

ARKEOLOGISK UTREDNING 2023

---

Linda Wigert

# ARKEOLOGISK UTREDNING INTILL KRISTINEHEDSGYMNASIET

Halland, Halmstad kommun, Snöstorp socken, Vallås 1:1

KULTURMILJÖ HALLAND RAPPORT 2023:113



KULTURMILJÖ  
HALLAND

EN DEL AV HALLANDS KULTURHISTORISKA MUSEUM



**Stiftelsen Hallands Läns museer, Kulturmiljö Halland**

Uppdragsverksamheten, Halmstad 2023

Arkeologisk utredning 2023

Bild framsida: Arkeolog Lina Dahlqvist mäter in anläggning 6 i schakt 13. Foto mot sydöst (Fotonr. 2023-139-28). Fotograf: Linda Wigert.

Form och layout: Kulturmiljö Halland

Kartor ur allmänt kartmaterial © Lantmäteriet

Ärende nr ms2006/02316.

## **INNEHÅLL**

---

Sammanfattning .....	3
Bakgrund .....	3
Topografi och fornlämningsmiljö .....	3
Syfte och metod .....	5
Resultat .....	6
Tolkning och åtgärdsförslag .....	7
Referenser .....	9
Studerade kartor .....	9
Tekniska och administrativa uppgifter .....	10
BILAGOR .....	11
Bilaga 1 Schaktlista	
Bilaga 2 Anläggningslista	
Bilaga 3 Fotolista	
Rapporter Kulturmiljö Halland 2023 .....	14





## SAMMANFATTNING

*Halmstad komm.un planerar att utvidga Kristinehedsgymnasiets skolområde till att även omfatta fastigheten Vallås 1:1. I samband med detta utförde arkeologer från Kulturmiljö Halland en arkeologisk utredning på platsen. Arbetet utfördes genom sökschaktning. I fem av 25 schakt påträffades totalt sju potentiella arkeologiska kontexter i form av gropar, härदार samt ett stolphål. Ingen av kontexterna innehöll ytliga fynd eller konstruktionsdetaljer som kunde bidra till en relativ datering. En av de större groparna delundersöktes och i botten av dess fyllning hittades ett mindre avslag av flinta samt en skärva spjälkat, sentida tegel. Kulturmiljö Halland bedömer att inga vidare arkeologiska insatser är nödvändiga inom fastigheten.*

## BAKGRUND

Halmstads kommun planerar att utvidga skolområdet vid Kristinehedsgymnasiet, i området Vallås, nordöstra Halmstad. Arbetsföretaget kommer att påverka ett ännu oexploaterat område inom fastigheten Vallås 1:1, fig 1.

Stora delar av närområdet har tidigare exploaterats utan att föregås av arkeologiska insatser. Länsstyrelsen i Hallands län bedömer därför att en arkeologisk utredning skulle kunna ge värdefulla bidrag till att belysa områdets forna historia.

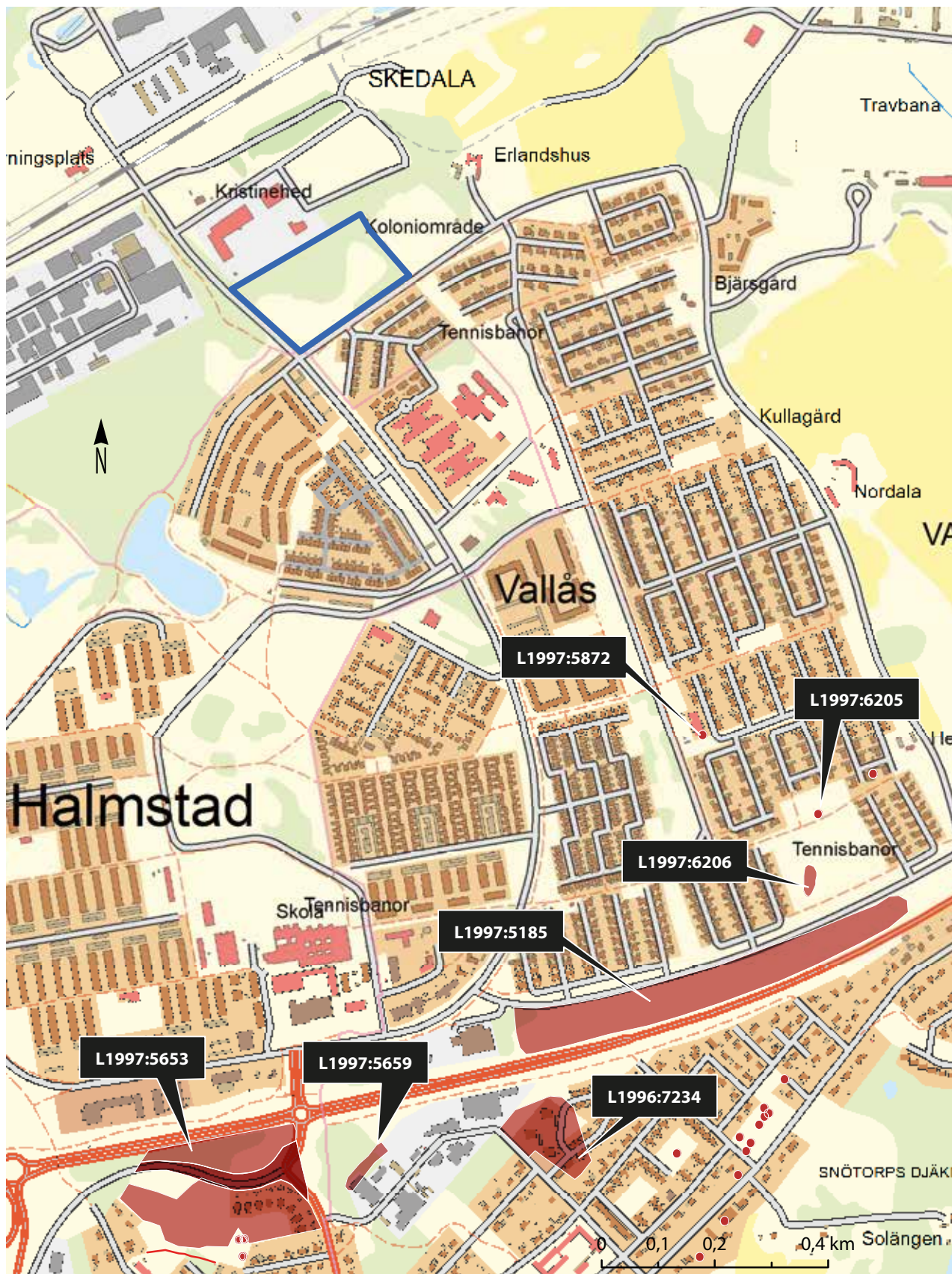
## TOPOGRAFI OCH FORNLÄMNINGSMILJÖ

Utredningsområdet är beläget på Snöstorpsplatåns norra kant, cirka 500 meter söder om Nissan, fig. 2. Ytan är strax över 3,5 hektar stor och utgörs av flack, igenväxande åkermark. En låg höjdrygg löper från

öst till väst intill områdets norra gräns. Större delen av området är beväxt med lövträd och sly. Området avgränsas i norr av Kristinehedsgymnasiet, i söder av bostadsområdet Vallås, i öst av ett område med kolonilottor och i väst av Kornhillsvägen.

Snöstorpsplatån, som breder ut sig söder om utredningsområdet, har varit bebodd sedan tidig stenålder och framåt. Cirka 1,5 kilometer söder om utredningsområdet finns bland annat boplatssområdet L1997:5653, och boplatserna L1997:5185, L1996:7234 och L1997:5659, där fynd och anläggningar från tidig stenålder till historisk tid påträffats. Cirka 1 kilometer söder om utredningsområdet finns ett flertal gravlämningar registrerade, bland annat: L1997:5872, ett grav- och boplatssområde med högar och boplatlämningar från bronsålder; L1997:6205, en hög; L1997:6206, ett gravfält med resta stenar. Området närmre utredningsytan är sparsamt undersökt och innehåller få kända kulturmiljölämningar. Inför de omfattande





Figur 2. Utdrag ur fastighetskartan. Utredningsområdet markerat med blått. Skala 1:10 000.



byggnationerna av Kristinehedsgymnasiet, Kristinehed kraftvärmeverk och bostadsområdet Vallås genomfördes inga arkeologiska utredningar.

Enligt en dansk karta från 1676 bestod stora delar av Snöstorpsplatåns norra del av vattensjuka eller otillgängliga områden med bäckfårar som löpte norrut från platåns högre partier, ned mot Nissan (Berger, Gustafsson & Klange 2021). På historiska kartor från 1700- och 1800-talet kan man följa hur området initialt betecknas som gemensam fäladsmark till torpen Lören och Maderne, för att senare tillhöra "Lägenheten Christinehed". Marken i området kom succesivt att dräneras och uppodlas. Stora delar av Vallås bestod av öppen jordbruksmark fram till sent 1900-tal.

## SYFTE OCH METOD

Syftet med utredning är att ta reda på om fornlämningar berörs av det planerade arbetsföretag. Utredningen ska preliminärt avgränsa nyupptäckta fornlämningar inom utredningsområdet. Resultaten från utredningen ska kunna användas vid Länsstyrelsens fortsatta tillståndsprövning och utgöra underlag inför eventuella kommande arkeologiska åtgärder. Resultaten ska också kunna användas som underlag i Halmstads kommuns fortsatta planering.

Utredningen genomfördes genom arkivstudier och sökschaktsgrävning i september 2023. Arkivstudier utfördes i Kulturmiljöregistret och genom Lantmäteriets söktjänst Historiska kartor. Sökschaktsgrävningen utfördes med traktorgrävare utrustad med planeringsskopa på 1,5 meters bredd. Två arkeologer följde schaktningsarbetet. Vädret var torrt och soligt.

Den delvis täta växtligheten medförde att schaktens placering och dragning fick anpassas efter framkomligheten, fig. 3, 4 och 5. Matjorden avlägsnades ned till alven så att eventuella anläggningar kunde friläggas i den ljusa undergrunden. Fördjupningar i alven delundersöktes för hand med skärsliv för att fastställa form och fyllning. De fördjupningar som bedömdes som anläggningar fotograferades, beskrevs i text och mättes in med GPS.

Då få anläggningar påträffades snittades en av de större groparna för att om möjligt kunna säkerställa en generell datering. En tårtbit av gropen grävdes ur med spade. Fyllningen och profilen undersöktes för hand och med skärsliv.



Figur 3. Schakt 20, slingrar sig mellan den täta växtligheten. I förgrunden syns anläggning 7, en grop. Foto mot sydöst (Fotonr. 2023-139-19). Fotograf: Linda Wigert.



Figur 4. Schakt 25, grävt mellan täta snår. Foto mot sydöst (Fotonr. 2023-139-27). Fotograf: Linda Wigert.



Figur 5. Schakt 22. Utredningsområdets mittparti var något mer öppet och tillät lite längre sökschakt. Foto mot norr (Fotonr. 2023-139-25). Fotograf: Linda Wigert.

## RESULTAT

Totalt öppnades 25 sökschakt. Den sammanlagda schaktlängden uppgick till 740 löpmeter vilket motsvarar cirka 1 112 kvadratmeter frilagd yta, fig. 6 och 7.

Under ett 0,3–0,4 meter tjockt matjordslager bestod alven av postglacial grusig sand i norr, öst och sydöst, och ett siltigt lerlager i väst och sydväst. I norr var matjorden tjockare, då den naturligt sluttande markytan hade planats ut, bedömt för att underlätta för jordbruket. I denna del av området låg plogsulan i det mörkbruna matjordslagret och övergången till den ljusbruna, sandiga alven var något diffus. I nästan alla schakt framkom täckdiken eller spår efter plogblad, fig. 8.

Totalt påträffades sju anläggningar, spridda i fem av schakten: fyra gropar, två härdar och ett stolphål. Anläggningarna framträdde tydligt i den ljusa undergrunden. Den största gropen, anläggning 6, bedömdes initialt som en potentiell kokgrop, fig. 9. Då resultaten från tidigare schakt gett diffusa indikationer på förhistorisk aktivitet inom området, delundersöktes gropen för att fastställa dess karaktär. Trots enstaka skärviga stenar på ytan gjorde avsaknaden av kol samt fyndet av en bit spjälkat tegel att den potentiella kokgropen i stället bedömdes som en relativt modern grop. I samma grop påträffades även ett flintavslag (cirka 1 cm långt) som bedöms ha hamnat i gropen vid samma tillfälle som teglet. I övrigt var matjorden och alven nästintill helt ren från föremål. En bit porslin påträffades i schakt 19.

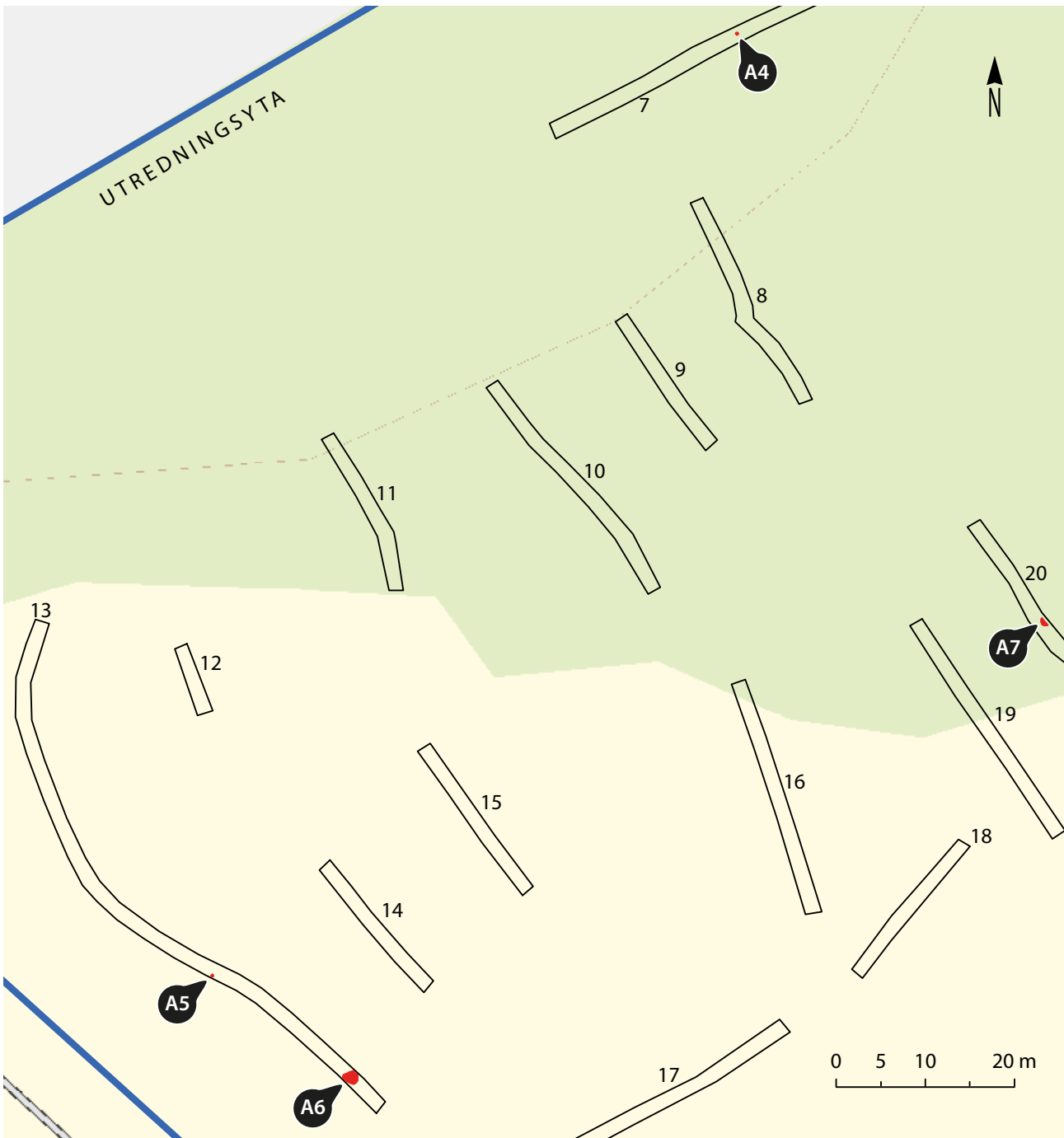


## TOLKNING OCH ÅTGÄRDSFÖRSLAG

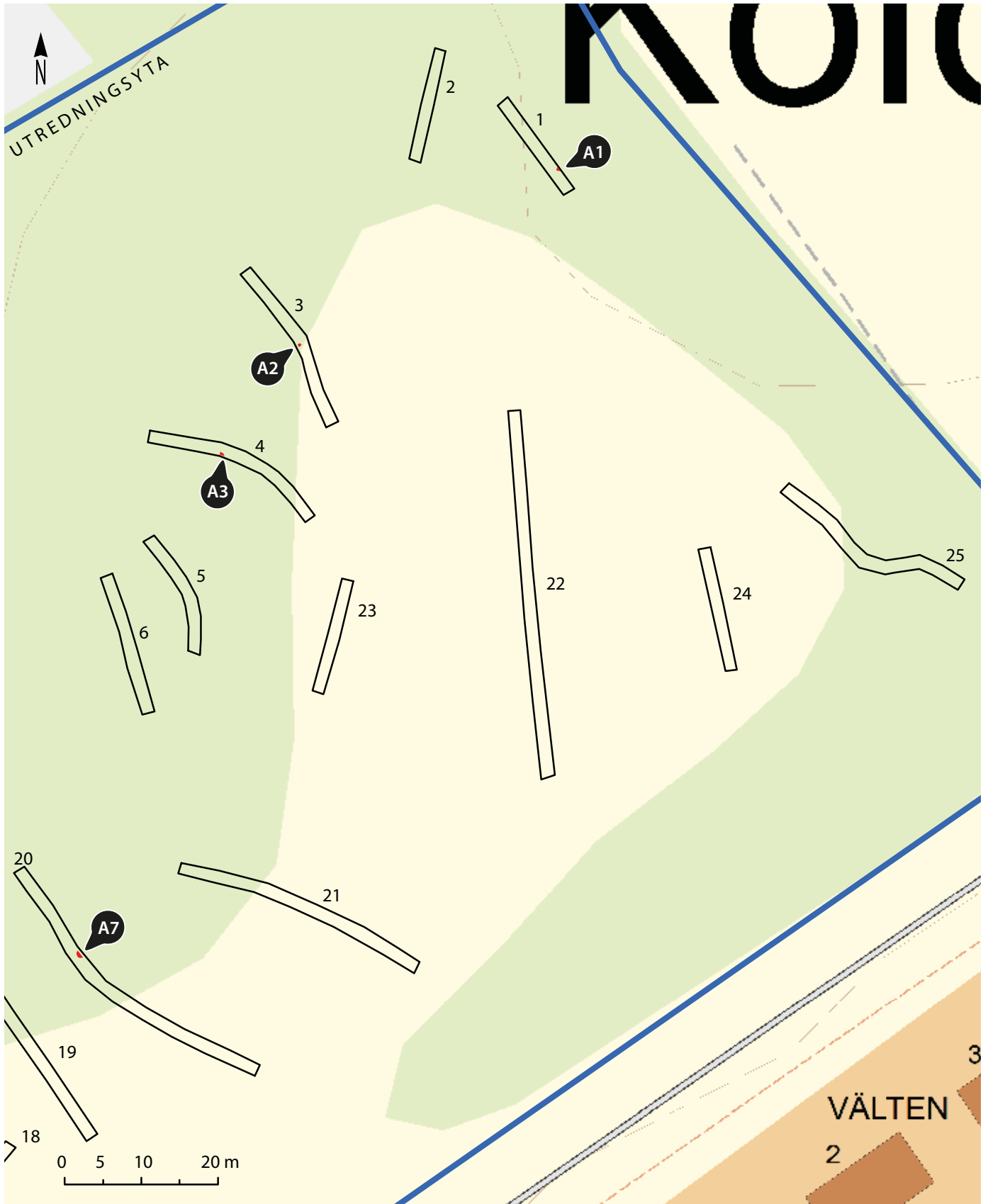
Utredningsområdet inom Vallås 1:1 har under historisk tid bestått av utmark, fäladsmark och åkermark. Sökschaktningen i området gav inga indikationer på att området varit bebott under förhistorisk tid. På en karta från 1676 beskrivs området som vattensjukt eller otillgängligt. Människor har givetvis passerat och vistats på platsen tillfälligt. Flintavslaget, eller någon av

de två härdarna på den sandiga höjdryggen, skulle kunna vara lämningar efter en forntida besökare. Spåren är dock för få och för vaga för att motivera ytterligare arkeologiska undersökningar på platsen.

Kulturmiljö Halland anser att inga ytterligare arkeologiska insatser är nödvändiga inom utredningsområdet.



Figur 6. Närbild resultat. Västra delen av utredningsområdet. Skala 1:700.



Figur 7. Närbild resultat. Östra delen av utredningsområdet. Skala 1:700.





Figur 8. Schakt 20 genomsöks av täckdiken. Foto mot väst (Fotonr. 2023-139-21). Fotograf: Linda Wigert.

## REFERENSER

Berger, Åsa; Gustafsson, Stefan & Klange, Johan. (2021). *Eldar i Snöstorp. En boplatz och härdområden från yngre bronsålder och förromersk järnålder. Arkeologisk undersökning, Snöstorp 116/L1996:7234, Snöstorp 19:80 och 19:82, Snöstorps socken, Halmstads kommun, Hallands län. Rapporter från Arkeologikonsult 2021:2985.*

## Studerade kartor

Lantmäteriet. (2023). Minkarta.lantmateriet.se (2023-09-27).

Lantmäterimyndigheternas arkiv. (1806). Sammanläggning. Aktbeteckning: 1380k-64.

Lantmäterimyndigheternas arkiv. (1852). Laga skifte. Aktbeteckning: 13-snö-63.

Lantmäteristyresens arkiv. (1779). Delning av inägor. Aktbeteckning M58-19:1.

Rikets allmänna kartverks arkiv. (1919–25). Härads-ekonomiska kartan. Bladnamn: Sperlingsholm, 2–59. Rak-id: J112-2-59.



Figur 9. Lina Dahlqvist mäter in anläggning 6 i schakt 13, den största gropen som påträffades. Foto mot norr (Fotonr. 2023-139-12). Fotograf: Linda Wigert.

---

**TEKNISKA OCH ADMINISTRATIVA UPPGIFTER**

<b>Länsstyrelsens beslutsnummer:</b>	431-6566-2022
<b>Eget diarienummer:</b>	2023-86
<b>Uppdragsgivare:</b>	Halmstads kommun
<b>Utförandetid:</b>	12–13 september 2023
<b>Personal:</b>	Linda Wigert (projektledare), Lina Dahlqvist
<b>Koordinatsystem:</b>	Sweref 99 TM
<b>Höjdsystem:</b>	RH 2000 (koordinater i västra hörnet)
<b>Läge:</b>	Halland, Halmstads kommun, Snöstorps socken, Vallås 1:1. Koordinater X: 371807, Y: 6284658
<b>Undersökt:</b>	740 löpmeter, 1 112 m <sup>2</sup>
<b>Dokumentation:</b>	Schakt och anläggningar mättes in med GPS och dokumenterades i text och bild. Digital information finns tillgänglig i Intrasiprojektet Snostorp202386u och digitala fotografier har fotonummer 2023-00139
<b>Prover:</b>	Inga prover samlades in
<b>Fynd:</b>	Inga fynd tillvaratogs
<b>Datering:</b>	Odaterad



## BILAGOR

### Bilaga 1 Schaktlista

Schaktnr	IntrasisID	Djup (m)	Beskrivning	Kommentar
1	200	0,35	0-0,03 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
2	211	0,3	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder lätt grusig, ljusbrun sand.	
3	217	0,35	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand i norr och lätt siltig, ljusbrun sand i söder.	
4	254	0,3	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand i väst och ljusbrun, lätt siltig sand i öst.	
5	270	0,35	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
6	284	0,35	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
7	292	0,9	0-0,4 m dj, humös, sandig matjord. Därunder mörkbrun sand.	Diffus övergång mellan matjord och undergrund i väst. Ej odlat här på grund av branten?
8	315	0,35	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
9	331	0,4	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
10	337	0,3	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand.	
11	350	0,8	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun sand i nordväst och djup håla med mörkbrun, humös sand i sydöst.	
12	361	0,9	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. 0,35-0,8 m dj, ljusbrun sand. Därunder lätt sandig, mörkbrun, silt.	
13	411	0,5	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun lera i norr som successivt övergick i siltig lera med inslag av grus och enstaka stenar på "höjden" i söder.	
14	447	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun silt.	
15	456	0,3	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	
16	464	0,3	0-0,3 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	
17	472	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig lera.	
18	484	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig lera.	
19	492	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	
20	516	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, lätt grusig, siltig sand.	Järnutfällning genom schaktet.
21	534	0,5	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, lätt grusig, siltig sand.	Järnutfällning genom schaktet.
22	548	0,3	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig lera.	
23	558	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	
24	564	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	
25	570	0,4	0-0,35 m dj, humös, sandig matjord. Därunder ljusbrun, siltig sand.	

**Bilaga 2** Anläggningslista

Anläggningnr	IntrasisID	Typ	Schakt	Djup u my (m)	Beskrivning	Kommentar
1	204	Grop	1	0,35	0,6 m diam. Fyllning av humös, sandig matjord och kol.	Skadad av plog. Troligtvis relativt modern.
2	229	Stolphål	3	0,35	0,15 m diam. Fyllning av humös, sandig matjord.	
3	237	Härd	4	0,3	0,65 m diam. Fyllning av humös, sotig sand med inslag av kol och skörbränd sten i ytan.	
4	292	Härd	7	0,5	0,4 m diam. Fyllning av humös, sandig matjord och kolstänk.	I nordväst-sluttning.
5	365	Grop	13	0,4	0,35 m diam. Fyllning av humös silt.	
6	386	Grop	13	0,35	1,4 m diam. Fyllning av mörkbrun, humös, sotig silt. Enstaka skörbrända stenar i ytan.	Fynd av 1 flintavslag och 1 bit spjälkat tegel i fyllningen
7	500	Grop	20	0,35	1 m diam. Fyllning av mörkbrun, humös sand.	



**Bilaga 3** Fotolista

Fotonr: 2023-139  
 Län: Halland  
 Kommun: Halmstad  
 Socken: Snöstorp  
 Fastighet: Vallås 1:1

## Arkeologisk utredning 2023

Fotoummer	Motiv	Mot	Datum	Fotograf
2023-00139_01	Schakt 1. Översikt	SO	230912	LW
2023-00139_02	Anläggning 1. Grop	O	230912	LW
2023-00139_03	Schakt 2. Översikt	S	230912	LW
2023-00139_04	Anläggning 3, i schakt 4. Härd	S	230912	LW
2023-00139_05	Anläggning 3, i schakt 4. Översikt läge	SO	230912	LW
2023-00139_06	Schakt 5. Översikt	N	230912	LW
2023-00139_07	Schakt 8. Översikt	SO	230912	LW
2023-00139_08	Schakt 9. Översikt	SO	230912	LW
2023-00139_09	Schakt 10. Översikt	SO	230912	LW
2023-00139_10	Anläggning 6, i schakt 13. Intill stråk av mörkare jord som korsar schaktet (2-3 cm tj, med diffus botten)	SO	230912	LW
2023-00139_11	Anläggning 6. Grop	NV	230912	LW
2023-00139_12	Schakt 13. Översikt, södra änden	NV	230912	LW
2023-00139_13	Anläggning 5. Grop	SV	230912	LW
2023-00139_14	Schakt 13. Översikt, mitten	NV	230912	LW
2023-00139_15	Schakt 15. Översikt	O	230913	LW
2023-00139_16	Schakt 17. Översikt	SV	230913	LW
2023-00139_17	Schakt 18. Översikt	N	230913	LW
2023-00139_18	Anläggning 7, i schakt 20. Grop	NO	230913	LW
2023-00139_19	Anläggning 7, i schakt 20. Översikt	SO	230913	LW
2023-00139_20	Schakt 20. Översikt	V	230913	LW
2023-00139_21	Schakt 20. Översikt	V	230913	LW
2023-00139_22	Schakt 21. Översikt	V	230913	LW
2023-00139_23	Schakt 22. Översikt	S	230913	LW
2023-00139_24	Schakt 23. Översikt	S	230913	LW
2023-00139_25	Arbetsbild. Schakt i en av de mer öppna ytorna	NO	230913	LW
2023-00139_26	Schakt 25. Översikt	SO	230913	LW
2023-00139_27	Schakt 25. Översikt	O	230913	LW

# RAPPORTER KULTURMILJÖ HALLAND 2023

- 2023:54 Arkeologisk förundersökning inom Norra Villmanstrand, Halland, Snöstorps socken, Fyllinge 20:393, L1996:7169/Snöstorp RAÅ 114, L2021:7198, Arkeologisk förundersökning 2022
- 2023:55 Skummeslövs kyrka, Ny ljudanläggning. Antikvarisk medverkan.
- 2023:56 Sankt Clemens kyrka, Laholm, Ny ljudanläggning. Antikvarisk medverkan.
- 2023:57 Arkeologisk utredning vid Skrea Backe 2023, Halland, Skrea socken, Skrea 6:45
- 2023:58 Skummeslövs kyrka, Invärdig ändring, Antikvarisk medverkan
- 2023:59 Eftermedeltida markhorisont under Badhusgatan, Halmstad stad, Halmstads kommun, Halmstad 5:13, RAÅ Halmstad 44:1/L1997:3939, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2022
- 2023:60 Stadstomt i Kvarteret hästen Kvarteret Hästen laholm, Halland, Laholms stad och kommun, Fastighet Kv. Hästen 1 och 2, Arkeologisk Förundersökning 2023
- 2023:61 Antikvarisk förundersökning och konsekvensanalys av Lejonet 22, Falkenbergs stad
- 2023:62 St. Jörgens kyrkogård, uppdatering av bevarandeplan
- 2023:63 Vattenledning Mellby, Halland, Laholms kommun och socken
- 2023:64 Arkeologisk utredning väster om Falkenberg, Halland, Falkenberg kommun, Stafings socken, Fastigheterna Snickaren 10 m. fl. Arkeologisk utredning 2023
- 2023:65 Skottorps slott, diverse renoveringsåtgärder, Antikvarisk medverkan
- 2023:66 Bogserbåten 1, Byggnadsantikvarisk utredning
- 2023:67 Askome kyrka - värmesystem, antikvarisk medverkan
- 2023:68 Gravhöj och stensättningar vid Kassakällor, Halland, Halmstad kommun, Holms och Övraby socken, Älvasjö 3:1, L1996:5605 (RAÅ Övraby 25:1), L2019:2289, L2019:2290, L2019:2291 och L1996:7190 (RAÅ Holm 134), Arkeologisk undersökning och förundersökning 2019, Arkeologisk undersökning 2020
- 2023:69 Torpa kyrka, höjning av läktarbarriären, antikvarisk medverkan
- 2023:70 Snöstorps kyrka, glasmonterkskåp, antikvarisk medverkan
- 2023:71 Söndrums kyrka, informationsmonitorer, antikvarisk medverkan
- 2023:72 Drängsereds kyrka, Höjning av läktarbarriären, antikvarisk medverkan
- 2023:73 Kinnareds kyrka, Höjning av läktarbarriären, antikvarisk medverkan
- 2023:74 Femsjö kyrka, Höjning av läktarbarriären, antikvarisk medverkan
- 2023:75 Hyltebruks kyrka, Höjning av läktarbarriären, antikvarisk medverkan
- 2023:76 Biskopstorp, Halland, Halmstad kommun, Kvibille socken, Biskopstorp 1:46, 3:1 & 8:1, Arkeologisk utredning 2023
- 2023:77 Knebildstorps gård, Halmstad 1:47, Halmstads kommun, Byggnadsantikvarisk utredning
- 2023:78 Södra Unnaryds kyrka, Hussvampsskada, antikvarisk medverkan
- 2023:79 Kungens trädgröp, Halland, Halmstad stad, fastighet Slottet 1, Fornlämning L1997:4933, L1997:4626, L1997:3939, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:80 Arkeologisk utredning av sex platser i södra Hallands inland, Halland, Laholms kommun, Veinge och Växtorp socken samt Laholms lfs, Arkeologisk utredning 2020
- 2023:81 Patrikshill, Halland, Halmstad stad, Kvarteret Bagaren 11, L2023:1852, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2023
- 2023:82 Almedal verksamhetsbyggnad, Halland, Kungsbacka kommun, Frillesås socken, arkeologisk utredning 2021
- 2023:83 Fiberanslutning, Bankgatan i höjd med dess korsning med Köpmansgatan, Halland, Halmstads kommun och stad, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2021
- 2023:84 Gullbranna camping, Halland, Halmstads kommun, Eldsberga socken, arkeologisk utredning 2021
- 2023:85 Hamngatan, ledningsdragning för parkeringsautomater, Halland, Halmstads kommun och stad, arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2022
- 2023:86 Snöstorp park och fritidsområde, Halland, Halmstads kommun, Snöstorps socken, arkeologisk utredning 2021
- 2023:87 Okome kvarn, antikvarisk utredning inför förbättrad fiskvandring
- 2023:88 Sankt Nikolai kyrka, bilaga till antikvarisk förundersökning 2022
- 2023:89 Varbergs fästning - räddningstrappa, Halland, Varbergs kommun och stad, arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2022
- 2023:90 Kabelschakt i Bankgatan, Hallands län, Halmstad kommun och stad, Bankgatan, RAÅ 44:1/L1997:3939, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2023
- 2023:91 Fjärrvärmeschakt till gamla rådhuset, Hallands län, Falkenberg kommun och stad, Torggatan-Nygatan, Falkenberg RAÅ 16:1/L1997:2181, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2023
- 2023:92 VA-ledning i Hasslöv, Hallands län, Laholms kommun, Hasslöv socken, Hasslöv 1:26, Arkeologisk utredning 2023
- 2023:93 Slukhålet på NorreKatt Hallands län, Halmstad kommun och stad, Norre Katts park, RAÅ 33:1/L1997:4018 & RAÅ 44:1/L1997:3939, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2023
- 2023:94 Wallens slott, Stödmurar och terrasser i nordöstra vallgraven. Antikvarisk medverkan.
- 2023:95 Kungsåters kyrkogård, kulturhistorisk dokumentation och bevarandeplan, uppdatering
- 2023:96 Grimmareds kyrkogård, kulturhistorisk dokumentation och bevarandeplan, uppdatering
- 2023:97 Torvblocksrester invid Rotundan, Hallands län, Halmstad kommun och stad, Norre Katts park, RAÅ 33:1/L1997:4018 & RAÅ 44:1/L1997:3939, Arkeologisk undersökning i form av schaktningsövervakning 2022
- 2023:98 Arkeologisk förundersökning väst om Nissan, Halland, Övraby s:n, Fotstad 21:1. L2022:7205, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:99 Arkeologisk förundersökning av L2022:7203, Halland, Övraby socken, Fotstad 21:1, L2022:7203, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:100 Stora Torg, Halmstad, kulturhistorisk och arkeologisk förstudie
- 2023:101 Arkeologisk utredning med av fynd av stenålder inom fastighet Tröinge 6:75 Halland, Vinbergs socken, Tröinge 6:75, Arkeologisk utredning 2023
- 2023:102 Veinge kyrka, Tjärning av torntaket och tornspiran. Antikvarisk medverkan.
- 2023:103 Ränneslövs kyrka, Tjärning av torntaket och tornspiran. Antikvarisk medverkan.
- 2023:104 Ysby kyrka, Tjärning av kyrktaken. Antikvarisk medverkan.
- 2023:105 Hasslövs kyrka, Tjärning av torntaket och tornspiran. Antikvarisk medverkan.
- 2023:106 Kokgrop och härdar från bronsåldern, Halland, Enslöv socken, Arlösa 1:1, L2022:7208, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:107 Gällinge kyrka, mögelsanering och konserveringsåtgärder, antikvarisk medverkan
- 2023:108 Två fornlämningar med kokgropar från bronsåldern, Enslöv s:n, Arlösa 1:1. L2022:7206 och L2022:7207, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:109 Bårhuset på Hasslövs kyrkogård, omtäckning av taket. Antikvarisk medverkan.
- 2023:110 Arkeologisk förundersökning vid väg 636, Halland, Övraby s:n, Fotstad 21:1. L2022:7200
- 2023:111 Kokgropar i Övraby socken, Halland, Övraby socken, Fotstad 21:1. L2022:7202, Arkeologisk förundersökning 2023
- 2023:112 Stationsstaden, Halmstad. Kulturmiljöutredning 2023
- 2023:113 Arkeologisk utredning Intill Kristinehedsgymnasiet, Snöstorps socken, Vallås 1:1, Arkeologisk utredning 2023



KULTURMILJÖ  
HALLAND

EN DEL AV HALLANDS KULTURHISTORISKA MUSEUM

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

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