

VÄSTER OM TREHÖRNINGEN I FUNBO

Arkeologisk utredning etapp 1, fastigheten Marielund 4:60 m fl,
Funbo socken, Uppsala kommun och län

ANNA HED JAKOBSSON



Rapporter från Arkeologikonsult 2020:3410

ARKEOLOGIKONSULT
Optimusvägen 14
194 34 Upplands Väsby
Tel: 08-590 840 41

www.arkeologikonsult.se

OMSLAGSBILD: En nyupptäckt stensättning, L2020:10124, som låg mycket strategiskt placerad på toppen av en liten rund och brant uppstickande bergknalle. Foto från nordöst.

ALLMÄNT KARTMATERIAL:

Fastighetskartan: © Lantmäteriet Dnr: 50007066_140003
Terrängkartan, samt GSD-Översiktskartan: Lantmäteriet (CC0)

© Arkeologikonsult 2020

Upphovsrätt, där inget annat anges, enligt Creative Commons licens CC BY.
Villkor finns tillgänglig på <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.sv>

VÄSTER OM TREHÖRNINGEN I FUNBO

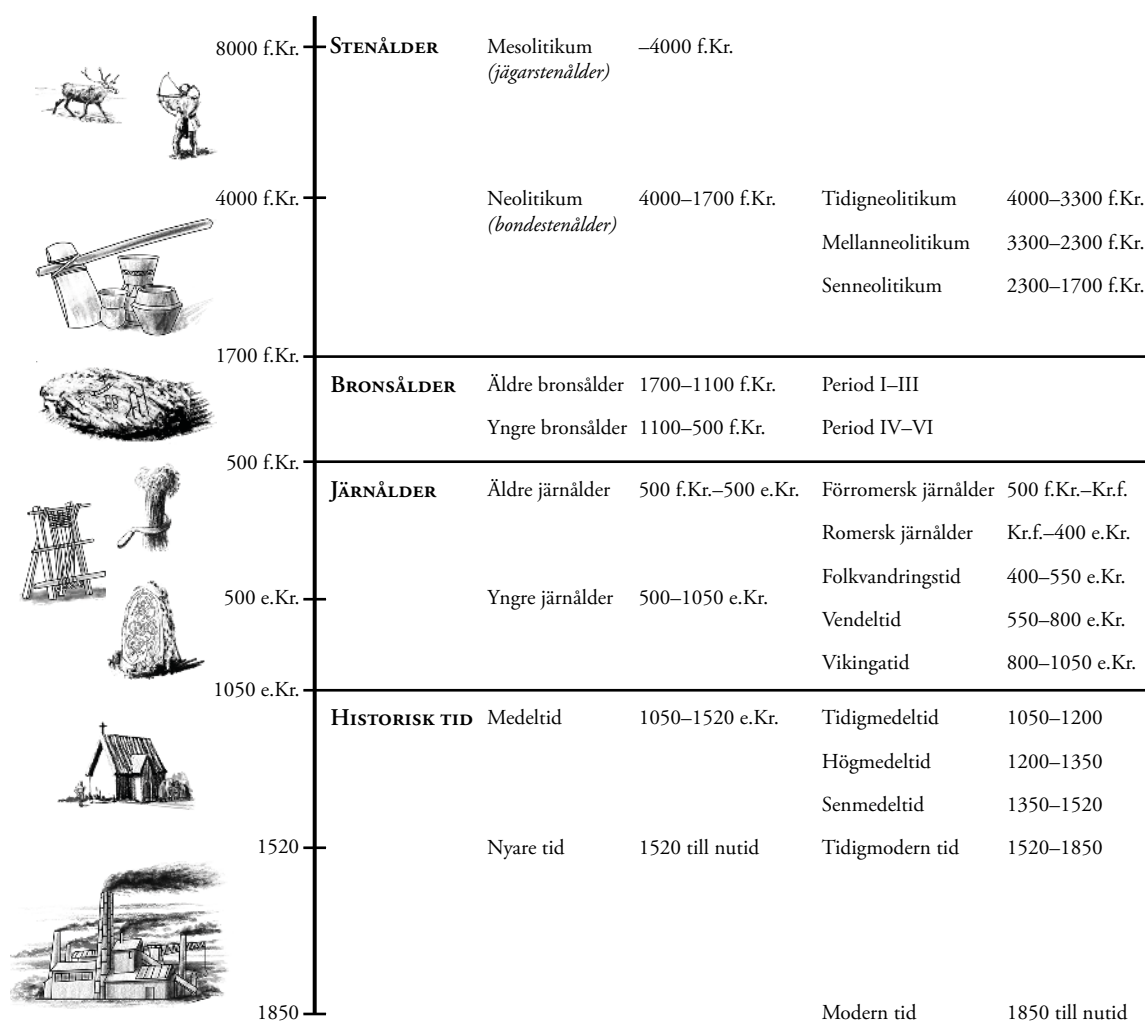
Arkeologisk utredning etapp 1, fastigheten Marielund 4:60 m fl,
Funbo socken, Uppsala kommun och län

ANNA HED JAKOBSSON

Rapporter från Arkeologikonsult 2019:3410



ARKEOLOGISK PERIODINDELNING



ANTIKVARISK BEDÖMNING

Antikvarisk bedömning anger hur man enligt kulturmiljölagen (1988:950), och till viss del även skogsvårdslagen (1979:429), bedömt lämningen och dess eventuella lagskydd vid registreringstillfället. Den slutgiltiga bedömningen görs alltid av Länsstyrelsen.

Fornlämning är en lämning som omfattas av skydd enligt kulturmiljölagen. För att en lämning ska kunna bedömas som fornlämning krävs att den tillkommit före 1850, är en lämning efter människors verksamhet under forna tider, som har tillkommit genom äldre tiders bruk och som är varaktigt övergiven. Det är förbjudet att utan tillstånd från länsstyrelsen rubba, ta bort, gräva ut eller på annat sätt ändra eller skada en fast fornlämning.

Möjlig fornlämning innebär att man vid registreringstillfället inte kunnat ta ställning till om lämningen är en fornlämning

eller inte. Lämningen måste vara bekräftad i fält. Möjlig fornlämning kan även anges för en lämning som har undersökts i samband med en arkeologisk undersökning, men där man inte fastställt lämningens utbredning.

Övrig kulturhistorisk lämning används för kulturhistoriska lämningar som har tillkommit efter 1850, men som ändå anses ha ett antikvariskt värde. Bedömningen används även för vissa lämningar som inte uppvisar fysiska spår, till exempel fyndplats eller plats med tradition.

Ingen antikvarisk bedömning används för lämningar som blivit helt borttagna genom en arkeologisk undersökning eller förstörda. Inget skydd enligt kulturmiljölagen kvarstår. Lämningar som endast är kända via kartmaterial, skriftlig eller muntlig källa och inte har kunnat återfinnas i fält, kan inte heller ha en antikvarisk bedömning.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

SAMMANFATTNING.....	7
UTREDNINGENS BAKGRUND OCH SYFTE.....	7
METOD OCH GENOMFÖRANDE	8
Förberedande kart- och arkivstudie	8
Fältinventering.....	8
RESULTAT	8
Områdesbeskrivning	8
Fornlämningsmiljö.....	8
Kvarnar och torp.....	10
INVENTERINGSRESULTAT	12
Behov av vidare arkeologisk utredning (etapp 2)	15
AVSLUTNING	16
REFERENSER	18
Litteratur	18
Kartor	18
ADMINISTRATIVA UPPGIFTER.....	19



Figur 1. Platsen för den arkeologiska utredningen i Funbo. Mot bakgrund av Terrängkartan, skala 1:50 000.

SAMMANFATTNING

Stadsbyggnadsförvaltningen i Uppsala kommun genomför ett programarbete för utökad bebyggelse i området Marielund vid sjön Trehörningen sydöst om Uppsala. Arkeologikonsult fick därför i uppdrag av Länsstyrelsen i Uppsala att utreda om det finns fornlämningar i berört område. I uppdraget ingick också granskning av en tidigare registrerad möjlig fornlämning, fornborgen L1943:5103, som ligger 1,5 kilometer nordöst om Marielund.

Utredningen genomfördes i slutet av oktober 2020 och resulterade i nio nya fornlämningar samt ett utredningsobjekt (figur 8–10).

I det huvudsakliga utredningsområdet bestod de nya fornlämningarna av en stensträng, två stensättningar samt ett område med fossil åkermark. Samtliga är belägna i utredningsområdets västra del. Ett utredningsobjekt (etapp 2), har lokaliserats i direkt anslutning till den fossila åkermarken, belägen cirka 200 meter nordväst om Marielunds ladugård.

Den möjliga fornborgen utgår. På platsen finns sex stensättningar, två stensträngar samt en stenröjd yta. Fyra av stensättningarna var registrerade tidigare men har fått ändrad lägesbestämning. Övriga två stensättningar, stensträngarna och den stenröjda ytan hittades vid utredningen. Samtliga bedöms som fornlämningar.

UTREDNINGENS BAKGRUND OCH SYFTE

Stadsbyggnadsförvaltningen i Uppsala kommun genomför ett programarbete för utökad bebyggelse i området Marielund vid sjön Trehörningen sydöst om Uppsala. Arkeologikonsult har därför fått i uppdrag av Länsstyrelsen i Uppsala att utreda om det finns fornlämningar i området och i så fall preliminärt avgränsa dessa. I uppdraget ingick också att avgöra om det finns behov av ytterligare utredning,

etapp 2, det vill säga sökschaktning, för att fastställa om det finns fornlämningar i området.

Utredningen omfattade även att besiktiga, kartera och fastställa antikvarisk status på L1943:5103, en registrerad fornborg 1,5 kilometer nordöst om Marielund, som sedan tidigare är bedömd som möjlig fornlämning.



Figur 2. Området med fossil åkermark (L2020:10134) har en ålderdomlig karaktär. På bilden syns den mellersta svagt skålformade åkerparcellen, avgränsad i norr och söder av stensträngar/terrasseringar med röjningssten. Foto från öster.

METOD OCH GENOMFÖRANDE

Förberedande kart- och arkivstudie

Utredningen inleddes med en kartstudie som omfattade en granskning av Lantmäteriets historiska kartor, strandlinjekartor, jordartskarta från SGU samt laserskannade höjddata. Arbetet innebar även rektifiering i ArcMap av relevanta historiska kartor. Arkivhandlingar studerades i Kulturmiljöregistret (KMR), Antikvarisk-topografiska arkivet (ATA), Historiska museets digitala samlingar, Riksarkivet och Ortnamnsarkivet (SOFI). Kart- och arkivstudierna kompletterades med en genomgång av tidigare arkeologiska rapporter om närområdet samt annan relevant arkeologisk litteratur. Viktigaste referens har varit en tidigare utförd arkeologisk förstudie som delvis omfattat nuvarande område (Gill och Björklund 2009).

Fältinventering

Utredningsområdet inventerades av två arkeologer 28–30 oktober 2020. Bebyggd tomtmark undantogs generellt från inventering men har besiktigats marginellt.

De lämningar som påträffades mättes in, beskrevs och bedömdes antikvariskt enligt Riksantikvarieämbetets vägledning och lämningstyplista. Redan registrerade lämningar kontrollerades avseende lokalisering, beskrivning och antikvarisk bedömning. Den tidigare noterade fornborgen L1943:5103 besiktigades. Vid inmätning och beskrivning användes appen ArcGis Collector med en standardavvikelse på som mest 2,8 meter. Ett urval lämningar fotograferades.

RESULTAT

Områdesbeskrivning

Det huvudsakliga utredningsområdet omfattar 43 hektar. Det utgörs till större delen av skogbevuxen kuperad moränmark som i stor utsträckning är kraftigt sten- och blockbunden. I de högre delarna går berggrunden i dagen och de lägsta delarna består av mindre lermarker. Lermarkerna har tidigare varit uppodlade men utgör nu antingen tomtmark, granplanteringar eller håller på att växa igen. De östra delarna ner mot sjön är delvis vattensjuka och äldre kartor antyder att sjön tidigare gick något högre upp, dock har inga uppgifter om vattenreglering kunnat hittas.

Områdets norra gräns sammanfaller med den smalspåriga järnväg som kallas Lennakatten och trafikerar sträckan Uppsala-Bärby-Marielund-Länna-Almunge-Faringe. Stationen har namn efter säteriet Marielund som ligger ungefär 500 meter längre söderut. Vid sekelskiftet 1800/1900 växte ett område med sommarvillor fram kring järnvägsstationen och längs sjön Trehörningens stränder. Många hus har omvandlats till permanentbostäder men har behållit sin sekelskifteskarakteristik. Vissa av tomterna i östra

delen, ned mot sjön Trehörningen, är mycket stora. Under senare år har sommarvillorna kompletterats med en del nyare villor i delar av området. Marielunds gård och villaområde utgör ett kommunalt kulturmiljöintresse, U27.

Fornlämningssmiljö

Utredningsområdet är beläget 15–35 m.ö.h. och torrlades under neolitikum. Lösfynd av enkla skaft-hålsyxor på andra håll i Funbo socken tyder på att människor uppehöll sig i närheten åtminstone under senneolitikum. Inga fynd har registrerats inom utredningsområdet.

På norra sidan av sjön Trehörningen finns en ansamling av lämningar från bronsålder och äldre järnålder: rösen, stensättningar och skärvstenshögar (figur 3). De ligger i utkanten av ett stråk av liknande lämningar som fortsätter in i skogsmarken åt öster och nordöst. Bland dessa lämningar ligger L1943:5103 som före utredningen bedömdes som en möjlig fornborg. I västra delen av det huvudsakliga utredningsområdet finns fyra stensättningar (L1943:4460, L1943:4484, L1943:5609,

L1943:5610) på två näraliggande höjder. Läge och form tyder på att de också är från yngre bronsålder och/eller äldre järnålder. De synliga lämningarna mellan utredningsområdena indikerar att det även kan finnas fornlämningar, till exempel boplatser, dolda under marken i detta område.

Under yngre järnålder koncentrerades bebyggelsen västerut till de idag uppodlade delarna av Funbo-bygden runt Funboån och Lillån. Den på 1700-talet övergivna byn Skällerö (L1943:4629) ligger drygt

hundra meter väster om utredningsområdet. Byns äldsta skriftliga belägg är från 1316, men bebyggelsen är sannolikt äldre och två högggravfält ligger mellan bytomten och Funboån, som fram till vikingatiden var ett havssund. Marielunds gård söder om utredningsområdet hette tidigare Lund (in Lunde 1337). Ortnamnet och en runristning (L1943:4540) vid gården tyder på att den har förhistoriskt ursprung. Lund blev sätesgård 1411 och huvudgård för ett godskomplex som ägde närbelägna gårdar och byar.



Figur 3. Utredningsområdena samt närliggande lämningar enligt Kulturmiljöregistret (KMR). Mot bakgrund av Fastighetskartan, skala 1:15 000.



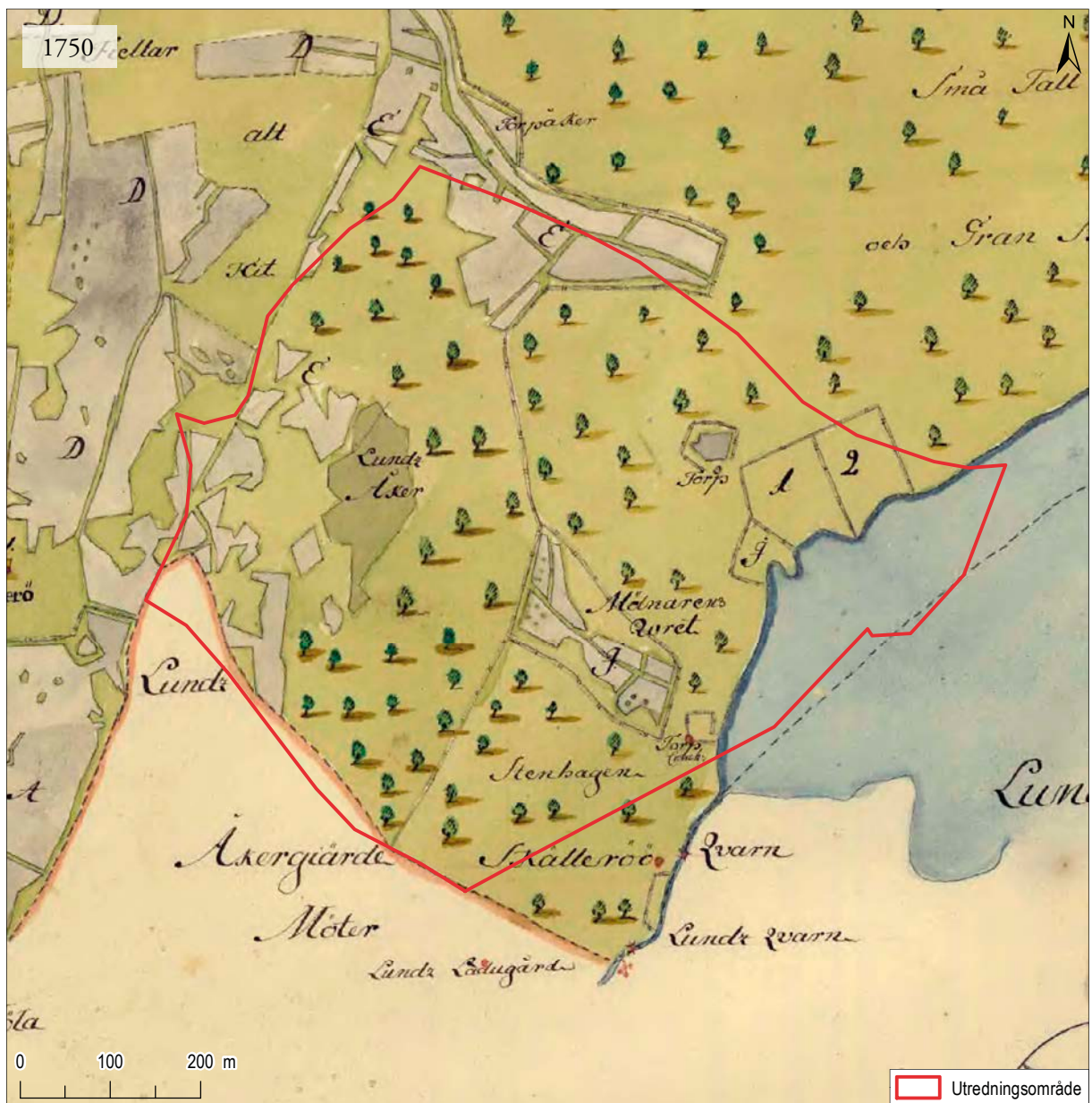
Figur 4. Utsnitt ur ägomätning över Marielund 1706. Källa: Lantmäteristyrelsens arkiv, aktbeteckning B21-28:1 Kartan är rektifierad. Skala 1:7500.

Kvarnar och torp

Skällero blev föremål för arealmätning 1687 och ägomätning av säteriet Marielunds ägor med underlydande enheter skedde 1706. Kartor över Marielund och Skällero från 1706 och 1750 (figur 4 och 5) samt häradsekonomiska kartan visar att två kvarnar låg strax utanför utredningsområdets sydöstra gräns. Här gick gränsen mellan Skällero och Lund

och båda byarna hade kvarn i Trehörningens utlopp mot söder.

Kartorna visar också att tre torp har varit belägna inom utredningsområdet. De ligger inom bebyggd tomtmark och eventuella bevarade byggnader och/eller lämningar har inte eftersökts inom ramen för utredningen.



Figur 5. Utsnitt ur geometrisk avmätning över Skallerö 1687 (1750). Källa: Lantmäteristyrelsens arkiv, aktbeteckning B21-32:1. Kartan är rektifierad. Skala 1:7 500.

INVENTERINGSRESULTAT

Utredningen har resulterat i nio nya fornlämningar samt ett utredningsobjekt (figur 8–10).

Inom det huvudsakliga utredningsområdet (figur 8) påträffades fyra lämningar med antikvarisk status av fornlämning: två stensättningar, en stensträng samt ett område med fossil åkermark samt en möjlig fornlämning (utredningsobjekt) i anslutning till den fossila åkermarken.

Stensträngen (L2020:10130) har ett tydligt samband med de sedan tidigare registrerade stensättningarna L1943:4484, L1943:4460, L1943:5609 och L1943:5610. Lämningarna bildar tillsammans en liten miljö med sannolik datering till yngre bronsålder – äldre järnålder. Även de ensamliggande stensättningarna (L2020:10124, se omslagsbilden, och L2020:10128) bör tillhöra samma period. Den fossila åkermarken (L2020:10134, figur 2 och 5) återfinns inte i äldre kartmaterial och bedöms utifrån formelement och karaktär som medeltida eller äldre. Den kunde inte tydligt avgränsas mot söder delvis på grund av täta slånärssnår, och det

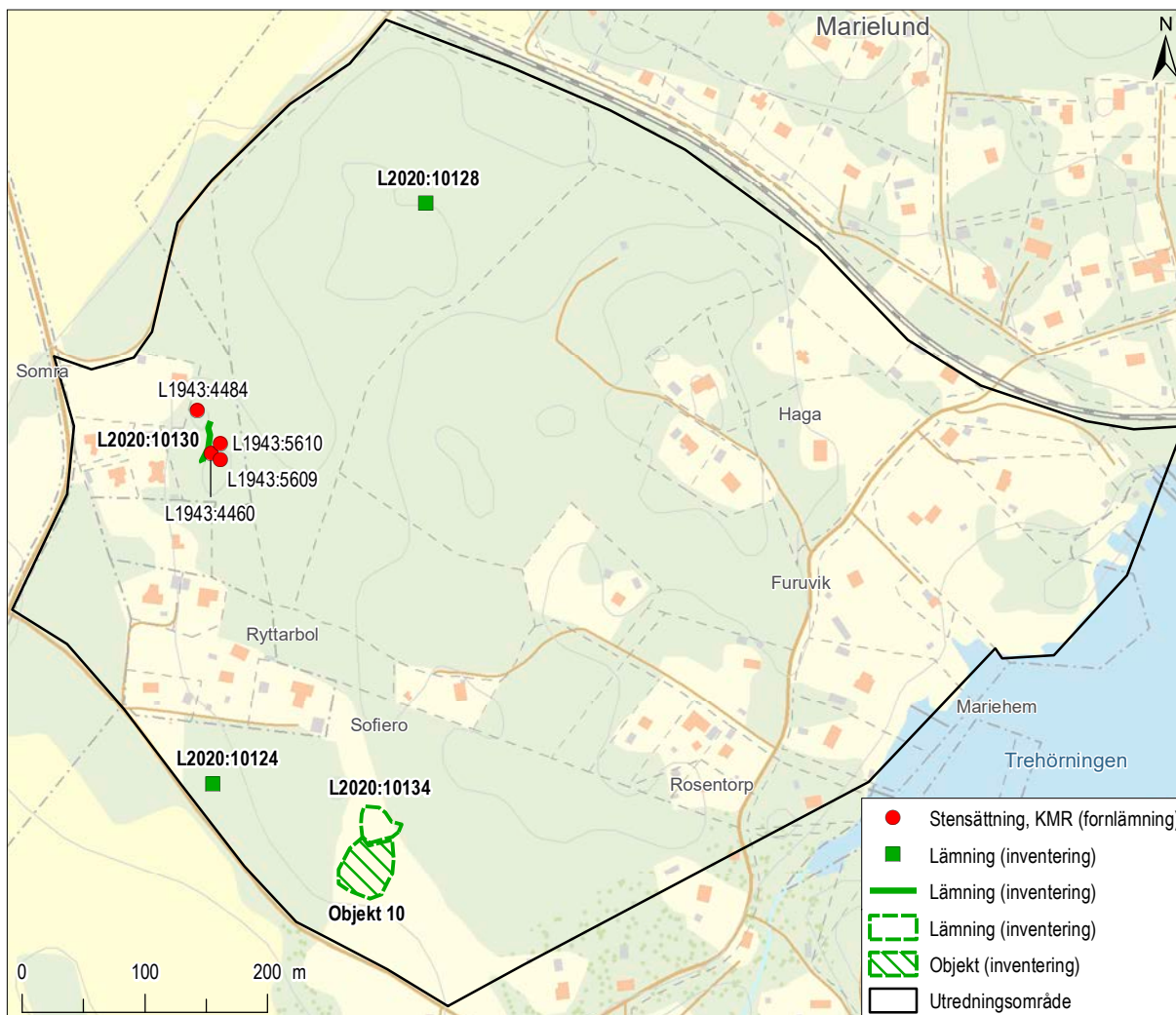


Figur 6. Stensträng/terrass inom L2020:10134, område med fossil åkermark. Foto från väster.

kan finnas behov av ytterligare utredning (objekt 10) för att avgränsa och ytterligare definiera fornlämningen, som även utgör ett bra boplatsläge.



Figur 7. Stensträng (L2020:10131, närmast i bild) och stensättning (L2020:10126). Foto från öster.



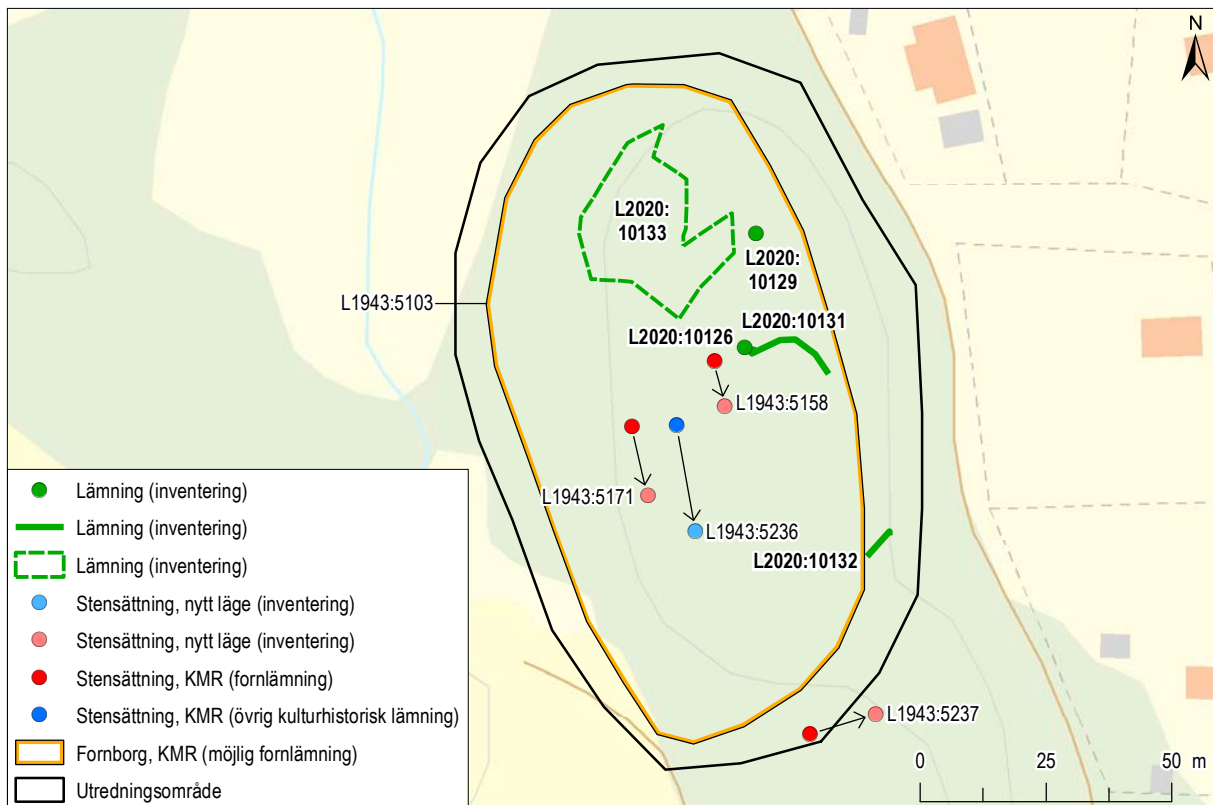
Figur 8. Karta över lämningar och objekt i det huvudsakliga, västra utredningsområdet. Mot bakgrund av Fastighetskartan, skala 1:6 000.

Lämningsnr (KMR) / objekt	Lämnings- typ	Antikvarisk bedömning	Beskrivning	Terräng	Vegetation	Skade- status
L2020:10130	Stensträng	Fornlämning	Stensträng, ca 35 m l (N-S), 0,3–0,6 m h och ca 1–3 m br, flerradig och ställvis i 2–3 skift (raserade), bestående av i allmänhet 0,4–0,8 m st stenar men särskilt i N delen även större stenar och ensstaka block, ca 1,0–1,5 m och 0,6–0,8 m h. I N änden är stensträngen bredare, ca 3,5 m i diam, och närmaststensättningsliknande. Delvis övermossad. Stensträngen går mellan två mindre moränkrön, på det norra finnsstensättningen L1943:4484 och på det södra finnsstensättningarna L1943:4460, 5609 och 5610.	V-sluttande moränmark mellan två mindre höjder, stenig och blockrik.	Skogsmark (barrskog).	Välbevarad
L2020:10124	Stensättning	Fornlämning	Stensättning, rund, 10 m i diam och 0,3 m h. Stenfylld och övermossad. Kantkedja av 0,4–0,7 m st stenar, delvis utrasad i Ö. Tydlig inre kantkedja i N delen, även den av 0,4–0,7 m st stenar. Inre stenpackning av mestadels 0,3–0,5 m st stenar. Centralt är två flata block, 1x0,7 m (N-S) och 0,3 m h, respektive 1x0,7 m och 0,15 m h. Två större block finns i stensättningsens utkant, i NV delen ett som är 1x1 m och 0,8 m h, och i NÖ ett som är 1,5x1,2 m och 0,8 m h. Från kantkedjans V del utgår en 1x0,4 m st och 0,3 m h sträng av 0,4–0,6 m stenar, som ansluter till en mindre, rund stenpackning, 2 m diam och 0,3 m h, delvis stenfri i mitten.	Krön av mindre moränkulle.	Beväxt med flera hasselbuskar, lövsly och slänbuskage.	Välbevarad

Figur 9. Tabell med lämningar och objekt från inventeringen (tabellen fortsätter på nästa sida).

Lämnings- nr (KMR) / objekt	Lämnings- typ	Antikvarisk bedömning	Beskrivning	Terräng	Vegetation	Skade- status
L2020:10128	Stensättning	Fornlämning	Stensättning, rund, välvd med ojämn yta, ca 9 m i diam och 1 m h, bestående av i allmänhet 0,5–0,8 m st stenar, enstaka större ca 1–1,3 m. I Ö kanten tendens till kantkedja, eventuellt dubbel, ca 4 m l av ca 0,8 m st rundade stenar. I N är ett iögonfallande upprättstående triangulärt block, med 1–1,5 m br sidor och 1,6 m h, av rödaktig granit, lätt lutande mot S. I S kanten är ett flyttblock, ca 2x2 m st och 0,8 m h. Stensättningen är övermossa. I SSV växer en tall. Terrängen är mycket blockrik med flera ansamlingar av block, denna är emellertid välavgränsad.	Ö-sluttning av småkuperad blockrik moränhöjd.	Tallskog	Välbevarad
L2020:10126	Stensättning	Fornlämning	Stensättning, rundad, 6 m i diam och 0,3 m h. Stenfylld och övermossad. Kantkedja av 0,4–0,6 m stora stenar, tydligast i Ö. Inre stenpackning av 0,3–0,5 m st stenar. Centralt är en större sten, 1x1 m och 0,4 m h. I Ö ansluter stensättningen till en stensträng (L2020:10131).	Flackt krön av moränhöjd	Beväxt med en rönn, lövsly och buskar.	Välbevarad
L2020:10131	Stensträng	Fornlämning	Stensträng, ca 20 m l (Ö–V), 1,5 m br och 0,3–0,5 m h, av 0,4–0,6 m st stenar, övermossade. Relativt mitt i är ett flyttblock, 2,5x1,5x0,7 m stort med flat ovsida. Stensträngen ansluter i SV till en stensättning (L2020:10126).	Flackt krön av moränhöjd	Gles blandskog	Välbevarad
L2020:10129	Stensättning	Fornlämning	Stensättning, rund, 5 m i diam och 0,2 m h. Stenfylld och övermossad. Av 0,3–0,5 m stora stenar. Centralt är en större sten, 1,5x1 m och 0,7 m h. Antydning till kantkedja i Ö. Något svårbedömd på grund av växtlighet och stenpackningen är på sina ställen relativt gles, men ändå avgränsad.	Svag V-sluttning av låg moränhöjd.	Beväxt med lite lövsly och en asp.	Välbevarad
L2020:10132	Stensträng	Fornlämning	Stensträng, ca 7,5 m l (NÖ–SV), 1,2–1,8 m br och 0,3–0,6 m h, bestående av 0,3–0,7 m st stenar i 2–3 skift. Oregelbunden och/eller raserad. Stensträngen ansluter i N och S till större block, det södra ca 3,5x3 m stort och 1,2 m högt och det norra 1,5x1,5 m stort och 0,8 m högt. Flera block finns i förlängningen åt båda håll. Blocken är naturliga men tillsammans med stensträngen bildar de en murliknande formation. Lämnningen är delvis övermossad.	Småkuperad, svagt västsluttande sida av låg moränhöjd.	Gles blandskog	Välbevarad
L2020:10133	Stenröjd yta	Fornlämning	Stenröjd yta, belägen i anslutning till stensättningar och stensträng, oregelbunden och cirka 35 meter i diameter, med enstaka kvarliggande större block, 0,7–1,1 m st. I NÖ är ett grustag som kan ha förstört delar av ytan.	Svag V-sluttning av låg moränhöjd.	Gräsbeväxt med enstaka lövträd samt ett mindre inslag av sly och buskar.	Delvis skadad/förstörd
L2020:10134	Fossil åker	Fornlämning	Fossil åker, ca 30 x 21–31 m (N–S), bestående av tre parallella åkerparceller, 2 stensträngar/terrasskanter samt ett röjningsröse. Åkerparcellerna är svagt skålade, 18–25 m l (Ö–V) och 7–8 m br. Den nordligaste avgränsas av ett mindre åkerhak mot norr, utanför vilket finns både naturlig blockig och stenig morän samt en del påförd sten. Den södra parcellen är otydligt avgränsad mot S där en stenfri hästhage och slänbuskage vidtar. Mellan åkerparcellerna är två stensträngar, eller terrasseringsringar med uppkastad sten, den norra ca 15 m l, 2 m br och 0,2–0,5 m h, den södra ca 33 m l, 2 m br och 0,2–0,6 m h. Båda består av blandat stenmaterial i storleken 0,2–0,8 m. Den södra stensträngen är något svåravgränsad i Ö där den ansluter till flera block och stenar i den icke stenröjda och blockrika moränmarken. I områdets NV hör man ett röjningsröse, rundat, ca 2–3 m i diam och 0,3 m h av 0,15–0,6 m st stenar. Runt den fossila åkern i V, N och Ö är rikligt med sten i marken, varav en del kan vara påförd röjningssten.	Lätt sydsluttande sten- och blockrik moränmark. Hagmark.	Huvudsakligen gräs (betesmark) med litet inslag av sly och buskar, samt i Ö kanten barrskog.	Välbevarad
Objekt 10	Läge, fossil åker eller boplats?	Möjlig fornlämning	Förhållandevis stenfritt område i anslutning till L2020:10134, fossil åkermark.	Svag sydvästsluttning, moränmark.	Hagmark med delvis täta slänbärssnår.	

Figur 9, forts. Tabell med lämningar och objekt från inventeringen.



Figur 10. Karta över påträffade lämningar i det östra utredningsområdet vid L1943:5103. Mot bakgrund av Fastighetskartan. Skala 1:1500.

Besiktningen av den möjliga fornlämningen L1943:5103 resulterade i en revidering (figur 10). Den utgår som fornborg. De tidigare registrerade fyra stensättningarna i området (L1943:5158, L1943:5171, L1943:5236 och L1943:5237) har fått nya lägesangivelser. De har också kompletterats med ytterligare två stensättningar (L2020:10126 och L2020:10129), två stensträngar (L2020:10131 och L2020:10132) samt en stenröjd yta (L2020:10133), samtliga bedömda som fornlämningar (figur 9 och 10).

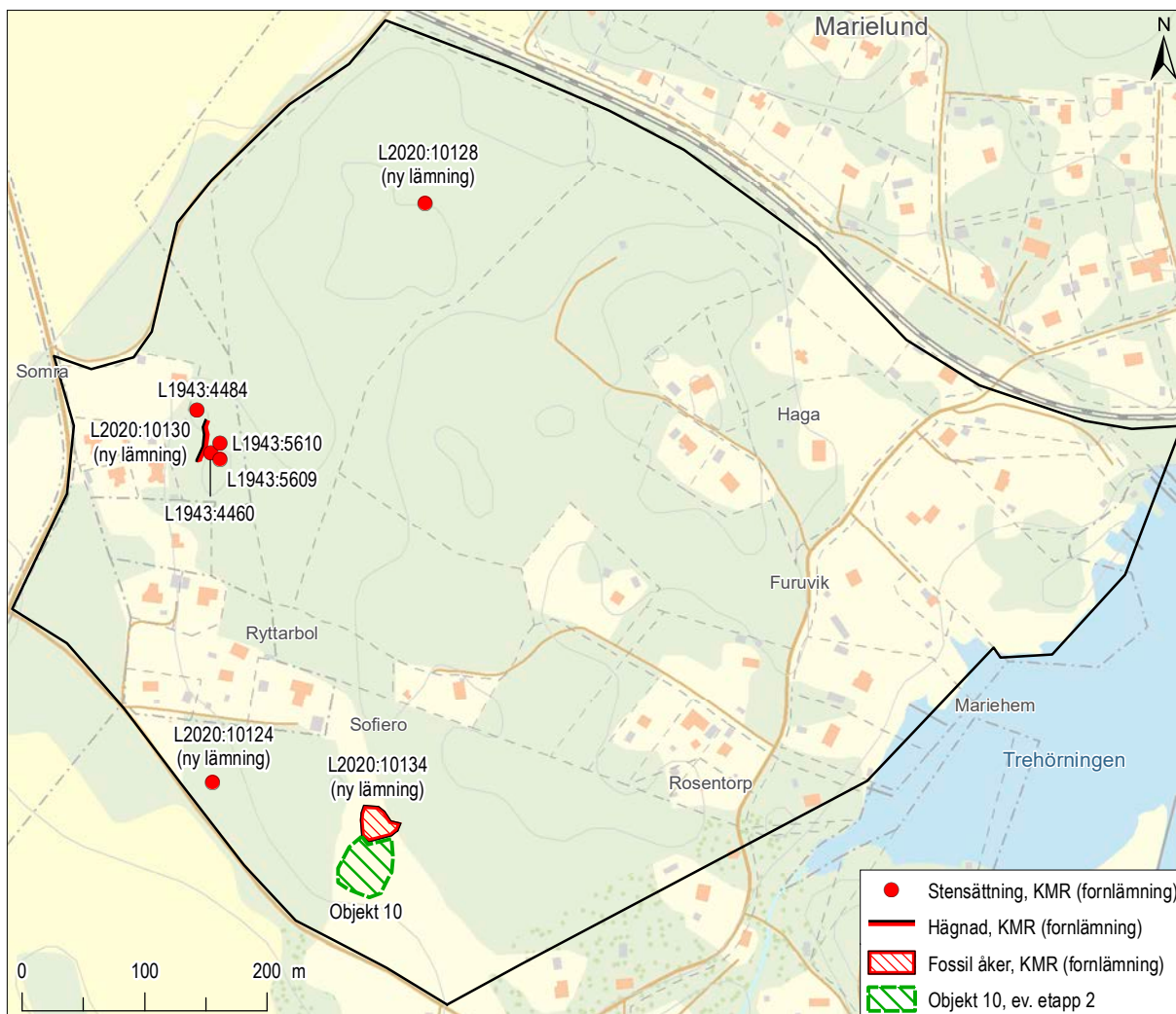
Behov av vidare arkeologisk utredning (etapp 2)

Vidare utredning, etapp 2, bedöms endast vara aktuell i anslutning till den fossila åkermarken L2020:10134 som är belägen cirka 200 meter nordväst om Marielunds ladugård.

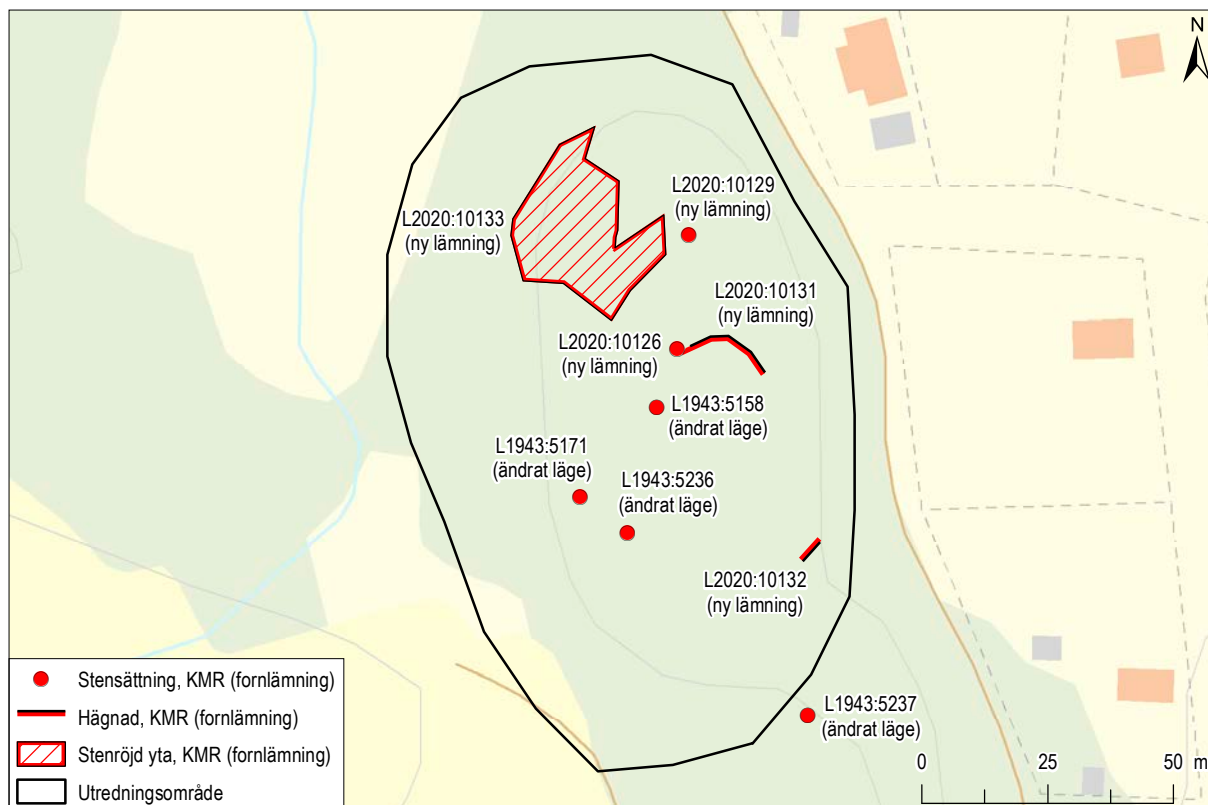
AVSLUTNING

I det västra utredningsområdet påträffades nya fornlämningar: en stensträng, två stensättningar samt ett område med fossil åkermark (figur 11 och 13). Ett objekt (etapp 2), har lokaliserats i direkt anslutning till den fossila åkermarken.

Den möjliga fornborgen utgår (figur 12 och 13). På platsen finns sex stensättningar, två stensträngar samt en stenröjd yta. Fyra av stensättningarna var registrerade tidigare men har fått ändrad lägesbestämning. Samtliga bedöms som fornlämningar.



Figur 11. Karta med nya och redan befintliga lämningar enligt Kulturmiljöregistret (KMR) samt objekt 10. Mot bakgrund av Fastighetskartan, skala 1:6 000.



Figur 12. Karta med nya och ändrade lämningar enligt Kulturmiljöregistret (KMR). En tidigare registrerad fornborg (L1943:5103), jämför figur 10, har utgått helt. Mot bakgrund av Fastighetskartan, skala 1:1 500.

Lämnings- nr (KMR)	Lämnings- typ	Antikvarisk bedömning	Anmärkning
L2020:10124	Stensättning	Fornlämning	-
L2020:10126	Stensättning	Fornlämning	-
L2020:10128	Stensättning	Fornlämning	-
L2020:10129	Stensättning	Fornlämning	-
L2020:10130	Hägnad	Fornlämning	-
L2020:10131	Hägnad	Fornlämning	-
L2020:10132	Hägnad	Fornlämning	-
L2020:10133	Stenröjd yta	Fornlämning	-
L2020:10134	Fossil åker	Fornlämning	-
L1943:5103	Utgår	Ingen antikvarisk bedömning	Tidigare felaktigt registrerad som fornborg med antikvarisk bedömning Fornlämning.
L1943:5158	Stensättning	Fornlämning	Ändrad lägesangivelse.
L1943:5171	Stensättning	Fornlämning	Ändrad lägesangivelse.
L1943:5236	Stensättning	Fornlämning	Tidigare registrerad som Övrig kulturhistorisk lämning. Ändrad lägesangivelse.
L1943:5237	Stensättning	Fornlämning	Ändrad lägesangivelse.

Figur 13. Tabell över nya och ändrade lämningar enligt Kulturmiljöregistret (KMR).

REFERENSER

Litteratur

BJÖRKLUND, S. OCH GILL, A. 2009. *Funbo. Funbo och Danmarks socknar, Uppsala kommun, Uppland. Arkeologisk förstudie. Rapporter från Arkeologikon-sult 2009:2299.*

Kartor

Lantmäteristyrelsens arkiv (LMS)

ÄGOMÄTNING I 706

Marielund nr 1

Fundbo socken, Uppsala län

Aktbeteckning: B21-28:1

Anmärkning: Mm

Lantmätare: Jacob Braun

GEOMETRISK AVMÄTNING I 687

Skällerö nr 1–3

Fundbo socken, Uppsala län

Aktbeteckning: B21-32:1

Lantmätare: Jacob Braun

ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Arkeologikonsults projekt-nr:	3410
Länsstyrelsens diarie-nr:	431-4516-2020
Länsstyrelsens beslutsdatum:	2020-08-26
Uppdragsgivare:	Länsstyrelsen i Uppsala län
Uppdragsnummer i KMR:	202001421
Län:	Uppsala
Landskap:	Uppland
Kommun:	Uppsala
Socken:	Funbo
Fastighetsbeteckning:	Marielund 4:60 med flera
Berörda lämningar i KMR:	L1943:4484, 4460, 5103, 5158, 5171, 5236, 5237, 5609, 5610
Typ av undersökning:	Arkeologisk utredning etapp 1
Undersökningstid, fältarbete:	28–30 oktober 2020
Koordinatsystem:	SWEREF99 TM
Höjdsystem:	RH2000
Projektledare, rapportansvarig:	Anna Hed Jakobsson
Fältpersonal:	Anna Hed Jakobsson, Amanda Jönsson
Planer och layout:	Ida Söderström
Kvalitetsgranskning:	Johan Blidmo
Fynd:	Inga fynd tillvaratogs



Rapporter från Arkeologikonsult 2020:3410