

ARKEOLOGISK UTREDNING 2020

Mats Nilsson

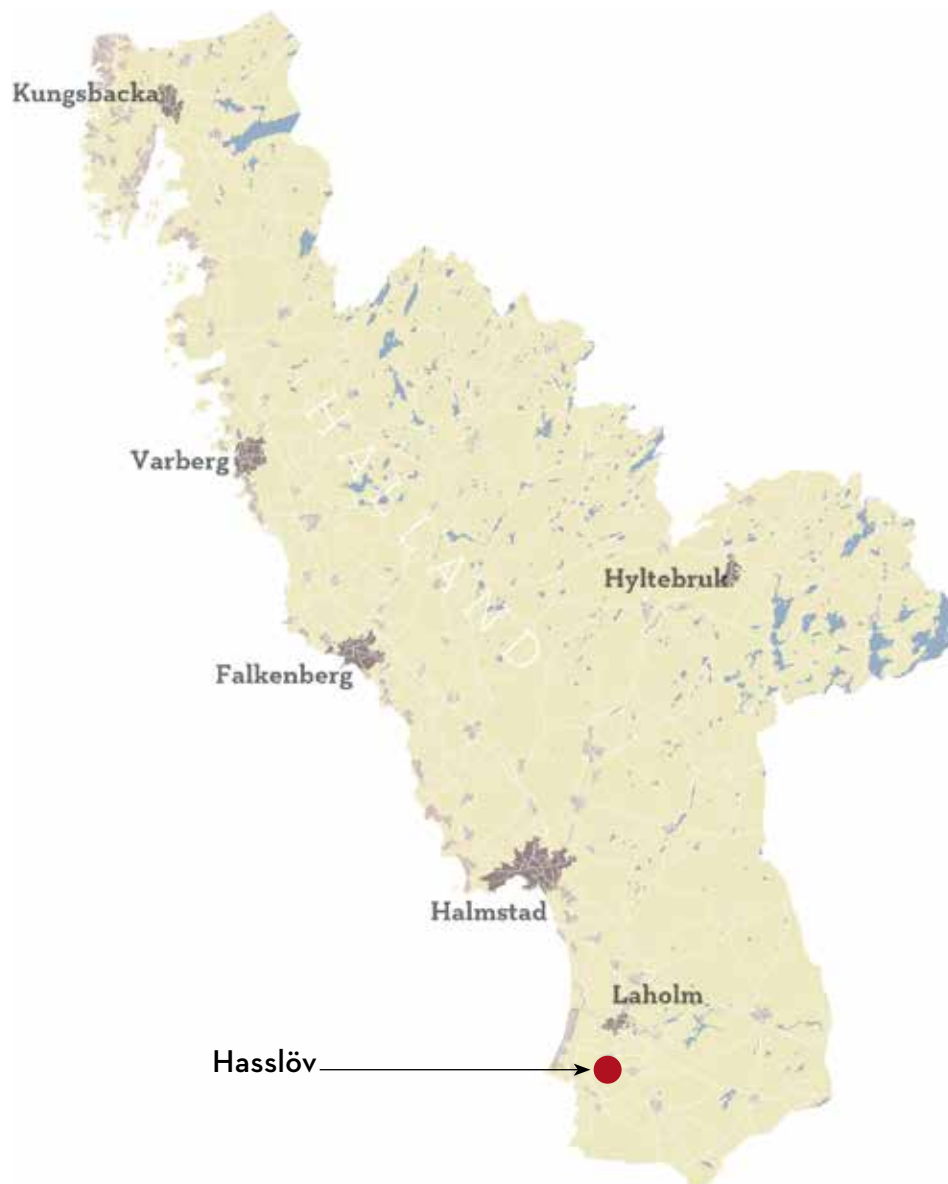
BOPLATSLÄMNINGAR I HASSLÖV

Hallands län, Laholms kommun, Hasslövs socken, Hasslöv 1:24 med del av 1:96

RAPPORT KULTURMILJÖ HALLAND 2020:48



STIFTELSEN HALLANDS LÄNSMUSEER



Stiftelsen Hallands Läns museer, Kulturmiljö Halland

Uppdragsverksamheten, Halmstad 2020

Arkeologisk utredning 2020

Bild framsida: Översiktsbild mot norr. Fastighet och utredningsområde

Hasslöv 1:24. (Fotonr. 2020-22-12). Foto: Mats Nilsson.

Grafisk form och layout: Anders Andersson.

Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet.

Ärende nr ms2006/02316.

INNEHÅLL

SAMMANFATTNING	5
BAKGRUND	5
TOPOGRAFI OCH FORNLÄMNINGSMILJÖ	5
SYFTE OCH METOD	6
RESULTAT	6
TOLKNING	8
ÅTGÄRDSFÖRSLAG	13
REFERENSER	13
TEKNISKA OCH ADMINISTRATIVA UPPGIFTER	13
BILAGOR	
Bilaga 1 Anläggningstabell	
Bilaga 2 Fyndlista	
Bilaga 3 Schaktbeskrivning	
Bilaga 4 Metaldetektering, Jonas Paulsson Kula AB	
Rapporter från Kulturmiljö Halland 2020	18

SAMMANFATTNING

Kulturmiljö Halland har på uppdrag av Laholms kommun, Samhällsbyggnadsenheten genomfört en arkeologisk utredning på fastigheterna Hasslöv 1:24 och 1:96 enligt länsstyrelsens beslut 431-8927-2019. Utredningen genomfördes år 2020 mellan den 21 och 22 april i syfte att ta reda på om fornlämningar finns dolda i det detaljplanelagda området inom fastigheterna. 16 sökschakt grävdes i utredningsområdet varpå arkeologiska boplatslämningar i form av 45 stolphål, 26 härdar, 4 gropar och 2 rännor hittades. Området där de arkeologiska lämningarna har påträffats har registrerats som fornlämning L2020:3341. De arkeologiska lämningar som hittats i den nordvästra delen utredningsområdet har förts till den redan befintliga fornlämningen Hasslöv 95:1/L1997:1233 som därmed förlängts cirka 50 meter åt öst. Kulturmiljö Halland förordar att en arkeologisk förundersökning genomförs i fornlämning L2020:3341 och del av Hasslöv 95:1/L1997:1233 inom fastighet Hasslöv 1:24. Syftet med förundersökningen skall vara att söka utröna fornlämningens karaktär, datering och utbredning.

BAKGRUND

Kulturmiljö Halland har på uppdrag av Laholms kommun, Samhällsbyggnadsenheten och Länsstyrelsens beslut med diarienummer 431-8927-2019 genomfört en arkeologisk utredning inom fastighet Hasslöv 1:24 samt i del av fastighet Hasslöv 1:96. Utredningen genomfördes under två dagar i april 2020-04-21 till 2020-04-22. Orsak till den arkeologiska utredningen är att Laholms kommun planerar byggnation av området enligt den byggnadsplan som vunnit laga kraft år 1988. Byggnadsplanen antogs strax före etablering av det arkeologiska förfarandet med utredning, förundersökning och slutundersökning. Därav har ingen arkeologisk utredning tidigare gjorts inom den nu aktuella drygt 55 000 m² stora arealen.

TOPOGRAFI OCH FORNLÄMNINGSMILJÖ

Utredningsområdet är beläget i åker- och betesmark på en höjd mellan 17 och 27 meter över havet i en mycket fornlämningsrik bygd norr om Hallandsåsen. Utredningsområdet ingår också i Dömostorps vattenskyddsområde. Jordarten i utredningsområdet består av postglacial sand. Cirka 500 meter öster om utredningsområdet finns bronsåldersgraven ”Lugnarohögen”, Hasslöv 3:1 samt boplatslämningen Hasslöv 189. I den nordvästra delen av utredningsområdet finns boplat Hasslöv 95:1 med fynd av ett stort antal lämningar i form av härdar, gropar och stolphål. I den norra delen av utredningsområdet, längs med Väg 115, Karupsvägen

finns en milsten Hasslöv 1:1. Inom cirka en kilometer söderut från utredningsområdet finns ett antal fossila åkermarker (Hasslöv 107, 111, 122, 130, 132, 133, 135, 136, 137, 146, 147, 148, 152, 153, 174, 175, 176, 177 och 184), som ansluter till ett äldre färdvägssystem bestående av ett trettiotal hålvägar. Söder och sydväst om utredningsområdet finns också gravar bestående av högar (Hasslöv 4:1,2, 6:1 och 37:1), stensättningar (Hasslöv 5:1, 6:1, 106:1,2, 123:1 och 173:1), rösen (Hasslöv 129:1,2,3) och två borttagna flatmarksgravar (Hasslöv 21:1,2) samt en ännu ej undersökt flatmarksgrav (Hasslöv 190), strax väster om Lugnarohögen. 500 till 800 meter norr om utredningsområdet finns även fyra högar (Hasslöv 2:1,2 med fynd av flintspån samt 31:1 och 32:1). Inom den fossila åkermarken Hasslöv 122:1 finns också en fångstgrop registrerad (Hasslöv 55:1). Närområdet omfattas dessutom av ett antal fyndplatser för flintyxor (Hasslöv 75:1, 82:1 och 83:1), romerska dinarer (Hasslöv 38:1) och kulturhistoriska lämningar i form av hängnader, kvarnlämningar, stenbroar och husgrunder från historisk tid. Historiskt kartöverlägg, akt 15 år 1814–15 visar att utredningsområdet vid denna tid till större delen utgjordes av inägomark.

SYFTE OCH METOD

Syftet med den arkeologiska utredningen har varit att ta reda på om fornlämningar berörs av ett planerat arbetsföretag. Utredningen ska preliminärt avgränsa nyupptäckta fornlämningar inom utredningsområdet. Resultaten från utredningen ska kunna användas vid länsstyrelsens fortsatta tillståndsprövning och utgöra underlag för eventuellt kommande arkeologiska åtgärder. Resultatet ska också kunna användas som underlag i företagarens planering.

Inför grävarbetet gjordes en ansökan till miljökontoret, Laholms kommun om tillstånd för schaktning i vattenskyddsområde. När tillstånd beviljats genomfördes utredningen med bandgående grävmaskin med en planeringsskopa på 1,8 meters bredd. Sökschakt öppnades varpå matjorden avlägsnades till underliggande sand för att lokalisera fornlämningsstrukturer. Sökschakten drogs huvudsakligen i nordsydlig riktning på ett avstånd av cirka 30 till 40 meter från varandra. Viss anpassning av schaktens placering och riktning togs med tanke på terräng och säkerhetsavstånd till förekommande ledningar. Sökschakt, arkeologiska anläggningar och fynd mättes in med GPS. Då metall-

fynd var att förvänta, metalldetekterades hela utredningsområdet. Metalldetekteringen utfördes av Jonas Paulsson Kula AB.

RESULTAT

Sammanlagt öppnades 16 sökschakt till 920 löpmetrar, motsvarande 1650 kvadratmeter frilagd yta. Jordmånen i utredningsområdet varierar mellan 0,2 meter och 1 meters djup. Det större matjordsdjupet finns i en svacka som sträcker sig från den centrala delen av utredningsområdet mot sydöst. Jordarten i utredningsområdet består av postglacial sand eller silt, ställvis med sten upp till en halvmeters storlek. Inom fastighet 1:24 hittades arkeologiska boplatslämningar i 6 sökschakt, (schakt 254, 460, 523, 854, 1022 och 1110) bestående av 42 stolphål, 22 härdar, 4 gropar och 2 rännor. Anläggningarna är koncentrerade till den centrala, den östra och den norra delen av fastighet 1:24. Området där anläggningarna har påträffats har registrerats som fornlämning L2020:3341. I den nordvästra delen av utredningsområdet öppnades schakt 256. I schaktet påträffades 3 stolphål och 4 härdar. De här anläggningarna kompletterar de tidigare kända boplatslämningarna inom Hasslöv 95:1/L1997:1233, som hittades 1995 i samband med en arkeologisk utredning inför den idag befintliga GC-vägen längs väg 115, Karupsvägen (Wranning 1995). Boplatslämningarna i schakt 256 har förts till fornlämning Hasslöv 95:1/L1997:1233, som därmed utökats cirka 50 meter åt öster.

I utredningsområdets norra del finns asfalterade ytor och ett antal ledningar för starkström, tele, fiber och vatten. Detta har utgjort ett hinder för sökschaktsdragning, speciellt i den nordvästra delen inom fornlämning Hasslöv 95:1, på grund av det säkerhetsavstånd till ledningar som krävs. En del av ledningarna befinner sig dessutom i osäkert läge.

I utredningsområdet hittades 1 keramikfynd, 1 fynd av brända ben och 4 fynd av flinta. Keramikfyndet F6 hittades i ett stolphål (1095), inom schakt 1110 i den västra delen av utredningsområdet. Fyndet utgörs av två mindre skärvor som typologiskt kan tillhöra yngre bronsålder/äldre järnålder. Fragmentariska rester av keramik kunde även ses i härd 262 i nordväst i schakt 256. Mindre brända benfragment hittades i en grop (683), i schakt 854. Flintfynden var lösfynd och bestod av avslag (F1, F2, F3 och F5). Fynd F5 utgörs av bränd flinta. Endast fynd F5 och F6 togs tillvara.

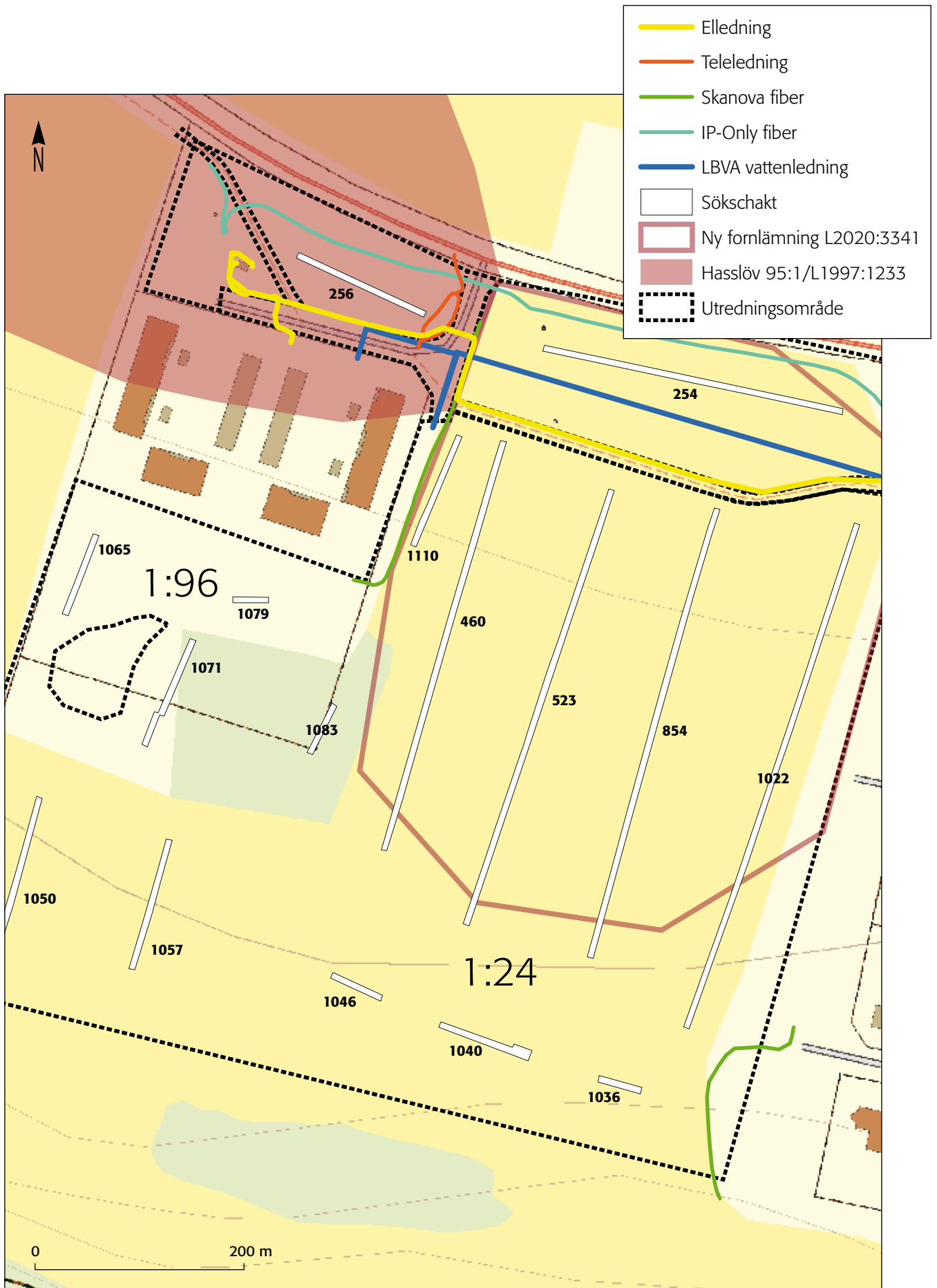


Fig 2. Utredningsområdet med förekommande ledningar och söschaktens ID markerade. Skala 1:1500

Stolphål 45	Härdar 26	Gropar 4	Rännor 2
F1 flintavslag	F2 flintavslag	F3 flintavslag	F4 bränt ben
F5 flintavslag	F6 keramik	F7 bronsbleck	F8 bronsbleck
F9 bronsbleck	F11 bronsbleck	F12 metallembem	

Tabell 1. Arkeologiska anläggningar och fynd inom fornlämning L2020:3341.

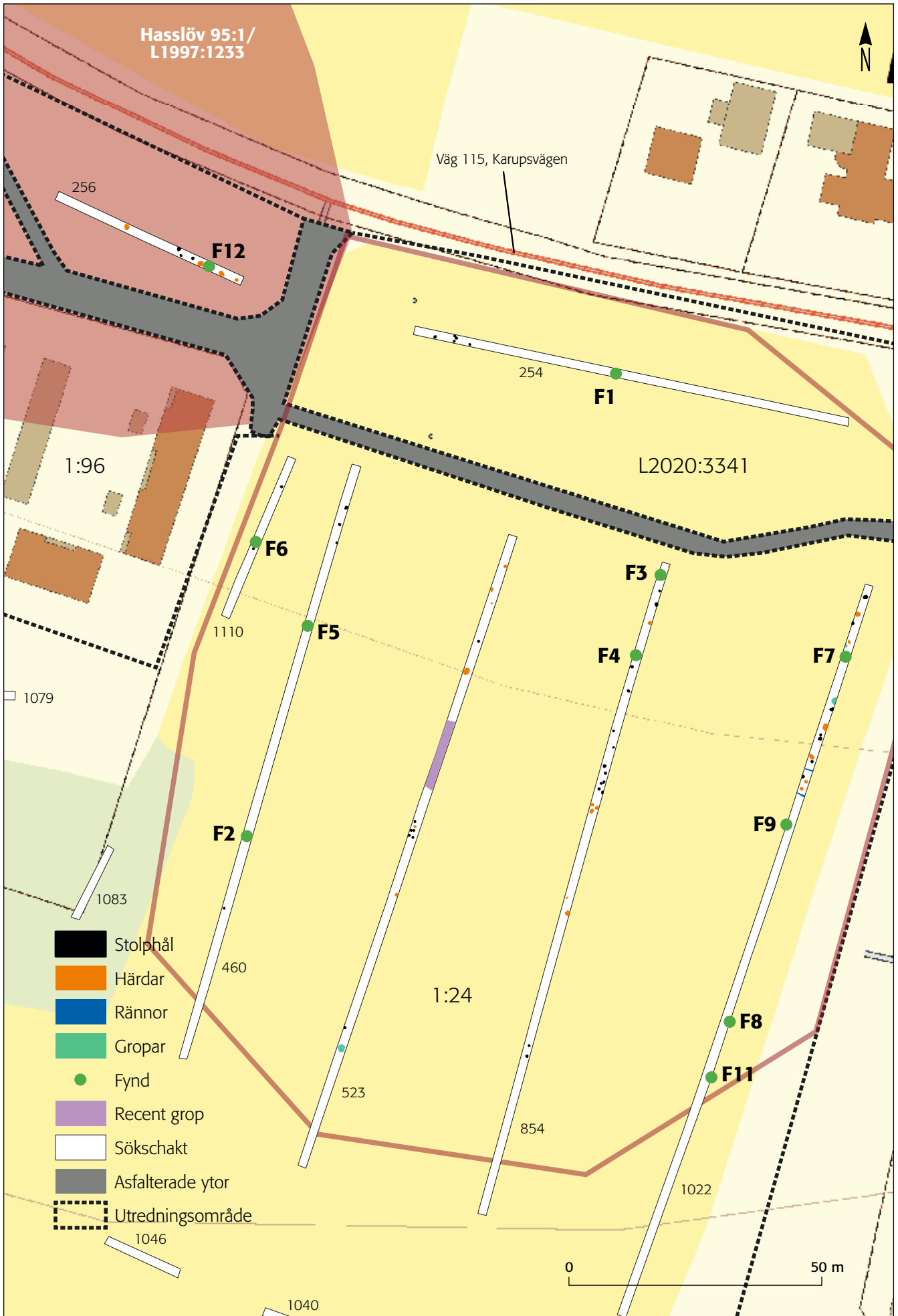
Vid metalledetektering av matjordslagret bortföll generellt utslag från järnföremål medan alla andra kontrollerades. Metallföremål som med säkerhet kunde tillföras tiden före 1850 eller med osäkerhet kunde dateras i fält samlades in. Metallföremål som med säkerhet kunde bestämmas till senare tid (d.v.s. efter 1850) tillvaratogs inte, (bilaga 2). 4 bronsbleck av ännu ej säkerställd ålder (F7, F8, F9 och F11) har tagits tillvara, samt ett metallfynd F12 som utgörs av ett defekt emblemföremål i 3 delar. I den norra delen och mot väg 115/Karupsvägen hittades även enstaka mynt och knappar från 1800-talets senare del. Metalledetekteringen genomfördes också i de öppnade schakten, på arkeologiska anläggningar och på uppschaktade dumpmassor. I utredningsområdets centrala del inom schakt 523 finns en störning i marken innehållande avfall av glas och modernt tegel. Störningen är markerad som recent grop i figur 3.

TOLKNING

Påträffade boplatsanläggningar är koncentrerade till den planare delen av fastighet Hasslöv 1:24. Söderut stiger utredningsområdet brant upp mot Hallandsåsen och det sandiga markmaterialet övergår till steniga moränpartier med avsaknad av arkeologiska anläggningar. I utredningsområdets västra och nordvästra del är det sannolikt att arkeologiska lämningar tidigare kan ha funnits innan området bebyggdes. Figur 4 visar ett utsnitt av ekonomiska kartan från år 1968 med nutida bebyggelse inom fastighet Hasslöv 1:96 infälld. I kartbilden ses även en tidigare gård som idag är riven. Spår av gårdsplanen gick att se som störningar vid schaktning. Markmaterialet i den västra delen av utredningsområdet, söder om befintliga byggnader bedöms vara för omrört efter att det blev bebyggt och därför ej lämpligt för ytterligare arkeologiska insatser. I den nordvästra delen av utredningsområdet, inom Hasslöv 95:1/L1997:1233, kan det ännu finnas möjlighet till att arkeologiska lämningar finns kvar. I schakt

1022 påträffades 2 rännor (869 och 872), med 5 meters mellanrum. Rännorna sträcker sig i östvästlig riktning och mellan dem finns 2 härdar (877 och 886) samt ett stolphål 895. I närheten av rännorna har också bronsblecken F7, F8, F9 och F10 påträffats. Rännorna tolkas som att de kan ingå i en förhistorisk huskonstruktion.

Fig 3. Utredningsområdet med påträffade boplatslämningar och fynd markerade. Skala 1:1000.



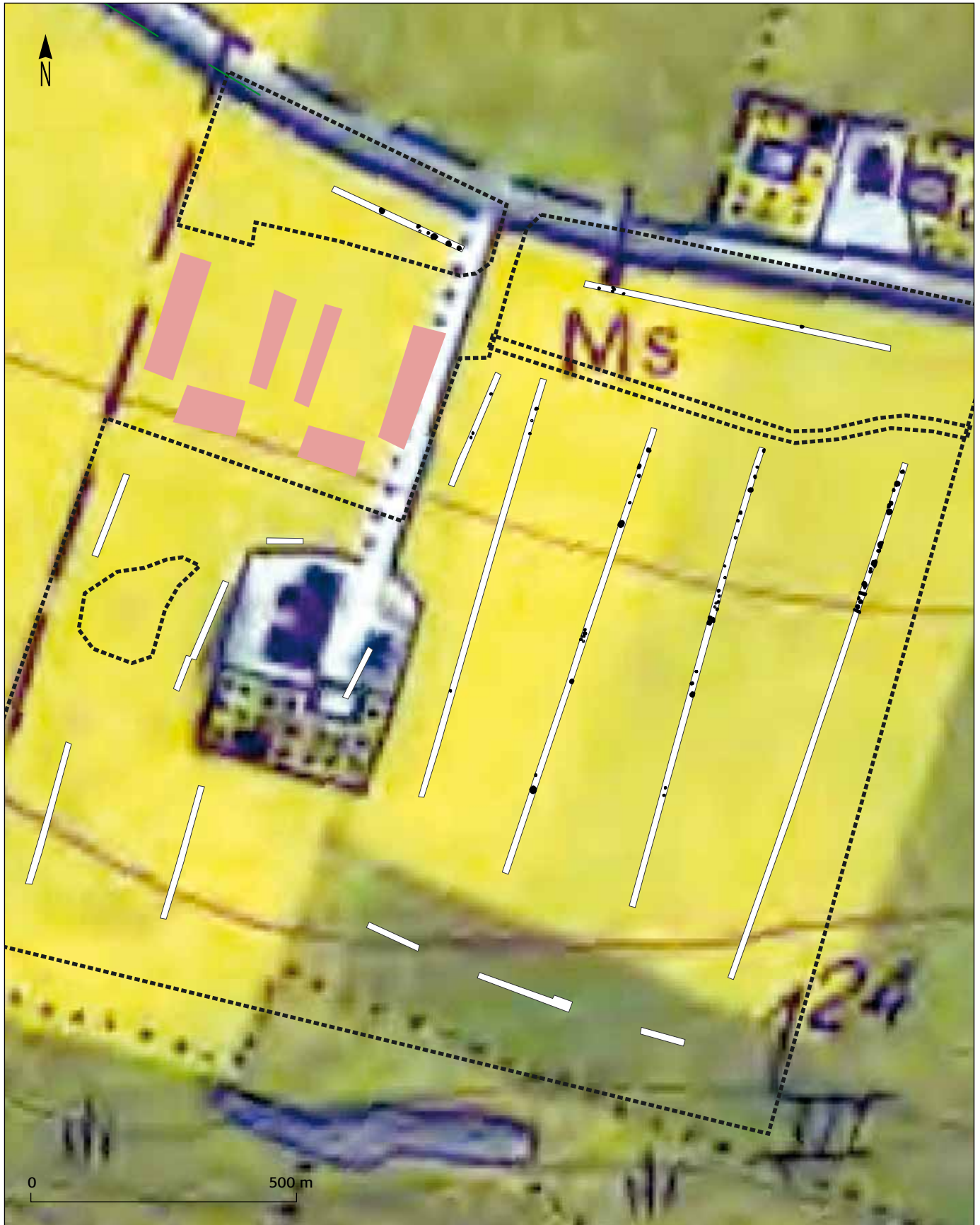


Fig 4. Utredningsområdet och nutida bebyggelse (rosa) infällt i kartutsnitt från ekonomiska kartan år 1968. Skala 1:1500.

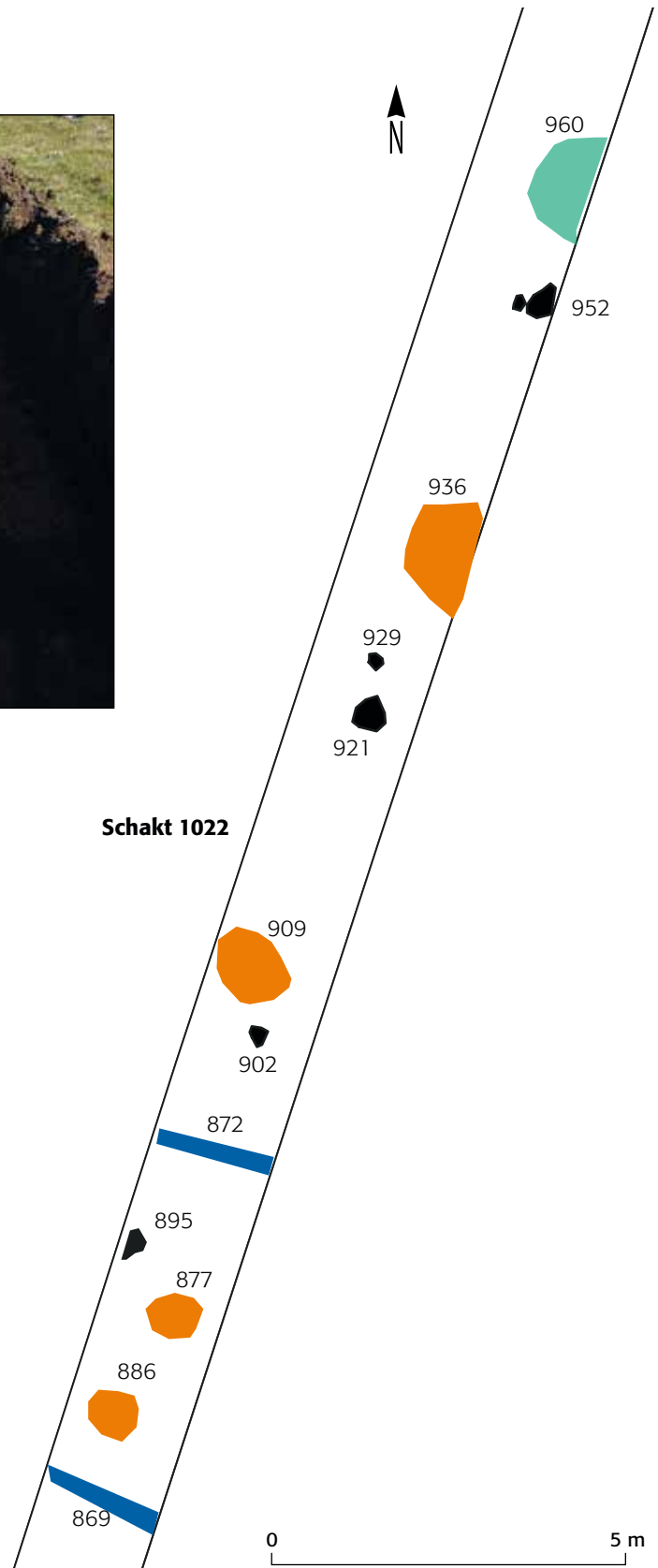
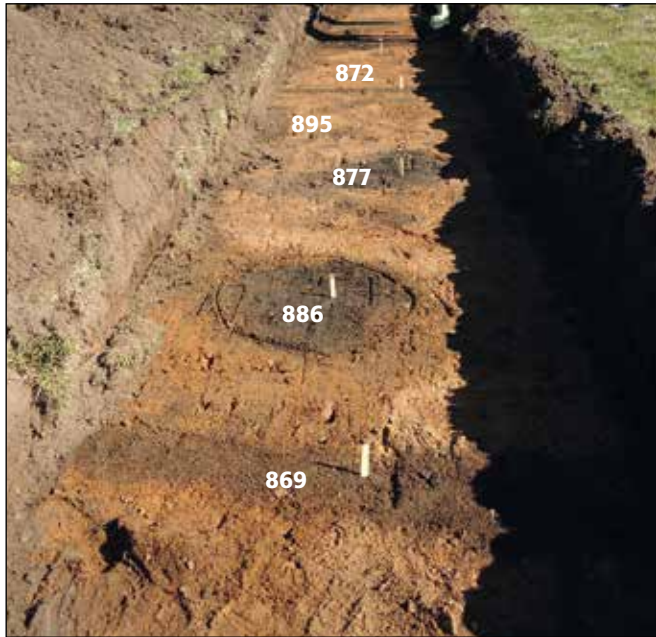


Fig 5. Schakt 1022 med markerade anläggningar intill rännorna 869 och 872.
Skala 1:100. Infällt i bild är foto nr: 2020-22-11.
Mot norr. Foto: Mats Nilsson.



Fig 6. Schakt 256 inom fornlämning Hasslöv 95:1/L1997:1233 med anläggningar markerade. Mot nordväst. (Fotonr. 2020-22-1). Foto: Mats Nilsson.



Fig 7. Schakt 854 inom fornlämning L2020:3341 med anläggningar markerade. Mot norr. (Fotonr. 2020-22-08). Foto: Mats Nilsson.

ÅTGÄRDSFÖRSLAG

Kulturmiljö Halland förordar att en arkeologisk förundersökning genomförs i fornlämning L2020:3341 samt i den östra delen av fornlämning Hasslöv 95:1/L1997:1233, som befinner sig inom utredningsområdets nordvästra del. En förutsättning för schaktningsarbete i Hasslöv 95:1/L1997:1233 är att en noggrann kabelut-sättning görs före förundersökning då det förekommer ett stort antal ledningar i detta område. Vid förundersökning i fornlämning L2020:3341 dras schakt intill utredningsschakten för att söka boplatstrukturer. Eventuellt kan ett antal ytor öppnas vid anläggningskoncentrationer. Förundersökningens syfte skall vara att fastställa fornlämningens karaktär, datering, utbredning och komplexitet. Förundersökningen får ej genomföras i väderlek med tjäle och snö.

REFERENSER

Wranning, P. 1995. *Halland, Hasslövs socken, Hasslöv 6:32*. Arkeologisk utredning 1995. Uppdragsverksamheten Halmstad. Stiftelsen Hallands läns museer 1995.

TEKNISKA OCH ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Länsstyrelsens beslutsnummer:	431-8927-2019.
Eget diarienummer:	2020-08.
Uppdragsgivare:	Laholms kommun, Samhällsbyggnadsenheten.
Utförandetid:	2020-04-21 till 2020-04-22.
Personal:	Mats Nilsson (grävningsledare och mätansvarig), Ola Kadefors (arkeolog) och Anders Gudmundsson, Kuskatorpet Entreprenad & Lantbruk AB.
Koordinatsystem:	Sweref 99 TM.
Höjdsystem:	RH 2000.
Läge:	Halland, Hasslövs socken, Hasslöv 1:24. Koordinater X 6253736,49 / Y 376459,61.
Undersökt:	920 löpmeter, motsvarande 1650 kvadratmeter.
Dokumentation:	Schakt och anläggningar mättes in med GPS. Digital information finns tillgänglig i Intrasiprojekt nummer Hasslöv202008U. Digitala fotografier har fotonummer 2020-22:1-15.
Fynd:	Keramik, bränd flinta, bronsbleck, metallembem. Fynden har i väntan på fyndfördelning tilldelats accessionsnummer VM 300 044.
Datering:	-

BILAGOR

Bilaga 1 Anläggningstabell

Anläggnings ID	Fornlämning	Subclass
200	L2020.3341	Härd
208	L2020.3341	Stolphål
216	L2020.3341	Stolphål
223	L2020.3341	Stolphål
230	L2020.3341	Stolphål
237	L2020.3341	Stolphål
262	95:1/L1997:1233	Härd
272	95:1/L1997:1233	Härd
280	95:1/L1997:1233	Härd
290	95:1/L1997:1233	Stolphål
297	95:1/L1997:1233	Stolphål
303	95:1/L1997:1233	Stolphål
311	95:1/L1997:1233	Härd
474	L2020.3341	Stolphål
482	L2020.3341	Stolphål
489	L2020.3341	Stolphål
497	L2020.3341	Stolphål
504	L2020.3341	Grop
515	L2020.3341	Stolphål
541	L2020.3341	Härd
549	L2020.3341	Stolphål
557	L2020.3341	Stolphål
564	L2020.3341	Stolphål
572	L2020.3341	Stolphål
578	L2020.3341	Stolphål
585	L2020.3341	Härd
601	L2020.3341	Härd
613	L2020.3341	Stolphål
621	L2020.3341	Härd
630	L2020.3341	Härd
639	L2020.3341	Härd
649	L2020.3341	Härd
657	L2020.3341	Stolphål
665	L2020.3341	Stolphål
673	L2020.3341	Härd

Anläggnings ID	Fornlämning	Subclass
683	L2020.3341	Grop
693	L2020.3341	Stolphål
701	L2020.3341	Stolphål
709	L2020.3341	Stolphål
715	L2020.3341	Stolphål
722	L2020.3341	Stolphål
731	L2020.3341	Stolphål
739	L2020.3341	Stolphål
747	L2020.3341	Stolphål
754	L2020.3341	Stolphål
761	L2020.3341	Stolphål
767	L2020.3341	Härd
775	L2020.3341	Härd
783	L2020.3341	Härd
794	L2020.3341	Stolphål
802	L2020.3341	Härd
813	L2020.3341	Härd
839	L2020.3341	Stolphål
846	L2020.3341	Stolphål
869	L2020.3341	Ränna
872	L2020.3341	Ränna
877	L2020.3341	Härd
886	L2020.3341	Härd
895	L2020.3341	Stolphål
902	L2020.3341	Stolphål
909	L2020.3341	Härd
921	L2020.3341	Stolphål
929	L2020.3341	Stolphål
936	L2020.3341	Härd
946	L2020.3341	Stolphål
952	L2020.3341	Stolphål
960	L2020.3341	Grop
970	L2020.3341	Härd
981	L2020.3341	Grop
988	L2020.3341	Härd
997	L2020.3341	Stolphål
1003	L2020.3341	Härd
1013	L2020.3341	Stolphål
1087	L2020.3341	Stolphål
1095	L2020.3341	Stolphål
1103	L2020.3341	Stolphål

Bilaga 2 Fyndlista

Accessionsnummer: VM 300 044
 Landskap: Halland
 Socken: Hasslöv
 Fornlämning: L2020:3341 & Hasslöv 95:1/L1997:1233
 Undersökningsår: 2020

Intrasisld	Name	Class	Subclass	Fyndnummer	Material	Sakord	Antal	Fragmenterings-grad	Vikt	Fornlämning	Anmärkning
207	F1 Ej tillvarataget	Fynd	Flinta GAM	1	Flinta	Avslag/avfall	1	Fragment	0	L2020:3341	
496	F2 Ej tillvarataget	Fynd	Flinta GAM	2	Flinta	Avslag/avfall	1	Fragment	0	L2020:3341	
656	F3 Ej tillvarataget	Fynd	Flinta GAM	3	Flinta	Avslag/avfall	1	Fragment	0	L2020:3341	
692	F4 Ej tillvarataget	Fynd	Bränt ben	4	Ben	Avfall	0	Fragment	0	L2020:3341	
868	F5 Bränd flinta	Fynd	Flinta GAM	5	Flinta	Avfall	1	Fragment	5.3	L2020:3341	
1102	F6 YBÅ/ÄJÅ	Fynd	Keramik Brorsson	6	Keramik	Kärl	2	Fragment	3.9	L2020:3341	
200004	F7 Bronsbleck	Fynd	Brons	7	Metall		1	Fragment	1.3	L2020:3341	FM
200005	F8 Bronsbleck	Fynd	Brons	8	Metall		1	Defekt	9.9	L2020:3341	FM
200006	F9 Bronsbleck med hål	Fynd	Brons	9	Metall		1	Fragment	1.2	L2020:3341	FM
200008	F11 Bronsbleck	Fynd	Brons	11	Metall		1	Fragment	2.1	L2020:3341	
200016	F12 Emblem	Fynd	Metall	12	Metall	Föremål	1	Defekt	3.4	95:1/ L1997:1233	Ett föremål i 3 delar

Bilaga 3 Schaktbeskrivning

Schakt 254. Längd 87,8 meter area 151,8 kvadratmeter. Jordmån 0,45 meter. Jordart brun sand. Anläggningar: 5 stolphål 1 härd. Fynd F1 flintavslag.

Schakt 256. Längd 40,3 meter area 72,7 kvadratmeter. Jordmån i öst 0,7 meter, i väst 0,5 meter. Jordart brun sand. Anläggningar: 3 stolphål och 4 härdar. Fynd F12 metallembem.

Schakt 460. Längd 122,4 meter area 221,7 kvadratmeter. Jordmån i norr 0,3 meter, i söder 0,6 meter. Jordart brun sand. Anläggningar: 4 stolphål. Fynd F2 och F5 flintavslag.

Schakt 523. Längd 131,5 meter area 238,2 kvadratmeter. Jordmån i norr 0,4 meter, i söder 0,4 meter. Jordart brun sand. Centralt i schaktet en recent grop och matjordsdjup 0,6 meter. Anläggningar: 7 stolphål, 6 härdar 1 grop.

Schakt 854. Längd 133,4 meter area 235,4 kvadratmeter. Jordmån i norr 0,7 meter, i söder 0,4 till 0,7 meter med steninslag upp till 0,5 meter i diameter. Jordart brun sand. Anläggningar: 13 stolphål och 8 härdar. Fynd F3 flinta och F4 bränt ben.

Schakt 1022. Längd 152,6 meter area 267,4 kvadratmeter. Jordmån i norr 0,4 meter, i söder 0,7 meter. Jordart brun sand. Anläggningar: 10 stolphål, 7 härdar, 2 rännor. Fynd F7, F8, F9, F11 bronsbleck.

Schakt 1036. Längd 12,6 meter area 24 kvadratmeter. Jordmån 0,7 meter. Jordart brun silt.

Schakt 1040. Längd 27,4 meter area 57,3 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter, i östra delen vattenavsatta lager. Jordart siltig sand.

Schakt 1050. Längd 41,2 meter area 75,6 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand med sten 0,5 meter i diameter.

Schakt 1057. Längd 38,6 meter area 70 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand med sten 0,5 meter i diameter.

Schakt 1065. Längd 24,5 meter area 44,2 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand.

Schakt 1071. Längd 35 meter area 62,4 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand.

Schakt 1079. Längd 10,3 meter area 17,3 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand med omrörda lager efter tidigare gårdsbyggnad.

Schakt 1083. Längd 15,7 meter area 25,9 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand med omrörda lager efter tidigare gårdsbyggnad.

Schakt 1110. Längd 34,1 meter area 58,9 kvadratmeter. Jordmån 0,4 meter. Jordart brun sand. Anläggningar: 3 stolphål. Fynd F6 keramik.

Bilaga 4 Metalldetektering, Jonas Paulsson Kula AB

Metalldetekteringsrapport

Metalldetektering i samband med arkeologisk utredning inom fastigheten HASSLÖV 1:24 och del av 1:96, Hasslövs socken, Laholms kommun i Hallands län.

Metalldetektor som användes: Modell: XP DEUS 11”

Undersökningen:

Arbetsmetod och utförande:

En systematisk metalldetektering utfördes i två steg:

Inledningsvis avsöktes hela undersökningsområdet (UO) från ytan med sökstråk med 20 meters avstånd. Senare, efter det att söschakten hade dragits på UO, detekterades alla större anläggningar som framtagits under matjorden. Som ett extra komplement till den inledande matjordsdetekteringen avsöktes även alla dumphögar från schaktningen (detta som ett försök att även nå de äldre delarna av matjorden).

Vid avsökningarna av matjordslagret negligerades generellt utslag från järnföremål medan alla andra kontrollerades. Metallföremål som med säkerhet kunde tillföras tiden före 1850 eller med osäkerhet kunde dateras i fält togs upp och mättes in med handburen GPS. Metallföremål som med säkerhet kunde bestämmas till senare tid (d.v.s. efter 1850) tillvaratogs inte.

Vid detekteringarna av anläggningar beaktades alla typer av metallutslag.

Fältarbetet utfördes den 6/4 och 23/4 2020.

Detekteringssituationen: (fysiska faktorer som påverkar detekteringsresultatet) – Hela UO brukades som vall, där det vid undersökningstillfället finns en låg gräsväxtlighet.

Arbetet utfördes vid meteorologiskt gynnsamma förhållanden.

Jonas Paulsson (Arkeolog och metalldetekteringsspecialist)
Kula AB
mob. 0701733223
e-post: stavershult@gmail.com

RAPPORTER FRÅN KULTURMILJÖ HALLAND 2020

2020:01	Lögnäs Skummeslöv RAÄ 39 och 41, Ark. slutundersökning.
2020:02	Nio fornlämningar längs Suseån, Ark. förundersökning.
2020:03	Ett hål i Hamngatan, Halmstad, Ark. schaktningsövervakning
2020:04	Boplotsaktiviteter fr. tidigneolitikum och romersk järnålder invid bronsåldershög Kvibille RAÄ 35:1
2020:05	Medeltida lämningar i Storgatan, Halmstad
2020:06	Dagsås kyrka, textiltförvaring och åtgärder i sakristian
2020:07	Dagsås kyrka, nytt pentryskåp
2020:08	Rosenfredsskolan uthus, Folkskolan 1, antikvarisk förundersökning
2020:09	Landa kyrka, nytt styrsystem
2020:10	Landa kyrka, belysning
2020:11	Grev Kristoffer 13, antikvarisk förundersökning inför renovering
2020:12	Grunnarp 3:12. Underlag inför tillståndsansökan för ändring av byggnadsminne.
2020:13	Trönninge 7:47 Förenklad ark. utredningsrapport
2020:14	Vattenledning Åled-Oskarström, Enslövs socken. Ark. utredning, steg 1.
2020:15	Veddige kyrka, invändig ändring, antikvarisk konsekvensbeskrivning
2020:16	Lindbergs kyrka, framtagande av bemålat brådtak, antikvarisk förundersökning
2020:17	Enslövs kyrka begravningsplats, Ark. utredning inför utökande av Enslövs kyrkas gravplats.
2020:18	Senmedeltida odlingshorisonter, en stenläggning och nyare tids avfall. Halmstad. Ark. förundersökning och undersökning.
2020:19	St Laurentii kyrka. Utvändig renovering
2020:20	Tröinge 2:62 Vinbergs socken, Ark. utredning.
2020:21	GC-väg mellan Vinberg och Bergagård. Ark. utredning.
2020:22	VA-ledning Efra kyrkby-Långasand Ark. förundersökning och slutundersökning.
2020:23	Knobesholms tunnbinderi.
2020:24	Övraby - Det äldsta Halmstad. Ett medeltidsarkeologiskt forskningsprojekt.
2020:25	Hyltebruks kyrka. Utvändig renovering
2020:26	Tönnersjö kyrka, Renovering av fönster
2020:27	Nybyggnation hästgård Risarp Harplinge. Ark. utredning.
2020:28	Förundersökning i avgränsande syfte Skrea 110, Ark. förundersökning.
2020:29	Boplots- och härdområden. Trönningenäs, Lindbergs socken. Ark. förundersökning av L2018:392, L2018:820, L2018:821, L2018:822.
2020:30	Kyrkogårdarnas historia, vård och underhåll, bilaga till kulturhistoriska inventeringar i Falkenbergens pastorat
2020:31	Inventering inför planerad deponi. Varbergs kn, Veddige sn. Ark. inventering
2020:32	Jutanområdet, Antikvarisk förundersökning
2020:33	Planområde Himle och Fun City, Spannarps socken, Ark. utredning
2020:34	Utredning inför GC-väg utmed väg 613 mellan kustvägen och Harplinge samhälle. Harplinge socken, Ark. utredning.
2020:35	Söndrums församlingsgård, antikvarisk förundersökning
2020:36	Efterunders. och återställning av plundringsgrop intill Krokstenen, Örelid. Laholm, Tjärby sn, Ark. efterundersökning.
2020:37	Skottorps slott. Restaurering
2020:38	Kristineheds manbyggnad. Kulturhistorisk utredning
2020:39	Laholm RAÄ 142, Laholms stad, Lagaholm 4:1, RAÄ 19:1, RAÄ 142:1, Ark. schaktningsövervakning
2020:40	Krutkällargången, Halmstad kommun och stad, Bastionen Norre Katt, RAÄ 33:1, Ark. schaktningsövervakning
2020:41	Kv Jungfrun, Oxen och Hästtorget, Laholm. Förslag till planbestämmelser.
2020:42	Spannarp Östra, Spannarps socken, Ark. utredning
2020:43	Fem provborrhål inom Österskans. Halmstad kommun, Österskans 1 och Halmstad 6:31. Ark. kontroll.
2020:44	Arkeologisk utredning inom Tofta 2:2. Varbergs kommun.
2020:45	Apelviksgården, omläggning av stråtak. Antikvarisk medv.
2020:46	Professorn 7, Hotell Gästis i Varberg, Antikvarisk förundersökning
2020:47	Folkvandringstid, Vendeltid & Vikingatid, Kvibille 21:1, Ark. förundersökning
2020:48	Boplotslämningar i Hasslöv, Hallands län, Laholms kommun, Hasslövs socken, Ark. utredning



KULTURMILJÖ
HALLAND

POSTADRESS: TOLLSGATAN 7 | 302 32 HALMSTAD | TEL: 035-19 26 00

E-POST: KANSLI@KULTURMILJOHALLAND.SE | HEMSIDA: WWW.KULTURMILJOHALLAND.SE