

GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvarteret Ryttaren - förromersk järnålder vid Kungshöga_3

SND-ID: snd2111-3. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001852>

Ladda ner data

SND 2111-003-V1_1_gml.zip (72.07 KB)

SND 2111-003-V1_1.zip (141.27 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2007_35.pdf (2.57 MB)

Ladda ner alla filer

snd2111-3-1.1.zip (~2.78 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvarteret Ryttaren - förromersk järnålder vid Kungshöga_3 (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001852>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Riksantikvarieämbetet UV Öst utförde under april 2006 en arkeologisk utredning, etapp 2 vid Kungshöga, kvarteret Ryttaren i Mjölby socken och kommun, Östergötland. Samma år utfördes även en arkeologisk förundersökning i juni och en arkeologisk slutundersökning under juli och augusti. Undersökningarna som omfattade rester av en järnåldersboplats föranleddes av en detaljplaneläggning av Mjölby kommun för 14-16 friliggande hus. Området är rikt på fornlämningar och undersökningarna utfördes i en miljö med närliggande gravar, gravfält, hålvägar, hägnader, hållristningar och fossil åkermark. Påträffade anläggningar bestod av stolphål, härdar, gropar, rännor samt ett fåtal fynd i form av keramik, bränd lera, brända ben, kvarts och flinta. Resultatet av undersökningarna visar att platsen nyttjats intensivt under äldre järnålder, men även spår från stenålder påträffades.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Utredningen syftade till att klargöra om fasta fornlämningar berördes av exploateringsföretaget. Den efterföljande förundersökningens syfte var att fastställa fornlämningarnas karaktär, ålder och utbredning samt att klargöra fornlämningens vetenskapliga potential. Vidare formulerades två målsättningar; att avgränsa och datera området med tydliga boplatzlämningar, samt att ta reda på om ytan representerade platsen för en förhistorisk huskonstruktion. Den andra målsättningen berörde

eventuella kulturlagers uppbyggnad, fyndinnehåll och datering. Slutundersökningens syfte var att datera anläggningarna och klargöra deras inbördes funktion inom boplatskomplexet; att klargöra om platsen använts för speciella ändamål vid upprepade tillfällen, eller om anläggningarna representerar en enstaka bosättning.

ZIP-filen innehåller GIS-filer samt en Access datafil vilka innehåller information om schakt, fyndföremål, lämningstyper samt annan metadata om den arkeologiska undersökningen.

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Tidsperiod(er) som undersökts

[Äldre järnålder - Äldre järnålder](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospaciala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Boplats](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2006-07 - 2006-08
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Mjölby kommun](#), [Mjölby socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Mjölby, Ryttaren 1

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2006091

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-10497-06

Producents dnr för projektet: 422-2263-2206

ProjektID: p506050

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

[Historia och arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

[Arkeologi](#) (Standard för svensk indelning av forskningsämnen 2011)

Nyckelord

[Äldre järnålder](#)

Polygon (Lon/Lat)

15.109808945519, 58.329529611431
15.108375707362, 58.329829144198
15.107828810709, 58.329202697093
15.10922107657, 58.328863432181
15.109808945519, 58.329529611431

Polygon (Lon/Lat)

15.108290102402, 58.330349951525
15.108401534799, 58.3298557788
15.107195195019, 58.328505262365
15.108817863507, 58.328079511621
15.108942060683, 58.32822728526
15.108852304702, 58.328266912992
15.108837884211, 58.328353755741
15.109859286225, 58.329415742676
15.110020307925, 58.32963057794
15.110016889967, 58.329804400787
15.109972975532, 58.330098355822
15.109929585239, 58.330365569479
15.109978717298, 58.330452757408
15.108290102402, 58.330349951525

Polygon (Lon/Lat)

15.108290603248, 58.330349568486
15.108402035633, 58.329855394861
15.107195695848, 58.328504878431
15.108818364312, 58.328079127681
15.108942561488, 58.32822690132
15.108852805512, 58.32826652995
15.108838385019, 58.328353371801
15.109859787037, 58.329415358732
15.110020808738, 58.329630193995
15.110017390786, 58.32980401774
15.109973476356, 58.330097972776
15.109930086064, 58.330365185535
15.109979218123, 58.330452373464
15.108290603248, 58.330349568486

Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND
Data är fritt tillgängliga

Användning av data

[Att tänka på vid användning av data som delas via SND](#)

Versioner

Version 1.1. 2014-04-17

[Version 1.0.](#) 2012-10-08

Relaterade forskningsdata i SND:s katalog

[GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvarteret Ryttaren - förromersk järnålder vid Kungshöga](#)

[GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvarteret Ryttaren - förromersk järnålder vid Kungshöga_2](#)

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-17

Senast uppdaterad: 2016-07-07