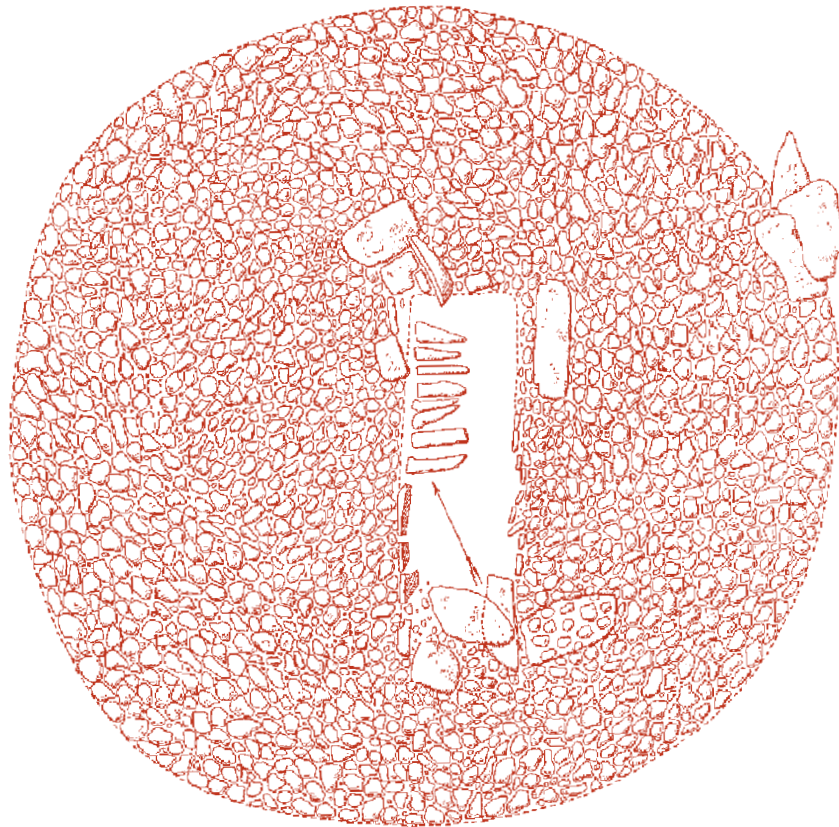


2002 års fornminnesinventering i Kronobergs län

Lessebo och Uppvidinge kommuner



Riksantikvarieämbetet



2002 års fornminnesinventering i Kronobergs län

Lessebo och Uppvidinge kommuner

Per Holmgren och Brita Tronde

Riksantikvarieämbetets förlag
Box 5405, 114 84 Stockholm
Tel. 08-5191 8000
Fax 08-5191 8083
www.raa.se
e-post: riksant@raa.se

Omslagsbild: Planritning av hällkista i röse, undersökt 1918, av T. J. Arne.
(Lenhovda socken, RAÄ nr 401.) Efter originalritning i ATA.

Produktion: Riksantikvarieämbetet och Smålands museum

Distribution: Riksantikvarieämbetets förlag,
Box 5405, 114 84 Stockholm, telefon 08-5191 8000

Layout/original: Ann Winberg Idéverkstaden

© 2003 Riksantikvarieämbetet
1:1
ISSN 1403-5308

Innehåll

Sammanfattning	5
Arbetsområdet	5
Tidigare andragångsinventeringar i länet	5
2002 års arbetsområde	6
Landskapet	6
Naturgeografisk karaktär	6
Kulturgeografisk karaktär	6
Tidigare dokumentation	7
Dokumentation före förstagångsinventeringen	7
Förstagångsinventeringen	9
Dokumentation efter förstagångsinventeringen	9
2002 års fornminnesinventering	11
Fältförberedelser	11
Organisation	11
Fältarbete	12
Inriktning	12
Resultat	12
Utåtriktad verksamhet	25
Information	25
Samråd	25
Utvärdering	25
Fältförberedelser	25
Organisation	26
Fältarbete	26
Inriktning	26
Resultat och kvarstående kompletteringsbehov	26
Särskilt bevarandevärda lokaler och miljöer	27
Skador och hotbilder	30
Utåtriktad verksamhet	30
Referenser	31
Litteratur	31
Övriga källor	32
Bilaga	34
Statistisk redovisning av tabellerna 1 a–3 l	34

Sammanfattning

Fornminnesinventeringen i Kronobergs län år 2002 omfattade socknarna Ekeberga, Hovmantorp med Lessebo och Ljuder i Lessebo kommun samt Granhult, Herråkra, Lenhovda, Nottebäck, Åseda och Älghult i Uppvidinge kommun. Totalt inventerades cirka 1 596 km² fördelat på 112 ekonomiska kartblad. Arbetstakten inom området varierade mellan 1,0 km² och 3,2 km² per anställningsdag. Under fältarbetssäsongen registrerades sammanlagt 2040 lokaler varav 982 med fornlämningsstatus. Det innebär att andelen fornlämningslokaler är 48 procent. Motsvarande antal lokaler kända dessförinnan var 918 respektive 159 och andelen fornlämningslokaler utgjorde då 17 procent.

Registreringen av fossil åkermark har, liksom vid tidigare inventeringssäsonger i länet, prioriterats. Totalt registrerades 401 sådana fornlämningslokaler, varav merparten består av förhistoriska röjningsröseområden. Många av dessa är av betydande storlek och innehåller tusentals röjningsrösen. En koncentration av röjningsröseområden finns i ett stråk från Vägershult i Lenhovda socken till Norrhult i Nottebäck socken och upp mot Åseda samhälle. Merparten av arbetsområdets 134 registrerade gravlokaler är i stort sett lokaliserade till samma områden. Bland nyfynden finns varierade gravformer så som runda och kvadratiske rösen, runda och skeppsformiga stensättningar, treuddar, domarringar och hällkistor. Inventeringen har lokaliserat ett betydande antal järnframställningsplatser. Till skillnad från de förhistoriska lämningarna är merparten av dessa belägna i arbetsområdets östra delar. Bland nyfynden kan också nämnas några stenåldersboplatser i Ljuders socken. Genom en systematisk genomgång av äldre lantmäterikartor har by- och gårdstomternas äldsta kända lägen registrerats. Karaktärslämningar för området är de 15 glasbrukslämningar som registrerats. Fältrekognosceringen under år 2002 utfördes av personal från Smålands museum i Växjö och Riksantikvarieämbetet i Stockholm. Inventeringens organisation var också ett resultat av samarbete mellan dessa institutioner.

Arbetsområdet

Tidigare andragångsinventeringar i länet

Under 1980-talet blev vissa gränsområden av Kronobergs län inventerade i samband med Riksantikvarieämbetets fullständiga revideringsinventering av Kalmar, Jönköpings och Hallands län. Däribland delar av Lessebo och Uppvidinge kommuner.

Under åren 1993 och 1994 inleddes den nu pågående fornminnesinventeringen av länet med fyra ekonomiska kartblad inom Växjö kommun. Området låg i direkt anslutning till Växjö tätort och arbetet bekostades delvis av Växjö kommun. Inventeringstakten var cirka 1,0 km² per anställningsdag. I arbetet ingick då även redovisning av preliminära fornlämningsområden, samt det som då benämndes risk-/utredningsområden.

I större skala kom inventeringen igång 1995 med ett område som berörde 55 ekonomiska kartblad i sydöstra delen av Ljungby kommun, mellersta delen av Alvesta kommun samt västra delen av Växjö kommun. Inventeringstakten var cirka 1,8 km² per anställningsdag.

År 1996 inventerades ett område som berörde 51 ekonomiska kartblad i västra delen av Tingsryds kommun och södra delen av Växjö kommun. Täckningsgraden varierade mellan 1,0 och 1,5 km² per anställningsdag.

År 1997 inventerades ett område i de centrala och östra delarna av Växjö kommun. Arbetet berörde 53 ekonomiska kartblad. Arbetstakten låg på mellan 1,9 och 3,9 km² per anställningsdag.

1998 års forminnesinventering omfattade ett område i norra delen av Växjö kommun och nordöstra delen av Alvesta kommun. Sammanlagt 41 ekonomiska kartblad berördes och arbetstakten varierade mellan 2,1 och 3,1 km² per anställningsdag.

1999 inventerades hela Markaryds kommun samt delar av Ljungby och Alvesta. Dessutom fullföljdes arbetet i Växjö kommun. Totalt berördes 80 ekonomiska kartblad. Arbetstakten var 1,5–3,5 km² per anställningsdag. Inventeringsarbetet i Alvesta och Ljungby kommuner fullföljdes år 2000 med ett 1 397 km² stort område som berörde 92 ekonomiska kartblad. Liksom året dessförinnan varierade arbetstakten mellan 1,5 och 3,5 km².

År 2001 inventerades hela Älmhults kommun samt socknarna Linneryd och Väckelsång i Tingsryds kommun. Arbetsområdet berörde 106 ekonomiska kartblad. 1 989 km² inventerades med en takt av 1,5–3,5 km² per anställningsdag.

2002 års arbetsområde

Arbetsområdet 2002 bestod av socknarna Ekeberga, Hovmantorp och Ljuder i Lessebo kommun och Granhult, Herråkra, Lenhovda, Nottebäck, Åseda och Älghult i Uppvidinge kommun. Inventeringen hade tidigare inte berört dessa kommuner. I och med arbetet 2002 slutfördes revideringsinventeringen i Kronobergs län. Arbetsområdet i sin helhet omfattade en landyta av cirka 1596 km² och berörde 112 ekonomiska kartblad.

Socken	Kommun	Areal i km ²
Ekeberga	Lessebo	166
Herråkra	Uppvidinge	73
Granhult	Uppvidinge	Ca 38
Hovmantorp	Lessebo	135
Lenhovda	Uppvidinge	271
Ljuder	Lessebo	110
Nottebäck	Uppvidinge	Ca 164
Åseda	Uppvidinge	254
Älghult	Uppvidinge	385

Figur 1. Arbetsområdets areella omfattning sockenvis i Kronobergs län 2002.

Landskapet

Naturgeografisk karaktär

Arbetsområdet är i sin helhet beläget på det sydsvenska höglandet. Landskapet är tämligen kuperat. De lösa jordlagren utgörs av mer eller mindre grov urbergsmorän.

Kulturgeografisk karaktär

Området domineras av barrskog, med få inslag av lövskog. Det karaktäriseras av ett småbrutet odlingslandskap, ofta med inslag av f.d. ängs- och hagmarker. Arbetsområdet sammanfaller i stort med glasbrukens utbredning inom länet och i turistsammanhang lanserat som "Glasriket". Genom nedläggningar och sammanslagningar finns blott rester kvar av



Figur 2. 2002 års arbetsområde i Kronobergs län.

den glasindustri som tidigare dominerat trakten. Området som helhet präglas emellertid fortfarande av små industrier som har sitt ursprung i skogen och vattenkraften. Till de större orterna inom arbetsområdet hör Alstermo, Hovmantorp, Lessebo, Lenhovda, Norrhult, Åseda och Älghult. Flera av dessa är gamla bruksorter och bland dessa finns också Fröseke, Klavreström, Kosta och Skruv.

Hovmantorp och Ljuder socknar tillhör Konga härad medan övriga delar av arbetsområdet hör till Uppvidinge härad.

Tidigare dokumentation

Dokumentation före förstagångsinventeringen

Den äldsta uppteckningen som berör årets arbetsområde, är Nils Henrik Sjöborgs reseberättelse från 1815 (manuskript i ATA). Han ”fredlyser” gravfältet vid hembygdsparken i Lenhovda, som enligt Sjöborgs terminologi innehåller: ”avlångt rundade ättehögar med stensättningar deromkring” (RAÄ nr 18).

Peter Wieselgrens *Ny Smålandsbeskrivning* från 1846 omnämner samma gravfält med följande beskrivning: ”I Lenhovda gärde ligga på omkr. ett tunnlands vidd ovala större och mindre kretsar af 10–12 stenar i vardera. Tvenne stora stenrösen ha, synes det, sedan

uppkastats, upptagande här och där delar af ovalerna.” Wieselgren omtalar även en plats i Granhult socken där traditionen omtalar att en stad eller by benämnd Lyringsholm eller Lydingsholm fordom legat, med: ”märken efter flera källare, 7 à 8 brunnar... Flera större åkerrenar och rörkastningar finns deromkring i skogen” (RAÄ nr 21 och nr 71). Någon försvunnen by, som kan kopplas ihop med dessa lämningar finns ej i det kamerala källmaterialet. I anslutning till lämningarna ligger gården Lyretorp som blev skattlagd 1646.

Under 1800-talets sista decennier var kyrkoherden i Nottebäck, Ludvig Fritiof Palmgren, verksam som amatörarkeolog. Han verkade delvis med anslag från Vitterhetsakademien (manuskript i ATA). Enligt Palmgrens redovisning undersöktes bl.a. ett femtontal gravar i Nottebäcks socken (SHM inv. nr 6481). De undersökta gravarna utgjordes huvudsakligen av hållkistor, men även fem anläggningar på gravfältet vid gamla marknadsplatsen i Nöbbele undersöktes (RAÄ nr 60). Flera av Palmgrens undersökta anläggningar är i dag helt borttagna.

I samband med fältarbetena inför utgivningen av Geologiska kartan 1893 noteras en del fornlämningar, framför allt på kartbladet Lenhovda, som rekognoscerades av den fornminnesintresserade statsgeologen Nils Olof (manuskript i ATA). I socknarna Granhult, Lenhovda, Nottebäck och Åseda redovisas cirka 35 platser med *stenkummel*, två platser med *ättehögar*, tre platser med *stensättningar* (domarringar och ofyllda stensättningar), samt ett par lokaler med *stenvallar* och *hackarerör*. Flera av lokalerna redovisade som gravkummel har nu bedömts vara röjningsrösen. Han undersökte även en gravhög på gravfältet vid Nöbbele i Lenhovda socken (RAÄ nr 17). Denna undersökning utfördes tillsammans med kyrkoherde Palmgren.

Under 1900-talets första tre decennier är det framför allt arkeologen och folkskoleinspektören Knut Kjellmark som gjort de främsta insatserna vad gäller dokumentation av fornlämningar i Kronobergs län. År 1911 publicerar han *Utkast till beskrifning öfver Kronobergs läns förhistoriska fornlämningar och fynd*. Här redovisas sockenvis det då kända fornlämnings- och fornfyndsbeståndet i länet. I början av 1930-talet gör han en ny och väsentligt utvidgad redovisning i sitt arbete *Värends fornminnen*. Materialet, som berör länets östra delar, publiceras sockenvis som artiklar i Smålandsposten. Dessa sammanställs sedan och trycks häradsvis. Arbetet berör hela arbetsområdet förutom socknarna Lenhovda, Åseda och Älghult, som inte hann publiceras före Kjellmarks död 1944. Materialet för dessa socknar finns dock i Smålands museums arkiv. För att belysa arbetets omfattning kan nämnas att Kjellmark, i de socknar som berördes av 2002 års arbetsområde, redovisar ett trettiotal hållkistor, 15 rösen och drygt tiotalet platser med järnåldersgravar. Förutom gravar redovisas bl.a. platser med järnslag, offerkällor och pestkyrkogårdar. Dessutom mängder av platser där fornfynd påträffats, huvudsakligen fynd av stenålderskaraktär. Som exempel kan nämnas Ljuders socken, där Kjellmark redovisar ett tiotal stenåldersboplatser, samt cirka 100 övriga fyndplatser. På de fyndrikaste boplatserna, vid Nyäng och Uddabrånen i Vide redovisas cirka 450 fornfynd (RAÄ nr 30, 31 och 169). Kjellmark utförde även ett flertal arkeologiska utgrävningar. Inom området har han efterundersökt en hållkista vid Lyretorp i Granhult socken (SHM 16640), samt undersökt ett par flatmarksgravar från järnåldern vid Hedsjön i Nottebäcks socken (RAÄ nr 174, SHM 16491).

År 1914 undersökte T. J. Arne sex gravar på det stora gravfältet i hembygdsparken i Lenhovda (RAÄ nr 18, SHM 15371). Några år senare undersökte Arne även en hållkista i Vägershult, samma socken, (RAÄ nr 401). 1921 undersökte Sune Ambrosiani några röj-

ningsrösen i Imborås, Hovmantorps socken (RAÄ nr 178), och Sävsjö, Ljuders socken (invid RAÄ nr 108). Erik Floderus undersökte 1931 tre gravar på järnåldersgravfältet vid Ormeshaga Thorsagård, Hovmantorps socken (RAÄ nr 22, SHM 19487, 19658).

I verket *Studier rörande äldre svensk järntillverkning, med särskild hänsyn till Småland*, publicerar John Nihlén 1932 de kända järnframställningsplatserna i Småland. För arbetsområdet redovisas cirka 50 slagghvarp och slagghförekomster.

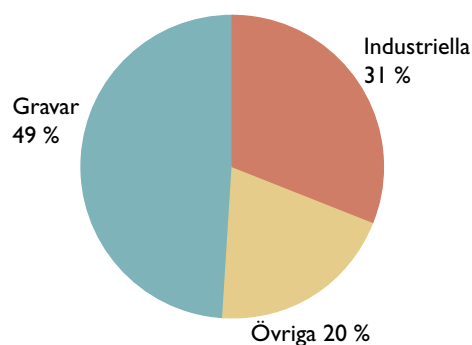
Dåvarande landsantikvarien J-E Anderbjörk undersökte en hällkista vid Vret, Lenhovda socken, 1941 och några år senare även en grav på det stora gravfältet i Lenhovda hembygdspark (RAÄ nr 38 respektive RAÄ nr 18). Samme arkeolog undersökte 1949 ett röse (?) på Galtabäck Södergårds ägor i Nottebäcks socken (RAÄ nr 31). I anläggningen påträffades en oval spännbuckla av brons samt nål- och knivfragment av järn. Trots fynden tolkade Anderbjörk anläggningen som ett röjningsröse. Anläggningen är endast 4 m i diameter och 0,3 m hög och avviker heller inte utseendemässigt från omgivande röjningsrösen (RAÄ nr 109).

Förstagångsinventeringen

Socknarna inom arbetsområdet var föremål för Riksantikvarieämbetets förstagångsinventering 1949 och 1950. Gustav Adolf Hellman var platsledare för största delen av området. I Nottebäck och Granhult, som för övrigt sammanfördes till en och samma socken i fornminnesregistret, granskade Gunnar Ekelund och Harry Thålin. Inventeringstakten har inte kunnat beräknas för alla socknar, men tycks ha varierat mellan 1,0 och 3,4 km² per anställningsdag. Resultaten från enbart förstagångsinventeringen redovisas inte eftersom arbetsområdet varit föremål för vissa inventeringsinsatser även senare. Statistiken syftar därför på de lokaler som var kända före revideringsinventeringen 2002. Totalt handlar det då om 918 lokaler, varav 159 bedömda som fornlämningar. Fornlämningstätheten var mycket blygsam över hela området. I Granhult, Hovmantorp och Lenhovda socknar fanns i snitt 0,2 fornlämningslokaler per km² registrerade och i övriga delar var antalet betydligt mindre än så.

Dokumentation efter förstagångsinventeringen

Under 1970 undersökte RAÄ-UV ett slagghvarp i Ekeberga socken (RAÄ nr 11). Undersökningen skedde inför anläggandet av ett nytt skjutfält vid Kosta. Varpet daterades till 1300-tal. Fyra år senare undersökte RAÄ-UV ett röse, Näsarör i Åseda socken (RAÄ nr 8). Samma år gjorde Anita Leipe, Smålands museum, en begränsad undersökning av den gamla kyrkplatsen i Älghult (RAÄ nr 100). Åren 1977, 1978 och 1980 berördes cirka 25 ekonomiska kartblad i länets östra delar av Riksantikvarieämbetets revideringsinventering i Kalmar län. Eftersom inventeringen på den tiden var direkt knuten till Lantmäteriverkets utgivning av ekonomiska kartan inventerades hela kartblad i gränsområdena mellan länen. Berörda socknar i Kronobergs län var framför allt Ekeberga, Ljuder, Åseda och Älghult. Ansvarig platsledare var Lennart Klang med bistånd av Ronnie Jensen och Gert Magnusson i Älghults socken. Som inventerare del-



Figur 3. Registrerade fornlämningslokaler före revideringsinventeringen 2002. Procentuell fördelning mellan kategorier.

tog Lars Forsberg, Gundela Lindman, Anna-Lena Olsson och Sture Sinnerdal. Vid denna inventering prioriterades torplämningar och järnframställningsplatser. Av totalt cirka 250 nyregistrerade lokaler utgjordes cirka 70 procent av torp och drygt 10 procent av slaggvarp och slaggförekomster. Gravar utgjorde inte någon prioriterad kategori. Endast en ny grav, en hållkista i Ljuders socken, registrerades (RAÄ nr 125).

I slutet av 1970-talet och början på 1980-talet bedrevs ett kulturgeografiskt och arkeologiskt forskningsprojekt som skulle belysa det agrara kulturlandskapets framväxt i östra Småland. I projektet deltog framför allt personer knutna till kulturgeografiska institutionerna vid Stockholms och Lunds universitet. Intresset riktades mot några lokaler med system av regelbundna bandformade åkerparceller. Åren 1977 och 1978 karterades och utfördes mindre undersökningar på lokaler vid Sävsjö säteri i Lenhovda socken och vid Granhults kyrkby i Granhult socken. I Sävsjö karterades cirka 75 ha. Förutom fossil åkermark påträffades här även platsen för den under 1600-talet avhysta byn och ett järnåldersgravfält (RAÄ nr 113, 294, 295 och 296). Vad som gör Sävsjölokalen unik är att säteribildningen från 1640-talet medförde att stora delar av den gamla åkermarken konserverades genom de ägo- och brukningsförändringar som då inträffade. I Granhult karterades cirka 15 hektar (RAÄ nr 13). Erhållna dateringar visar att båda lokalerna varit kontinuerligt brukade från äldre järnålder och fram i sen tid. Undersökningsresultaten finns publicerade av Lennart Klang i *Kronobergsboken 1979–80*. Ett par år senare undersöktes en likartad lokal vid Nöbbele i Lenhovda socken (RAÄ nr 17 och 167). Resultatet är publicerat av Bosse Jönsson och Lennart Klang i *Kronobergsboken 1983*.

Under början av 1980-talet utförde Riksantikvarieämbetet en partiell revideringsinventering, s.k. E2-revidering i Kronobergs län. Arbetet utfördes till stora delar byråmässigt och resulterade framför allt i en uppdatering av statusen för vissa typer av lämningar. Milstolpar och slaggvarp hörde till de kategorier som med tiden hade kommit att betraktas som fornlämningar. Av någon anledning berördes endast delar av arbetsområdet av E2-revideringen.

År 1982 undersökte Eva Åhman några gravar på gravfältet vid Nöbbele i Lenhovda socken (RAÄ nr 17). Anläggningarna hade skadats vid grävning av en vattenledning (Åhman 1986). Samma person undersökte ett par år senare en stenåldersboplats vid Ugnanäs i Hovmantorps socken (RAÄ nr 10). Vid grävningen, som föranleddes av en planerad vägsträckning, påträffades intressanta bergartsavslag (Åhman 1986). I slutet av 1980-talet undersökte Staffan Anberg och Elise Hovanta delar av Lessebo övergivna bytomt. Undersökningen skedde som en del i ett kulturhistoriskt projekt med Lessebo kommun som uppdragsgivare (Hovanta 1989, Anberg 1990). Åren 1993–95 utförde Smålands museum två förundersökningar och en utredning intill hembygdsparken i Lenhovda.

Undersökningarna föranleddes av ett planerat bostadsområde, det s.k. Gripagårdsområdet. Här påträffades bl.a. ett skadat gravfält med rösen. Tre gravar samt delar av ett boplotsområde med härdar, gropar och stolphål undersöktes (Hansson 1993, Skoglund 1994-95) (RAÄ nr 39). Under samma period utförde museet en förundersökning i anslutning till det intilliggande gravfältet i hembygdsparken (RAÄ nr 18). Vid breddning av den intilliggande Hasslavägen framkom tre tidigare okända gravar. Dessa berördes dock ej av vägbreddningen (Skoglund 1994). 1995 undersöker museet delar av en stenåldersboplatz vid Uddabrånen i Vide Västergård, Ljuders socken (RAÄ nr 30). Arbetet skedde inom ramen för projektet *Sydöstra Götalands sten och bronsålder* (Skoglund 1995).

Hösten 1997 specialinventerades ett knappt tiotal byar i Älghults socken av Anna-Lena Olsson, Lena Wilander och Åsa Jönsson. Arbetet skedde inom ramen för Riksantikvarieämbetets Landskapsprojekt där man studerade förändringar i den agrara markanvändningen (Inventeringshandlingar Landskapsprojektet).

Under slutet av 1990-talet och början på 2000-talet skedde en markant ökning av museets verksamhet. Ett flertal arkeologiska utredningar utfördes, som inför täktverksamhet vid Visjön i Ekeberga socken (Skoglund 1997), inför omläggning av väg 841-42 i Herråkra socken (Åstrand 1999, Jönsson 2201) (RAÄ nr 64), inför utvidgning av Lenhovdas sydöstra industriområde (Åstrand 2000) (RAÄ nr 52-53), inför byggande av golfbana i Klavreda i Nottebäcks socken (Wilander 2001) (RAÄ nr 138-43).

2002 års fornminnesinventering

Fältförberedelser

Inför den kommande inventeringssäsongen hölls ett planeringsmöte i Växjö den 13 december 2001. Där deltog Britta Kihlstedt, Martin Hansson och Brita Tronde från Smålands museum, Bosse Jönsson och Peter Norman från Riksantikvarieämbetet samt Margit Forsström från Kulturmiljöenheten på Länsstyrelsen. Vid ett uppföljande möte den 7 februari 2002 deltog samma personal från Smålands museum samt Peter Norman och Anna-Lena Olsson från Riksantikvarieämbetet. Excerpering på Antikvariskt-topografiska arkivet (ATA) utfördes av Rikard Sohlenius på Riksantikvarieämbetet i Stockholm. Per Holmgren och Brita Tronde, Smålands museum gjorde kompletteringar i läns museets arkiv samt en genomgång av litteraturen. Excerpering av äldre lantmäterikartor på Lantmäterimyndighetens arkiv i Växjö gjordes av respektive inventerare i anslutning till fältarbetet. Som ett led i förberedelserna meddelande Smålands museum skriftligen berörda hembygdsföreningar om den förestående inventeringen.

Organisation

Fornminnesinventeringens fältarbete påbörjades den 8 april och avslutades den 29 november. Personal från Smålands museum och Riksantikvarieämbetet i Stockholm utför-

Figur 4. Arbetstakten vid inventeringen 2002, redovisad sockenvis fördelad på anställningsdagar respektive arbetsdagar.

Socken	Areal i km ²	km ² per anställningsdag	km ² per arbetsdag
Ekeberga	166	2,7	3,8
Granhult	Ca 38	1,0	1,4
Herråkra	73	1,3	1,8
Hovmantorp	135	2,3	3,3
Lenhovda	271	2,3	3,3
Ljuder	110	3,0	4,2
Nottebäck	Ca 164	1,6	2,3
Åseda	254	2,6	3,7
Älghult	385	3,2	4,6

de arbetet. Riksantikvarieämbetets personal inventerade huvudsakligen i Herråkra socken Uppvidinge kommun samt i Hovmantorp och Ljuder i Lessebo kommun. För övriga områden ansvarade personal från Smålands museum. Från Riksantikvarieämbetet deltog Gert Magnusson, Karl-Johan Olofsson, Anna-Lena Olsson, Rikard Sohlenius och Clas Ternström. Från Smålands museum deltog Per Holmgren, Brita Tronde och Anna Ulfhielm. Arbetstakten varierade mellan 1,0 och 3,2 km² per anställningsdag. I praktiken betyder det en större yta per arbetsdag.

Fältarbete

Inriktning

Under den avslutande fältarbetssäsongen i Kronobergs län gjordes i stort sett samma prioriteringar som tidigare. Förhistoriska lämningar har generellt haft hög prioritet och då särskilt områden med fossil åkermark i form av röjningsröseområden. Utöver redan tidigare prioriterade kategorier kan för det aktuella området särskilt nämnas järnframställningsplatser.

Resultat

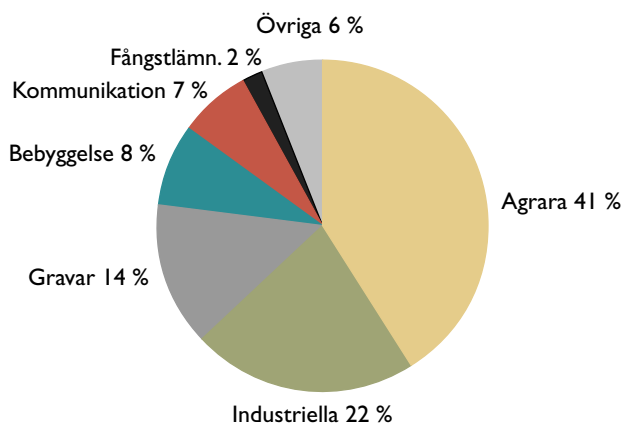
Allmänt

Under fornminnesinventeringen år 2002 registrerades sammanlagt 2 040 lokaler. Detta kan jämföras med de 918 lokaler som sedan tidigare var kända. Procentuellt betyder det en ökning med 122 procent, vilket i stora drag följer föregående års inventeringar i Kronobergs län. Av 1 122 nyfunna lokaler bedöms 823 vara fasta fornlämningar. På dessa 823 lokaler med status R eller (R), registrerades 1 336 lämningar. Tillhoppa med tidigare registreringar bedömdes totalt 1 832 lämningar på 982 lokaler som fasta fornlämningar.

Det bör dock påpekas att en fornlämningslokal kan omfatta allt från ett enstaka punktobjekt till ett större område innehållande många lämningar. En lämning i det statistiska sammanhanget kan också i verkligheten innehålla många reella lämningar. Det vanligaste

Socken	Antal fornlämningslokaler	Fornlämningslokaler per km ²	Varav nyfynd i procent
Ekeberga	83	0,5	80
Granhult	51	1,3	86
Herråkra	26	0,4	85
Hovmantorp	87	0,6	70
Lenhovda	231	0,9	79
Ljuder	43	0,4	88
Nottebäck	128	0,8	93
Åseda	179	0,7	88
Älghult	154	0,4	87

Figur 5. Resultatredovisning avseende registrerade fornlämningslokaler sockenvis inom arbetsområdet i Kronobergs län 2002.



Figur 6. Registrerade fornlämningslokaler efter andragångsinventeringen inom arbetsområdet i Kronobergs län 2002. Procentuell fördelning mellan kategorier.

exemplet är röjningsröseområdet som i sin helhet räknas som en lämning, trots ett betydande innehåll anläggningar. Ökningen av antalet fornlämningslokaler per socken och med vilken täthet dessa förekommer framgår av tabell, figur 5. Fördelningen mellan de vanligaste fornlämningskategorierna framgår av diagrammet, figur 6. I stapeldiagrammet, figur 8, sidan 17, kan ökningen studeras kategorivis.

Förhistoriska gravar

Totalt 470 gravanläggningar på 134 fornlämningslokaler har registrerats vid inventeringen 2002. Det är nära nog en fördubbling av antalet kända lokaler. Detta trots att ett antal gravar blivit förstörda sedan förstagångsinventeringen. Av de registrerade gravarna ligger inte mindre än 323 fördelade på 12 gravfält. På *gravfältet* vid hembygdsgården i Lenhovda (RAÄ nr 18) finns 169 anläggningar. Övriga *gravfält* inom arbetsområdet är avsevärt mindre och består av 5 till 42 gravar.

Gravfältet i Lenhovdas hembygdspark innehåller framför allt *ovala ofyllda stensättningar*, *rösen* och *runda stensättningar* med fyllning, men även *treuddar*, en *skeppsformig* och en *triangulär stensättning*. De flesta gravformerna återfinns på andra håll inom arbetsområdet, om än inte alltid på gravfält. Det är ett av de mer sevärda grav-



Figur 7. Gravfältet i hembygdsparken i Lenhovda (RAÄ nr 18). Foto B. Tronde, Smålands museum.

fälten i Kronobergs län och har varit föremål för arkeologiska undersökningar vid flera tillfällen.

Gravfält är inte vanliga bland nyfynden, så desto mer anmärkningsvärda är de upptäckter som gjorts. I Hökaryd finns ett tidigare okänt gravfält med två kvadratiska rösen, två runda stensättningar och minst en oval domarring (Åseda socken, RAÄ nr 279). I Åseda socken fanns inga registrerade gravfält före inventeringen 2002 och detsamma gällde för Älghults socken där också ett litet gravfält upptäcktes. På "Hasselbacken", festplatsen vid Alstermo, finns ett gravfält med en treudd, en rund stensättning, tre domarringar, varav två ovala samt två resta stenar (Älghults socken, RAÄ nr 104). Domarringarna är delvis svåra att identifiera eftersom stenar rubbats och sannolikt har där funnits flera. Platsen har i äldre tider kallats "Odens grav" och haft rykte om sig att vara gammal gravplats.

Totalt i arbetsområdet har 10 *domarringar* registrerats. Samtliga finns i områdets norra och nordöstra delar, i gränsbygderna mot Jönköpings och Kalmar län. Flertalet ligger tillsammans med andra anläggningar i gravgrupper eller små gravfält. På dessa platser finns de i kombination med stenfyllda treuddar, runda och kvadratiska rösen, små stenfyllda stensättningar och resta stenar. Domarringarna förekommer både som runda och ovala och består av klumpstenar eller resta stenar. Gravtypen är inte vanlig i Varend utan har sannolikt ett samband med kulturområden i grannlänen. Som exempel på lokaler med domarringar kan nämnas de ovan beskrivna små gravfälten vid Hökaryd, Åseda socken och på Hasselbacken, Älghults socken (Åseda, RAÄ nr 279, Älghult RAÄ nr 104). En nyregistrerad domarring vid Össjöbol i Åseda socken (RAÄ nr 158) avviker från det gängse mönstret, eftersom den ligger för sig själv i en avlägsen skogstrakt, utan rumsligt samband med några andra fornlämningar.

Bland de gravtyper som förekommer ensamliggande eller i små grupper är *rösen* och *stenfyllda stensättningar* vanligast. I området har registrerats ett sjuttioal platser. Anläggningarna har vanligen en diameter kring 10 m, endast sju stycken överstiger 20 m. Den största, som ligger intill Granhults kyrka, är ett röse, 27 m i diameter och 1,5 m hög (RAÄ nr 15). Denna anläggning är försedd med ett omgivande brätte. Förutom denna har endast en grav med brätte registrerats i området, ett röse söder om Sävsjöström, vid "Drakarör" i Lenhovda socken (RAÄ nr 114). Konstruktionsdetaljer är ovanliga. I området finns endast två anläggningar med kantvall, båda belägna i Granhult socken (RAÄ nr 9 och 17). I de allra flesta fall ligger den här typen av gravar i ett större sammanhang med förhistoriska röjningsrösen och fler gravlokaler. Ett exempel på ett sådant komplext område finns söder om Sävsjöström vid "Drakarör" i Lenhovda socken med drygt tioalet gravrösen, ett omfattande *röjningsröseområde*, samt ett par *älvkvarnsförekomster* (RAÄ nr 41, 85, 86, 109, 110, 114-116, 118-119).

Inom arbetsområdet har registrerats sju *skeppsformiga stensättningar*. De är i regel ensamliggande, har stenfyllning, samt rester av kantkedjor och stävstenar. I ett par fall ligger de i eller i anslutning till röjningsröseområden. Som exempel på gravtypen kan nämnas "Jättating" på "Vikingaberget" vid Fröseke i Älghults socken och en anläggning vid Tollstorp i Hovmantorps socken (RAÄ nr 26 respektive RAÄ nr 103). Ett par skeppsformade anläggningar är av avvikande typ. Ett nyfynd öster om Heda i Nottebäcks socken har sidorna markerade av en kantvall (RAÄ nr 131). Vid Sävsjö säteri i Lenhovda socken finns en skeppsformad anläggning, som har jordfyllning innanför kantkedjan (RAÄ nr 101). Enligt Kjellmarks anteckningar har denna inte svängda sidor, utan en sexsidig rätlinjig form. De yngre järnåldersgravfältens karaktäristiska ovala ofyllda anläggningar, med ibland spetsoval form, har i några fall fått benämningen skeppsformig stensättning.

Av områdets 16 registrerade *treuddar* har samtliga stenfyllning. Drygt hälften är belägna på gravfält. De övriga är ensamliggande, men i regel belägna i anslutning till röjningsröseområden. I ett fall finns en gravgrupp med två treuddar invid varandra. Det är i gränsmötet mellan socknarna Dädesjö, Granhult och Lenhovda. Av fem nyfunna treuddar kan nämnas en vid Slåttra i Åseda socken (RAÄ 365). Stärkt av intrycken efter en mindre exkursion med fornminnesinventeraren och hembygdsföreningen, hittade markägaren denna praktfulla treudd. Fyndet gjordes under hösten 2002 sedan inventeringen i socknen var slutförd.

Av områdets drygt 40 *hällkistor* är 15 registrerade som nyfynd. Några av dessa är ombedömningar av anläggningar som tidigare registrerats som rösen. Hällkistorna ligger spridda över i stort sett hela arbetsområdet, men med en koncentration i socknarna Lenhovda och Nottebäck. Det är också i dessa socknar de flesta nyfynden gjorts. De är i regel ensamliggande men ofta i anslutning till röjningsröseområden. I ett par fall förekommer små gravgrupper med två till tre hällkistor intill varandra (Lenhovda socken RAÄ nr 7 och 11, Nottebäcks socken RAÄ nr 47). Kistornas omgivande anläggning består av ett röse eller en stensättning, runda eller svagt ovala i kistans längdriktning, med en storlek som varierar mellan 6 och 18 m. Kistorna är 3 till 6 m långa och 0,5 till 2 m breda. Huvudriktningen är alltid N-S med viss dragning åt öster eller väster. En hällkista sydöst om Lenhovda samhälle, har kantvall i den omgivande anläggningen (RAÄ nr 9). Det bör påpekas att anläggningar som registrerats som rösen också mycket väl kan innehålla en dold kista.

Bland lokaler med *flatmarksgravar* kan nämnas några stridsyxegravar på en plats benämnd Aplaslätt i Fagaskog Östregård, Älghults socken (RAÄ nr 323). Här påträffades

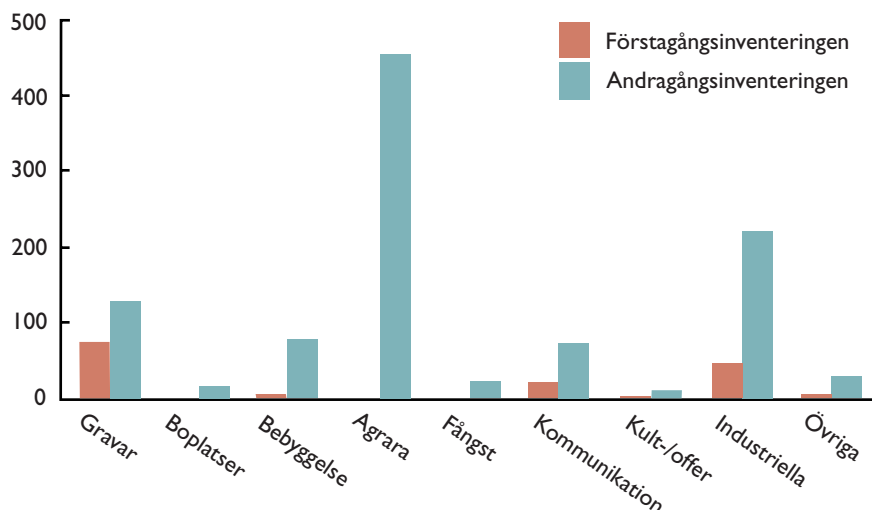
vid grustäkt två båtyxor, en tjocknackig flintyxa och några krukskärvor i början på 1900-talet (SHM, 11841, 15270, 15302, 21430). Så sent som på 1960-talet framkom ytterligare en tjocknackig yxa. Den första båtyxan, hittad 1902, inköptes till Statens Historiska Museum för den då svindlande summan av 100 kr. På en avsats intill Hedsjön i Nottebäcks socken har påträffats några flatmarksgravar från järnåldern (RAÄ nr 174). Första graven hittades vid grustäkt 1919. Året efter undersökte Knut Kjellmark två anläggningar. Fynden utgjordes av lerkärl med brända ben och ett par järnknivar (SHM 16491). Båda dessa platser med flatmarksgravar har (R)-markerats. Trots grustäkter finns orörda markpartier kvar som kan innehålla ytterligare gravar. I Varsryd, Lenhovda socken, har också påträffats en båtyxa, som enligt fyndomständigheterna tolkats som ett gravfynd från stridsyxekulturen (RAÄ nr 235). Slutligen kan nämnas en flatmarksgrav påträffad 1921, strax utanför dåvarande kyrkogårdsmuren i Åseda socken (RAÄ nr 321). Fyndet bestod av ett skelett och en järnsölja, daterad till romersk järnålder. Det anmärkningsvärda med fyndet var att skelettets kranium var trepanerat (ATA dnr 537-1921).

Förhistoriska boplatser

Under kategorin förhistoriska boplatser har totalt 156 registreringar gjorts. Endast 17 av dessa utgörs emellertid av *boplatser* med fornlämningsstatus. De allra flesta består av *lösfynd* med eller utan känd fyndplats. En koncentration av både registrerade boplatser och lösfynd finns i arbetsområdets södra del. Flera sjöar där har samband med Ronneby- och Lyckebyån och till dessa vattensystem är boplatserna lokaliserade. Kjellmark beskriver rika fyndplatser i Ljuder, däribland en vid Nyäng intill den utdikade Videsjön. Till fynden hör ett flertal trindyxor, spån, pilspetsar och skrapor. Vid inventeringen har genom fynd av enstaka flint- och kvartsavslag en boplatser kunnat lokaliseras till en åker vid Nyäng (RAÄ nr 169). Kring sjön Län har ytterligare stenåldersboplatser påträffats (t.ex. Ljuders socken, RAÄ nr 98 och 162). Det bör påpekas att mörkertalet sannolikt är oerhört stort när det gäller boplatser.

Bebyggelselämningar

Av de 93 fornlämningar inom gruppen *bebyggelselämningar* som registrerats består 85 av övergivna *by- och gårdstomter*. Tomternas utbredning redovisas enligt äldsta tillgängliga kartmaterial, ofta skifteskartor från första hälften av 1800-talet. De flesta bebyggelselägen som var aktuella vid den tiden är fortfarande utnyttjade och bedöms därför inte som fornlämningslokaler. Till den gruppen hör 324 redovisade tomter med bedömningen "Bevakas". Vid eventuella ingrepp bör man beakta att det under nuvarande bebyggelse sannolikt finns ett kulturlager som kan ha sitt ursprung i medeltid. När det gäller övergivna, R-markerade tomter bör det betonas att det ofta rör sig om delar av byar där enheterna legat åtskilda. Ibland handlar det om övergivna ensamgårdar som haft ett perifert läge i socknen. Enheter som övergivits redan före kartläggningen kan ibland lokaliseras utifrån den fossila åkermarken. Ett sådant exempel från Hovmantorps socken finns behandlat under rubriken *Fossil åkermark*. Ett annat intressant och lite förbryllande exempel finns i Granhult socken. Där finns en äldre tradition om en övergiven by eller stad vid namn Lyreholm. Historien berättar att den övergavs i samband med digerdöden. Lämningar efter minst sju brunnar, källare och en stenlagd gata finns beskrivna i äldre källor (Wieselgren 1845, Hasselgren 1919 och Lantmäteriet Växjö, Granhults socken, akt 10). Vid inventeringen registrerades en stensatt brunn samt fossil åkermark med bandparceller. Lämningarna och traditionen tillhoppa indikerar verkligen en övergiven by.



Figur 8. Antalet registrerade fornlämningslokaler med avseende på olika kategorier vid förstagångs- respektive andragångsinventeringen, 2002 års arbetsområde i Kronobergs län.

Husgrund med vallformig begränsning är en ganska ovanlig fornlämningstyp, men finns spridd över i stort sett hela länet. Dess karaktär som bebyggelselämning kan kanske diskuteras och det är möjligt att kategorin rymmer lämningar med ursprungligen olika funktion. Under den här säsongen registrerades två husgrunder med vallformig begränsning. Den ena är belägen nära Lillasjön i Merhult, Lenhovda socken, och är tyvärr skadad av en väg (RAÄ nr 79). Den andra ligger i skogsmarken till Hult i Nottebäcks socken (RAÄ nr 136). Båda är omslutna av förhistoriska röjningsröseområden.

Agrara lämningar

Totalt har 401 fornlämningslokaler med *fossil åkermark* registrerats inom arbetsområdet.

Merparten består av *röjningsröseområden* av förhistorisk typ, ibland med inslag av *stensträngar*. Stensträngar förekommer i angränsande områden västerut, men är annars inte så vanliga i länet som helhet. Röjningsröseområdena varierar kraftigt i storlek från några enstaka hektar till flera km². Den förhistoriska fossila åkermarken har sin mesta utbredning i arbetsområdets centrala och västra delar, i Granhults, Lenhovda och Nottebäcks socknar. I mindre koncentrationer förekommer dock den här typen av lämningar spritt inom hela arbetsområdet.

Ett av de till ytan mest omfattande områdena ligger i Nottebäcks socken och sträcker sig genom flera byar. Det är 3,4 x 1,7 km stort och innehåller uppskattningsvis 5 000 *röjningsrösen* samt ett tiotal *stensträngar* (RAÄ nr 127).

Röjningsröseområden är dock inte den enda varianten av fossil åkermark. Exempelvis har 15 områden med *bandformiga parceller* registrerats. Tre omfattande områden i Uppvidinge kommun; Granhult, Nöbbele och Sävjö, uppmärksammades redan i början av 1980-talet (Granhult socken, RAÄ nr 13, Lenhovda socken, RAÄ nr 167 respektive 113). Som tidigare nämnts karterades och delundersöktes den fossila åkermarken, med dateringar i huvudsak till yngre järnålder/medeltid (Klang, 1980, Jönsson och Klang 1983). Mindre rester av liknande odlingssystem finns ibland i anslutning till historiska byar. Ett sådant exempel finns i Galtabäck, där minst 9 bandparceller är bevarade i betesmarken (Nottebäcks socken, RAÄ nr 106).



Figur 9. Röjningsröseområde i Lenhovda socken (RAÄ nr 242). Foto B. Tronde, Smålands museum.

Ibland förekommer fossil åkermark av en typ som inte ligger i anslutning till befintliga byar och som varken kan bedömas som förhistorisk eller som torpodling. En tolkning kan då vara att det rör sig om en övergiven primärenhet. I närheten av Lessebo finns en sådan lokal med lämningar efter en förmodad medeltida gård benämnd ”Emborås” eller ”Imborås” (Hovmantorps socken, RAÄ nr 178). Förutom odlingslämningar har slagg iakttagits i området. Kombinationen slaggvarp/-förekomster och små röjningsröseområden är ett fenomen som uppträder på flera håll inom arbetsområdet. Detta förhållande beskrivs vidare under rubriken *Industriella lämningar* i denna rapport.

Fångstanläggningar

21 fångstanläggningar, varav 19 *fångstgropar*, har registrerats som fornlämningar. Fångstgroparna är med viss variation av två typer. Dels den trattformiga gropen med om-



Figur 10. Fångstgrop förevisad av Wallis Skanbäck, Gillbonderyd (Älghults socken, RAÄ nr 247).
Foto B. Tronde, Smålands museum.

givande vall och dels den brunnsliknande med stensatta kanter. Den sistnämnda är ofta något vidare i bottenplanet. Till den förstnämnda typen hör en nyfunnen fångstgrop i trakten av Gillbonderyd i Älghults socken (RAÄ nr 247). Äldre uppgifter tyder på att där har funnits en varggård, sannolikt uppbyggd av trä (Älghultskrönika 1981). I Lenhovda socken finns två *fångstgårdar* bestående av områden, inhägnade av jord-/stenvallar och som tack vare det har bevarats (RAÄ nr 204 och 207). Den ena av dessa hänförs till rävjakt medan den andra kallas "Vargfällan". Nämnas bör också ett par fångstgropar, sammellan olika men båda ovanliga, som har registrerats i Nottebäck och Älghult socknar. Den förstnämnda ligger nära Klavreström och är kallmurad i närmast fyruddig form med spetsiga hörn (Nottebäck socken, RAÄ nr 172). Vid Åkvarn ligger den andra gropen som är anlagd i vad som kan betecknas som en röseliknande stensamling (Älghults socken, RAÄ nr 257). Själva gropen har kallmurade sidor.

Kommunikationslämningar

Totalt 72 fornlämningslokaler med *kommunikationslämningar* har registrerats vid inventeringen 2002. Merparten utgörs av *milstolpar* och *väghållningsstenar*. *Milstolparna* i området är koncentrerade till enstaka landsvägar, medan de saknas utefter andra. Förklaringen är att milstolparna där varit av trä. Flera exempel finns på sådana i Åseda och Älghult, som registrerats vid förstagångsinventeringen, men som nu försvunnit (t.ex. Åseda socken, RAÄ nr 42). Tyvärr har även ett stort antal gjutjärnsstolpar försvunnit, men då finns oftast postamentet kvar. Utefter väg 31:s gamla sträckning genom Lenhovda och Nottebäck finns flera sådana exempel. Norr om Heda finns en originell milstolpe i form av ett flyttblock med inskription (Nottebäck socken, RAÄ nr 175). Den ligger vid en väl-



Figur 11. "Väghållningsstenar" av trä i Älghults hembygdspark (RAÄ nr 140). Foto B. Tronde, Smålands museum.

bevarad äldre vägsträckning som har stenstolpar och träräcken kvar. Vad det gäller *väghållningsstenar* har förhållandevis få sådana registrerats vid inventeringen. Förklaringen står även där att finna i att de varit utförda i trä. På Älghults hembygdsgård finns några sådana tillvaratagna och utställda i parken (RAÄ nr 140). Däremot har inga träplattor kunnat registreras på sin ursprungliga plats. Ett par nyfynd av vanliga väghållningsstenar finns exempelvis i Kosta samhälle (Ekeberga socken, RAÄ nr 140:1 och 140:2). Längs vägen mellan Ugnanäs och Ormeshaga i Hovmantorps socken har också sex väghållningsstenar registrerats på en sträcka av endast ett par kilometer (RAÄ nr 219, 225, 229–231 och 239).

Kult- och offerlämningar

Mycket få *älvkvarnsförekomster* har upptäckts inom området. Endast i Granhult och Lenhovda socknar finns några enstaka registreringar. En annan typ av lämning som bör nämnas i sammanhanget är stenar med en annan sorts gropar, större och med raka kanter. Dessa förekommer i enstaka exemplar inom arbetsområdet och har haft en särskild ställning inom folktraditionen. Exempel på sådana är dels den så kallade "Dopfunten" i Nottebäcks socken med äldre uppgifter om offer av mynt och dels "Kulla dopsten" i Åseda socken (RAÄ nr 17 respektive RAÄ nr 16). Dessa stenar var registrerade redan vid första gångeninventeringen, men har först nu fått fornlämningsstatus. De är registrerade som *naturbildning/med bruk/tradition/namn* och hamnar på så sätt under kategorin övrigt i statistiken. Det kan nämnas att ytterligare en sådan sten finns i ett industriområde i östra delen av Åseda samhälle (RAÄ nr 38, figur 12). Denna har tidigare ingått som mittsten i en numera borttagen domarring med 12 resta stenar. På stenen finns förutom två runda gropar,



Figur 12. Sten med "fickformiga" groppar (Åseda socken, RAÄ nr 38). Foto B. Tronde, Smålands museum.

fyra "fickformiga" groppar. De är 5 till 20 cm långa, 2 till 4 cm breda och 5 till 8 cm djupa. Samtliga groppar ligger på rad. Liknande "fickformiga" groppar finns på ytterligare några platser i länet, bl.a. i en grav på ett järnåldersgravfält i Skatelöv socken samt på "Sigfridsstenarna" i Växjö stad. Groparna har ibland tolkats som förberedelser för stenkilning.

Vid torpet Brunnsholm i Älgshult ligger en uttorkad *hälsokälla* som benämnes S:t Eriks källa på en lantmäterikarta från 1802 (LMV, Älgshult, akt 73, RAÄ nr 235).

Offerkassen i den här delen av Småland har bestått av det förgängliga materialet ris och består i bästa fall av en liten förhöjning organiskt material. I närheten av Alsterfors finns ett undantag där riskastet underhålls med nytt material. Det tillkom så sent som under 1900-talets början på platsen där en dräng blivit ihjälslagen (Älgshults socken, RAÄ nr 184).

Industriella lämningar

Totalt har 218 platser med industriella lämningar registrerats som fornlämningslokaler. Lämningar efter lågteknisk järnhantering dominerar helt bland dessa. Järnframställningsplatserna ligger vanligen i direkt anslutning till myrmalmsförekomsterna. I allmänhet har bara *slaggvarp* och/eller mer diffusa *slaggförekomster* kunnat iaktas på lokalerna. I några få fall har emellertid *fällstenar* eller rester av *blästerugnar* registrerats. Slaggvarpen är ofta av ansevärd storlek, men utbredda och svåra att se. "Sinnarskutor" är fortfarande ett levande begrepp hos smålänningarna och många av järnframställningsplatserna har kunnat registreras tack vare ortsbefolkningens tips. Flera av de platser som Nihlén omnämner i *Studier rörande äldre svensk järntillverkning* har därtill kunnat återfinnas. Exempel på en sådan finns nära Fröseke. Nihlén beskriver platsen så här: "Ca 1 km S Smedstorp, vid en



Figur 13. Slaggvarp i Stockhult, Åseda socken (RAÄ nr 231). Foto B. Tronde, Smålands museum.



Figur 14. Långugn på Kyleskruvs glasbruk i Lenhovda socken (RAÄ nr 302). Foto A. Ulfhielm, Smålands museum.



Figur 15. Glasavfall vid Alsterfors glasbruk (Älghults socken, RAÄ nr 395). Foto A. Ulfhielm, Smålands museum.

myr genomdragen av mindre å, som faller ut i Uvasjön, anhopning av sinnerskutor av vanligt slag”. Där kunde förutom tre slagghvarp även registreras en fällsten (Älghults socken, RAÄ 331). I Älghults socken finns några platser som delvis är av annan karaktär, då de ligger vid Alsteråns strömmande vatten och sannolikt dragit nytta av denna kraftkälla. I skriftliga källor från 1400-talet omtalas tre ”järnsmedjor” i Älghults socken. Det förefaller som om samtliga nu är lokaliserade (Larsson 2000). En ligger på Kuttö nedströms Alstermo, en vid Södra Rås och en i Fröseke vid Alsteråns utlopp i Uvasjön (RAÄ nr 179, 183, 188 och 332).

Nämnas bör även ett intressant fenomen i samband med vissa järnframställningsplatser. Det är små områden med röjningsrösen, som uppträder i direkt anslutning till platserna och utan kontakt med senare tiders odling. Vid ett slagghvarp på höjdpartiet sydöst om Älgasjön finns ett sådant område (RAÄ nr 334 och 335). Slagghvarpet återfanns tack vare att det tjänstgjort som gränsmärke med benämningen ”Sinnerkullen” på en lantmäterikarta från 1696 (LMV, Älghult, akt 157). Platsen benämns Kuttemåla och är ”urfjäll” till prästgården, d.v.s. området är helt separerat från prästgårdens övriga ägor. Möjligen har man här framställt järn på en medeltida gård, som av något skäl senare övergivits. I Älghult finns ytterligare ett par platser med kombinationen slagghvarp/slagghförekomster tillsammans med fossil åkermark. Vid Målen, Uranäs (RAÄ nr 97 och 309) och öster om Alsterån i Hageskruv (RAÄ nr 275 och 276). En liknande lokal finns även i Hovmantorps socken intill Furubygränsen vid Skogstorp (RAÄ nr 102 och 117).

Flera platser med lämningar efter senare tiders järnhantering har också registrerats. Vid Sävsjöström har funnits såväl *masugn* som *stångjärns- och knipphammare*. Verksamheten påbörjades under 1730-talet och pågick fram till 1878. Därutöver kan ytterligare två loka-



Figur 16. Tjärdal (Ekeberga socken, RAÄ nr 87). Foto A. Ulfhielm, Smålands museum.

ler med *hammarlämningar* nämnas. De är belägna vid Barkahultaström och Höneström intill Alsterån (Älghults socken, RAÄ nr 9 och nr 37).

Den goda tillgången på skogsråvara har gjort området till ett centrum för glasindustrin i Sverige. Den stora expansionen kom under tiden 1870 till 1900, men anläggandet av Kosta 1741 anses ha satt igång utvecklingen. Koncentrationen sträcker sig in i Kalmar län, men inom arbetsområdet har sammanlagt 34 glasbruk funnits. Av dessa är 15 nu registrerade som *glasbrukslämningar* med fornlämningsstatus. I övriga fall saknas helt lämningar, alternativt står byggnaderna kvar för annan verksamhet eller är glasbruket fortfarande i bruk. Lämningarna ifråga består i allmänhet av ugnrester, husgrunder samt högar med glasavfall och slagg. Redovisningen inskränker sig i allmänhet till själva glastillverkningen, men varierar något. I anslutning till den har funnits flera byggnader mer eller mindre knutna till verksamheten. Exempel på fina miljöer med glasbrukslämningar är Transjö i Ekeberga socken samt Hovgård och Flöxhult i Älghults socken (RAÄ nr 34 respektive RAÄ nr 62 och 71). Transjö var verksamt under tiden 1870 till 1953, Hovgård 1899 till 1927 och Flöxhult 1895 till 1910.

Till övriga typer av industrilämningar som registrerats hör framför allt *tjärdalar*. De har liksom under tidigare säsonger i Kronobergs län generellt erhållit fornlämningsstatus. Den i övriga delar av länet så vanliga tjärrännan förekommer dock endast i mindre utsträckning. Vanligaste typen av anläggning för tjärframställning är en rund tjärdal. Sammanlagt har 80 anläggningar registrerats under säsongen 2002. Det torde dock bara vara en bråkdel av det verkliga antalet.

Övrigt

Inom gruppen övriga lämningar har flertalet registreringar inte bedömts som fornlämningar.

Bland de 28 lokaler som ändå är R-markerade finns sju *naturbildningar med bruk/tradition/namn*. Bland dessa finns de s.k. dopstenar som tidigare omtalats under rubriken *Kult- offerlämningar*. Ett par tandvårkstallar tillhör fornlämningarna, däribland ”Fåglabotallen” som också är ett botaniskt minnesmärke (Älghults socken, RAÄ nr 388). Ett annat exempel är ”Smörstenen” i Hovmantorp, som enligt traditionen växer varje år och som vänder sig då kyrkklockorna ringer (RAÄ nr 154). Några *pest- och kolerakyrkogårdar* hör också till fornlämningarna inom den här kategorin. Här görs en bedömning i trovärdigheten av uppgifterna. Bara i enstaka fall finns skriftliga belägg och synliga lämningar saknas nästan alltid. Nämnas kan också att ett par *kyrkogrunder*, en *avrättningsplats* och en *minnessten* har registrerats som fornlämningar.

En medeltida silverskatt, ”Badebodafyndet” i Åseda socken, är det enda *depåfynd* som registrerats inom arbetsområdet (SHM 8285, RAÄ nr 13). Det består bl.a. av en förgylld krona, spännen och beslag och antas vara nedlagd i mitten på 1300-talet. Det berättas att två små flickor hittade skatten i ett röjningsröse sommaren 1887. Fadern, som då arbetade som murare i Stockholm, kom hem och såg att barnen hade märkliga leksaker. Han gick till prosten i Åseda, som hjälpte till att förmedla fynden vidare. Det inlöstes för 200 kr och platsen kallas alltsedan dess för ”Lyckans höjd”.

Utåtriktad verksamhet

Information

Hembygdsföreningarna i området erhöll under våren ett informationsblad från Smålands museum om den kommande fornminnesinventeringen. Vid fältarbetet upprättades efterhand informella kontakter med representanter för de lokala föreningarna. Mindre utfärder företogs också med enskilda personer. I Åseda socken arrangerades därutöver både en sammankomst på hembygdsgården och en utflykt med förevisning av nyfunna fornlämningar.

Samråd

Under fältarbetssäsongen har fortlöpande diskussioner förts mellan involverad personal från Riksantikvarieämbetet och Smålands museum samt i viss mån även från Kulturmiljöenheten. Fornlämningsärenden som berör arbetsområdet handläggs ofta i samarbete med fältarbetspersonal.

Utvärdering

Fältförberedelser

Förberedelserna inför fältarbetet har i stort sett fungerat tillfredsställande. Genomgången av lantmäterikartor, som utförts av respektive inventerare, har fungerat bra. Arbetet har integrerats med fältarbetet och därför kan ingen särskild bedömning göras över hur tids-

planeringen fungerat. Antalet bytomter varierar kraftigt inom området varför arbetsuppgiften tagit förhållandevis mycket tid i anspråk inom vissa socknar. Det har i sin tur gett återverkningar på fältarbetstiden. Som exempel kan nämnas att det i Åseda socken finns 109 tomter på 254 km² och i Lenhovda endast 32 tomter på 271 km². Per ytenhet betyder det nästan en skillnad på 1 till 4.

Organisation

Organisationen har präglats av ett gott samarbete mellan Riksantikvarieämbetet och Smålands museum. Att på förhand bedöma arbetsområdets socknar inbördes och deras respektive behov av inventeringstid är svårt. Därför gjordes ingen detaljerad planering av tidstillgång för respektive socken. En så jämn fördelning av resurserna som möjligt fördelat på respektive arbetsområde eftersträvades. Ansvarig inventerare fick därefter göra en egen bedömning. I stort sett förefaller detta ha fungerat tillfredsställande.

Fältarbete

Inriktning

Riktlinjerna för fornminnesinventeringen, med de begränsade resurser som står till förfogande, har i stort dragits upp redan under föregående inventeringssäsonger i länet. Det avslutande arbetet under år 2002 har självklart haft samma inriktning. Innebörden är att registreringen av fossil åkermark prioriterats vid fältarbetet i samtliga delområden, vilket också gett intressanta resultat. Ett för länet som helhet jämförbart material har varit en bra utgångspunkt för inventeringen.

Resultat och kvarstående kompletteringsbehov

Trots en stor ökning av antalet registrerade fornlämningar återstår mycket att göra. Begränsade resurser har lett till prioriteringar både rent geografiskt och ifråga om fornlämningskategorier. Särskilda svårigheter finns dessutom vid inventeringen av vissa lämningstyper. En fullständig redovisning av bristerna i materialet är omöjlig att göra. I det följande vill vi emellertid peka på några generella problem.

Stenåldersboplatser är genom sin karaktär alltid svåra att finna vid en traditionell fornminnesinventering. Det vanligaste sättet att lokalisera boplatser är genom fynd i öppen åkermark, på eroderade sjöstränder eller i andra smärre markskador. Detta är dock tämligen tidsödande och har ofta haft låg prioritet. Dessutom finns, inom det här arbetsområdet, mycket begränsade ytor med brukad åkermark.

Järnframställningsplatser är också en typ av fornlämning som är arbetskrävande och ibland omöjlig att inventera fram vid enbart okulärbesiktning. I de delar av arbetsområdet där järnframställning är känd, kan man förutsätta att ytterligare ett stort antal lokaler finns oupptäckta. De flesta av den nyfunna slagvarpen har kunnat registreras tack vare tips från ortsbefolkningen eller utifrån äldre uppgifter.

Kvarnlämningar med belägg från 1600-tal eller tidigare bör enligt tidigare beslut bedömas som fornlämningar. Vanligaste källmaterialet är i det här fallet lantmäterikartorna.

Användbara sådana finns slumpmässigt över vissa byar och avspeglar på intet sätt den verkliga utbredningen av kvarnar. En konsekvent genomgång av kartorna i jakt på dessa lämningar har heller inte gjorts.

För *torplämningar* gäller att de bedöms som fornlämningar vid belägg från 1700-talet eller tidigare. Problemen med källmaterialet är dock de samma som för kvarnlämningar. Vid en större medveten insats skulle dock sannolikt många fler kunna registreras än vad som är fallet i dagsläget.

Tjärdalar har inte generellt kunnat eftersökas och dokumenteras i den utsträckning som skulle ha varit önskvärt. Under senhösten kunde inte ens alla tips om tjärdalar åtgärdas. Tidsbrist med detta som följd uppstod framför allt i Älghults socken.

Områden med *fossil åkermark* är ofta mycket summariskt beskrivna och eventuella åkerformer har inte alltid noterats. Stensträngar och hägnadsvallar inom sådana områden är nämnda i beskrivningen, men har sällan markerats på kartorna.

I samtliga socknar finns terrängavsnitt som inte genomsökts. Oftast rör det sig om en medveten och nödvändig prioritering. I vissa fall kan dock finnas behov av att peka på några områden där ytterligare rekognoscering skulle ha varit önskvärd. Observera alltså att detta inte är någon fullständig redovisning av marker som inte inventerats.

I *Ekeberga socken* har inte Kosta skjutfält varit tillgängligt för inventering. I *Hovmantorps socken* är inte skogsmarken sydöst om samhället, ner mot Hult och Lunden, tillfredsställande inventerat. I *Nottebäcks socken* var arbetet med de fornlämningstäta delarna mycket tidskrävande, vilket ledde till att socknens norra delar blev mycket översiktligt inventerade. I *Åseda* och *Älghult* vore önskvärt med ytterligare rekognoscering för att eftersöka järnframställningsplatser, särskilt i östra delen.

Det kan för arbetsområdet som helhet nämnas att den hårda prioriteringen av skogsmark med fossil åkermark i viss mån lett till att inventeringen av byarnas inägomark blivit eftersatt.

Särskilt bevarandevärda lokaler och miljöer

Det är vanskligt att peka ut särskilt bevarandevärda miljöer bland de fornlämningslokaler som registrerats i Uppvidinge och Lessebo kommuner. Det kan lätt framstå som om övriga områden då är mindre bevarandevärda i någon mening. Dels kan upplevelsevärdet och det vetenskapliga värdet skilja sig åt och dels beror det på vad man jämför med. Vad som regionalt bedöms vara särskilt värdefullt kanske inte kan ses så i ett riksperspektiv. De platser som redovisas får alltså bara ses som tämligen lösryckta exempel på några värdefulla fornlämningsmiljöer.

I *Ekeberga socken* finns en värdig representant för arbetsområdets glasbrukslämningar. Det är *Transjö* glasbruk med grunder efter hytta och sliperi, med ugn och skorsten som tillsammans med lämningar efter kvarn och såg utgör en åskådlig och tilltalande bruksmiljö (RAÄ nr 34).

I *Granhult socken* finns ett område, cirka 4,5 x 2 km stort, omfattande delar av byarna *Granhult*, *Vitthult* och *Lyretorp*, med ett i stort sett sammanhängande röjningsröseområde (RAÄ nr 2, 4, 5, 6, 11, 13, 14, 19, 20, 21 och 66). Röjningsröseområdet är uppbrutet av sankmarker och sentida odlingsmarker. Förutom röjningsrösen finns här minst ett tiotal stensträngar. I anslutning till byarna *Granhult* och *Vitthult* finns dessutom system med bandformade och oregelbundna fossila åkerytor (RAÄ nr 4, 6, 13). Området vid *Granhult* har behandlats av kulturgeografer på 1970-talet (Klang, 1980). I anslutning till *Lyretorp* finns också ett tiotal bandformade åkerytor (RAÄ nr 21, 66). *Lyretorp* är ett torp som

skattlades 1646, men traditionen omtalar att en by eller stad benämnd Lyringsholm eller Lydingsholm legat här tidigare (RAÄ nr 71). I området finns dessutom ett femtontal gravar. Dessa utgörs av sju rösen, varav ett med brätte (RAÄ 7, 8, 10, 15, 18, 57 och 58), fyra stensättningar med stenfyllning, varav två med kantvall (RAÄ nr 9, 17, 23 och 55). Dessutom finns där två hållkistor och en treudd med stenfyllning (RAÄ nr 12, 50 och 51). Gravarna ligger huvudsakligen i anslutning till den historiska inägomarken. I området finns även två älvkvarnsförekomster (RAÄ nr 22 och 54). Bland röjningsrösen finns på fyra platser ansamlingar av 15 till 50 stycken gravliknande ”röjningsrösen” (inom RAÄ nr 19 och 21). Dessa anläggningar har flack stensättningsliknande profil och ligger väl samlade, i vissa fall kant i kant. Storleken varierar mellan 6 och 12 m i diameter och 0,2 till 0,4 m höga. Utseendemässigt avviker de klart från omgivande röjningsrösen, men har inte gravkaraktär enligt gängse synsätt.

I *Hovmantorps socken*, på *Emboråsamon* nordöst om *Lessebo* finns en miljö med lämningar efter en förmodad medeltida gård (RAÄ nr 178). Området har uppmärksammats av kommunen som anlagt en kulturstig med skyltar. Utöver den fossila åkermarken kan andra kulturlämningar ses, såsom torp och kolbottnar. Vidare bör i samma socken nämnas miljön kring *Hovmantorps säteri*. Där finns grunden efter den gamla kyrkan som revs vid mitten av 1800-talet och med ödekyrkogården där intill (RAÄ nr 109). Vid sjökanten ligger ett gravfält med högar och övertorvade stensättningar (RAÄ nr 105 och 106). Ett par områden med fossil åkermark har också registrerats i området (RAÄ nr 115 och 250).

I *Lenhovda socken* bör inledningsvis det vackra gravfältet i hembygdsparken nämnas som särskilt bevarandevärt (RAÄ nr 18). Det är ett av de största, mest välbevarade och variationsrika gravfälten i Varend. I socknen finns flera stora röjningsröseområden med sammansatt fornlämningsbild. Flera av dessa har tidigare omnämnts. Ett välbevarat område ligger söder om *Sävsjöström* och innehåller förutom röjningsrösen även gravar och skålgropar (RAÄ nr 41, 85, 86, 109, 110, 114, 115, 116, 118 och 119). Ett annat område som bör nämnas i sammanhanget sträcker sig genom byarna *Nöbbele* och *Bostorp* (RAÄ nr 70). Det består av uppskattningsvis 4 000 röjningsrösen. I området finns flera stensträngar, varav den längsta benämnes ”Dackemuren”, figur 17. I området finns dessutom ett flertal hållkistor, rösen och stensättningar (RAÄ nr 4, 5, 6, 7, 8, 94, 95, 96). Ett annat område av stort värde, men av annan karaktär finns vid *Sävsjö säteri*. Där finns en övergiven bytomt med synliga husgrunder, fossil åkermark, ett gravfält samt en skeppsformig stensättning. (RAÄ nr 101, 113, 294, 295 och 296). Den fossila åkermarken består där till delar av bandformiga och oregelbundna åkerytor. Området har varit föremål för kartering och undersökning (Klang 1980). En unik fornlämningslokal som utöver ovanstående bör nämnas är varghagen vid *Singelstorp* (RAÄ nr 207).

I *Nottebäcks socken*, liksom i *Granhult* och *Lenhovda*, finns omfattande röjningsröseområden med inslag av stensträngar och gravar. Vid sjön *Madkroken*, norr om *Galtabäck*, finns ett område som uppmärksammades redan på 1800-talet (Palmgren 1879). Där finns röjningsrösen, stensträngar och rösen (RAÄ nr 39, 100, 101, och 102). Två av gravarna ligger intill lämningarna av torpet *Norrbo*, där enligt äldre källor ytterligare minst tre gravar skall ha funnits. Fynd från gravarna ger inte närmare datering än till järnålder. Vid *Skeda by* finns fossil åkermark som ursprungligen utgjort del av ett mycket större sammanhängande röjningsröseområde som avskurits av riksväg 23 (RAÄ nr 127). I *Skeda*-området finns tre nyupptäckta gravar omgivna av röjningsrösen. (RAÄ nr 151, 152, 153 och 154). Gravarna utgörs av två rösen och en hållkista, samtliga välbevarade. Cirka 3 km längre mot sydöst, i andra änden av det stora röjningsröseområdet (RAÄ



Figur 17. Den s.k. Dackemuren, en stensträng belägen i ett röjningsröseområde i Lenhovda socken (RAÄ nr 70). Foto B. Tronde, Smålands museum.

nr 127) och norr om *Lommarydssjön*, finns ytterligare en gles klunga med gravar. Förutom en hällkista och två runda stensättningar ligger där en ovanlig typ av skeppsformig stensättning (RAÄ nr 128, 129, 130 och 131). Ytterligare en gravlokal i socknen bör nämnas som särskilt värdefull. Det är ett mycket välbevarat kvadratiskt röse, vackert beläget i betesmark med utsikt mot Änghultasjön, *Klavreda* (RAÄ 228). De få gravlokaler som sedan tidigare varit kända i socknen har utsatts för förstörelse på ett eller annat sätt, vilket motiverar det här urvalet.

I *Åseda socken*, vid *Hökaryd* i socknens nordöstra del, finns en fornlämningsmiljö med fyra röjningsröseområden (RAÄ nr 276–278, 286), två små gravfält (RAÄ nr 279, 280) och en hällkista (RAÄ nr 285), i en del av socknen som för övrigt är ytterst fattig på fornlämningar. De små gravfälten, med cirka fem anläggningar vardera, ligger endast

100 m från varandra och består av en oval domarring med resta stenar, kvadratiska rösen, små stenfyllda stensättningar samt ett antal ursprungligen resta stenar, som sannolikt bildat ytterligare domarringar. Den välbevarade hällkistan ligger i byns inägomark, cirka 400 m sydöst om gravfälten.

I *Älghults socken* finns ett stort antal järnframställningsplatser. Många av dessa är välbevarade och det är svårt att peka ut några särskilda som mer bevarandevärda än andra. Man kan dock påminna om en fornlämningslokal som nämnts tidigare. Det är *Kuttö* vid *Alstermo* (RAÄ nr 188). Lämningarna i sig, som består av slagg i markytan, är anspråkslösa. Platsen ligger dock mycket naturskönt vid rinnande vatten och verksamheten finns belagd i äldre skriftligt källmaterial. Bland särskilt bevarandevärda industrilämningar kan också nämnas *Barkultraströms järnbruk* invid Alsterån i Älghults socken (RAÄ nr 9). Här låg en stångjärnshammare mellan åren 1875 och 1890. På platsen finns husgrunder, stensatta kanaler, fördämningsvallar samt slagg. Området utgör en fin industrimiljö, som ej påverkats nämnvärt av senare tiders ingrepp.

Skador och hotbilder

I Uppvidinge kommun kunde tyvärr konstateras att ett förhållandevis stort antal fornlämningar förstörts sedan förstagångsinventeringen. Det rör sig om förhistoriska gravar som registrerades mellan åren 1949 och 1950, men som under de närmast därpå följande årtiondena utsatts för förstörelse. Inte sällan som ett resultat av kommunens egen planering eller efter av byggnadsnämnden godkända planer. I Nottebäcks socken har förutom några hällkistor även ett mindre gravfält fördärvat (RAÄ nr 60). Detta var fornlämningar som redan Palmgren på sin tid uppmärksammade. I Åseda samhälle har också ett flertal fornlämningar skadats och hanterats på ett respektlöst sätt vid exploateringsärenden (t.ex. RAÄ nr 2). Förhoppningsvis är kunskapsläget hos berörda myndigheter ett annat nu och rutinerna bättre fungerande så att liknande fall kan undvikas i framtiden.

Den största hotbilden mot fornlämningar utgör i dagsläget skogsbruket. De mest omfattande fornlämningsområdena och även de mest sammansatta och välbevarade miljöerna ligger i skogsmark. Där finns alltså mycket att förlora om man inte är observant i samband med avverkning, markberedning och nyplantering. Det finns emellertid en levande diskussion kring dessa frågor bland såväl markägare som skogliga och kulturmiljövårdande instanser vilket inger hopp för framtiden.

Utåtriktad verksamhet

Kontakterna med hembygdsföreningar, liksom med orsbefolkningen i allmänhet, har varierat i omfattning. Det finns ett stort behov av ytterligare information till markägare och andra intressenter, vilket inventeringen inte klarar av att fylla. Vid arbetet kommer man av naturliga skäl främst i kontakt med de människor som är hemma under dagen. I praktiken är också önskemålen om information både före och efter inventeringen av ett område svåra att uppfylla. En fullödig information skulle tyvärr leda till att ingen tid fanns kvar till själva terrängrekognosceringen, vilken av nödvändighet är basen i verksamheten.

Referenser

Litteratur

- Blomén, S. 1955. *Älghult, vår hemsocken*. Nybro.
- Gren, L. 1997. *Fossil åkermark*. (Fornlämningar i Sverige 1, andra reviderade upplagan.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Hallinder, P. 1971. Det småländska järnet. *Kronobergsboken 1971*. Växjö.
- Hermelin, C. F. och Welander E. 1980. *Glasboken. Historia, teknik och form*. Borås.
- Holmgren, P., Jönsson, S. och Tronde, B. 1998. *1997 års fornminnesinventering i Kronobergs län. Växjö kommun*. (Fornminnesinventeringen Rapport 1998:3.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Holmgren, P. och Tronde, B. 2000. *1999 års fornminnesinventering i Kronobergs län. Alvesta, Ljungby och Markaryds kommuner*. (Fornminnesinventeringen Rapport 2000:5.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- 2001. *2000 års fornminnesinventering i Kronobergs län. Alvesta och Ljungby kommuner*. (Fornminnesinventeringen Rapport 2001:3.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- 2002. *2001 års fornminnesinventering i Kronobergs län. Älmhults och Tingsryds kommuner*. (Fornminnesinventeringen Rapport 2002:1.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Hyltén-Cavalliusföreningens årsbok*. 1940. Den första fornminnesinventeringen i Småland, prästerskapets rannsakingar om gamle antikiteter och monumenter 1667–1690.
- Jensen, R. (red.). 1997. *Fornminnesinventeringen – nuläge och kompletteringsbehov. En riksöversikt*. Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Jönsson, B. 1982. *Det fossila kulturlandskapet vid Nöbbele, Lenhovda sn*. C-uppsats, institutionen för kulturgeografi, Lunds universitet.
- Jönsson, B. och Klang, L. 1983 Kulturlandskapsarkeologi i Uppvidinge – en presentation av undersökningarna vid Nöbbele i Lenhovda socken 1980–81. *Kronobergsboken 1983*.
- Jönsson, S., Persson, E. och Roos, G. 1997. *1996 års fornminnesinventering i Kronobergs län. Tingsryds och Växjö kommuner*. Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Jönsson, S. och Nyhlén, A. 1999. *1998 års fornminnesinventering i Kronobergs län*. (Fornminnesinventeringen Rapport 1999:4.) Riksantikvarieämbetet. Stockholm.
- Kjellmark, K. 1911. *Utkast till beskrifning öfver Kronobergs läns förhistoriska fornlämningar och fynd*. Malmö.
- 1923. Var förekomma älvkvarnar i södra Småland. *Hyltén-Cavalliusföreningens årsbok*. Växjö.
- 1932–44. *Värends fornminnen*. Växjö.
- Klang, L. 1980. Sävsjö och Granhult i Uppvidinge härad – exempel på fossila kulturlandskap. *Kronobergsboken 1979–80*.
- 1975. Agrara kulturlandskapets framväxt. Varend i bebyggelsearkeologisk belysning. C-uppsats, arkeologiska institutionen, Stockholms universitet.

- Larsson, L-O. 1980–81. Småländsk bebyggelsehistoria. Från vikingatid till Vasatid, Konga härad resp. Norrvidinge och Uppvidinge härader. *Acta Wexonensia Serie 1. History & Geography 1:3, 1:4*. Växjö.
- Larsson, L-O. och Rubensson, L. 2000. Från blästbruk till bruksdöd. *Jernkontorets bergshistoriska skriftserie nr 35. Lenhovdakrönikan*. Lenhovda hembygdsförening.
- Nationalencyklopedin, 1992 och 1995. Sjunde och sjuttonde bandet. Höganäs.
- Nordström, O. 1990. *Lessebo, om trakten kring sjön Läen och Lessebo bruk fram till 1860*.
- Nihlén, J. 1932. Studier rörande äldre svensk järntillverkning. Med särskild hänsyn till Småland. *Jernkontorets bergshistoriska skriftserie; 2*. Stockholm.
- Rosengren, J. 1975.(facsimile). *Konga härad*. Stockholm.
- Nottebäck-Granhult. Årsbok från hembygdsföreningen. *Svenska gods och gårdar, Kronobergs län*. 1942.
- Ståhle, C. I. och Stahre, N-G. (red.). 1992. *Rannsakingar efter antikviteter*. Stockholm.
- Thor, L. 1971. Bebyggelseutvecklingen i Ekeberga och Hälleberga socknar. *Kronobergsboken 1971*. Växjö.
- Vejde, P. G. 1920. Om Lessebo järn- och pappersbruk. *Hyltén-Cavalliusföreningens årsbok*. Växjö.
- 1928. Kronobergs läns herrgårdar. *Hyltén-Cavalliusföreningens årsbok*. Växjö.
- Wieselgren, P. 1844–46. *Ny Smålandsbeskrivning*. Växjö.
- Åsedabygden. Årsbok från hembygdsföreningen.
- Älghultskrönika. Årsbok från hembygdsföreningen.

Övriga källor

- Anberg, S. 1990. Rapport Smålands museum. Provundersökning av byplats, Bolet, Lessebo.
- Hansson, M. 1993. Rapport, Smålands museum. Arkeologisk utredning vid Lenhovda Gripagård, Lenhovda socken.
- Holst, N. O. 1893 ?. Berättelse till Vitterhetsakademin. Manuskript i ATA, Stockholm.
- Hovanta, E. 1989. Rapport Smålands museum. Kartering och arkeologisk undersökning i Bolet, Lessebo.
- Jönsson, Å. 2001. Rapport Smålands museum 2001:30.
- Jönsson, Å., Olsson, A-L., Wilander, L. 1997. Inventeringshandlingar, Riksantikvarieämbetets Landskapsprojekt.
- Kjellmark, K. Anteckningar. Manuskript i Smålands museums arkiv, Växjö.
- Leipe, A. 1974. Rapport Smålands museum. Arkeologisk undersökning av Älghults gamla kyrka.
- Sjöborg, N. H. 1815. Reseberättelse. manuskript i ATA, Stockholm.
- Skoglund, P. 1994. Rapport, Smålands museum. Arkeologisk utredning, Gripagårdsområdet, Lenhovda socken.
- 1994. Rapport, Smålands museum. Arkeologisk förundersökning, RAÄ nr 18, breddning av Hasslavägen, Lenhovda socken.

- 1995. Rapport Smålands museum. Arkeologisk undersökning, Vide Västergård, Ljuder socken.
- 1995. Rapport, Smålands museum. Arkeologisk förundersökning, Gripagårdsområdet, Lenhovda socken.
- 1997. Rapport Smålands museum 1997:7.
- Palmgren, L. F. 1879. Reseberättelse. Manuskript i ATA, Stockholm.
- Sveriges Geologiska Undersökning. 1893. Ser. Ab., n:o 4 och n:o 15.
- Wilander, L. 2001. Rapport Smålands museum 2001:14.
- Åhman, E. 1986. Rapport Smålands museum. Efterundersökning och återställande av skadade anläggningar på gravfältet RAÄ nr 17, Nöbbele, Lenhovda socken.
- 1986. Rapport Smålands museum. Provundersökning av stenåldersboplats, Ugnanäs, Hovmantorp socken.
- Åstrand, J. 1999. Rapport Smålands museum 1999:18.
- 2000. Rapport Smålands museum 2000:19.

Bilaga

Statistisk redovisning av tabellerna I a–3 I

Tabell 1 a. Kronobergs län. Antikvarisk bedömning och antalet registrerade anläggningar/lokaler; i vissa fall endast lokaler, vid andragångsinventeringen 2002 (A) respektive förstagångsinventeringen 1949-50 (F), redovisade kommunvis. Flera aviseringar kan förekomma på samma fornlämningslokal, t.ex. R med namn och/eller upplysningsskrift. I kolumnerna Us (Upplysningsskrift) och Namn är inte lokaler, som även är aviserade med R eller (R) redovisade. Inpr. ej i kolumnen Fast fornlämning betyder att fornlämningen inte skall sättas ut på tryckt karta. I kolumnen Övrigt avser Inpr. ej att objektet inte är klassat som fast fornlämning.

Kommun	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej		Bevakas A	Ms		Us		Namn		Övrigt Inpr. ej		Summa		Skillnad
	A	F		A	F	A	F	A	F	A	F	A	F	
Lessebo	320/213	109/48	97	6/6	3/2	2/2	5/5	46/46	50/50	260	240	624	346	278
Uppvidinge	1512/769	387/111	269	7/7	6/6	3/3	3/3	65/65	64/64	302	390	1416	572	844
Summa	1832/982	496/159	366	13/13	8/8	5/5	8/8	111/111	114/114	562	630	2040	918	1122

Tabell 1 b. Lessebo kommun, Kronobergs län. Antikvarisk bedömning och antalet registrerade anläggningar/lokaler; i vissa fall endast lokaler, vid andragångsinventeringen 2002 (A) respektive förstagångsinventeringen 1949 och 1950 (F), redovisade sockenvis. Flera aviseringar kan förekomma på samma fornlämningslokal, t.ex. R med namn och/eller upplysningsskrift. I kolumnerna Us (Upplysningsskrift) och Namn är inte lokaler, som även är aviserade med R eller (R) redovisade. Inpr. ej i kolumnen Fast fornlämning betyder att fornlämningen inte skall sättas ut på tryckt karta. I kolumnen Övrigt avser Inpr. ej att objektet inte är klassat som fast fornlämning.

Socken	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej		Bevakas A	Ms		Us		Namn		Övrigt Inpr. ej		Summa		Skillnad
	A	F		A	F	A	F	A	F	A	F	A	F	
Ekeberga	121/83	27/17	28	–	–	–	3/3	15/15	18/18	26	36	152	74	78
Hovmantorp	153/87	76/26	34	2/2	–	–	1/1	11/11	12/12	111	81	245	120	125
Ljuder	46/43	6/5	35	4/4	3/2	2/2	1/1	20/20	20/20	123	123	227	152	75
Summa	320/213	109/48	97	6/6	3/2	2/2	5/5	46/46	50/50	260	240	624	346	278

Tabell 1 c. Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antikvarisk bedömning och antalet registrerade anläggningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andragångsinventeringen 2002 (A) respektive förstagångsinventeringen 1949–50 (F), redovisade sockenvis. Flera aviseringar kan förekomma på samma fornlämningslokal, t.ex. R med namn och/eller upplysningsskrift. I kolumnerna Us (Upplysningsskrift) och Namn är inte lokaler, som även är aviserade med R eller (R) redovisade. Inpr. ej i kolumnen Fast fornlämning betyder att fornlämningen inte skall sättas ut på tryckt karta. I kolumnen Övrigt avser Inpr. ej att objektet inte är klassat som fast fornlämning.

Socken	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej		Bevakas A	Ms		Us		Namn		Övrigt Inpr. ej		Summa		Skillnad	
	A	F		A	F	A	F	A	F	A	F	A	F		
Granhult	135/51	7/7	13	1/1	–	–	–	–	–	–	5	22	70	29	41
Herråkra	28/26	4/4	16	1/1	–	–	–	2/2	2/2	22	27	67	33	34	
Lenhovda	730/231	302/49	33	–	–	1/1	1/1	4/4	9/9	53	76	322	135	187	
Nottebäck	214/128	24/9	30	3/3	5/5	–	–	3/3	2/2	31	47	195	63	132	
Åseda	205/179	22/22	91	1/1	–	1/1	1/1	31/31	28/28	67	53	370	104	266	
Älghult	200/154	28/20	86	1/1	1/1	1/1	1/1	25/25	23/23	124	165	392	208	184	
Summa	1512/769	387/111	269	7/7	6/6	3/3	3/3	65/65	64/64	302	390	1416	572	844	

Tabell 2 a. Kronobergs län. Kategori- och kommunvis redovisning av antalet registrerade fasta fornlämningar (anläggningar/lokaler) vid andragångsinventeringen 2002.

Kommun	Gravar förhist.	Bo-platser, förhist.	Bebyggelse-lämningar	Agrara lämningar	Fångst-lämningar	Kommunikations-lämningar	Kult-/offer-lämningar	Industri-ella lämningar	Övriga	Summa
Lessebo	48/12	8/8	23/20	81/50	4/4	37/34	1/1	102/78	10/10	320/213
Uppvidinge	423/122	9/9	70/62	748/351	17/17	38/38	9/9	180/140	18/18	1512/769
Summa	471/134	17/17	93/82	829/401	21/21	75/72	10/10	282/218	28/28	1832/982

Tabell 2 b. Lessebo kommun, Kronobergs län. Kategori- och sockenvis redovisning av antalet registrerade fasta fornlämningar (anläggningar/lokaler) vid andragångsinventeringen 2002.

Socken	Gravar förhist.	Bo-platser, förhist.	Bebyggelse-lämningar	Agrara lämningar	Fångst-lämningar	Kommunikations-lämningar	Kult-/offer-lämningar	Industri-ella lämningar	Övriga	Summa
Ekeberga	1/1	1/1	12/9	28/8	2/2	21/18	–	52/40	4/4	121/83
Hovmantorp	44/9	1/1	6/6	41/30	2/2	9/9	–	40/30	4/4	153/87
Ljuder	3/2	6/6	5/5	12/12	–	7/7	1/1	10/8	2/2	46/43
Summa	48/12	8/8	23/20	81/50	4/4	37/34	1/1	102/78	10/10	320/213

Tabell 2 c. Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Kategori- och sockenvis redovisning av antalet registrerade fasta fornlämningar (anläggningar/lokaler) vid andragångsinventeringen 2002.

Socken	Gravar förhist.	Bo-platser, förhist.	Bebyggelse-lämningar	Agrara lämningar	Fångst-lämningar	Kommunikations-lämningar	Kult-/offer-lämningar	Industri-ella lämningar	Övriga	Summa
Granhult	17/9	–	3/2	108/26	1/1	3/3	3/3	–	–	135/51
Herråkra	2/2	–	–	19/18	–	1/1	1/1	3/3	2/2	28/26
Lenhovda	317/57	1/1	13/13	334/110	3/3	13/13	2/2	40/28	7/7	730/231
Nottebäck	46/29	2/2	13/11	140/73	2/2	7/7	–	3/3	1/1	214/128
Åseda	27/19	2/2	17/15	119/105	2/2	3/3	–	31/29	4/4	205/179
Älghult	14/6	4/4	24/21	28/19	9/9	11/11	3/3	103/77	4/4	200/154
Summa	423/122	9/9	70/62	748/351	17/17	38/38	9/9	180/140	18/18	1512/769

Tabell 3 a. Kronobergs län, Lessebo, Uppvidinge kommuner. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. Antalet i specificeringen och i kategorisammanräkningen kan skilja på grund av att flera typer av lämningar kan finnas på samma lokal. Lokalerna räknas vid sammanställningen endast en gång. Inpr. ej i kolumnen Fast fornlämning betyder att fornlämningen inte skall sättas ut på tryckt karta. I kolumnen Övrigt avser Inpr. ej att objektet inte är klassat som fast fornlämning.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	470/134	28/17	46/23	375/77	45/28
(Gravfält)	(323/12)	(12/2)	–	(293/7)	–
Domarring klumpstenar oval	2/2	–	–	1/1	–
Domarring klumpstenar rund	5/3	1/1	–	–	–
Domarring resta stenar oval	1/1	–	–	–	–
Domarring resta stenar rund	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1
Flatmarksgrav	2/2	–	6/3	–	–
Grav övrig	–	–	2/2	–	1/1
Hällkista	41/37	–	5/5	25/23	5/5
Hög rund	11/3	–	3/3	16/4	2/2
Rest sten	11/6	–	20/4	3/3	20/5
Röse kvadratisk	4/3	–	–	1/1	–
Röse oregelbundet	1/1	–	–	–	–
Röse ovalt	–	–	–	3/1	–
Röse runt	85/59	6/6	4/4	88/35	12/10
Skeppsättning klumpstenar	–	–	–	1/1	–
Stensättning ofylld oval	124/1	5/1	–	127/1	–
Stensättning ofylld rund	1/1	2/1	–	–	–
Stensättning okänd typ skeppsformig	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning okänd typ triangulär	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	1/1	3/3	–	–	–
Stensättning stenfylld oval	2/2	–	–	8/3	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Stensättning stenfylld skeppsformig	5/5	–	–	4/4	–
Stensättning övertorvad rund	85/6	–	–	53/7	–
Stensättning övertorvad skeppsformig	1/1	–	–	–	–
Treudd okänd typ	1/1	–	–	–	–
Treudd stenfylld	15/9	–	–	9/3	–
Treudd övertorvad	–	–	–	1/1	–
Uppallad sten	–	1/1	–	–	–
Boplatser, förhistoriska	17/17	6/6	133/132	–	79/68
Boplatser	17/17	5/5	2/2	–	6/6
Depåfynd	–	–	1/1	–	1/1
Fyndsamling	–	–	1/1	–	–
Kulturlager övrigt	–	–	2/2	–	2/2
Lösfynd	–	1/1	126/126	–	71/71
Skärvtensförekomst	–	–	1/1	–	–
Bebyggelselämningar	93/82	328/276	177/175	2/2	196/194
Bebyggelselämning övrig	1/1	1/1	15/15	–	26/26
By-/gårdstomt	85/74	324/269	2/2	2/2	12/12
Husgrund med vallformig begränsning	2/2	–	–	–	–
Torplämning	5/5	3/3	160/158	–	158/156
Agrara lämningar	829/401	14/10	46/39	8/3	32/21
Fossil åker bandformig	166/15	3/1	–	6/1	13/2
Fossil åker okänd typ	–	–	3/1	–	3/1
Fossil åker oregelbunden	219/20	2/1	5/1	–	–
Hägnadsvall av jord/sten	–	–	1/1	–	1/1
Röjningsröse/ röjningsröseområde	401/399	9/9	36/36	2/2	30/30
Stensträng	49/23	–	1/1	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Fångstlämningar	21/21	–	4/4	3/3	11/11
Fiskeanläggning	–	–	2/2	–	2/2
Fångstanläggning övrig	2/2	–	–	–	2/2
Fångstgrop	19/19	–	2/2	3/3	7/7
Kommunikationslämningar	75/72	4/4	52/49	19/19	47/41
Bro	8/7	–	8/8	1/1	11/11
Färdväg övrig	–	–	4/1	–	4/1
Hålväg	–	–	–	–	1/1
Kanallämning	1/1	–	–	–	–
Marknadsplats	–	–	4/4	–	2/2
Milstolpe	26/26	–	13/13	17/17	18/18
Vägbank	2/2	–	3/3	–	3/3
Väghållningssten	38/37	4/4	19/19	–	9/9
Vägmärke övrigt	–	–	1/1	–	–
Kult-/offerlämningar	10/10	2/2	5/5	2/2	7/7
Hälsokälla/pilgrimskälla	1/1	1/1	1/1	–	–
Labyrint	–	–	1/1	–	1/1
Offerkast ris	1/1	1/1	2/2	–	2/2
Offerkälla	4/4	–	–	1/1	3/3
Älvkvarnsförekomst	4/4	–	1/1	1/1	1/1
Industriella lämningar	282/218	47/46	140/129	71/50	171/158
Blästerugn	2/2	1/1	4/4	–	6/6
Brott/täkt	–	–	3/3	–	1/1
Fällsten	4/4	–	–	–	–
Fördämningsvall	–	1/1	7/7	–	4/4
Glasbrukslämning/-ruin	15/15	1/1	6/6	1/1	10/10
Gruvhål	1/1	–	2/1	–	1/1
Hammarlämning/-ruin	4/3	1/1	–	–	2/2
Hyttlämning/-ruin	1/1	–	1/1	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Industrilämning/ bruksruin övrig	1/1	–	14/14	–	13/13
Järnbrukslämning/-ruin	–	1/1	1/1	–	–
Kolbotten	–	–	7/7	–	7/7
Kolningsgrop	2/2	–	–	–	–
Kvarnlämning/kvarnruin	1/1	2/2	26/24	–	22/22
Malmupplag	–	–	2/2	–	1/1
Pappersbrukslämning/ -ruin	1/1	–	3/3	–	–
Skrotstenshög	4/1	–	–	–	4/1
Slaggförekomst	27/27	26/26	19/19	–	36/31
Slaggvarp	136/93	10/10	20/19	70/49	45/37
Sågverkslämning/-ruin	–	–	12/12	–	11/11
Tegelbrukslämning/-ruin	1/1	–	1/1	–	–
Tjärdal	80/77	4/4	11/11	2/2	6/6
Vattenränna	1/1	–	–	–	–
Övriga lämningar	28/28	8/8	157/150	7/7	244/217
Avrättningsplats	1/1	1/1	–	–	1/1
Byggnadsminne	–	–	1/1	–	1/1
Byggnad övrig	–	–	14/14	–	55/54
Fornlämningsliknande bildning	–	–	6/6	–	13/13
Fornlämningsliknande lämning	–	1/1	23/21	–	44/31
Gravvård äldre	–	–	–	–	18/9
Gränsmärke	7/7	–	12/12	–	10/10
Hembygdsgård	–	–	3/3	–	4/4
Kyrkogrund/kapellgrund	2/2	–	–	–	2/2
Kyrkplats/kapellplats	–	–	1/1	–	–
Minnesinskrift övrig	–	–	3/3	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Minnessten	1/1	–	15/14	–	11/10
Naturföremål med bruk/tradition/namn	7/7	–	35/34	1/1	36/35
Perkyrkogård/ kolerakyrkogård	6/6	6/6	4/4	4/4	13/13
Plats med bruk/tradition/namn	1/1	–	24/24	1/1	17/17
Ristning övrig	–	–	2/2	–	3/3
Runristning	–	–	1/1	–	–
Ödekyrkogård	1/1	–	–	1/1	–
Övrigt	1/1	–	12/11	–	13/13
Summa	1831/982	439/366	761/691	490/159	851/759

Tabell 3 b. Lessebo kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	48/12	2/2	4/2	51/10	4/4
(Gravfält)	(35/2)	–	–	(40/2)	–
Grav övrig	–	–	1/1	–	1/1
Hällkista	3/3	–	–	3/3	–
Hög rund	6/2	–	–	8/2	–
Rest sten	1/1	–	2/1	1/1	–
Röse oregelbundet	1/1	–	–	–	–
Röse runt	6/4	1/1	–	15/2	1/1
Stensättning stenfylld oregelbunden	–	1/1	–	–	–
Stensättning stenfylld oval	–	–	–	3/1	–
Stensättning stenfylld rund	14/3	–	1/1	6/1	2/2
Stensättning stenfylld skeppsformig	2/2	–	–	2/2	–
Stensättning övertorvad rund	15/1	–	–	13/1	–
Boplatser, förhistoriska	8/8	3/3	61/60	–	45/34
Boplatser	8/8	2/2	2/2	–	5/5
Kulturlager övrigt	–	–	2/2	–	2/2
Lösfynd	–	1/1	56/56	–	39/39
Skärvtensförekomst	–	–	1/1	–	–
Bebyggelseämningar	23/20	83/80	92/92	1/1	102/102
Bebyggelseämning övrig	1/1	1/1	14/14	–	17/17
Bytomt/gårdstomt	19/16	79/73	2/2	1/1	11/11
Torplämning	3/3	3/3	76/76	–	74/74
Agrara lämningar	81/50	5/5	43/36	6/1	7/7
Fossil åker bandformig	6/1	–	–	6/1	–
Fossil åker okänd typ	–	–	3/1	–	3/1
Fossil åker oregelbunden	30/3	–	5/1	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Röjningsröse/ röjningsröseområde	51/50	5/5	34/34	–	19/19
Stensträng	–	–	1/1	–	1/1
Fångstlämningar	4/4	–	1/1	1/1	1/1
Fångstgrop	4/4	–	1/1	1/1	1/1
Kommunikationslämningar	37/34	1/1	21/18	4/4	17/11
Bro	4/3	–	1/1	1/1	1/1
Färdväg övrig	–	–	4/1	–	4/1
Hålväg	–	–	–	–	1/1
Kanallämning	1/1	–	–	–	–
Marknadsplats	–	–	1/1	–	1/1
Milstolpe	5/5	–	2/2	3/3	4/4
Vägbank	1/1	–	1/1	–	1/1
Väghållningssten	26/25	1/1	12/12	–	5/4
Vägmärke övrigt	–	–	1/1	–	–
Kult-/offerlämningar	1/1	–	–	1/1	–
Offerkälla	1/1	–	–	1/1	–
Industriella lämningar	102/78	7/7	55/49	41/28	58/54
Blästerugn	2/2	1/1	2/2	–	3/3
Brott/täkt	–	–	3/3	–	1/1
Fördämningsvall	–	–	7/7	–	3/3
Glasbrukslämning/-ruin	4/4	–	–	1/1	2/2
Hyttlämning/-ruin	–	–	1/1	–	–
Kolbotten	–	–	1/1	–	1/1
Kolningsgrop	2/2	–	–	–	–
Kvarnlämning/-ruin	–	1/1	8/6	–	5/5
Industriellämning/ bruksruin övrig	–	–	5/5	–	3/3
Malmupplag	–	–	2/2	–	1/1
Pappersbrukslämning/ -ruin	–	–	1/1	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Slaggförekomst	7/7	3/3	14/14	–	17/12
Slaggvarp	52/32	2/2	4/3	40/27	15/11
Sågverkslämning/-ruin	1/1	–	2/2	–	3/3
Tegelbrukslämning/-ruin	–	–	1/1	–	–
Tjärdal	34/32	–	3/3	2/2	3/3
Övriga lämningar	10/10	1/1	69/63	4/4	72/65
Byggnad övrig	–	–	7/7	–	10/9
Fornlämningsliknande bildning	–	–	2/2	–	2/2
Fornlämningsliknande lämning	–	1/1	11/9	–	17/13
Gränsmärke	3/3	–	5/5	–	3/3
Hembygdsgård	–	–	1/1	–	1/1
Kyrkogrund/kapellgrund	1/1	–	–	–	1/1
Minnesinskrift övrig	–	–	2/2	–	–
Minnessten	–	–	8/7	–	5/4
Naturbildning med bruk/tradition/namn	1/1	–	10/10	1/1	10/10
Pestkyrkogård/ kolerakyrkogård	2/2	–	1/1	1/1	4/4
Plats med bruk/tradition/namn	1/1	–	13/13	1/1	9/9
Ristning övrig	–	–	1/1	–	2/2
Ödekyrkogård	1/1	–	–	1/1	–
Övrigt	–	–	7/6	–	6/6
Summa	320/213	104/97	346/314	103/48	324/298

Tabell 3 c. Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	423/122	26/15	42/21	324/67	41/24
(Gravfält)	(289/10)	(12/2)	–	(253/5)	–
Domarring klumpstenar oval	3/2	–	–	1/1	–
Domarring klumpstenar rund	5/3	1/1	–	–	–
Domarring resta stenar oval	1/1	–	–	–	–
Domarring resta stenar rund	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1
Flatmarksgrav	2/2	–	6/3	–	–
Grav övrig	–	–	1/1	–	–
Hällkista	38/34	–	5/5	22/20	5/5
Hög rund	5/1	–	3/3	8/2	2/2
Rest sten	10/5	–	18/3	2/2	20/5
Röse kvadratisk	4/3	–	–	1/1	–
Röse ovalt	–	–	–	3/1	–
Röse runt	79/55	5/5	4/4	73/33	11/9
Skeppssättning klumpstenar	–	–	–	1/1	–
Stensättning ofylld oval	124/1	5/1	–	127/1	–
Stensättning ofylld rund	1/1	2/1	–	–	–
Stensättning okänd typ skeppsformig	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning okänd typ triangulär	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	1/1	2/2	–	–	–
Stensättning stenfylld oval	2/2	–	–	5/2	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Stensättning stenfylld rund	51/18	8/4	3/1	25/3	1/1
Stensättning stenfylld skeppsformig	3/3	–	–	2/2	–
Stensättning stenfylld triangulär	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning övertorvad rund	70/5	–	–	40/6	–
Stensättning övertorvad skeppsformig	1/1	–	–	–	–
Treudd okänd typ	1/1	–	–	–	–
Treudd stenfylld	15/9	–	–	9/3	–
Treudd övertorvad	–	–	–	1/1	–
Uppallad sten	–	1/1	–	–	–
Boplatser, förhistoriska	9/9	3/3	72/72	–	34/34
Boplatser	9/9	3/3	–	–	1/1
Depåfynd	–	–	1/1	–	1/1
Fyndsamling	–	–	1/1	–	–
Lösfynd	–	–	70/70	–	32/32
Bebyggelselämningar	70/62	245/196	85/83	1/1	94/92
Bebyggelselämning övrig	–	–	1/1	–	9/9
Bytomt/gårdstomt	66/58	245/196	–	1/1	1/1
Husgrund med vallformig begränsning	2/2	–	–	–	–
Torplämning	2/2	–	84/82	–	84/82
Agrara lämningar	748/351	9/5	3/3	2/2	25/14
Fossil åker bandformig	160/14	3/1	–	–	13/2
Fossil åkermark oregelbunden	189/17	2/1	–	–	–
Hägnadsvall av jord/sten	–	–	1/1	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Röjningsröse/ röjningsröseområde	350/349	4/4	2/2	2/2	11/11
Stensträng	49/23	–	–	–	–
Fångstlämningar	17/17	–	3/3	2/2	10/10
Fiskeanläggning	–	–	2/2	–	2/2
Fångstanläggning övrig	2/2	–	–	–	2/2
Fångstgrop	15/15	–	1/1	2/2	6/6
Kommunikationslämningar	38/38	3/3	31/31	15/15	30/30
Bro	4/4	–	7/7	–	10/10
Marknadsplats	–	–	3/3	–	1/1
Milstolpe	21/21	–	11/11	14/14	14/14
Vägbank	1/1	–	2/2	–	1/1
Väghållningssten	12/12	3/3	7/7	–	4/4
Kult-/offerlämningar	9/9	2/2	5/5	1/1	7/7
Hälso-/pilgrimskälla	1/1	1/1	1/1	–	–
Labyrint	–	–	1/1	–	1/1
Offerkast ris	1/1	1/1	2/2	–	2/2
Offerkälla	3/3	–	–	–	3/3
Älvkvarnsförekomst	4/4	–	1/1	1/1	1/1
Industriella lämningar	180/140	40/39	85/80	30/22	113/104
Blästerugn	–	–	2/2	–	3/3
Fällsten	4/4	–	–	–	–
Fördämningsvall	–	1/1	–	–	1/1
Glasbrukslämning/-ruin	11/11	1/1	6/6	–	8/8
Gruvhål	1/1	–	2/1	–	1/1
Hammarlämning/-ruin	4/3	1/1	–	–	2/2
Hyttlämning/-ruin	1/1	–	–	–	1/1
Industriellämning/ bruksruin övrig	1/1	–	9/9	–	10/10
Järnbrukslämning/-ruin	–	1/1	1/1	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Kolbotten	–	–	6/6	–	6/6
Kvarnlämning/-ruin	1/1	1/1	18/18	–	17/17
Pappersbrukslämning/ -ruin	1/1	–	2/2	–	–
Slaggförekomst	20/20	23/23	5/5	–	19/19
Slaggvarp	84/61	8/8	16/16	30/22	30/26
Skrotstenshög	4/1	–	–	–	4/1
Sågverkslämning/-ruin	–	–	10/10	–	8/8
Tegelbrukslämning/-ruin	1/1	–	–	–	–
Tjärdal	46/45	4/4	8/8	–	3/3
Vattenränna	1/1	–	–	–	–
Övriga lämningar	18/18	7/7	88/87	3/3	172/152
Avrättningsplats	1/1	1/1	–	–	1/1
Byggnadsminne	–	–	1/1	–	1/1
Byggnad övrig	–	–	7/7	–	45/45
Fornlämningsliknande bildning	–	–	4/4	–	11/11
Fornlämningsliknande lämning	–	–	12/12	–	27/18
Gravvård äldre	–	–	–	–	18/9
Gränsmärke	4/4	–	7/7	–	7/7
Hembygdsgård	–	–	2/2	–	3/3
Kyrkogrund/kapellgrund	1/1	–	–	–	1/1
Kyrkplats/kapellplats	–	–	1/1	–	–
Minnesinskrift övrig	–	–	1/1	–	1/1
Minnessten	1/1	–	7/7	–	6/6
Naturbildning med bruk/tradition/namn	6/6	–	25/24	–	26/25
Pestkyrkogård/ kolerakyrkogård	4/4	6/6	3/3	3/3	9/9

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	11/11	–	8/8
Ristning övrig	–	–	1/1	–	1/1
Runristning	–	–	1/1	–	–
Övrigt	1/1	–	5/5	–	7/7
Summa	1512/769	335/269	415/377	387/111	527/461

Tabell 3 d. Ekeberga socken, Lessebo kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast forn lämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast forn lämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	1/1	1/1	–	1/1	1/1
Hällkista	1/1	–	–	1/1	–
Röse runt	–	1/1	–	–	1/1
Boplatser, förhistoriska	1/1	1/1	2/2	–	1/1
Boplatser	1/1	–	–	–	1/1
Lösfynd	–	1/1	2/2	–	1/1
Bebyggelselämningar	12/9	20/17	21/21	–	23/23
Bytomt/gårdstomt	9/6	19/16	–	–	1/1
Torplämning	3/3	1/1	21/21	–	22/22
Agrara lämningar	28/8	–	1/1	–	1/1
Fossil åker oregelbunden	20/2	–	–	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	8/8	–	1/1	–	1/1
Fångstlämningar	2/2	–	1/1	1/1	1/1
Fångstgrop	2/2	–	1/1	1/1	1/1
Kommunikationslämningar	21/18	1/1	1/1	2/2	5/4
Bro	4/3	–	–	–	1/1
Kanallämning	1/1	–	–	–	–
Milstolpe	2/2	–	1/1	2/2	1/1
Vägbank	1/1	–	–	–	1/1
Väghållningssten	13/12	1/1	–	–	2/2
Kult-/offerlämningar	–	–	–	–	–
Industriella lämningar	52/40	5/5	9/8	23/13	15/15
Blästerugn	–	1/1	–	–	1/1
Brott/täkt	–	–	1/1	–	–
Fördämningsvall	–	–	3/3	–	–
Glasbrukslämning/-ruin	3/3	–	–	1/1	1/1
Kolbotten	–	–	1/1	–	1/1
Kolningsgrop	1/1	–	–	–	–
Kvarnlämning/-ruin	–	1/1	–	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Industrilämning/ bruksruin övrig	–	–	1/1	–	–
Slaggförekomst	3/3	1/1	1/1	–	4/4
Slaggvarp	25/14	2/2	–	22/12	4/4
Sågverkslämning/-ruin	1/1	–	2/2	–	3/3
Tjärdal	19/18	–	–	–	–
Övriga lämningar	4/4	1/1	7/7	–	10/10
Fornlämningsliknande bildning	–	–	1/1	–	1/1
Fornlämningsliknande lämning	–	1/1	–	–	1/1
Gränsmärke	3/3	–	–	–	–
Naturbildning med bruk/tradition/namn	–	–	2/2	–	2/2
Pestkyrkogård/ kolerakyrkogård	–	–	–	–	2/2
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	3/3	–	1/1
Övrigt	–	–	1/1	–	2/2
Summa	121/83	31/28	42/41	27/17	58/57

Tabell 3 e. Hovmantorp socken, Lessebo kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	44/9	1/1	3/1	47/7	2/2
(Gravfält)	(35/2)	–	–	(40/2)	–
Hög rund	6/2	–	–	8/2	–
Rest sten	1/1	–	2/1	1/1	–
Röse oregelbundet	1/1	–	–	–	–
Röse runt	5/3	–	–	14/1	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	–	1/1	–	–	–
Stensättning stenfylld oval	–	–	–	3/1	–
Stensättning stenfylld rund	14/3	–	1/1	6/1	2/2
Stensättning stenfylld skeppsformig	2/2	–	–	2/2	–
Stensättning övertorvad rund	15/1	–	–	13/1	–
Boplatser, förhistoriska	1/1	–	30/29	–	27/27
Boplats	1/1	–	1/1	–	–
Kulturlager övrigt	–	–	2/2	–	2/2
Lösfynd	–	–	26/26	–	25/25
Skärvtensförekomst	–	–	1/1	–	–
Bebyggelselämningar	6/6	28/28	9/9	1/1	8/8
Bebyggelselämning övrig	1/1	1/1	1/1	–	2/2
Bytomt/gårdstomt	5/5	25/25	2/2	1/1	3/3
Torplämning	–	2/2	6/6	–	3/3
Agrara lämningar	41/30	4/4	21/21	6/1	6/6
Fossil åker bandformig	6/1	–	–	6/1	–
Fossil åker oregelbunden	10/1	–	–	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	31/30	4/4	21/21	–	6/6

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Fångstlämningar	2/2	–	–	–	–
Fångstgrop	2/2	–	–	–	–
Kommunikationslämningar	9/9	–	14/11	2/2	6/3
Bro	–	–	1/1	1/1	–
Färdväg övrig	–	–	4/1	–	4/1
Hålväg	–	–	–	–	1/1
Milstolpe	2/2	–	–	1/1	1/1
Väghållningssten	7/7	–	8/8	–	–
Vägmärke övrigt	–	–	1/1	–	–
Kult-/offerlämningar	–	–	–	–	–
Industriella lämningar	40/30	2/2	31/26	17/14	28/24
Blästerugn	1/1	–	–	–	–
Brott/täkt	–	–	1/1	–	1/1
Fördämningsvall	–	–	4/4	–	2/2
Glasbrukslämning/-ruin	1/1	–	–	–	1/1
Hyttlämning/-ruin	–	–	1/1	–	–
Kolningsgrop	1/1	–	–	–	–
Kvarnlämning/-ruin	–	–	6/4	–	2/2
Industriellämning/ bruksruin övrig	–	–	2/2	–	1/1
Malmupplag	–	–	1/1	–	1/1
Pappersbrukslämning/ -ruin	–	–	1/1	–	–
Slaggförekomst	3/3	2/2	7/7	–	7/7
Slaggvarp	26/17	–	4/3	17/14	11/7
Tegelbrukslämning/-ruin	–	–	1/1	–	–
Tjärdal	8/8	–	3/3	–	3/3

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Övriga lämningar	4/4	–	33/30	3/3	29/26
Byggnad övrig	–	–	4/3	–	6/5
Fornlämningsliknande lämning	–	–	2/2	–	4/3
Gränsmärke	–	–	5/5	–	3/3
Kyrkogrund/kapellgrund	1/1	–	–	–	1/1
Minnesinskrift övrig	–	–	1/1	–	–
Minnessten	–	–	5/4	–	3/2
Naturbildning med bruk/tradition/namn	1/1	–	5/5	1/1	5/5
Pestkyrkogård/ kolerakyrkogård	–	–	1/1	–	1/1
Plats med bruk/tradition/namn	1/1	–	6/6	1/1	4/4
Ödekyrkogård	1/1	–	–	1/1	–
Övrigt	–	–	4/3	–	2/2
Summa	153/87	35/34	141/124	76/26	107/94

Tabell 3 f. Ljuder socken, Lessebo kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	3/2	–	1/1	3/2	1/1
Grav övrig	–	–	1/1	–	1/1
Hällkista	2/2	–	–	2/2	–
Röse runt	1/1	–	–	1/1	–
Boplatser, förhistoriska	6/6	2/2	29/29	–	17/16
Boplatser	6/6	2/2	1/1	–	4/4
Lösfynd	–	–	28/28	–	13/13
Bebyggelselämningar	5/5	35/35	62/62	–	71/71
Bebyggelselämning övrig	–	–	13/13	–	15/15
Bytomt/gårdstomt	5/5	35/32	–	–	7/7
Torplämning	–	–	49/49	–	49/49
Agrara lämningar	12/12	1/1	21/14	–	16/14
Fossil åker okänd typ	–	–	3/1	–	3/1
Fossil åker oregelbunden	–	–	5/1	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	12/12	1/1	12/12	–	12/12
Stensträng	–	–	1/1	–	1/1
Fångstlämningar	–	–	–	–	–
Kommunikationslämningar	7/7	–	7/7	–	7/5
Marknadsplats	–	–	1/1	–	1/1
Milstolpe	1/1	–	1/1	–	2/2
Vägbank	–	–	1/1	–	1/1
Väghållningssten	6/6	–	4/4	–	3/2
Kult-/offerlämningar	1/1	–	–	1/1	–
Offerkälla	1/1	–	–	1/1	–
Industriella lämningar	10/8	–	15/15	1/1	15/15
Blästerugn	1/1	–	2/2	–	2/2
Brott/täkt	–	–	1/1	–	–
Kvarn lämning/-ruin	–	–	2/2	–	2/2

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Industrilämning/ bruksruin övrig	–	–	2/2	–	2/2
Malmupplag	–	–	1/1	–	–
Slaggförekomst	1/1	–	6/6	–	6/6
Slaggvarp	1/1	–	–	1/1	–
Tjärdal	7/6	–	–	2/2	–
Övriga lämningar	2/2	–	28/25	1/1	32/28
Byggnad övrig	–	–	3/3	–	4/4
Fornlämningsliknande bildning	–	–	1/1	–	1/1
Fornlämningsliknande lämning	–	–	9/7	–	12/9
Hembygdsgård	–	–	1/1	–	1/1
Minnesinskrift övrig	–	–	1/1	–	–
Minnessten	–	–	3/3	–	2/2
Naturbildning med bruk/tradition/namn	–	–	3/3	–	3/3
Pest-/kolerakyrkogård	2/2	–	–	1/1	1/1
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	4/4	–	4/4
Ristning övrig	–	–	1/1	–	2/2
Övrigt	–	–	2/2	–	2/2
Summa	46/43	38/35	163/149	6/5	159/147

Tabell 3 g. Granhult socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra-, respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	17/9	9/4	–	5/5	4/3
(Gravfält)	–	(5/1)	–	–	–
Hällkista	2/2	–	–	2/2	–
Röse runt	9/8	1/1	–	2/2	3/2
Stensättning ofylld oval	–	5/1	–	–	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	–	1/1	–	–	–
Stensättning stenfylld rund	4/4	1/1	–	–	1/1
Treudd stenfylld	2/2	–	–	1/1	–
Uppallad sten	–	1/1	–	–	–
Boplatser, förhistoriska	–	–	4/4	–	–
Lösfynd	–	–	4/4	–	–
Bebyggelse lämningar	3/2	9/8	–	–	–
Bytomt/gårdstomt	3/2	9/8	–	–	–
Agrara lämningar	108/26	3/1	–	–	–
Fossil åker bandformig	40/5	–	–	–	–
Fossil åker oregelbunden	25/2	2/1	–	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	26/26	1/1	–	–	6/6
Stensträng	17/7	–	–	–	–
Fångst lämningar	1/1	–	–	–	–
Fångstgrop	1/1	–	–	–	–
Kommunikations lämningar	3/3	–	–	2/2	1/1
Milstolpe	3/3	–	–	2/2	1/1
Kult-/offer lämningar	3/3	–	–	–	1/1
Offerkälla	1/1	–	–	–	1/1
Älvkvarnsförekomst	2/2	–	–	–	–
Industriella lämningar	–	–	–	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Övriga lämningar	–	1/1	2/2	–	11/11
Fornlämningsliknande bildning	–	–	–	–	1/1
Fornlämningsliknande lämning	–	–	–	–	7/7
Gravvård äldre	–	–	–	–	1/1
Gränsmärke	–	–	–	–	1/1
Minnessten	–	–	1/1	–	–
Pest-/kolerakyrkogård	–	1/1	1/1	–	1/1
Summa	135/51	22/13	6/6	7/7	23/22

Tabell 3 h. Herråkra socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra- respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	2/2	–	1/1	2/2	1/1
Rest sten	–	–	1/1	1/1	1/1
Röse runt	2/2	–	–	1/1	–
Boplatser, förhistoriska	–	1/1	2/2	–	2/2
Boplatz	–	1/1	–	–	–
Lösfynd	–	–	2/2	–	2/2
Bebyggelse lämningar	–	13/13	–	–	–
Bytomt/gårdstomt	–	13/13	–	–	–
Agrara lämningar	19/18	1/1	–	–	–
Röjningsröse/-område	18/18	1/1	–	–	–
Stensträng	1/1	–	–	–	–
Fångst lämningar	–	–	1/1	–	1/1
Fiskeanläggning	–	–	1/1	–	1/1
Kommunikations lämningar	1/1	–	3/3	1/1	2/2
Milstolpe	–	–	1/1	–	1/1
Vägbank	–	–	1/1	–	1/1
Väghållningssten	1/1	–	–	–	–
Kult-/offer lämningar	1/1	–	1/1	–	2/2
Offerkast ris	–	–	1/1	–	1/1
Offerkälla	1/1	–	–	–	1/1
Industriella lämningar	3/3	1/1	5/5	–	7/6
Slaggförekomst	–	1/1	–	–	1/1
Slaggvarp	2/1	–	3/3	–	5/4
Tjärdal	1/1	–	2/2	–	1/1
Övriga lämningar	2/2	–	15/15	1/1	17/17
Byggnad övrig	–	–	6/6	–	10/10
Gränsmärke	1/1	–	1/1	–	1/1
Minnessten	–	–	1/1	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Naturbildning med bruk/tradition/namn	–	–	2/2	–	2/2
Pest-/kolerakyrkogård	1/1	–	–	1/1	2/2
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	4/4	–	1/1
Övrigt	–	–	1/1	–	–
Summa	28/26	16/16	28/25	4/4	32/29

Tabell 3 i. Lenhovda socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra- respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	317/57	1/1	19/4	280/38	24/8
(Gravfält)	(252/4)	–	–	(238/3)	–
Hällkista	20/18	–	2/2	14/12	2/2
Hög	5/1	–	1/1	8/2	1/1
Rest sten	1/1	–	16/1	–	16/1
Röse ovalt	–	–	–	3/1	–
Röse runt	54/29	1/1	–	62/22	5/4
Stensättning ofylld oval	124/1	–	–	127/1	–
Stensättning okänd typ skeppsformig	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning okänd typ triangulär	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning stenfylld oval	1/1	–	–	5/2	–
Stensättning stenfylld rund	27/4	–	–	21/2	–
Stensättning stenfylld skeppsformig	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning stenfylld triangulär	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning övertorvad rund	69/4	–	–	28/3	–
Stensättning övertorvad skeppsformig	1/1	–	–	–	–
Treudd okänd typ	1/1	–	–	–	–
Treudd stenfylld	10/4	–	–	8/2	–
Boplatser, förhistoriska	1/1	–	16/16	–	11/11
Boplatser	1/1	–	–	–	1/1
Lösfynd	–	–	16/16	–	10/10
Bebyggelselämningar	13/13	22/17	1/1	1/1	1/1
Bebyggelselämning övrig	–	–	1/1	–	1/1

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr.ej
Husgrund med vallformig begränsning	1/1	–	–	–	–
Torplämning	2/2	–	–	–	–
Agrara lämningar	334/110	–	–	1/1	14/5
Fossil åker bandformig	79/3	–	–	–	10/1
Fossil åker oregelbunden	137/10	–	–	–	–
Röjningsröse/-område	109/109	–	–	1/1	4/4
Stensträng	9/5	–	–	–	–
Fångstlämningar	3/3	–	–	–	3/3
Fångstanläggning övrig	2/2	–	–	–	2/2
Fångstgrop	1/1	–	–	–	1/1
Kommunikationslämningar	13/13	3/3	4/4	8/8	5/5
Bro	1/1	–	1/1	–	2/2
Milstolpe	8/8	–	3/3	8/8	3/3
Vägbank	1/1	–	–	–	–
Väghållningssten	3/3	3/3	–	–	–
Kult-/offerlämningar	2/2	–	1/1	1/1	1/1
Offerkast	–	–	1/1	–	1/1
Älvkvarnsförekomst	2/2	–	–	1/1	–
Industriella lämningar	40/28	11/11	11/9	1/1	22/17
Blästerugn	–	–	1/1	–	1/1
Fördämningsvall	–	1/1	–	–	–
Glasbrukslämning/-ruin	5/5	–	1/1	–	3/3
Gruvhål	1/1	–	–	–	1/1
Hammarlämning/-ruin	2/1	1/1	–	–	–
Hyttlämning/-ruin	1/1	–	–	–	1/1
Industrilämning/ bruksruin övrig	1/1	–	–	–	1/1
Kvarnlämning/-ruin	1/1	1/1	3/3	–	2/2

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Pappersbrukslämning/ -ruin	1/1	–	1/1	–	–
Slaggförekomst	3/3	6/6	–	–	3/3
Slaggvarp	4/3	2/2	1/1	1/1	5/4
Skrotstenshög	4/1	–	–	–	4/1
Sågverkslämning/-ruin	–	–	3/3	–	1/1
Tjärdal	16/16	–	1/1	–	–
Vattenränna	1/1	–	–	–	–
Övriga lämningar	7/7	1/1	23/22	1/1	36/34
Avrättningsplats	–	1/1	–	–	1/1
Byggnadsminne	–	–	1/1	–	1/1
Byggnad övrig	–	–	1/1	–	6/6
Fornlämningsliknande bildning	–	–	3/3	–	9/9
Fornlämningsliknande lämning	–	–	7/7	–	4/4
Gränsmärke	3/3	–	–	–	1/1
Minnessten	1/1	–	–	–	1/1
Naturbildning med bruk/tradition/namn	1/1	–	6/5	–	7/6
Pest-/kolerakyrkogård	1/1	–	–	1/1	1/1
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	2/2	–	2/2
Övrig	1/1	–	3/3	–	3/3
Summa	730/231	38/33	75/58	302/49	117/86

Tabell 3 j. Nottebäck socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/ lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra- respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	46/29	2/2	11/7	23/8	6/6
(Gravfält)	(20/3)	–	–	(15/2)	–
Domarring klumpstenar rund	3/1	–	–	–	–
Flatmarksgrav	1/1	–	3/1	–	–
Hällkista	12/10	–	3/3	4/4	3/3
Rest sten	1/1	–	–	1/1	–
Röse kvadratisk	1/1	–	–	–	–
Röse runt	10/10	1/1	2/2	1/1	3/3
Skeppsättning klumpstenar	–	–	–	1/1	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	1/1	–	–	–	–
Stensättning stenfylld rund	15/6	1/1	3/1	4/1	–
Stensättning stenfylld skeppsformig	1/1	–	–	–	–
Stensättning övertorvad rund	–	–	–	11/2	–
Treudd stenfylld	1/1	–	–	–	–
Treudd övertorvad	–	–	–	1/1	–
Boplatser, förhistoriska	2/2	–	8/8	–	7/7
Boplatser	2/2	–	–	–	–
Lösfynd	–	–	8/8	–	7/7
Bebyggelselämningar	13/11	35/27	–	–	1/1
Bebyggelselämning övrig	–	–	–	–	1/1
By-/gårdstomt	12/10	35/27	–	–	–
Husgrund med vallformig begränsning	1/1	–	–	–	–
Agrara lämningar	140/73	–	1/1	–	2/2
Fossil åker bandformig	29/4	–	–	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Fossil åker oregelbunden	22/4	–	–	–	–
Hägnadsvall av jord/sten	–	–	1/1	–	1/1
Röjningsröse/ röjningsröseområde	73/73	–	–	–	1/1
Stensträng	16/5	–	–	–	–
Fångstlämningar	2/2	–	1/1	–	1/1
Fiskeanläggning	–	–	1/1	–	1/1
Fångstgrop	2/2	–	–	–	–
Kommunikationslämningar	7/7	–	1/1	1/1	6/6
Bro	1/1	–	–	–	1/1
Marknadsplats	–	–	1/1	–	1/1
Milstolpe	6/6	–	–	1/1	4/4
Kult-/offerlämningar	–	–	–	–	–
Industriella lämningar	3/3	1/1	3/3	–	3/3
Fördämningsvall	–	–	–	–	1/1
Kvarnlämning/kvarnruin	–	–	1/1	–	1/1
Slaggförekomst	–	1/1	1/1	–	–
Slaggvarp	1/1	–	–	–	1/1
Tjärdal	2/2	–	1/1	–	–
Övriga lämningar	1/1	–	16/16	–	46/28
Fornlämningsliknande bildning	–	–	1/1	–	1/1
Fornlämningsliknande lämning	–	–	3/3	–	13/4
Gravvård äldre	–	–	–	–	17/8
Gränsmärke	–	–	4/4	–	4/4
Kyrkplats/kapellplats	–	–	1/1	–	–
Minnesinskrift övrig	–	–	1/1	–	1/1
Minnessten	–	–	2/2	–	2/2

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Naturbildning med bruk/tradition/namn	1/1	–	2/2	–	3/3
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	2/2	–	3/3
Övrigt	–	–	–	–	2/2
Summa	214/128	38/30	41/37	24/9	72/54

Tabell 3 k. Åseda socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra- respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	27/19	6/6	6/5	10/10	2/2
(Gravfält)	(10/2)	–	–	–	–
Domarring klumpstenar rund	–	1/1	–	–	–
Domarring resta stenar oval	1/1	–	–	–	–
Domarring resta stenar rund	2/2	2/2	2/2	1/1	1/1
Flatmarksgrav	–	–	1/1	–	–
Hällkista	4/4	–	–	2/2	–
Hög rund	–	–	1/1	–	–
Rest sten	5/1	–	–	–	–
Röse kvadratisk	3/2	–	–	1/1	–
Röse runt	5/5	1/1	2/2	6/6	–
Stensättning ofylld rund	1/1	–	–	–	–
Stensättning stenfylld oregelbunden	–	1/1	–	–	–
Stensättning stenfylld oval	1/1	–	–	–	–
Stensättning stenfylld rund	4/3	1/1	–	–	–
Treudd stenfylld	1/1	–	–	–	–
Boplatser, förhistoriska	2/2	2/2	25/25	–	5/5
Boplatser	2/2	2/2	–	–	–
Lösfynd	–	–	25/25	–	4/4
Bebyggelselämningar	17/15	92/69	44/43	–	44/43
By-/gårdstomt	17/15	92/69	–	–	–
Torplämning	–	–	44/43	–	44/43

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Agrara lämningar	119/105	2/2	2/2	1/1	–
Fossil åker bandformig	7/1	–	–	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	106/105	2/2	2/2	1/1	–
Stensträng	6/5	–	–	–	–
Fångstlämningar	2/2	–	–	2/2	–
Fångstgrop	2/2	–	–	2/2	–
Kommunikationslämningar	3/3	–	8/8	1/1	6/6
Bro	1/1	–	1/1	–	2/2
Marknadsplats	–	–	1/1	–	–
Milstolpe	1/1	–	3/3	1/1	3/3
Väghållningssten	1/1	–	3/3	–	1/1
Kult-/offerlämningar	–	1/1	2/2	–	1/1
Hälso-/pilgrimskälla	–	–	1/1	–	–
Offerkast ris	–	1/1	–	–	–
Älvkvarnsförekomst	–	–	1/1	–	1/1
Industriella lämningar	31/29	9/9	6/5	8/8	10/10
Fällsten	1/1	–	–	–	–
Gruvhål	–	–	2/1	–	–
Industrilämning/ bruksruin övrig	–	–	1/1	–	1/1
Järnbrukslämning/-ruin	–	–	1/1	–	–
Kvarnlämning/-ruin	–	–	2/2	–	2/2
Slaggförekomst	6/6	7/7	–	–	5/5
Slaggvarp	19/18	2/2	–	8/8	1/1
Tegelbrukslämning/-ruin	1/1	–	–	–	–
Tjärdal	4/4	–	–	–	1/1
Övriga lämningar	4/4	2/2	10/10	–	18/18
Avrättningsplats	1/1	–	–	–	–
Byggnad övrig	–	–	–	–	7/7

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Depåfynd	–	–	1/1	–	1/1
Fornlämningsliknande lämning	–	–	–	–	1/1
Gränsmärke	–	–	1/1	–	–
Hembygdsgård	–	–	1/1	–	2/2
Minnessten	–	–	1/1	–	–
Naturbildning med bruk/tradition/namn	3/3	–	4/4	–	5/5
Pestkyrkogård/ kolerakyrkogård	–	2/2	–	–	2/2
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	1/1	–	1/1
Övrigt	–	–	1/1	–	–
Summa	205/179	114/91	104/100	22/22	86/82

Tabell 3 l. Älgult socken, Uppvidinge kommun, Kronobergs län. Antalet registrerade lämningar/lokaler, i vissa fall endast lokaler, vid andra- respektive förstagångsinventeringen, redovisade kategorivis och efter sakord samt i vissa fall även arter, under vilka sakord sorterar, redovisade inom parentes. För ytterligare information, se tabell 3 a.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Gravar, förhistoriska	14/6	8/2	5/4	4/4	4/4
(Gravfält)	(7/1)	(7/1)	–	–	–
Domarring klumpstenar oval	3/2	–	–	1/1	–
Domarring klumpstenar rund	2/2	–	–	–	–
Flatmarksgrav	1/1	–	2/1	–	–
Grav övrig	–	–	1/1	–	–
Hög rund	–	–	1/1	–	1/1
Rest sten	3/2	–	1/1	–	3/3
Röse runt	1/1	1/1	–	1/1	–
Stensättning ofylld rund	–	2/1	–	–	–
Stensättning stenfylld rund	1/1	5/1	–	–	–
Stensättning stenfylld skeppsformig	1/1	–	–	1/1	–
Stensättning övertorvad rund	1/1	–	–	1/1	–
Treudd stenfylld	1/1	–	–	–	–
Boplatser, förhistoriska	4/4	–	16/16	–	9/9
Boplats	4/4	–	–	–	–
Fyndsamling	–	–	1/1	–	–
Lösfynd	–	–	15/15	–	9/9
Bebyggelselämningar	24/21	74/62	40/39	–	48/47
Bebyggelselämning övrig	–	–	–	–	7/7
Bytomt/gårdstomt	24/21	74/62	–	–	1/1
Torplämning	–	–	40/39	–	40/39

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Agrara lämningar	28/19	3/1	–	–	3/1
Fossil åker bandformig	5/1	3/1	–	–	3/1
Fossil åker oregelbunden	5/1	–	–	–	–
Röjningsröse/ röjningsröseområde	18/18	–	–	–	–
Fångstlämningar	9/9	–	1/1	–	5/5
Fångstgrop	9/9	–	1/1	–	5/5
Kommunikationslämningar	11/11	–	15/15	2/2	10/10
Bro	1/1	–	5/5	–	5/5
Marknadsplats	–	–	1/1	–	–
Milstolpe	3/3	–	4/4	2/2	2/2
Vägbank	–	–	1/1	–	–
Väghållningssten	7/7	–	4/4	–	3/3
Kult-/offerlämningar	3/3	1/1	1/1	–	2/2
Hälsokälla/pilgrimskälla	1/1	1/1	–	–	–
Offerkast ris	1/1	–	–	–	–
Offerkälla	1/1	–	–	–	1/1
Labyrint	–	–	1/1	–	1/1
Industriella lämningar	103/77	18/17	60/58	21/13	71/68
Blästerugn	–	–	1/1	–	2/2
Fällsten	3/3	–	–	–	–
Glasbrukslämning/-ruin	6/6	1/1	5/5	–	5/5
Hammarlämning/-ruin	2/2	–	–	–	2/2
Industrilämning/ bruksruin övrig	–	–	8/8	–	8/8
Järnbrukslämning/-ruin	–	1/1	–	–	–
Kolbotten	–	–	6/6	–	6/6
Kvarnlämning/-ruin	–	–	12/12	–	12/12
Pappersbrukslämning/ -ruin	–	–	1/1	–	–

Fortsättning på nästa sida.

Fortsättning från föregående sida.

Kategorier och sakord	Andragångsinventeringen			Förstagångsinventeringen	
	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Bevakas	Övrigt Inpr. ej	Fast fornlämning R, (R), Inpr. ej	Övrigt Inpr. ej
Slaggförekomst	11/11	8/8	4/4	–	10/10
Slaggvarp	58/38	4/4	12/12	21/13	18/16
Sågverkslämning/-ruin	–	–	7/7	–	7/7
Tjärdal	23/22	4/4	4/4	–	1/1
Övriga lämningar	4/4	3/3	23/23	1/1	44/44
Byggnad övrig	–	–	–	–	22/22
Fornlämningsliknande lämning	–	–	2/2	–	2/2
Gränsmärke	–	–	1/1	–	–
Hembygdsgård	–	–	1/1	–	1/1
Kyrkogrund/kapellgrund	1/1	–	–	–	1/1
Minnessten	–	–	2/2	–	2/2
Naturbildning med bruk/tradition/namn	1/1	–	11/11	–	9/9
Pest-/kolerakyrkogård	2/2	3/3	2/2	1/1	3/3
Plats med bruk/tradition/namn	–	–	2/2	–	1/1
Ristning övrig	–	–	1/1	–	1/1
Runristning	–	–	1/1	–	–
Övrigt	–	–	–	–	2/2
Summa	200/154	107/86	161/151	28/20	197/188

ISSN 1403-5308