

GIS-material för arkeologiskt projekt: Gäverstad 1:4 - Inför planerad täktverksamhet samt en väg

SND-ID: snd2294-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/002055>

Ladda ner data

SND 2294-001-V1_1_gml.zip (9.97 KB)

SND 2294-001-V1_1.zip (36.02 KB)

Tillhörande dokumentation

ÖM 2011-068.pdf (1.95 MB)

Ladda ner alla filer

snd2294-1-1.1.zip (~1.99 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Gäverstad 1:4 - Inför planerad täktverksamhet samt en väg (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/002055>

Skapare/primärforskare

Östergötlands museum

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Östergötlands museum har utfört en arkeologisk utredning etapp 2 och en arkeologisk förundersökning inom fastigheten Gäverstad 1:4 i Västra Husby socken och Söderköpings kommun. Inom det aktuella området planeras täktverksamhet samt en väg till den nya täkten. Utredningen utfördes vid en fyndplats för en holkyxa (RAÄ 263) där vägen till den nya täkten är planerad att gå. Fyra schakt öppnades vid fyndplatsen, inget av arkeologiskt intresse framkom. Förundersökningen utfördes intill ett gravröse (RAÄ 264). Syftet var att avgränsa fornlämningen samt att konstatera om det finns ytterligare fornlämningar i anslutning till röset. Vid avtorvningen framkom en stenpackning runt röset. Stenpackningen avgränsades mot väster, dock inte mot söder, norr eller öster. Det gick inte att konstatera om stenpackningen är byggd av människa eller naturlig. I anslutning till röset och i stenpackningen fanns fyra stensamlingar. En av dem undersöktes. Inga fynd eller gravläggning kunde konstateras. Undersökningen av visade dock att den var uppbyggd av mänsklig hand. I samråd med länsstyrelsen utmättes ett fornlämningsområde in runt RAÄ 264 utifrån de topografiska begränsningarna.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Syftet med den arkeologiska utredningen var att undersöka närområdet till den plats där en holkyxa i brons påträffats (RAÄ 263). Förundersökningens syfte var att konstatera förekomsten av ytterligare fornlämningar i anslutning till röset RAÄ 264 samt att avgränsa dessa lämningar. Påträffade lämningar

skulle undersökas och dateras.

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

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospaciala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Härd](#), [Röse](#), [Stensamlingar](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2007-08 – 2007-08
- Datainsamlare: Östergötlands museum

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Söderköping kommun](#), [Västra Husby socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Västra Husby, Gäverstad 1:4

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-2996-07

Producents dnr för projektet: 133/07

ProjektID: p507057

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

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

Polygon (Lon/Lat)

16.208705696295, 58.507504758964

16.20922956651, 58.508032831241

16.209316757103, 58.508245850153

16.20925504461, 58.508436899388

16.208848750579, 58.508609165486

16.208305150349, 58.508603490194
16.208148997519, 58.508587211487
16.208076744848, 58.508568066068
16.207957283345, 58.508466454245
16.207362167922, 58.507809333235
16.208705696295, 58.507504758964

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. 2014-04-30
[Version 1.0.](#) 2012-11-01

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citation \(CSL\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-30

Senast uppdaterad: 2016-07-07