (förmodad); 125 mm.

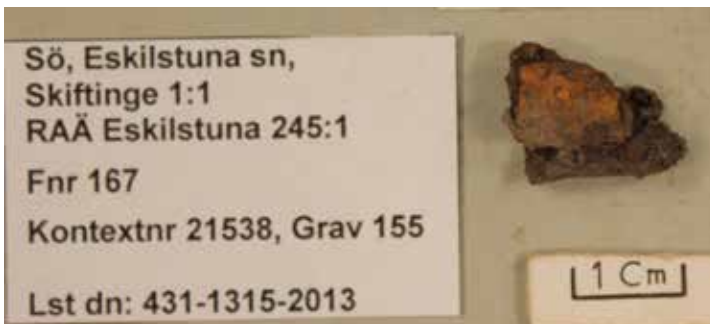




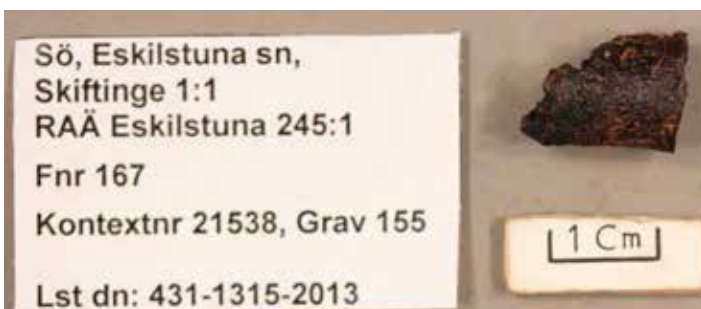
Efter konservering

Fnr. 167 Beslag?

Del av nålhus, ev. beslag? Järnbleck, format till ett tillplattat, öppet rör. Metallen är genomkorroderad. Föremålet är avbrutet. Täckt av korrosionsprodukter och torkad jord. Längd; 15 mm, diameter; 5-10 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 168 Beslag? och nit

Järnbleck format till ett öppet rör, kantbeslag?. Beslaget har ornamentik i form av två linjer vid ändarna. Längd; 19 mm, diameter; 9 mm.

Nit med avbrutet skaft. Längd; 10 mm, diameter; 12 mm.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Före konservering

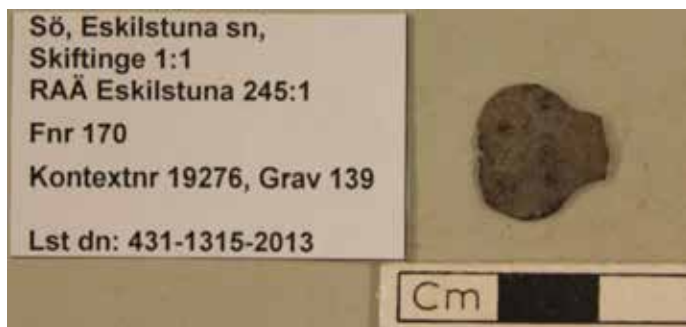


Före konservering

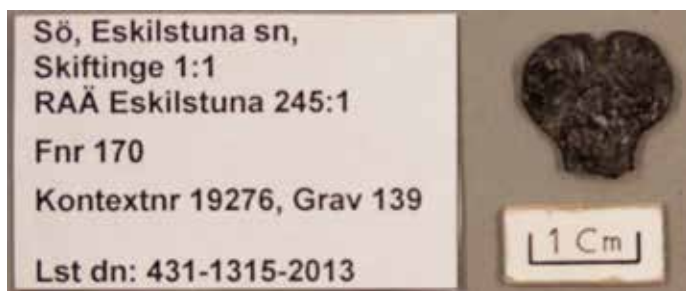


Fnr. 170 Hänge

Avbruten del av ett föremål, ev. hänge? Längd; 13 mm, bredd; 14 mm.



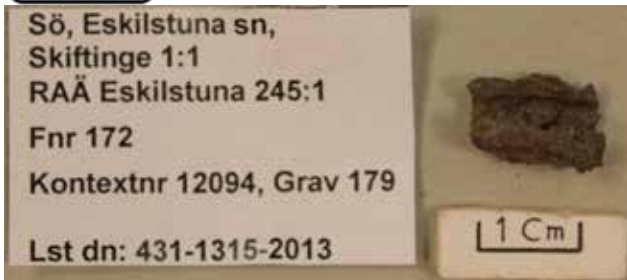
Före konservering



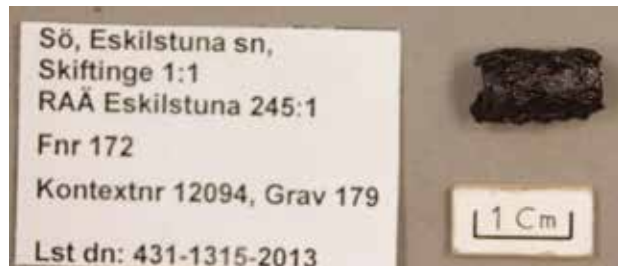
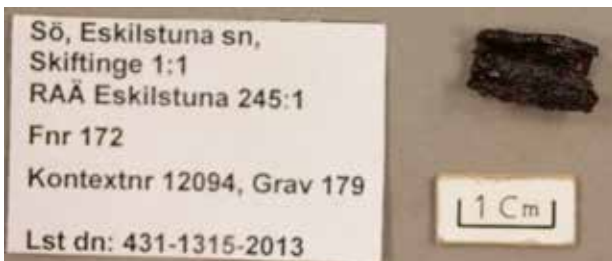
Efter konservering

Fnr. 172 Kantbeslag

Rörformat kantbeslag, av samma typ som Fnr. 168. Längd; 14 mm, bredd; 8 mm.



Före konservering



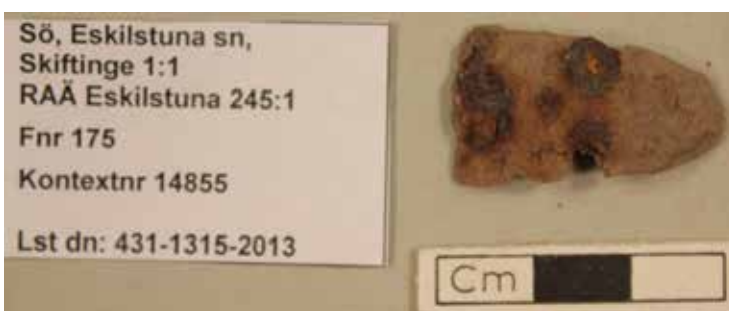
Efter konservering

Fnr. 175 Beslag

Änden till ett litet beslag, tungformat. I ena sidan har ett fragment brutits loss. Längd; 28 mm, bredd; 10 mm.



Före konservering



Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postdress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 178 Järnringar

Två ringar tillverkade av järntråd. Ringens ändar är lagda omlott och sedan lindade runt ringen. Diameter; 21 resp. 23 mm.



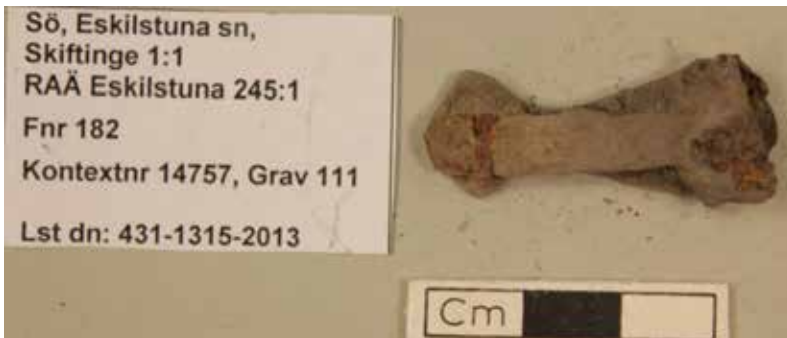
Före konservering



Efter konservering

Fnr. 182 Beslag

Remändebeslag? Framsidan är timglasformad, baksidan är rak. I änden är delarna hopnitade. I vikningen sitter ett litet järnfragment. Föremålet har fin glödskalpatina. Längd; 35 mm, bredd; 15 mm.



Fnr. 183 Föremål

Långsmalt föremål, ev. handtag till kniv med en del av det avbrutna bladet? Den ena kanten har ornamentik i form av ett band med små, snedställda linjer. Motstående sida är tunn, ev. eggen. Ett flertal korrosionsblåsor på ytan. Längd; 72 mm, bredd; 10 mm.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Före konservering



Efter konservering



Fnr. 185 Beslag

Kvadratisk beslag. I mitten finns en rund knapp, i varje hörn sitter en nit. Endast en nitbricka finns kvar på baksidan. Beslaget har fin glödskaletina. Längd; 33 mm, bredd; 32 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr.189 Beslag

Seltygsbeslag, fyra delar utan inbördes passning. Tre stycken har nit med nitplatta på baksidan, det fjärde har en rund upphöjd mittdekor.



Före konservering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

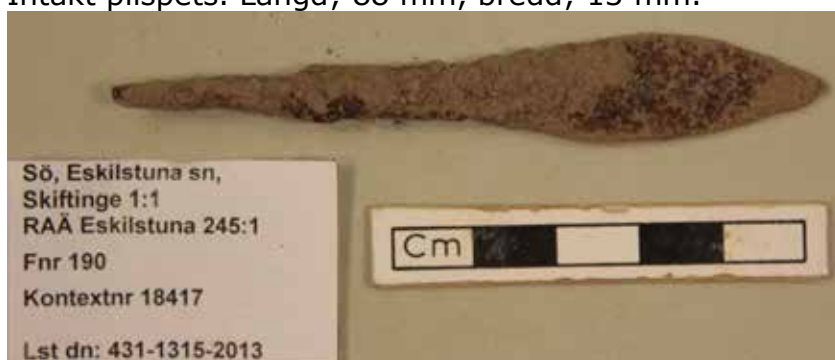
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 190 Pilspets

Intakt pilspets. Längd; 88 mm, bredd; 13 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 191 Fällkniv

Fällkniv med avbruten spets. På den fasta delen sitter tre genomgående nitar, som fäst handtaget av trä eller liknande material. Längd; 70 mm, bredd; 17 mm.



Före konservering

Fnr. 194 Sölja

Oval järnring, ca. 1/5 avbruten. Tornen saknas. Söljan är korroderad med flagnande yta. Bredd; 38 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 197 Dekornitar, 19 st.

Nitar med rund, platt nitskalle och en liten kvadratisk nitplatta. Längd; 9 mm, diameter; 10-13 mm, nitplatta; 5 x 5 mm.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 198 Beslag (kistbeslag?)

Beslag med rombisk form, spetsen är förlängd till en ögla. Beslaget är korroderat med skadade kanter, spetsen är avbruten. Flera korrosionsblåsor på ytan. Längd; 80 mm, bredd; 38 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 199 Beslag

Runt beslag med upphöjd knapp i mitten och tre nitar vid kanten. En del av kanten saknas. Flera korrosionsblåsor på ytan. Diameter; 59 mm.



Fnr. 200 Torshammarring, fragment

18 fragment av en torshammarring. Fragmenten hade aktiv korrosion, små delar av fragmenten har lossnat. Längd (max); 30 mm.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postdress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 201 Beslag

Kantbeslag, två delar, utan passning. En del är triangulär, på den ena sidan är delarna sammansatta med en nit. En bit av metallen är avbruten. På ytan sitter en fastkorroderad ten. Längd; 35 mm, bredd; 12 mm. Det andra beslaget är rakt, längd; 26 mm.



Före konservering



Före konservering

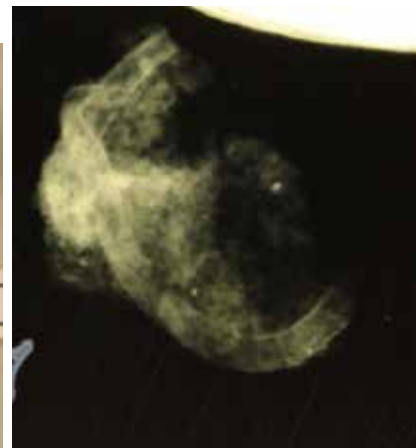


Efter konservering



Fnr. 202 Nålhus

Nålhus, tillverkat av ett rör av järn med tre beslag av kopparlegering, som sitter runt nålhuset. Beslaget i ena änden saknas. Längd; 46 mm, diameter; 9 mm. Nålhuset har haft ett hänge i kopparlegering. Röret av järn är kraftigt korroderat, beslagen av kopparlegering är delvis täckta av järnkorrosion. En litet fragment, täckt av järnkorrosion låg också i fyndasken. Föremålen röntgades och man kan se att fragmentet innehåller två böjda, tunna och genomkorroderade nålar, omgivna av järnkorrosion. Föremålen var täckta av hårda korrosionsprodukter med små sandkorn.



Före konservering

Röntgenbild (förstoring) av fragmentet



Efter konservering

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Fnr. 206 Beslag

Beslag med bjällra. Trekantigt, avlångt beslag med en kvadratisk nitplatta. Andra änden är formad till en ögla och där är en bjällra fästad. Bjällran är ej intakt. Beslaget har ett hack på mitten. Längd; 60 mm, bredd; 18 mm. I fyndasken fanns även ett fragment, längd; 18 mm, bredd; 5 mm.



Fnr. 208 Beslag

Korsformat (rem)beslag? Beslaget har en stor korrosionsblåsa på sidan. Nitplattan är skadad i kanten. Ytan är ojäm av korrosionskrustor och korrosionsblåsor. Täckt av ett tjockt lager korrosionsprodukter och torkad jord. Längd; 50 mm, bredd; 36 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 209 Remsölja

Sölja med rembleck. Söljan har ornamentik på ramen i form av två ristade linjer. Ytan har flera korrosionsblåsor. Stiftet som håller remblecket var avbrutet. Halva tornen saknas. Längd; 30 mm, bredd; 27 mm.



Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

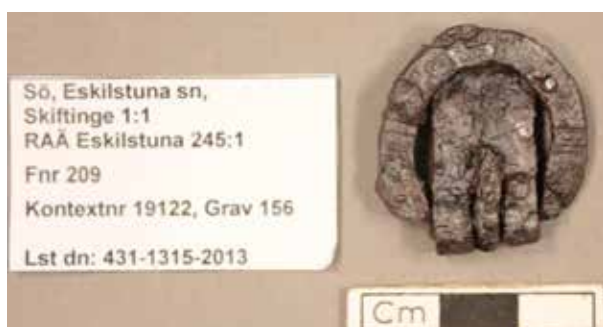
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 218 Nål

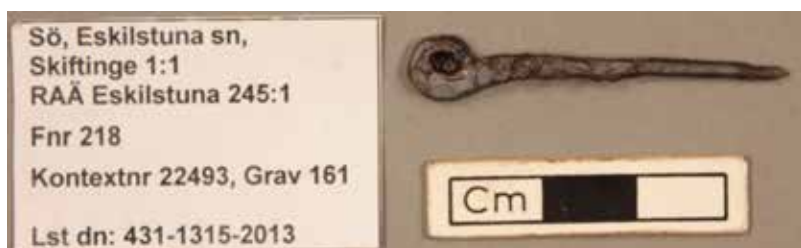
Nål till fibula? Änden är vriden till en ögla. Nålen har glödskauspatina. Längd; 43 mm.



Före konservering



Efter konservering



Efter konservering

Fnr. 228 Pincett

Pincetten är intakt, men ringen i änden saknas till stora delar. Den del av ringen som återstår är genomkorroderad. Pincetten har glödskauspatina, men också flera korrosionsblåsor på ytan. Längd; 67 mm, bredd; 19 mm.



Före konservering





Efter konservering

Fnr. 230 Seltysbeslag

Fyra delar av ett beslag av samma typ som Fnr. 95. Delarna saknar inbördes passning. Den största delen utgör ett av hörnen, längd; 32 mm, bredd; 19 mm. Av de övriga delarna har två en nit med nitbricka på baksidan. Beslaget har ornamentik i form av en linje små cirklar längs kanten. Mått; 20x15 mm, 20 x 13 mm. Ett fragment utan nit; 22 x 10 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 231 Remsölja

Remsölja med rembleck. Remblecket är avbrutet i kanten. Söljan är korroderad och har flera hårda korrosionskrustor med sandkorn på ytan, liksom flera små korrosionsblåsor. Längd; 55 mm, bredd; 38 mm. Täckt av ett tjockt lager torkad lera.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 235 Beslag

Två hela och två trasiga seldonsbeslag. Ett rektangulärt beslag, något insvängt på mitten. Mitt på beslaget sitter en rund knopp. I båda ändarna finns en nit med nitbricka på baksidan. Ornamentik med små punsade cirklar i form av ett kryss över ytan. Längd; 65 mm, bredd; 20 mm. Ett rembeslag, trekantigt med en nit med nitbricka i varje hörn. Längd; 40 mm, bredd; 42 mm. Två delar av rektangulära beslag med rund knopp. Längd; 34 mm, bredd; 22 mm resp. längd; 35 mm, bredd; 20 mm. Beslagen hade partiellt hårda korrosionskrustor med sandkorn.



Efter konservering, nedan

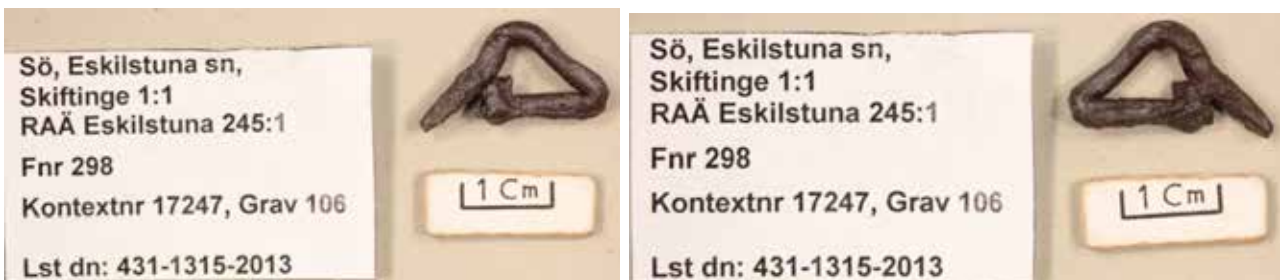


Fnr. 298 Föremål

Järnten, böjd till en trekantig ögla. Längd; 20 mm, bredd; 10 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 314 Beslag

Delar av kantbeslag. Ingen inbördes passning finns mellan delarna. Längd; 18-30 mm, bredd; 6-8 mm.



Före konservering Efter konservering, nedan

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



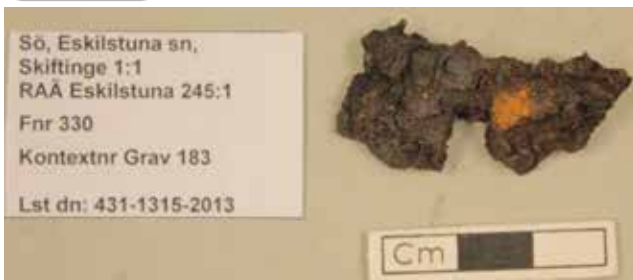
Fnr. 322 Beslag

Två delar av beslag, utan inbördes passning, samt ett trekantigt föremål, ev. ett torshammarhänge. Ett av beslagen av samma typ som Fnr. 182, trasigt i kanten. Längd; 37 mm, bredd; 15 mm. Ett beslag består av två sammansatta tenar, båda är avbrutna. Längd; 28 mm, bredd; 5 mm. Torshammare, längd; 21 mm, bredd; 12 mm.



Fnr. 330 Beslag

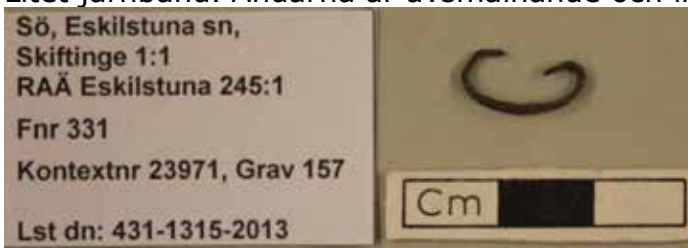
Rektangulärt beslag med ett urtag. Kanterna är avbrutna. Ytan har flera korrosionsblåsor. Längd; 35 mm, bredd; 17 mm.



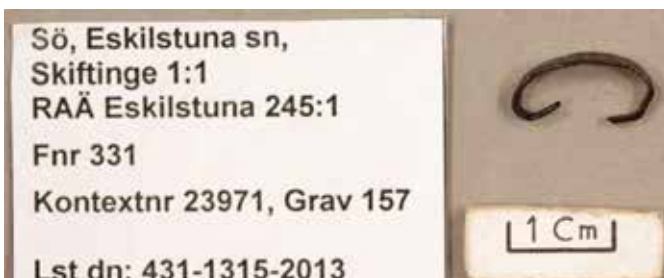
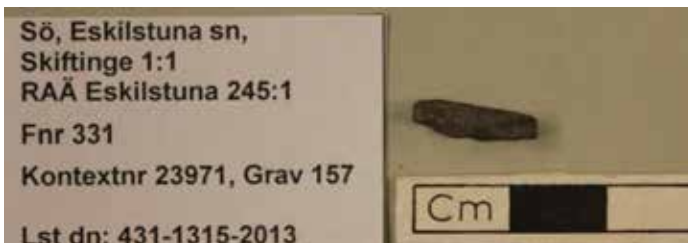
Efter konservering

Fnr. 331 Föremål

Litet järnband. Ändarna är avsmalnande och inåtböjda. Längd; 13 mm, bredd; 3 mm.



Före konservering



Efter konservering

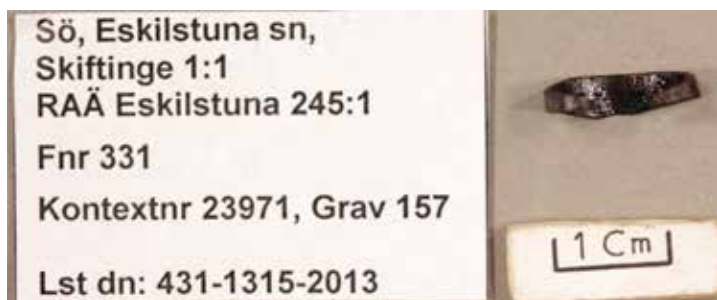
Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 357 Föremål (mejsel?)

Ten, ena änden är utsmidd med rundad avslutning. Tenen är avbruten i andra änden. Längd; 53 mm, diameter; 5 mm.



Före konservering



Efter konservering

Fnr. 378 Dekornitar

Åtta små nitar; fyra med rund nitskalle, fyra med kvadratisk nitskalle, varav en även har en nitbricka. Nitarna har fin glödskaletspatina. Längd; 10-18 mm.



Före konservering



Efter konservering

Åtgärd; Vissa föremål röntgades före konservering, för att få reda på föremålstyp och nedbrytningsgrad. De föremål som var trasiga och där delarna hade passning, limmades med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Föremålen preparerades fram med glaspulver alt. aluminiumoxid i mikrobläster. Även diamattrissa på tandläkarhandstycke användes för att avlägsna hårda korrosionskrustor och fastkorroderade gruskorn. Föremålen urlakades i natriumhydroxid (NaOH) 0,25 M. Urlakningsvätskan byttes regelbundet och då mättes även kloridhalten. När inga klorider lägre kunde spåras med droppstest med silvernitrat (AgNO₃), avslutades urlakningen. Föremålen urlakades mellan 20-39 veckor. Föremålen lades i avjoniserat vatten i en vecka och dehydrerades i etanol i två veckor, med byte av etanol efter en vecka. De torkades därefter i värmeugn i 50 grader i fem dagar och behandlades sedan med Dinitrolpasta (en inhibitor bestående av petroleumulfonat med aminer, löst i lacknafta). Slutligen behandlades ytan med mikrokristallint vax, löst i lacknafta. Ett av beslagen Fnr. 235 var genomkorroderad och ytan konsoliderades med Paraloid B 72 (en sampolymer av etylmetakrylat/metylakrylat 7 % i aceton/etanol.) Vid frampreparering av nålarna i Fnr. 202, användes skalpell och nål. Även nålhuset och nålarna i Fnr. 202, konsoliderades med Paraloid B 72.

Råd och anvisningar; Arkeologiska metallföremål är mycket känsliga för hög luftfuktighet. Förvara föremålen i ett torrt stabilt klimat, helst under 20 % RH, med en temperatur runt 18 grader. Använd handskar vid hanttering av föremålen.

Katarina Lampel
Konservator

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

2016-05-03

KONSERVERINGSRAPPORT

Uppdragsgivare;
Stiftelsen Kulturmiljövård
Stora Gatan 41
722 12 Västerås

Fyndort;
Eskilstuna 245:1
Eskilstuna 432:1
Skiftinge 1:1
Eskilstuna sn.
Södermanland

Objekt; Konservering av 5 järnföremål; Fnr. 2, (svärd), Fnr.3 (yxa), Fnr. 4 (holk till lansspets), Fnr. 5 (lansspets), Fnr. 6 (sköldbuckla) samt Fnr. 1385 (ev. vikt), 2 föremål av kopparlegering; Fnr.7, (spännbucklor, 2 delar), Fnr.382 (spännbucklor, 4 delar), 1 föremål av textil; Fnr. 390 (textilfragment) samt 2 föremål av komposita material; Fnr. 383 (kniv med trähandtag) samt Fnr. 391 (kam av kopparlegering och ben/horn).

Föremålsbeskrivning och tillstånd

Järnföremål

Fnr. 2 Svärd

Svärd, brutet i fyra delar. Svärdet kom in till konserveringen direkt från grävningen. Svärdet var täckt av centimetertjocka lager fuktig lera. Delarna har relativt god inbördes passning.



Svärdet vid ankomst till konserveringen. Flera klumpar torkad lera låg tillsammans med svärdet. Lerklumparna röntgades, men innehöll ej några föremål.

Adress
Acta KonserveringsCentrum AB
Riddargatan 13 D
114 51 Stockholm
www.actakonservering.se

Telefon
070- 731 89 69

E-post
Katarina.Lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Del A, B och D före konservering.



Del C före konservering.

Del A. Svärdsfäste. Övre hjalt och kavle. Passning finns till det nedre hjaltet. På hjaltets ovansida finns en brottyta, där svärdsknappen suttit. Denna saknas dock. Metallen har aktiv korrosion och hjaltet har flera sprickor. På ena sidan av hjaltet finns en slät originalyta där smala silvertrådar är synliga. Hjaltet har haft inläggningar av infattade silvertrådar, som legat i vertikala ränder på hjaltet. Större delen av hjaltets originalyta är ojämn och sprucken och silvertrådarna finns endast bevarade på ett mindre stycke. Svärdsfästet var täckt av ett tjockt lager träfibrer (sekundärt), blandat med lösa korrosionsprodukter. På ena sidan av övre hjaltet finns ett stycke trä, som verkar vara av samma typ som träet på kavlen. Kavlen är täckt av mineraliserat trä. Ovanpå träet fanns korrosionsprodukter och sandkorn. Längd; 115 mm, bredd; 90 mm.



Silvertrådar på hjaltet



Sekundärt trä täckte hjaltet

Del B. Nedre hjalt samt övre delen av klingan. På klingans ena sida, närmast hjaltet finns trärester från svärdsskidan. Metallen har aktiv korrosion med sprickor och starkt flagnande yta. Ytan på klingan är ojämn och partiellt täckt av korrosionsblåsor. På flera partier finns mineraliserade djurhår/päls från svärdsskidans insida. Hjaltet var täckt av ett tjockt lager träfibrer (sekundärt), blandat med korrosionsprodukter. Längd; 260 mm, bredd; 100 mm.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

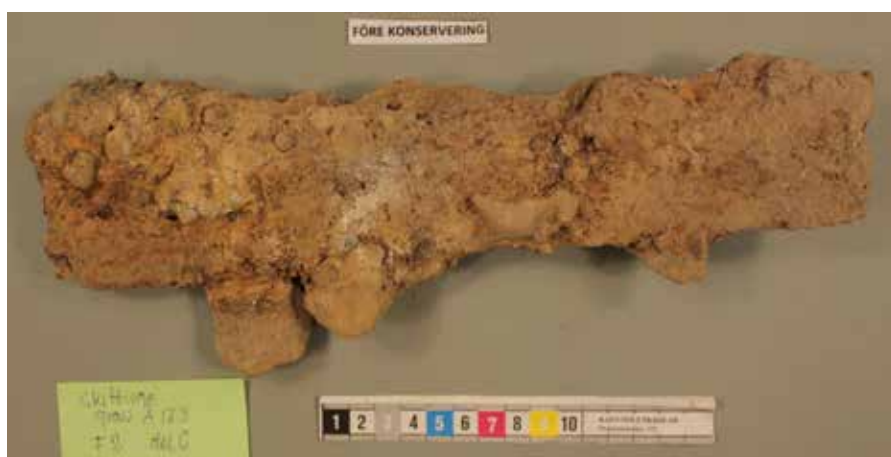
230-7155

Organisationsnummer

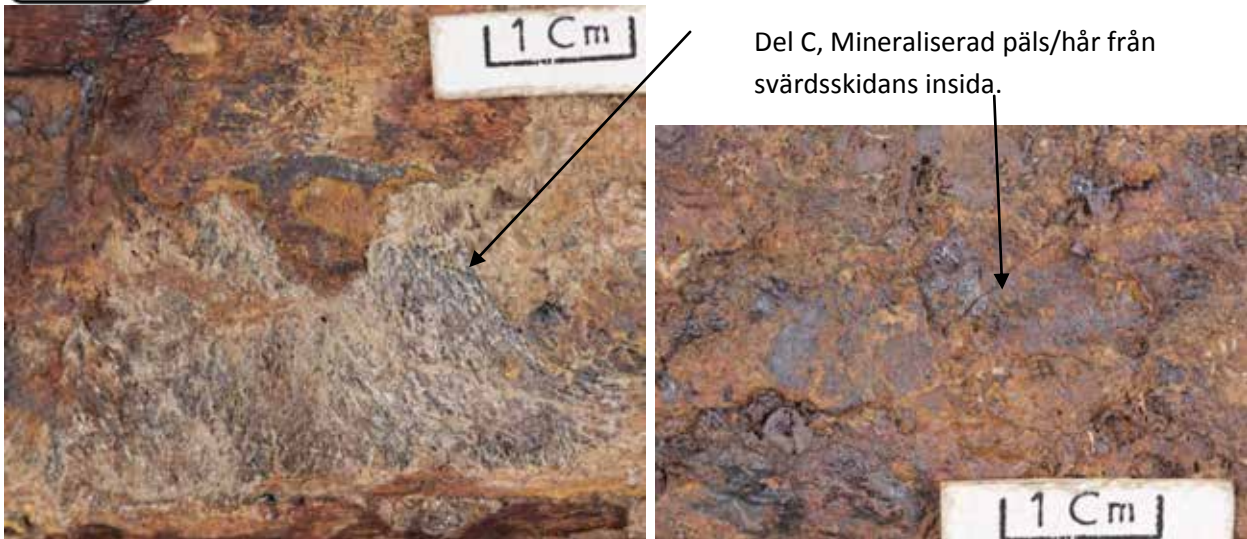
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Del C. Nedre delen av klingan, utom spetsen. Denna del var täckt ett flera centimeter tjockt lager jord, blandat med grus och mindre stenar. När leran tagits bort syntes ett stort antal fastkorroderade större och mindre stenar på klingans ena sida. Klingan är deformerad och böjd. Passningen till den övre delen av klingan samt spetsen är dock relativt god. I nedre änden av klingan finns rester av mineraliserad päls, som suttit på svärdsskidans insida, för att skydda klingan. Även rester av trä från skidan finns delvis bevarade. Ytan var täckt av ett hårt, centimetertjockt skikt av järnkorrosionsprodukter, blandat med små sandkorn. Klingan hade små korrosionsblåsor på ytan. Längd; 285 mm, bredd; 50 mm.



Del C, efter att leran tagits bort. Ytan var täckt av fastkorroderade stenar.



Del C, Mineraliserad päls/hår från svärdsskidans insida.

Del D. Svärdsspets. Den ena sidan av spetsen är täckt av trä från svärdsskidan. Den yttersta spetsen är skadad, där saknas träfibrer. Träet var mjukt under lagret av lera och fibrerna lossnar lätt. Längd; 143 mm, bredd; 55 mm.



Åtgärd; Svärdet röntgades före frampreparering. Röntgenbilderna visade att svärdet är kraftigt korroderat, speciellt vid eggen. En del korrosionsblåsor vid svärdets övre del är också synliga. De tjocka lerskikten på del C togs bort med metallspatel och träpinnar. Därefter tvättades den ytliga leran bort med avjoniserat vatten och pensel. På de delar av svärdet som hade rester av träskidan kvar, konsoliderades träet med akryldispersion (Primal WS 24, 12% i avjoniserat vatten). Svärdsdelarna preparerades sedan fram med skalpell under mikroskop. De synliga metalldelarna av svärdslingen preparerades fram med glaspulver i mikrobläster (50-60 µ). För del C avlägsnades de fastkorroderade stenarna med skalpell och diamanttrissa på handstycke samt med glaspulver alt. aluminiumoxid i mikrobläster.

Svärdsdelarna stabiliserades sedan kemiskt genom urlakning i avjoniserat vatten. Vattnet byttes varje vecka och då mättes också kloridhalten. När inga klorider längre

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

var synliga med dropptest med silverniträt (0,5 M), avslutades urlakningen. Svärdsdelarna urlakades i 16-17 veckor. De dehydrerades därefter i etanol i fyra veckor, med byte av etanol efter två veckor och torkades sedan i en plastlåda tillsammans med silicagel i fyra veckor. Den yttersta spetsen, del D limmades till del C med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Sedan limmades del C till del B. Svärdsklingan är genomkorroderad och har sprickor och bröts av vid ett nytt brott, då det skulle flyttas. Svärdsklingan konsoliderades därför med Paraloid B 72, 7 %, löst i aceton/etanol som injicerades med spruta i sprickorna. De synliga metalldelarna behandlades därefter med Dinitrolpasta (en korrosionsinhibitor bestående av petroliumsulfonat med aminer, löst i lacknafta). Slutligen ytbehandlades de med mikrokristallint vax, löst i lacknafta som påfördes med mjuk gethårstrissa. För att förhindra att svärdet kan skadas vid senare hantering rekommenderas att det monteras på ett stöd av plexiglas.



Efter konservering, del C och D



Efter konservering, del C och D



Efter konservering, del B





Efter konservering, del A

Fnr. 3 Yxa (stridsyxa)

Kraftig yxa, ev. stridsyxa. Yxans nacke har brutits loss och gått sönder i flera delar. På nackens insida finns trärester från skaftet. Ingen passning finns mellan yxan och nacken. Yxan är kraftigt korroderad och originalytan har delvis sprängts loss. Flera delar av yxan ligger lösa i fyndasken. Två delar av nacken har passning. Yxan kom in med fuktig jord och förvarades i kylskåp. Yxan var täckt av ett tjockt lager lera, under denna fanns korrosionsprodukter, blandat med små stenar och sandkorn. Yxans yta är ojämn och sprucken. Längd; 140 mm, bredd; 98 mm, vikt; 663 g. Nacken, längd; 45 mm, bredd; 50 mm.



Före konservering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Före konservering



Efter konservering

Åtgärd; Den fuktiga leran togs först bort med skalpell och bambusticka. De delar som hade passning, limmades med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Därefter frampreparerades yxan med glaspulver i mikrobläster. Den urlakades sedan i natriumhydroidlösning (NaOH) 0,5 M. Urlakningsvätskan byttes varje vecka och då mättes även kloridhalten. När inga klorider kunde spåras med droppstest med silvernitratt, avslutades urlakningen. Yxan urlakades i 37 veckor. Yxan sköljdes i avjoniserat vatten i en vecka och dehydrerades sedan i etanol i två veckor, med byte av etanol efter en vecka. Den torkades sedan i värmeugn i 50 grader i 5 dagar. Yxan behandlades därefter med Dinitrolpasta (en korrosionsinhibitor bestående av petroliumsulfonat med aminer, löst i lacknafta). Slutligen ytbehandlades yxan med mikrokristallint vax, löst i lacknafta som påfördes med gethårstrissa.

Fnr.4 Lansspets, holk

acta KonserveringsCentrum AB

Cylinderformat järnföremål, något avsmalnande. Den smalare änden är ojämnt avbruten. Föremålet låg tillsammans med en stor klump torkad lera. Föremålet var helt täckt av träfibrer (sekundärt). Längd; 65 mm, diameter; 30 mm. Föremålet har passning till lansspetsen F. 5.



Fnr. 5 Lansspets

Smidd lansspets med rygg och antydning till profil. Längd; 295 mm, bredd; 45 mm. Förvarad fuktig. Starkt korroderad utan spår av originalyta. Lansspetsen har flera sprickor. Den nedersta delen mot holken har spruckit upp på längden och deformerat änden. Fnr. 4, holk har god passning till lansspetsen. Trä, troligen sekundärt, finns på en del av föremålet, framförallt nedtill. Spetsen är avbruten men finns kvar. Även fler mindre delar finns. Viss passning finns mellan spetsen och en del av de mindre delarna.



Före konservering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

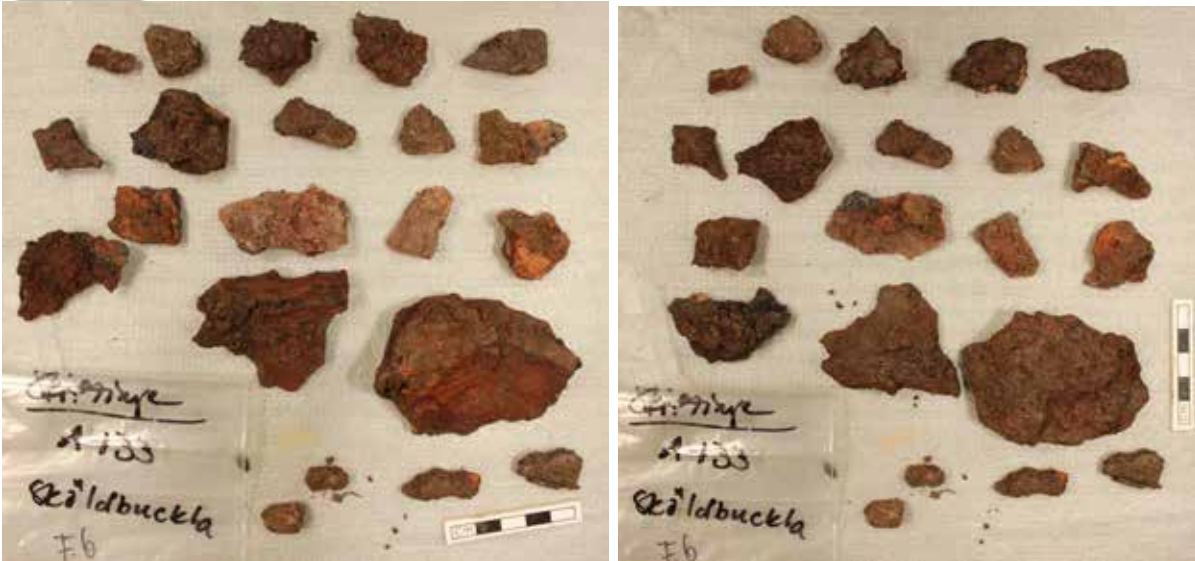


Efter konservering

Åtgärd; Lansspetsen som förvarats fuktig, rengjordes från lös jord med vatten och pensel innan den lufttorkades. Metallytan frampreparerades med mikrobläster med glaspulver [50-60 μ] medan trädelarna lämnades. De delar som hade passning till lansspetsen, Fnr. 5 limmades med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Fnr. 4 preparerades fram med glaspulver i mikrobläster. Förekomsten av trä gjorde att lansspetsen urlakades i avjoniserat vatten. Vattnet byttes varje vecka och då mättes även kloridhalten. När inga klorider kunde spåras med droppstest med silvernitrat, avslutades urlakningen. Lansspetsen urlakades i 9 veckor. Fnr. 4 urlakades i natriumhydroxid, 0,5 M i 12 veckor. Fnr. 5 och Fnr. 4 limmades samman med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Lansspetsen behandlades därefter med Dinitrolpasta och mikrokristallint vax, som yxan Fnr.3.

Fnr. 6 Sköldbuckla

Delar av en sköldbuckla, bruten i ca.20 större och mindre fragment. Ungefär 1/3 av brättet är bevarat. Brättet har en kvarstående nit samt rester av trä på baksidan. Övriga fragment utgörs av en smal del av brättet, en del av sköldbucklan, nära brättet med bevarade trärester samt flera mindre fragment. Ett av fragmenten har en liten nit. Sköldbucklans fragment var delvis genomkorroderade, ytan har flera små korrosionsblåsor. Sköldbucklan var täckt av torkad jord och korrosionsprodukter. Delarna förvarades fuktigt i kylskåp innan framprepareringen. Mått, största delen, längd; 120 mm, bredd; 52 mm, fragment från brättet, längd; 72 mm, bredd; 22 mm, del av buckla/brätte; längd; 62 mm, höjd; 48 mm, fragment, längd; 58 mm, bredd; 25 mm samt triangulärt fragment, längd; 50 mm, bredd; 40 mm.



Före konservering

Åtgärd; Leran tvättades bort med avjoniserat vatten och pensel och delarna fick torka. De delar som hade passning limmades samman med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Det kvarsittande träet konsoliderades med Paraloid B 72 (en sampolymer av etylmetakrylat/metylakrylat 5% i aceton/etanol). Delarna frampreparerades sedan med glaspulver i mikrobläster. Sköldbucklan urlakades därefter i avjoniserat vatten. Vattnet byttes varje vecka och då mättes även kloridhalten. När inga klorider kunde spåras med droppstest med silvernitrat, avslutades urlakningen. Sköldbucklan urlakades i 5 veckor. Sköldbucklan dehydrerades i etanol i två veckor med byte av etanol efter en vecka. Den torkades i värmeugn i 50 grader i 5 dagar och behandlades med Dinitrolpasta och mikrokristallint vax, som ovan.



Efter konservering

Föremålsbeskrivning och tillstånd

Föremål av kopparlegering

BesöksadressRiddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm**Postdress**Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm**Telefon**

070- 731 89 69

E-postkatarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se**Hemsida**

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

F. 7, Spännbucklor, flera delar

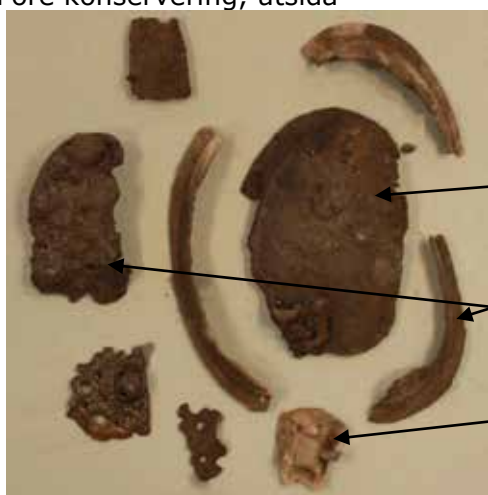
Ett innerskal av en spännbuckla, brätte till en spännbuckla i tre delar, två större delar till ytterskal, nålhållare med del av innerskal och nål samt flera mindre fragment. Delarna hör till (minst) två olika spännbucklor. Alla delar låg fuktigt med jord i plastask, då de kom till konserveringen. Insidan av spännbucklan var fylld av jord.



Före konservering, utsida



Före konservering, insida



1. Innerskal till spännbuckla
2. Brätte till spännbuckla, 3 delar
3. Del av ovanskal, hör ej till 1.
4. Nålhållare och mindre delar av ovanskal, ej samma som 2.

Del 1. Innerskal, skållan är intakt, men stora delar av brättet saknas. Ornamentik finns kvar på den bevarade kortsidan. På ovansidan sitter en del av ovanskalet kvar, fäst med en järnkrampa, nära kanten. Insidan har både nålfäste (trasigt) och nålhållare.

Nära den motsatta kanten finns tre runda hål, troligen för liknande järnkrampor, som hållit ytterskalet. Längd; 87 mm, bredd; 55 mm. Metallen är nedbruten, partiellt med pulveraktiga korrosionsprodukter. En spricka finns vid järnkrampan. Ytan var täckt av ett tjockt lager fuktig jord.

Del 2. Brätte till spännbuckla i tre delar. Delarna har passning till varandra. A. Del av kortsidan med ett fält med ornamentik. Längst ner vid kanten finns ett runt hål, ev. fäste för kedja eller föremål. Längd; 65 mm, bredd; 30 mm, höjd; 15 mm. B. Del av motsatta kortändan med ett fält med ornamentik. Längd; 70 mm, bredd; 50 mm, höjd; 12 mm. C. Utgör ena långsidan med delar av fältet med ornamentik. Längd; 100 mm, bredd; 20 mm, höjd; 12 mm. Metallen är nedbruten, originalytan är integrerad med jord.



Del 3. Del av ovanskal av annan typ än innerskalet, del 1. Vid kortsidan finns en djurform i ornamentiken. Delen utgör ca. $\frac{1}{4}$ av ett ovanskal. På undersidan, nära kanten sitter nålhållaren av järn med ett fragment av innerskalet. Längd; 60 mm, bredd; 35 mm. Originalytan har partiellt grön patina, fläckvis finns ljusgröna korrosionsprodukter. Nålhållaren var täckt av järnkorrosionsprodukter. Runt området där nålhållaren sitter, är ytan missfärgad av järnkorrosion.



Del 3, ovan-och undersida.

4. A. Flera mindre fragment från ovanskal. Ornamentiken på fragmenten skiljer sig från del 3. **B.** En del av innerskal med nålfäste, ev. hör den till ovanskal, del 3. **C.** Två delar av nål till spännbuckla. En av delarna har passning till innerskalet med nålfäste. Den andra delen saknar passning. Samtliga fragment var nedbrutna med pulveraktiga korrosionsprodukter. Järnnålen och insidan av nålhållaren var täckt av korrosionsprodukter. Alla fragment var täckta av jord.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postdress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



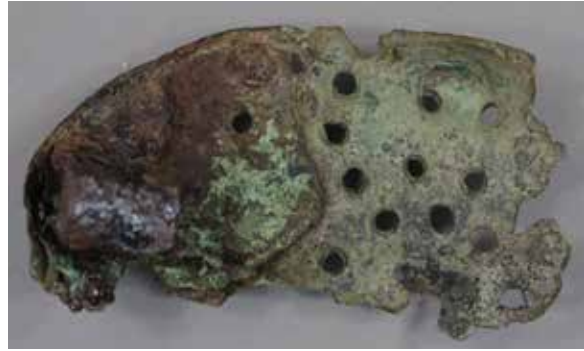
Åtgärd; Delarna var täckta av ett tjockt lager fuktig lera. Delarna rengjordes först med avjoniserat vatten och pensel. De konsoliderades sedan med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. När de olika delarna och fragmenten torkat kunde den återstående jorden tas bort, genom att ytan först fuktades med etanol på bomullstopp. Därefter kunde leran försiktigt tas bort med skalpell. Delarna av järn frampreparerades med glaspulver i mikrobälster. Nålen med passning till nålhållaren, limmades med cyanoakrylat (Loctite 480).



Efter konservering, del 1



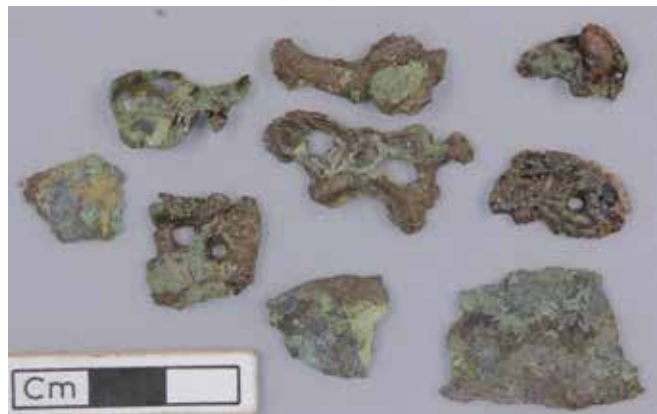
Efter konservering, del 2



Efter konservering, del 3



Efter konservering, del 4



F. 382 Spännbucklor, 4 delar. Brandlager, F 24049, AL 23981

Fyra delar av dubbelskaliga spännbucklor, staplade i varandra. Spännbucklans delar var omgivna av jord och träkol. Spännbucklorna låg i en folieform, tillsammans med jord. I jorden fanns flera lösa fragment.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

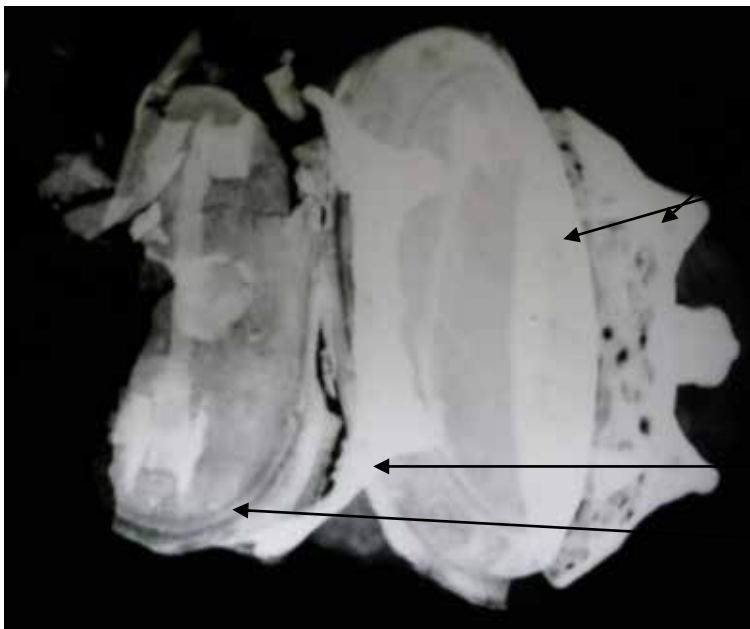
230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



F. 382 i aluminiummask, före frampreparering och konservering



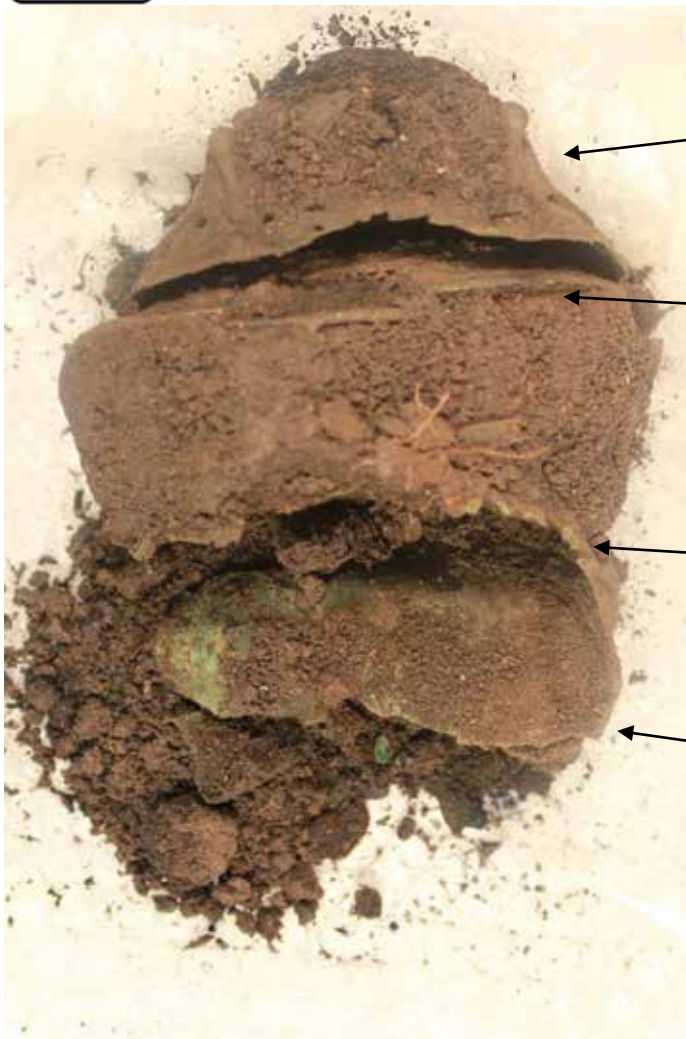
Del 1, Överskal

Del 2, Underskal

Del 3, Överskal

Del 4, Underskal

Röntgenbild, före frampreparering



Del 1, Överskal, nästan intakt. Samma typ som del 3.

Del 2, Underskal, nästan intakt. Större typ än de andra delarna. Ingen passning till del 1.

Del 3, Överskal, trasigt, passning till del 4.

Del 4, Underskal, trasigt, passning till del 3.

Del 1, Ovanskal till spännbuckla. Ovanskalet har genombruten dekor, en mittknopp (krona) överst samt fyra knoppar el. "horn" fördelade på ovanskalets krön, runt kronan. Ev. typ P 52, enl. Ingmar Jansson "Ovala spännbucklor". Överskalet är nästan intakt, en mindre del av kanten saknas. Längd; 91 mm, bredd; 45 mm, höjd; 44 mm. Ovanskalet var täckt av torkad jord, med bitar av träkol. Mitt på ovanskalet, runt kronan fanns en sammansatt klump av bränt trä/träkol (ev.bränt ben?), en del i större bitar. Metallytan var skrovlig och ojämn, delvis fin, mörkgrön patina. Fläckvis finns pulveraktiga korrosionsprodukter under den gröna ytan.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

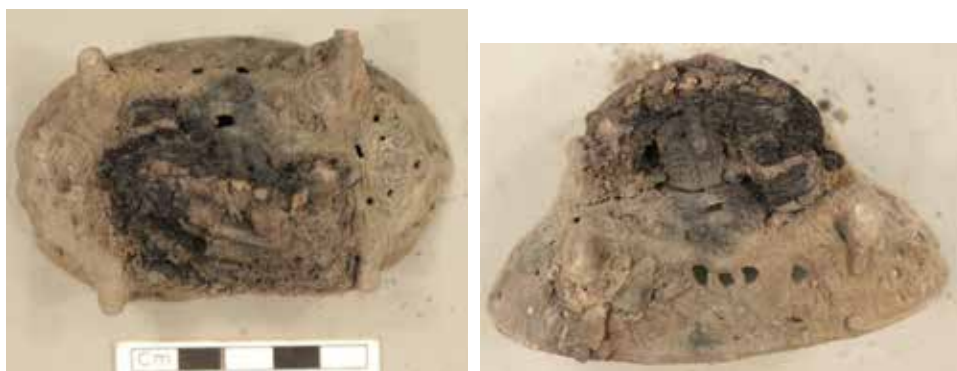
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



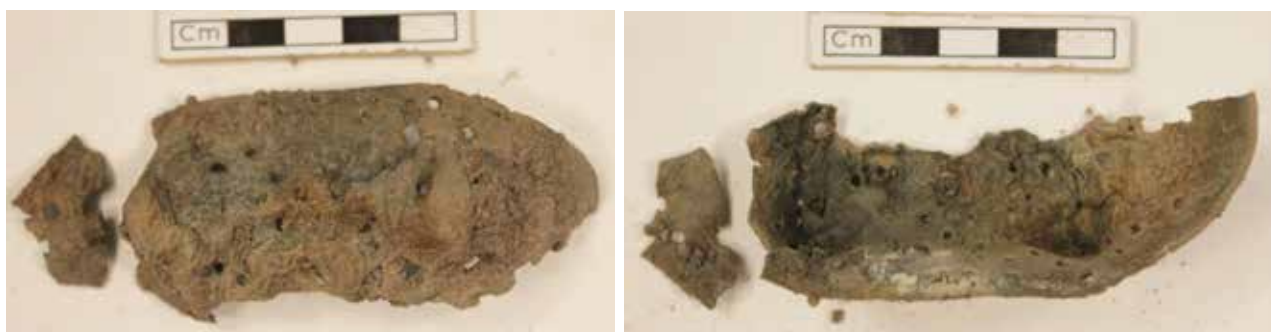
Del 1, före konservering

Del 2 Underskal till spännbuckla, nästan intakt. Delar av brättet saknas. Nålen på insidan är bevarad, liksom nålhållaren. Nålen sitter fast med en liten järnring, som trätts in i nåländen, böjd till en ögla. Nålfästet består av två stående, halvrundera plattor med genomgående hål. Den lilla järnringen löper genom nålens ögla och i hålen i nålfästets två plattor. Längd; 113 mm, bredd; 65 mm, höjd; 30 mm. Brättets bredd; 5 mm. Ovanför brättet finns en kant med ornamentik. Underskalet var täckt av torkad jord på in- och utsida. Ytan var bränd, originalytan har delvis "rest sig", under fanns vitgula korrosionsprodukter. Järnnålen var täckt av korrosionsprodukter.



Del 2, (underskal) med del 3, (ovanskal) inuti, före konservering.

Del 3 Ovanskal till spännbuckla. Ett halvt ovanskal av samma typ som del 1. Spännbucklan är avbruten i en rak linje, kronan överst på spännbucklan saknas. Ovanskalet har passning till del 4, underskal. Överskalet har en delvis smält yta, där originalytan har rest sig på vissa ställen och bildat luftfickor under. Ytan är skrovlig med grågrön färg och ornamentiken har blivit diffus. Överskalet var täckt av torkad jord. Längd; 90 mm, bredd; 25 mm, höjd; 30 mm.



acta KonserveringsCentrum AB

Del 4. Underskal till spännbuckla. Trasigt underskal, ca. 1/3 av ovandelen samt större delen av kanten och brättet är avbrutet. Nålen finns kvar i sin helhet, den är dock avbruten på tre ställen. Mitt under nålen sitter en cirkelrund järnplatta, i plattans kant sitter en järnten, som går ut genom ett hål mitt på underskalet. Den förefaller ha hållit ihop de båda skalen. Tenen är avbruten på ovansidan. Insidan är skrovlig och täckt av kol. På några ställen har originalytan fått blåsor, under syns cupritytan. Underskalet har flera sprickor, en del av kortsidan har lossnat. Ornamentiken längs kanten är delvis smält och deformerad. Ovansidan har delvis grön patina. Nålen var täckt av järnkorrosionsprodukter. Längd; 93 mm, bredd, 50 mm, höjd; 35 mm.



Del 4, underskal. Flera fragment ligger i den omgivande jorden.



Lösa fragment i fyndasken.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fragment till del 4

Lösa fragment, i mitten fragment till del 2, ovanskal.

Åtgärd; De olika delarna preparerades fram med skalpell och pensel under mikroskop. Detaljerna av järn (nålar på del 2 och 4 och järnring på del 2) preparerades fram med glaspulver i mikrobläster. På del 4. bröts en del av vid frampreparering. Denna limmades med Paraloid B72, löst i aceton (HMG). Två lösa fragment med passning, limmades också samman med Paraloid B 72. Järnnålen i del 4, limmades samman med cyanoakrylatlim (Loctite 480), där den har god passform. I mitten limmades brottet med Paraloid B 72, löst i aceton. Nålen i underskalet del 2, bröts av vid framprepareringen, men limmades med cyanoakrylatlim (Loctite 480). Delarna rengjordes därefter med etanol på bomullstops och pensel. Ytorna på in-och utsida konsoliderades med 5 % Paraloid B 72, löst i aceton/etanol.



Efter konservering, del 1



Efter konservering, del 2



Efter konservering, del 3

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering, del 4



Lösa fragment efter konservering

Fnr. 383 Kniv med träskaft

Liten kniv med rester av trä på handtaget. Kniven kom in i fuktig jord och låg löst i en aluminiumlåda, utan något ytterligare stöd. Knivskaftet hade till största delen lossnat från kniven och delar av träskaftet satt fast i en klump jord. Ett antal träfragment från skaftet låg lösa i fyndasken. Kniven var bruten vid spetsen samt vid övergången till skaftet. Delarna har god passning. Resterna av träskaftet, både på skaftet och lösa fragment var mjukt och sprött. Kniven var täckt av hårda järnkorrosionsprodukter och torkad jord med små sandkorn. Längd; 98 mm, bredd; 10 mm. Kniven förvarades i kylskåp innan konserveringen.



Kniven låg löst i asken tillsammans med fuktig jord



Före konservering. Kniven var bruten i tre delar.



I asken fanns lösa träfragment från skaftet.

Åtgärd; Knivens delar limmades samman med cyanoakrylatlim (Loctite 480). De fuktiga träfragmenten stabiliserades med akryldispersion (Primal WS 24, 12% i avjoniserat vatten). Järnnytan preparerades fram med glaspulver i mikrobläster. Kniven urlakades därefter i avjoniserat vatten. Vattnet byttes varje vecka och då mättes också kloridhalten. När inga klorider längre var synliga med droppstest med silverniträt (0,5 M), avslutades urlakningen. Kniven urlakades i 4 veckor. Den dehydrerades därefter i etanol i två veckor, med byte av etanol efter en vecka. Kniven torkades i en lufttät plastask med silicagel i en vecka. De lösa träfragmenten rengjordes från lera med avjoniserat vatten/etanol på bomullstops. Resterna av träskaftet som sitter kvar på kniven konsoliderades med Paraloid B 72, löst i aceton/etanol. Knivbladet behandlades med Dinitrolpasta och ytbehandlades sedan med mikrokristallint vax.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postadress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Efter konservering

Fnr. 390 Textilfragment, Grav A6 263, AL 16579,

Tre textilfragment av kypert, 3-skaft. Troligen av ull. Varp cirka 20 trådar/cm, Z-spunnet. Inslag cirka 14 trådar/cm, Z-spunnet. Textilerna funnen i brandlager.



Textilfragmentens framsida.



Textilfragmentens baksida.

Tillstånd: Textilfragmenten är mycket sköra med jordrester på både över och undersida. Det största fragmentet såg först ut att ha en söm på mittpartiet. Det visade sig att det inte var en söm utan att textilen ligger dubbel mot undersidans mitt.

Åtgärd/förvaring: Försök gjordes att rengöra fragmenten men de var för sköra. Teknik analys gjordes, materialanalysen var svår att göra eftersom fragmenten var styva och det inte gick att ta ett materialprov. Fragmenten placerades i en syrafri fyndask på en tygklädd platta. Tyget gör att fragmenten ligger på plats och inte rullar runt i fyndasken. Ovanpå fragmenten ligger ett syrafritt papper och sedan ett lager syntetvadd.



F. 391 kam, Grav 166 Al 9375

Föremålet låg i något fuktig jord i plastpåse då den kom in till konserveringen. I tron om att det rörde sig om en obränd kam i benhorn lades den att torka kontrollerat, lindad i fuktat syrafritt papper i kylskåp. Då föremålet torkat och vidare undersöktes kunde det konstateras att det rörde sig om en bränd sammansatt enkelkam med skena i kopparlegering. Föremålet förelåg i 23 delar: skenan med dubbla sidor, samt en nit i kopparlegering. 19 delar av ben; tändar, mellanskivor och ändskivor. Skenan har 8 nithål och en skåra på insidan, den är inte ornamenterad men har likt slipspår som indikerar åt vilket håll tändarna sitter. På en av ändskivorna kan ett plughål/eller upphängningshål antydast. Längden på skenan är 10 cm, med ändskivor 15 cm.

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Kammen kommer i fuktigt tillstånd till konserveringsateljén och föreligger i flera delar.

Tillstånd;

Kammen har bränts vilket både benmaterial och kopparlegering ger indikationer på. Skenans ena sida är bruten men brottets passning är god. På skenans yta binder sig jord och pulvriga, ljusgröna korrosionsprodukter. Den underliggande ytan är mörkgrön och skiktat sig delvis, annars stabil med fin yta. En nit har lossat, medan varje skena har var sin nit som sitter fast i nithål.

Tänder, mellanskivor och ändskivor föreligger i flera brutna delar och är något deformerade. Materialet är jordigt och smutsigt. Två ben är troligen från en fågel och hör inte samman med kammen. God passning finns mellan två par av skivorna och tänder passar både på skivor och också tandfragment med varandra.



Kammen före konservering, fram- och baksidor, föreligger i flera delar.



Detaljbild, skena med brott.

Åtgärd;

acta KonserveringsCentrum AB

Skenan frilades och rengjordes mekaniskt och mycket omsorgsfullt med skalpell och etanol. Brottet limmades med Paraloid B72 7 % i aceton. Föremålet vaxades med Renaissance mikrokristallint vax, applicerat med mjuk, roterande gethårstrissa. Limningen av brottet förstärktes med tunn nylonväv, Nylon Gossarmer, fäst med Paraloid B72 10 % i aceton applicerat med pensel.

Tänder och skivor rengjordes med en blandning av etanol och vatten på bomullstopps, samt mekaniskt med mjuka borstar, trästickor och skalpell. Brott limmades med Paraloid B72 10 % i aceton applicerat med pensel. Mellan- och ändskivor limmades till den ena sidan av skenan med Paraloid B72 10 % i aceton applicerat med pensel. Då det organiska materialet var något deformerat är passningen inte helt perfekt, men ger en god idé om positionering av skivorna mellan skenorna.

Kammen lades i en syrafri fyndask med två lager Aveolitskum som skurits ut för att passa föremålets form. Skensidan med det limmade brottet lades underst och ovanpå kunde den andra skensidan med skivor läggas på och passas in. Tänder utan passning på skivorna, samt den udda niten lades i skårer som skurits ut i Aveoloiten.



Kammen under konservering, insidor av skenor där skårer syns tydligt. Brotten har limmats och stärkts. Ben av fågel.

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm
Postdress
Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon
070- 731 89 69

E-post
katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se
Hemsida
www.actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Kammen under konservering, utsida av skenorna och positionering av skivor innan limning till skenorna.



Kammen efter konservering.



Kammen efter konservering.



Kammen i sin förvaring.

Fnr. 1382, Spänne av koparlegering

Litet likarmat spänne, en arm är avbruten. Mittendelen är förhöjd som en "krona", överst sitter en knopp. I änden på den bevarade armen finns en liten nit, ev. till nålen, som saknas. Metallen är extremt nedbruten och pulveraktigt under ett tjockt

acta KonserveringsCentrum AB

lager torkad jord. Originalytan har krackelerat och delvis lossnat från den pulveraktiga underliggande metallen. Insidan är helt fylld av finkornig torkad lera. Längd; 35 mm, bredd; 20 mm. I fyndasken fanns också ett fragment av ett föremål av kopparlegering, som dock ej tycks höra till spännet. Längd; 22 mm, bredd; 15 mm. Även detta är nedbrutet med pulveraktig metall och täckt av torkad jord.



Åtgärd; Eftersom metallen var för nedbruten för att kunna hanteras, konsoliderades först föremålen med Paraloid B 72, 7 % löst i aceton/etanol. Därefter kunde jorden försiktigt tas bort med skalpell och bambusticka, efter att ytan fuktats med etanol på bomullstopps. Metallen var dock så nedbruten och smulig att delar av kanten smulades sönder, då de fuktades med etanol. Föremålen konsoliderades flera gånger med Paraloid B72, under arbetets gång.



Efter konservering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

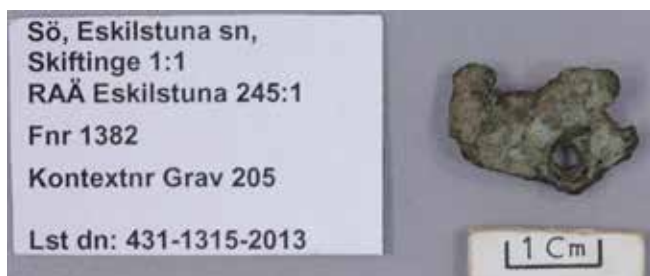
www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel



Fnr. 1385 Föremål (vikt?)

Runt järnföremål, helt omgivet av korrosionsprodukter och torkad jord. Föremålet är ojämnt och har en djup spricka på mitten. Föremålet röntgades och visar ett kompakt, ovalt föremål. Runtom konturen av föremålet kan man se rundade, ljusa linjer, som om en rund järnkärna varit omgivet av ett yttre hölje av en annan metall. Något sådant kan dock ej ses när föremålet undersöks i mikroskop. En plan yta med en del av en cirkelrund kant, kan eventuellt vara ett avtryck av ett mynt. Dock kan ingen prägling ses. På motsatta sidan finns ett mörkare parti, där det ev. finns avtryck av fibrer. Diameter; 30 mm, höjd; 30 mm.



Röntgenbild, 111 kV, 30 sek. Ljusa, rundade linjer är synliga runt järnkärnan. Föremålet är omgivet av ett lager korrosionsprodukter och torkad jord.

Åtgärd; Föremålet undersöktes under mikroskop och preparerades fram med skalpell samt i mikrobläster med glaspulver. Föremålet urlakades ej.



Avtryck ev. av mynt, avgränsad av rundad kant



Efter frampreparering

Besöksadress

Riddargatan 13
(Armémuseum), Stockholm

Postadress

Acta KonserveringsCentrum AB
Box 867
101 37 Stockholm

Telefon

070- 731 89 69

E-post

katarina.lampel@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Hemsida

www.actakonservering.se

Bankgiro

230-7155

Organisationsnummer

556744-7395
Företaget innehar F-skattsedel

Råd och anvisningar; Arkeologiska metallföremål är mycket känsliga för hög luftfuktighet, och kan börja korrodera, även efter konservering. Förvara metallföremål i ett torrt, stabilt klimat, helst under 18 % RH för järnföremål. Föremål av komposita material metall tillsammans med organiskt material (Fnr. 391, kam) bör förvaras i ett stabilt klimat, dock ej så torrt som för rena metallföremål, **ej** under 35 % RH.

Katarina Lampel, Susanna Oom (textil), Elisabeth Geijer (Fnr. 391, kam), Emma Emanuelsson (Fnr. 5, lansspets).

Konserveringsrapport Laggad hink från Skiftinge



Eskilstuna 245:1,
Skiftinge 1:1,
Eskilstuna sn.
Södermanland

Adress
Acta KonserveringsCentrum AB
Riddargatan 13 D
114 51 Stockholm

Telefon
070-5229891

E-post
karin.lindahl@actakonservering.se
info@actakonservering.se

Bankgiro
230-7155

Organisationsnummer
556744-7395
Företaget godkänt för F-skatt

Besöksadress
Riddargatan 13
(Armémuseum, Östra flygeln)
114 51 Stockholm

www.actakonservering.se

Innehållsförteckning

| Konserveringsrapport | Sid |
|---|------------|
| Inledning och bakgrund | 3 |
| Fyndets tillstånd | 3 |
| Hank | 4 |
| Band | 5 |
| Kopparbeslag | 6 |
| Trä | 9 |
| Röntgen och uppmärkning | 10 |
| Konserveringsåtgärder | 11 |
| Rena metalledlar | 11 |
| Järn | 11 |
| Kopparlegering | 12 |
| Kompositdelar av trä och metall | 12 |
| Efterbearbetning och sammanfogning | 14 |
| Foton efter konservering | 19 |
| Beskrivning av material, konstruktion, dimension | 21 |
| Trästavarna | 22 |
| Kopparbeslagen | 22 |
| Hanken | 23 |
| Banden | 24 |
| Förpackning och montering | 25 |
| Anvisningar för hantering och förvaring | 26 |
| Bilaga 1. Röntgenbilder | 27 |
| Bilaga 2. Lista använda material | 36 |

2020-01-15

Stiftelsen Kulturmiljövård (KM)
Att: Ann Vinberg
Stora Gatan 41
722 12 Västerås

Konserveringsrapport

Konservator

Karin Lindahl

Fyndort

Eskilstuna 245:1,
Skiftinge 1:1,
Eskilstuna sn.
Södermanland

Fnr 1 Hink av trä, järn och kopparlegering

Inledning och bakgrund

Fyndet hittades i arkeologisk undersökning (SU) utförd av Stiftelsen Kulturmiljövård under vintergrävning i Eskilstuna. Enligt uppdragsgivaren låg föremålet kollapsat i en stenpackning under jord i en grav, i luftficka utan särskilt mycket omkringliggande jord, vilket omöjliggjorde upptagning i preparat. Det var mycket trasigt redan vid upphittandet. Fyndet togs upp i många delar/fragment och packades fuktigt för omedelbar transport till konservator.

Föremålet visade sig vara resterna av en hink. Det är ett kraftigt fragmenterat laggkärl med stavar av trä, ornamentbeslag och knoppar av kopparlegering och samt hank och band av järn. Endast delar av föremålet finns bevarade.

Fyndets tillstånd

Fyndet inkom lätt fuktigt till konserveringen. Det bestod av många delar och fragment som var placerade på jord på ett fyllfat och i en träback vi leverans. Fyndet packades omedelbart om i tät förpackning för tillfällig fortsatt fuktig förvaring kylskåp, i väntan på ytterligare undersökning och konservering.

Fyndet undersöktes okulärt och med hjälp av mikroskop. Alla delar och fragment var täckta av jord, bitvis med inblandning av rötter och sandkorn. Rötterna hade bitvis perforerat både trä och korrosionsskikt.



Många delar och fragment av laggkärl samt medföljande jord vid ankomst till konservering, i fyllfat.



Delar av trä och metall vid ankomst till konservering, något fuktiga, trasiga, spruckna och täckta av jord och korrosion.

Hank:

Hanken och dess fästen av järn var kraftigt korroderade och täckta av kompakta tjocka krustor av jordblandade spruckna korrosionsprodukter. Krustan hade kraftiga sprickor och större korrosionsblåsor. Det fanns rikligt med små stenar fastkorroderade på ytan. Hanken var knäckt på tre ställen vilket gjorde den kraftigt deformerad, hoptryckt. Den hade gått av helt på ett ställe. Vid brotten har det skett en del materialförlust där originalytan fallit bort. Hanken hade lite bevarad metallkärna i

mitten, synlig i brotten. Det ena hankfästet var i det närmaste intakt medan det andra saknade material på hörnorna.

De rektangulära hankfästena av järn har varit fästade med två nitar vardera i trä, men dessa återstod bara på ena fästet (där det fanns två rundade spikhuvuden och ett kort spikskafte bevarade). Det fanns mineraliserade trärester bevarade på hankfästernas insida.

Hanken hade två kraftiga ändknoppar av kopparlegering (gul metall). Dessa var mycket välbevarade med en gedigen metallkärna samt en jämn grön originalyta under jordskiktet. Rester av gulmetall på järnet på själva hanken intill en av knopparna kan tyda på att knopparna löts på hanken med lod av kopparlegering. Det fanns några färska skrapmärken i ytan på ändknopparna.



Hank med fästen och ändknoppar före konservering. Hanken var irreversibelt deformerad, hoptryckt, knäckt på två ställen och helt avbruten på ett ställe.

Band av järn:

Hinken hade tre typer av band av järn som suttit på utsidan och hållit ihop laggarna. Dessa föreföll vara i det närmaste genomkorroderade och var trasiga i många delar/fragment. De var täckta av tjocka krustor av jordblandade korrosionsprodukter och de hade rikligt med sprickor och korrosionsblåsor i ytan. Den bredaste typen av band hade på flertalet ställen korroderat samman med laggstavarna av trä. Även de smalare banden hade rester av mineraliserat trä på insidan. Järnbanden föreföll ha gått av redan i jorden då brottytorna föreföll gamla och hade korrosionsprodukter på ytorna. Flertalet delar och fragment av järnband hade passning, även om en del passningar inte var särskilt bra på grund av korrosion. De föreföll även som banden

kan ha deformerats och rätats ut något under jordmassornas tyngd, eftersom deras kurvatur varierade, vilket gör att deras form ej längre är helt rund.



Del 1:1 järnband före konservering.



Olika typer av band, under frampreparering och hoplimning.

Kopparbeslag:

Hinkens utsida har varit täckt av rombiska beslag av kopparlegering, med geometrisk dekor i relief, som suttit fast med fyra stift per beslag på träet. Dessa beslag var extremt kraftigt korroderade. De var alla genomkorroderade, mycket trasiga och återstod oftast endast som fyra stift genom träet. Stiften sitter ofta i par genom träet där två beslagshörnor suttit intill varandra. Röntgenbilderna visar tydligt hur beslagen

på många ställen var fullkomligt krossade och att fragmenten bitvis låg lösa och dislokiserade på träytan utan passning.

Beslagen bestod av grön/grågröna skiktade korrosionsprodukter, ofta spruckna och smuliga och mycket sköra. En del satt bitvis kvar på träet medan andra var lösa fragment. Ofta hade de mycket dåliga bevarade eller helt försvunna originalytor, i synnerhet de som suttit direkt på träet. En del kan endast anas genom att de avtecknar sig på röntgenbilden, men finns endast kvar som ett tunt ojämnt korrosionsskikt, som en skugga, i verkligheten. Eller i vissa fall som ett avtryck i träet. Många beslag har också lossnat från träet och förlorat sin ursprungliga placering, nu som lösa delar/fragment.



Fragment av rombiska kopparbeslag före konservering.

En del av beslagen förefaller dessutom ha lossnat från träet redan i jorden, sedan flyttat sig/förskjutits och korroderat fast på annat ställe på föremålet, dvs. på de breda järnbanden. De beslag som suttit i kontakt med järn visade sig ofta ha markant bättre bevarade originalytor, släta jämna gröna originalytor, trots att de är genomkorroderade.

Beslagens stift var också av kopparlegering och föreföll samtliga vara genomkorroderade. Stiftens skaft, på insidan av hinken, var nästan samtliga avbrutna så ändarna saknades.



Del 5.a., Röntgen, visar delar av järnband och kopparbeslag på trä. Mängder av små fragment av krossade kopparbeslag låg dislokaliserade på utsidan av laggstaven.



Närbild av ytan på samma del med mängder av lösa krossade fragment av kopparbeslag och lösa träfibrer samt jord.



På insidan av stavarna finns rester av de kopparstift som de rombiska beslagen suttit fast med. Dessa sitter i par och i princip samtliga är genomkorroderade och skadade med avbrutna skaft.

Trä:

Av hinkens ursprungliga trä återstod endast en mindre del.

De stående stavarna fanns endast bitvis kvar där de suttit nära korroderande metall, d.v.s. träet intill det breda järnbandet och runt kopparbeslagen. Varken stavarnas nedre eller övre ändar fanns bevarade och därför har inte hinkens ursprungliga höjd kunna beräknats.

Träet var mycket trasigt och sprucket, majoriteten var längsgående torksprickor, som till stor del verkat ha inträffat redan i jorden, med även rikligt med tvärsprickor fanns. Det fanns en hel del lösa träfibrer och småfragment. Vissa delar av träet var ändå relativt hårda vid test med nål. Hinkens botten saknades helt, förutom lite mineraliserat trä på två spikskåft av järn som möjligen kan ha suttit genom botten. Laggstavarnas utsida var generellt i bättre skick än insidan. Insidorna uppvisade kraftiga rötskador på ytan.



Detalj av nedbrutet trä på insidan av en av stavarna. Ytan är jordig och har kraftiga rötskador, rikligt med sprickor, s.k. *cubic checking*, vilket indikerar svampangrepp, och träet är impregnerat med järnkorrosion.

Ingen stav verkar ha bevarats med båda långsidans kanter intakta så att dess bredd med säkerhet gått att mäta. Träet föreföll bitvis ha deformerats och dess kurvatur kan ha ändrats (planats ut). Till stora delar var träet missfärgat av intilliggande korroderande järn, rostfärgat och ofta helt mineraliserat av järnkorrosionsprodukter. Träet bedömdes trots allt vara delvis organiskt och vattendränkt och dess fortsatta behandling utfördes i enlighet med det.

Röntgen och uppmärkning

Fyndet röntgades i inledningsskedet för att få en uppfattning om tillstånd och konstruktion. Fragmenten lades ut på nio stycken röntgenplåtar. Delar och fragment som låg intill varandra vid ankomst placerades på samma röntgenplåt (det föreföll dock som delarna var kraftigt hopblandade). Plåtarna numrerades 1-9 (se bilaga 1 Röntgenbilder).

Röntgenundersökningen bekräftade föremålets mycket höga fragmenteringsgrad, den visade att fyndet utgörs av minst 160 delar/fragment. Vidare visar röntgenplåtarna att kärlet varit dekorerat med ett större antal rombiska beslag av kopparlegering, ca 72 st eller fler, se nedan. Beslagen är gjorda i pressblecksteknik och har varit fastsatta med fyra stift, en i varje hörn. De har geometrisk dekor. Dessa är genomkorroderade, spruckna och sönderbrutna i ett stort antal delar och småfragment/smulor.

Fragmenten på respektive plåt har också numrerats för att kunna hitta tillbaka till röntgenplåt och respektive del/fragment (se bilaga 1). En del av de större fragmenten har märkts upp med siffror på små vita papperslappar som limmats på obemärkt plats/baksidan (på syrafritt papper fastlimmade med Paraloid B72-lim).

Konserveringsåtgärder

Efter röntgen sorterades fragmenten och konserverades succesivt i grupper materialvis och enligt röntgenbildernas numrering.

Rena metalledar:

Redan i fuktigt tillstånd konsoliderades ett mindre antal delar av järn och kopparlegering, vissa med små trärester, med 10% (v/v) Primal WS24 som applicerades med pipett.

Rena metallfragment av järn eller kopparlegering, en del med mineraliserat trä på insidan, fick sedan lufttorka. Instabila mineraliserade trärester konsoliderades ytterligare i torrt tillstånd med 10% (w/v) Paraloid B72 i aceton:etanol (4:1) som påfördes med pipett.



Del 1:1 förekonservering utsida.



Del 1:1 Röntgen.



Del 1:1 efter lufttorkning och konsolidering med Primal WS24, beslag av kopparlegering delvis fram-preparerade.



Del 1:1 Efter konservering. Kopparbeslag som lossnat och förskjutits i jorden och sedan korroderat fast på järnbandet fick sitta kvar där.

Järn:

Järndelar frampreparerades under mikroskop med hjälp av skalpell, penslar, små roterande diamantrissor och roterande stålborsttrissor. Detta kombinerades också vanligtvis med mikroblästring (glaspulver). Syftet var att avlägsna överflödiga korrosionsprodukter och förtydliga originalytor. Fragment som uppvisade sprickbildningar alternativt tendenser till avflagnande skikt, även mineraliserat trä, konsoliderades med 5-10% (w/v) Paraloid B72 i etanol:aceton (4:1), ibland vid upprepade tillfällen, bl.a. hanken. Delar av järn med bevarad metallkärna, inklusive hank med ändknoppar, urlakades från klorider i bad med avjoniserat vatten under upp till nio månader. Baden byttes regelbundet varje vecka och vid varje byte av bad utfördes en kloridmätning med hjälp av silvernitrattest. Därpå dehydrerades järnet i etanol (99,7%) under två veckor med byte av etanolbad efter en vecka. Och torkades därpå i ugn (50 C) under sju dygn. Fragment med passning limmades med Paraloid

B72-lim (HMG) alternativt med cyanoakrylat (Loctite 480) med härdare Mega Speed. Arbetet utfördes under mikroskop (x10-30) vid behov. Alla järnytor ytskyddsbehandlades avslutningsvis först med Dinitrolpasta (Dinol ®, korrosionsinhibitor, petroleumvax-baserad och löst i lacknafta) och därpå med mikrokristallint vax.

Kopparlegering:

Metallfragment av kopparlegering, rombiska beslag inklusive stift och hankens knoppar, bearbetades försiktig mekanisk med hjälp av skalpell, penslar och bambusticka i syfte att avlägsna/reducera överflödiga korrosionsprodukter och att förtydliga originalytor. Fragment som uppvisade sprickbildningar alternativt tendenser till avflagnande skikt och instabila brottytor, d.v.s. nästan samtliga delar/fragment av de rombiska beslagen, konsoliderades succesivt under framprepareringen med 5-10% (w/v) Paraloid B72 (akrylat co-polymer) i etanol:aceton (4:1). Fragment med passning limmades med Paraloid B72-lim. Efter avslutad mekanisk bearbetning, konsolidering och limning ytbehandlades delar/fragment genom att belägga dem med ytterligare ett skikt 10% (w/v) Paraloid B72 (akrylat co-polymer) i etanol:aceton (4:1) i förstärkande syfte som applicerades genom pensling.



Fragment 9:1 före och efter konservering. Ett av de mest kompletta rombiska beslagen.



Komposittdelar av trä och metall:

Delarna rengjordes mycket försiktigt, både metall och trä, båda sidor, från lera, jord och rottrådar m.m. vått med hjälp av mjuka penslar, pincett och avjoniserat vatten (under mikroskop x10). Dislokaliserade lösa fragment helt utan passning, mestadels av metall, rensades bort, torkades och sparades separat.

För att säkerställa att rester av de rombiska beslagen med dess stift av kopparlegering, liksom lösa delar av järnband, skulle sitta kvar på träytan i originalläge under fortsatt våtbehandling förpackades varje del i ett tätt sittande permeabelt skyddande omslag. Varje del lindades närmast träytan in i Nylon Gossamer alternativt i Tyvek, för att hålla lösa sköra delar på plats. Utanpå lindades flera lager av ren tunn polyestervadd, relativt hårt så att den utövade ett löst tryck på ytan. Några delar lindades även in i sjok av tunn polyeterskumplats. Paketerna placerades sedan på stödjande kanalplastsivor med märklappar och lades in i omslutande apelsinnät. Sammanlagt gjorde 21 stycken paket (följande delar packades in: 1:7, 1:9,1:10,1:12, 1:13, 5:a, 5:b, 5:c, 5:e, 5:g/I, 5:h, 6:a, 6:b, 6:c, ,6:d, 6:e, 6, 7:a/c, 7:b, 8:2 och 8:3).

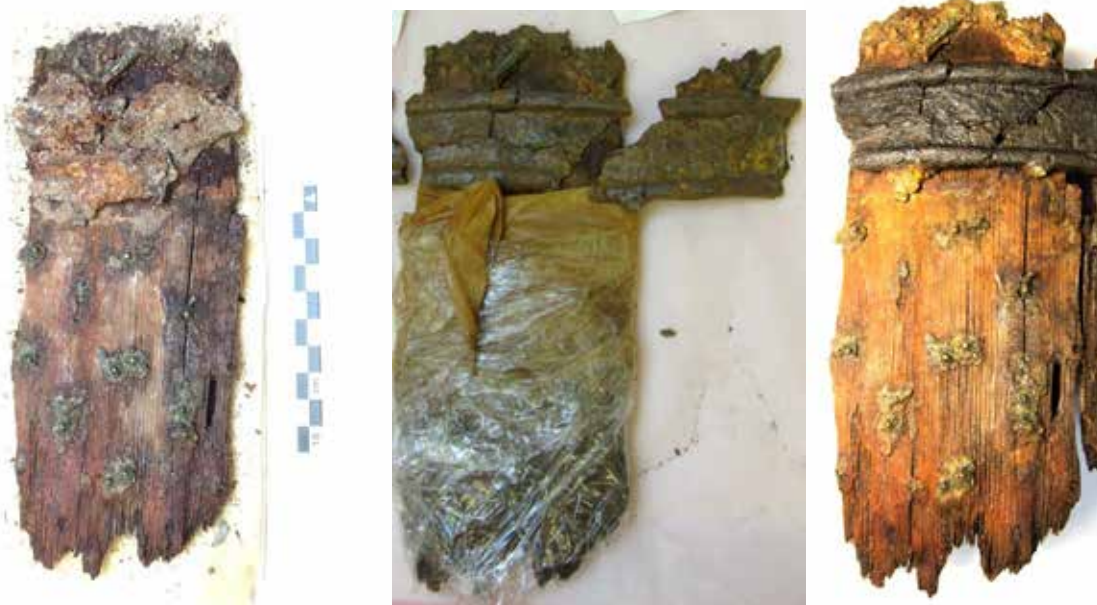
Olika steg i processen av del 7:a bestående av trä, kopparbeslag och järnband.



Del 7:a Före konservering, ut och insida samt röntgen.



Inpackad i skyddande paket med Nylon Gossamer, polyestervadd och apelsinnät inför vidare våtbehandling (t.v.), efter frystorkning, inlindad i Nylon Gossamer (mitten) efter frystorkning, uppackad, utsidan med PEG-rester på ytan (t.h.).



Delvis rengjord och konsoliderad, lösa delar limmade (t.v.), frampreparering av järnband, inlindade i plast för att skydda trä (mitten), efter konservering (t.h.).

Fortsättningsvis urlakades delar med trä och järn från klorider och andra vattenlösliga salter i bad med avjoniserat vatten. Baden byttes regelbundet mellan varje till var fjärde vecka och vid varje byte av bad utfördes en kloridmätning med hjälp av silvernitrattest. Urlakningsvätskan byttes sammanlagt sju gånger (följande delar urlakades från klorid: 7:a, 6:c, 5:a, 5:b, 5:e, 5:c, 5g, 1:1, 1:9, 8;3).

Efter avslutad urlakning fortsatte konserveringen med att alla delar innehållande trä impregnerades i bad med Polyetylenglykol (PEG) följt av vakuumfrystorkning. Under impregnering behandlades hela fragmentet, dvs även järn och kopparlegering och impregneringen utfördes i bad med PEG 4000. Impregneringen startade med 10 % (w/v) PEG 4000 i vattenlösning. Koncentrationen höjdes i två steg till en slutkoncentration på 40 %. Impregneringstiden varade i 5 månader. Under impregneringen var tillsatt 1,5% (v/v) Hostacor IT (organisk korrosionsinhibitor innehållande aminer) för att skydda järnkomponenten under PEG-behandlingen.

Efter det förfrysades delarna ner (-35°C) under ett dygn och frystorkades därpå under vakuum under åtta veckor (20170411 – 20170602, kammartemperatur var -27 till -29°C, kammartryck 6-9 mikron. Frystork: Northstar). Vakuumfrystorkningen utfördes hos Lunds Universitets Historiska Museum, tillsammans med andra vattendränkta organiska arkeologiska föremål från andra utgrävningar. Transport till och från Lund utfördes av Acta Konserveringscentrum AB. Impregnering och vakuumfrystorkning är behandlingar som ska förhindra att träet krymper och spricker.

Efterbearbetning och sammanfogning:

Efter avslutad frystorkning packades paketen med träkomposit upp. Lösa fragment på ytan, mestadels av metall, märktes upp, plockades bort och behandlades separat (som metall ovan) för senare sammanfogning. Det fanns rikligt med vita PEG-kristaller på ytorna som rensades bort med penslar och gummipuff. Lösa fragment i originalposition, bl.a. det trasiga och lösa breda järnbandet hos limmades direkt på plats, i samband med upppackning, med Paraloid B72-lim.

Succesivt konsoliderades det spruckna sköra träet med 10% (w/v) Paraloid B72 i etanol:aceton (4:1) som applicerades flödigt överallt (på ytor, i sprickor, på brottytor) för att stärka det sönderfallande träet. Konsolideringsmedlet påfördes även på

kopparbeslagen samt dess stift. Stora sprickor fylldes med tjockare konsolideringsmedel.

När konsolideringsmedlet härdat rengjordes ytorna ytterligare, både trä och metall, från jord, rötter och överflödiga korrosionsprodukter m.m. med hjälp av skalpell och penslar. Även aceton på pensel och uppsugande papper användes för att lösa upp blank Paraloid och fastlimmad jord. Järnkorrosion på järnbanden reducerades ner mekaniskt med hjälp av skalpell, liten roterande diamantrissa, liten roterande stålborste, och mikrobläster (glaspulver). Även brottytor rengjordes från överflödigt korrosion för att få bättre passning.



Större delar efter impregnering, frystorkning, konsolidering och frampreparering, innan sammanfogning.



Mindre delar och fragment efter impregnering, frystorkning, konsolidering och frampreparering, innan sammanfogning.



Mindre delar och fragment under konservering.

Slutligen pusslades många fragment och delar samman, passningar hittades mellan många både stora och små fragment som limmades ihop. Generellt limmades järndelar ihop med Loctite 480 cyanoakrylatlim medan kopparlegering och trä limmades med Paraloid B72-lim.

Många små fragment saknade passning och packades i separata uppmärkta fyndpåsar eller askar.



Enstaka fragment, både av trä och rombiska beslag, limmades fast på sannolik plats, fast det inte var helt säkert dess rätta plats, exempelvis dessa två mer kompletta kopparbeslag (t.v.).

Mellan delarna 6:c och 6:e var fogen inte stor. Därför limmades de ihop med Paraloid B72-lim och sedan förstärktes fogen med två lager Reemay ® som limmades med samma lim. Reemay retuscherades med akrylfärg i ton för att efterlikna omkringliggande material.



Förstärkning av fog på insidan med Reemay ® (t.v.) som retuscherades med akrylfärg (t.h.).

Kärlet limmades ihop till fyra större delar av trä/järn, vilka har god passning runt om. Det beslutades dock att inte limma ihop dessa till en rund sluten form, för att de inte har någon stabil nedre kant att stödja på. Det skulle bli för ömtåligt och det ingick heller inte i detta uppdrag att göra ett montage/ställning att hänga upp hinken på. Hanken var alltför deformerad och saknade passning så den limmades inte heller på hinken, ej heller de två smalare järnbanden som saknade säker placering.



Del 8:1 före konservering, jordigt och söndertrasat järnband på trä samt rester av kopparbeslag.



Del 8:1 Samma del efter PEG-impregnering och vakuumfrystorkning. Extremt trasigt, järnbandet har ett flertal brott och delarna ligger lösa.



Del 8:1. Efter att alla lösa delar limmats fast, konsolidering utförts på allt fysiskt instabilt material och frampreparering för att frilägga originalytor har utförts.



Del 8:1. Efter konservering. Bl.a. har överflödigt konsolideringsmedel tvättas bort och metalldelar har ytbehandlats.

Foton efter konservering:



Efter konservering, utsidan av hinken. Alla större delar.

Alla stora delar efter konservering:





Hank med knoppar, båda sidor.



Platt band som sannolikt suttit närmast mynningen, båda sidor.



Smala järnbandet, kan ha suttit långt ner nära botten.



Spikskافت, två avbrutna lösa spikskافت, med bevarade träfibrer. Träfibrernas riktning går vinklade snett mot spikskافتen (kan de ha suttit genom hinkens botten?).



Fragment av trä med rester av kopparbeslag/stift av kopparlegering, som saknade passning.



Beskrivning av material, konstruktion, dimension

Hinkens nedbrutna skick har gjort det svårt att i detalj förstå hur den varit konstruerad. Denna beskrivning och tolkning baseras på observationer och dokumentation som gjorts i samband med konserveringsarbetet. Vi uppmätning har

bättre bevarade delar med originalkanter mätts upp. Måtten varierar kraftigt ofta till följd av att materialen är kraftigt korroderade och nedbrutna.

Trästavarna:

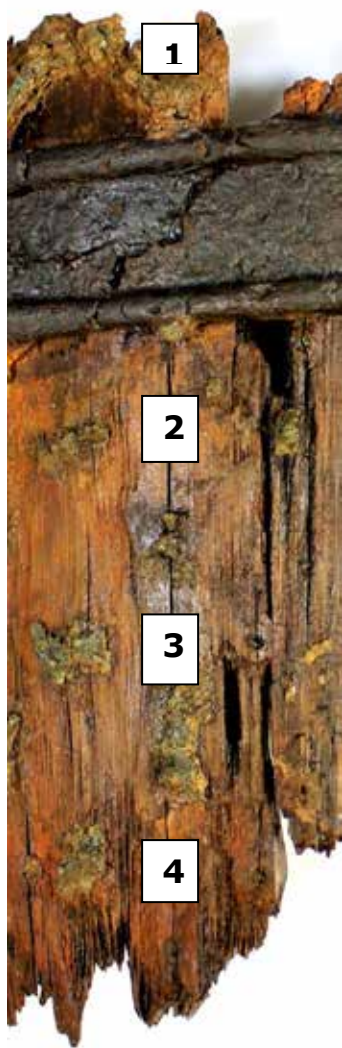
Stavarnas bredd: del 5:a var ca 10,2 cm bred och del 6:e var ca 9,5 cm bred. Övriga stavar hade inte välbevarade originalkanter så bredd gick inte att mäta.

Stavarnas tjocklek: del 5:a är ca 10 mm tjock vid originalkant med någorlunda bevarade originaltytor (ut- och insida), del 6:e är 8 mm tjock, del 6:b är 7 mm tjock.

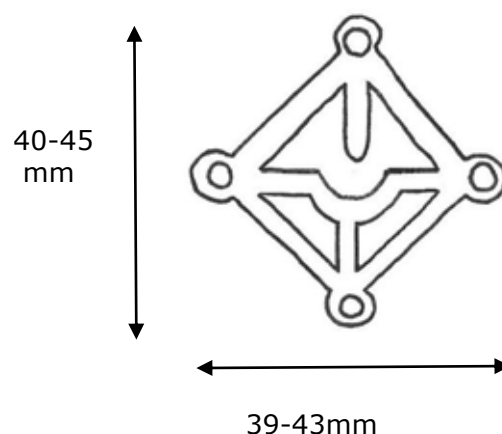
Trästavarnas antal kan ha varit ca 7 stycken, baserat på mynningens omkrets och förutsatt att alla stavar var ungefär lika breda; d.v.s. ca 10 cm. Trästavarnas höjd har inte varit möjlig att mäta. Vedartsanalys ingick inte i konserveringsuppdraget, träslag är därför inte känt.

Kopparbeslagen:

Kopparbeslagen var rombiska troligen gjorda i pressblecksteknik med ornamentik i relief. De har varit fästade med 4 stift av kopparlegering per beslag på utsidan av hinken. Beslagen har suttit tätt, hörn mot hörn, runt om hinken i minst fyra horisontella rader (en rad ovanför det breda järnbandet och tre rader under). Varje rad har utgjorts av ca 18 st. beslag vilket ger att hinken har haft minst 72 st rombiska beslag runt hinkens utsida.



Rombiska beslag har suttit i minst fyra rader runt om hinken. Av flertalet återstår endast beslagens hörnor och stift.



Skiss av rombiskt kopparbeslag med ungefärliga mått. Det förefaller som samtliga suttit på med ornamentet i samma ledd.



Ett av de mest välbevarade rombiska beslagen.



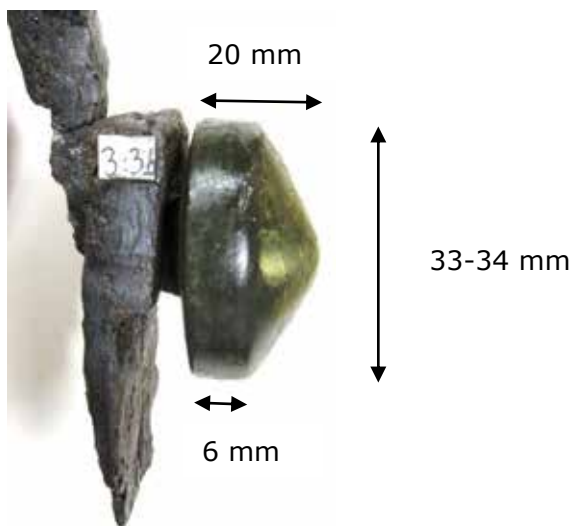
Stiften av kopparlegering som beslagen suttit fast med hade i de flesta fall avbrutna skaft på insidan av hinken, men några enstaka bevarade visade att var vinklade/böjda mot träet på insidan.



Hanken:

Hanken av järn med knoppar av kopparlegering. Hanken har rektangulärt tvärsnitt. Hanken var kraftigt deformerad och korroderad (övre bild).

Skiss av uträtad hank (nedre bild). Med hjälp av uträtad hank har hinkens mynningsdiameter kunna beräknas till ca 24 cm vilket ger en omkrets på ca 75 cm.



Hankfäste med knopp, från sidan.



Andra hankfästet fästet med två kraftiga spikar/nitar, vilka haft raka skaft. Knopparna var svagt ovala med en diameter på ca 33-34 mm. Hankfästet är fästet på hinkens övre platta järnband.



Hankfäste, baksidan med nitskaft.

Banden:

Hinken har haft tre olika typer av järnband.

Mynningsbandet:



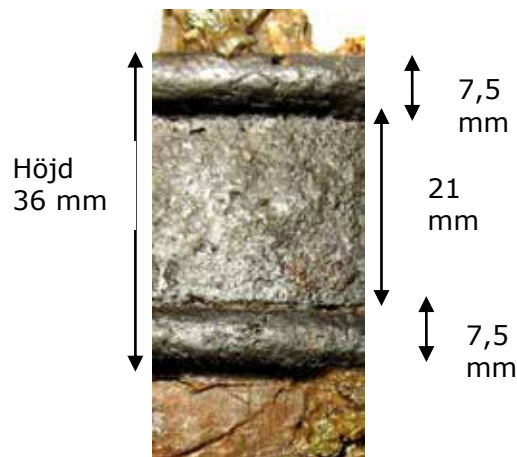
Ett platt tunt band med varierande mått till följd av korrosion, sammanfogat med två kraftiga nitar. Höjd ca 11-13 mm, tjocklek ca 1 mm. Bandet var placerat längs hinkens mynning. Uppmätning av detta band ger hinken en mynningsomkrets på 71,6 cm (mätt på sju delar band samt bredd på två hankfästena) och en diameter på 22,8 cm.

Det breda bandet:



Det breda bandet bestod av ett brett tunt plant mittparti samt två utstående valkar längs övre och nedre kant, vilka hade ungefär halvcirkelformat tvärsnitt. Dessa

föreföll vara hopsmida till ett sammanhängande band. Även det breda bandet var sammanfogat med två kraftiga nitar där bandet låg omlott.



Det smala bandet:

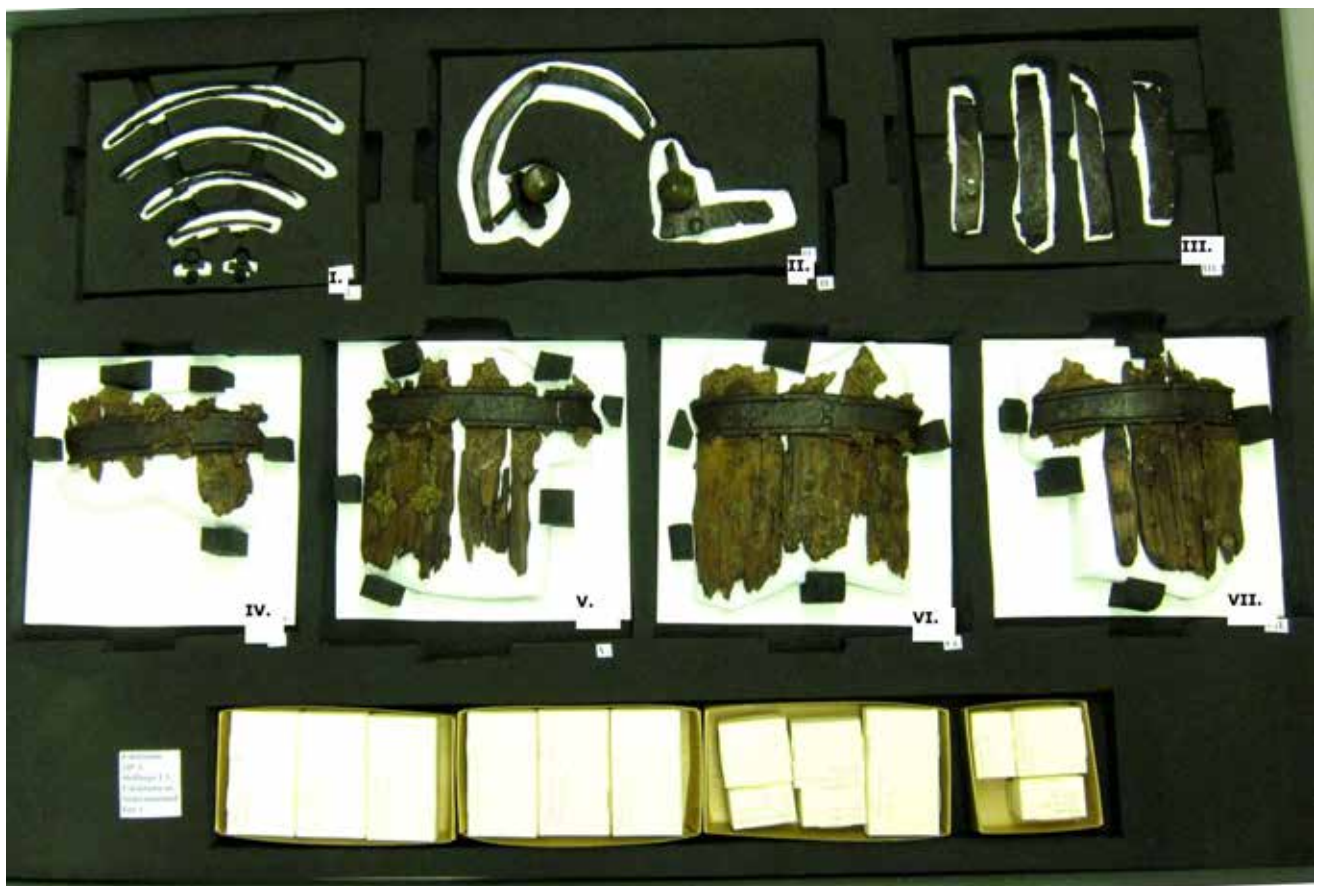


Det smala bandets placering är inte fastställd men det har troligen suttit långt ner på hinken, nära botten. Det är trasigt och det saknas passning mellan flera delar. Bandets höjd är ca 6 mm En uppmätning av bandets samtliga delar ger en omkrets på ca 71,5 cm och en diameter på 22,7 cm. Förefaller varit fastsatt med minst en spik.

Det förefaller som hinken haft relativt rak vägg om man utgår från diametern av det övre och nedre järnbanden, båda med en diameter på ca 71,5 cm. Hinkens höjd har inte kunnat bestämmas.

Förpackning och montering

Föremålet har packats i en måttanpassad syrafri kartong beställd från Riksarkivet (mått: 117 cm x 77 cm, höjd: 10 cm). Lådan är inredd med Sensaten (svart polyetenskumplast). De olika delarna är placerade på lösa skivor som kan tas upp en och en. De stora delarna av hinken med stavar, 4 st., är placerade på skivor av kanalplast vilandes på formskurna kuddar av Sensaten som klätts med Tyvek, samt med mindre stödkuddar av Sensaten runt kanterna. Banden och hanken ligger på formskurna stödplattor av Sensaten invändigt fodrade med Tyvek. Materialen har fästs med arkivgodkänd dubbelhäftande tejp (3M). Alla lösa småfragment har packats i fyndpåsar (polyetenplast) som ligger i syrafria fyndaskar.



Fyndet packat i syrafri låda.

Anvisningar för hantering och förvaring

Hinken bör långtidsförvaras i den syrafria lådan som den är packad i.

De olika delarna bör i första hand hanteras på sina individuella brickor och stöd.

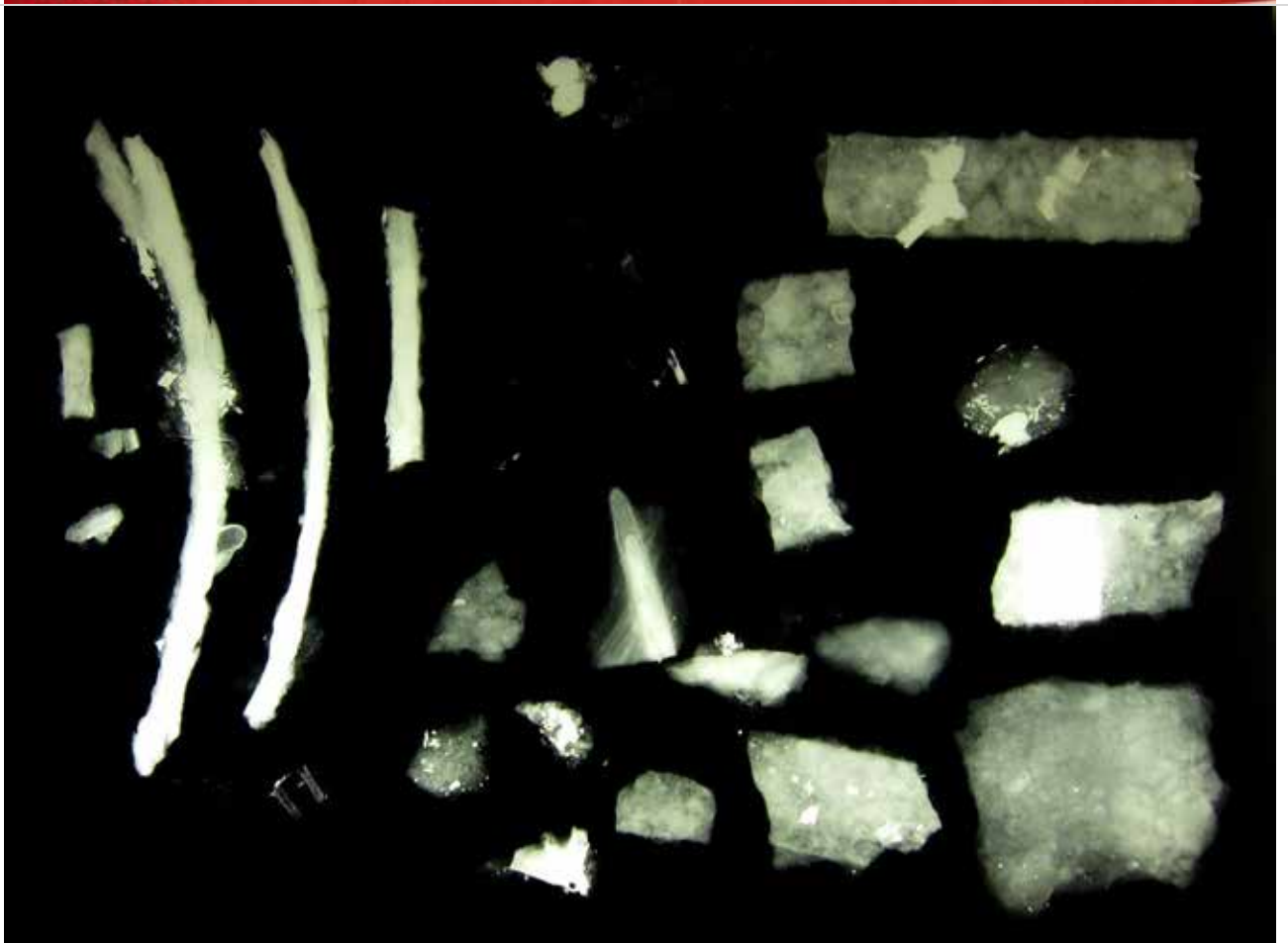
De går att lyfta av de individuella delarna från sina brickor. Hantera då alltid föremålet med handskar och med stor försiktighet.

Föremålet är generellt mycket ömtåligt och all hantering bör hållas till ett minimum.

Föremålet bör förvaras i ett stabilt klimat kring 45–55% relativ luftfuktighet (RF). Håll uppsikt på om träet spricker, blir torrt eller hårt och om aktiv korrosion bryter ut på järnet.

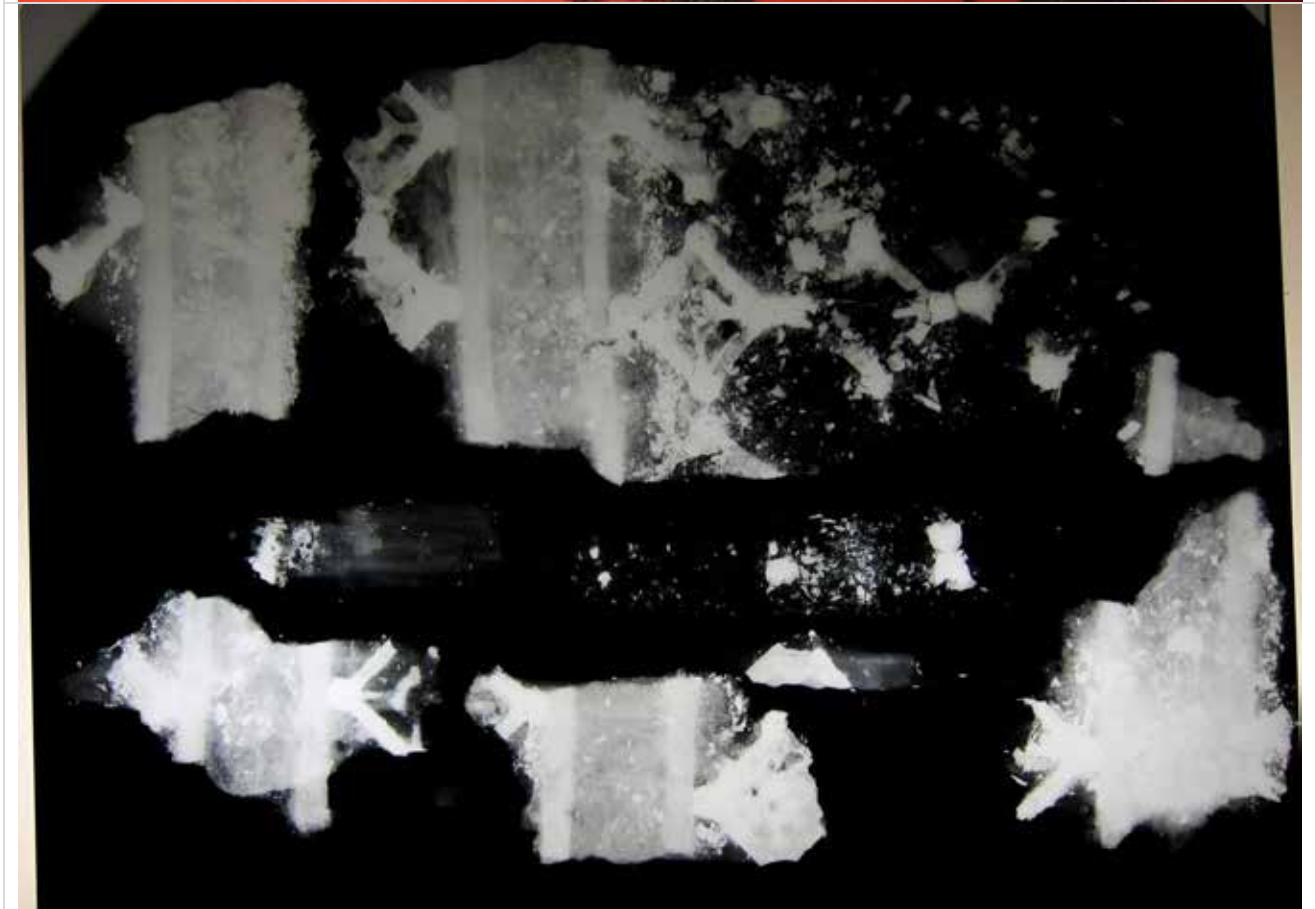
BILAGA 1. Röntgenbilder



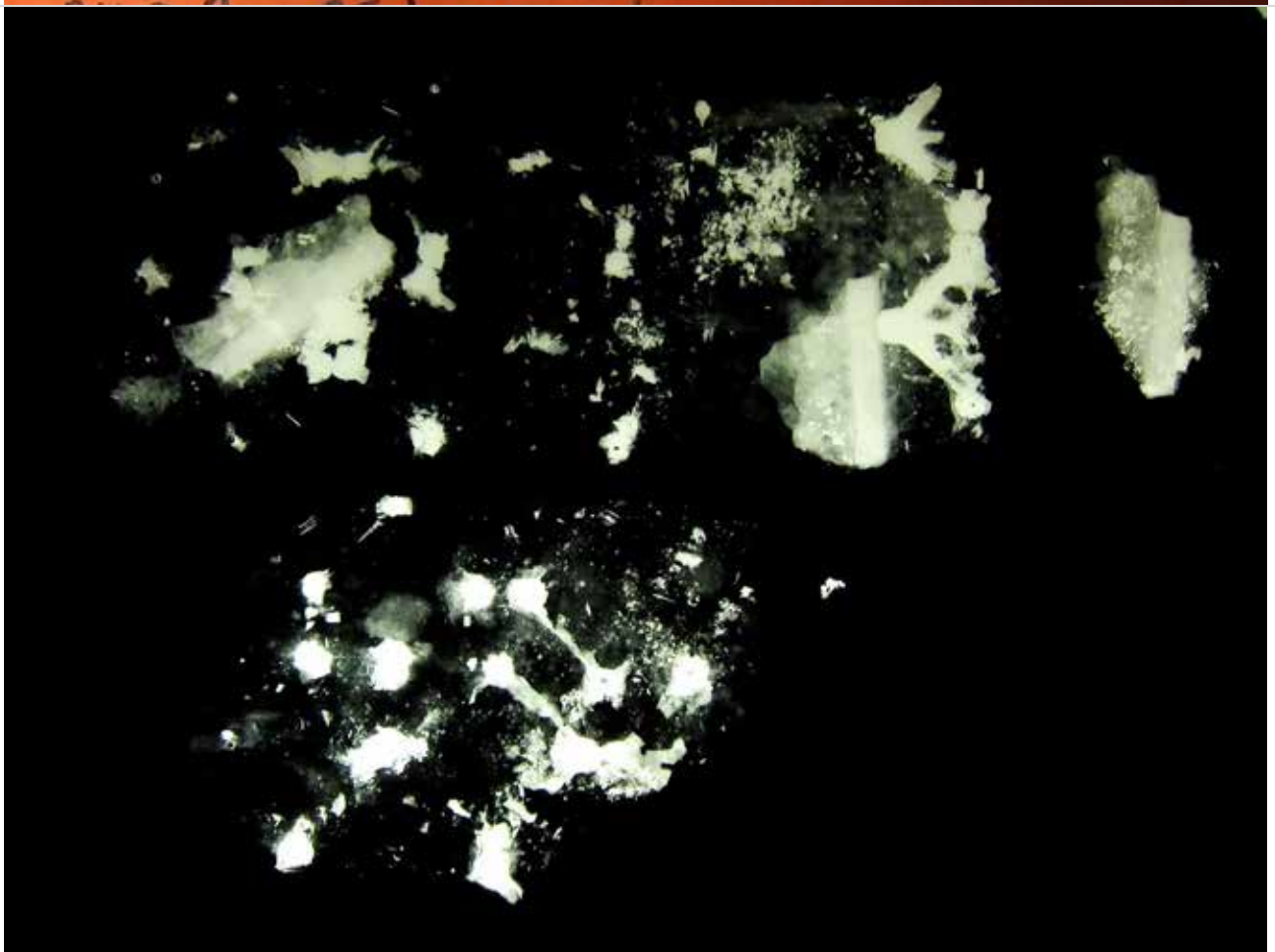




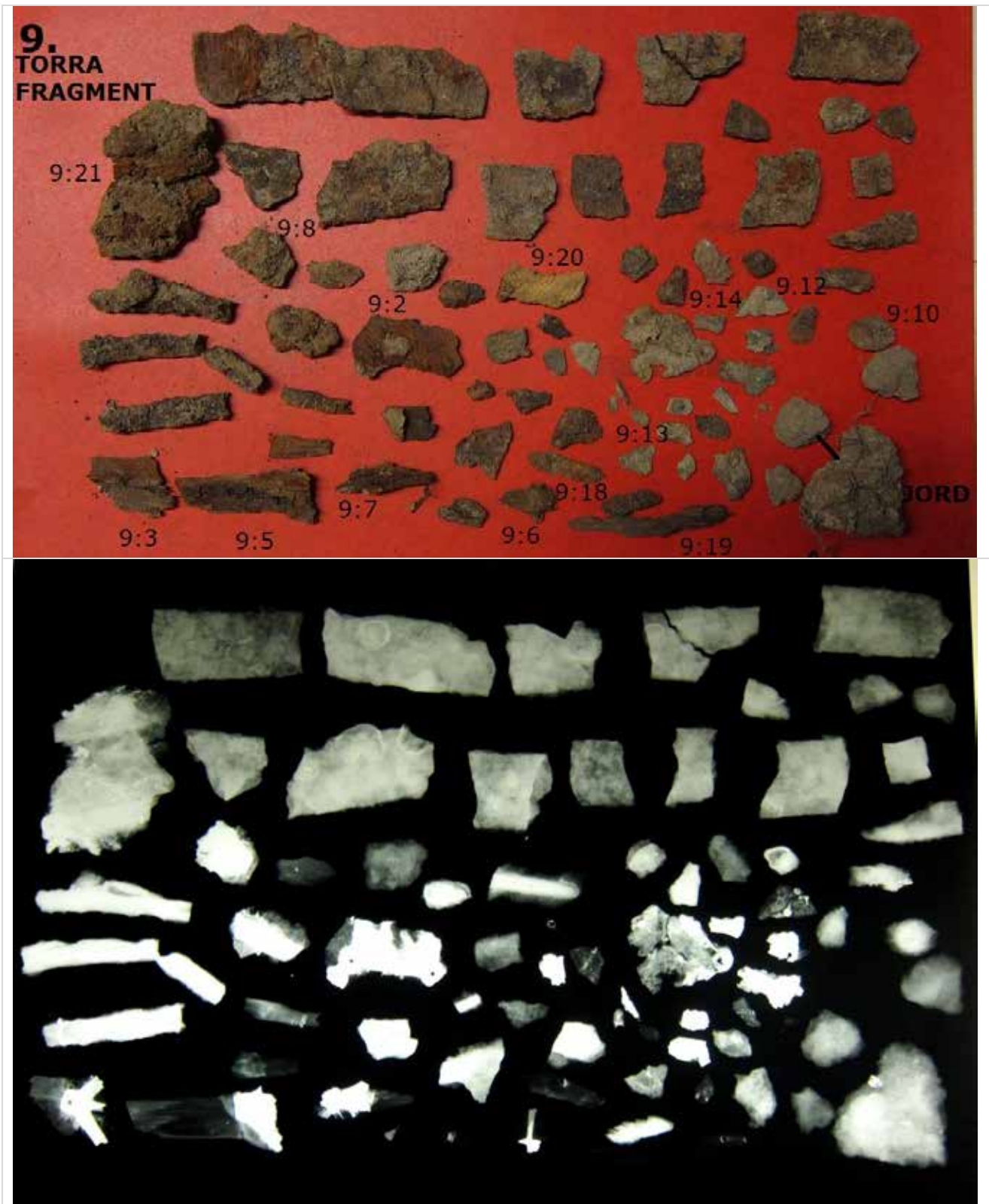












BILAGA 2. Lista använda material och producenter

| Namn | Innehåll | Producent/försäljningsställe |
|--|---|---|
| Aceton | Aceton | VWR International AB, Stockholm |
| Akrylfärg Apelsinnät | Vattenbaserad akrylfärg Polyetenplastnät, tubformat, rött. | Lefranc and Bourgeois och Liquitex EXPO-NET Danmark A/S, Hjørring Danmark |
| Dinitrolpasta, korrosionsinhibitor. | Petroleumvax-baserad pasta löst i lacknafta, med aktiva komponenter sulfonater och aminer. | Dinol ®, Hässleholm |
| Etanol Hostacor IT | Etanol 99,5 % Korrosionsinhibitor, Alkanoaminsalt av en alkylamidokarbonsyra. | Solveco, Rosersberg Clariant GmbH, Tyskland |
| Härdare Megaspeed | Heptan, och isomerer 4 N, N- Dimetyl-P-Toluidin | Partsmaster, Kista |
| Kanalplast | Polypropylenpolyetylen copolymer (PP/PE) | EQpack AB, Esilstuna |
| Loctite 480 | Svart gummiförstärkt cyanoakrylatlim | Henkel Norden AB, Bromma |
| Mikrokristallint vax; Shell wax HMP | Petroleumbaserat vax | Shell, Nederländerna |
| Nylon gossamer | Nonwoven ultra-fine, transparent nylon tissue. | Picreator Enterprises Ltd. UK |
| Paraloid B72® | Ethylmetakrylat- metylakrylat co-polymer (EMA-MA) | Rohm and Haas/Dow chemicals, USA |
| PEG 4000 | Polyetylglykol 400 | Brenntag Nordic AB, Borås |
| Polyestervadd | Kemiskt ren polyestervadd på rulle, värmebehandlad | AB Nevotex, Nässjö |
| Polyeterskumplast Primal WS24 | Polyeter Akrylat dispersion i vatten | AB Nevotex, Nässjö Dow chemicals, USA. |
| Reemay ® Sensaten | 100% Polyester Polyeten skumplast | Fiberweb, Tyskland Special-Plast produktion AB, Vallentuna |
| Syrafritt silkespapper Tyvek® | Syrafritt silkespapper High density polyethylene fiber | Museiservice, Valdemarsvik DuPont, USA |
| 3M 950 Transfer Tape | Acrylic pressure sensitive adhesive system. | 3M Industrial Adhesives and Tapes Division, St. Paul, MN, Usa |