

GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvartsavslag vid Leonardsbergs gård

SND-ID: snd2355-1. **Version:** 1.0. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001591>

Ladda ner data

SND 2355-001-V1_0_gml.zip (35.33 KB)

SND 2355-001-V1_0.zip (72.75 KB)

Tillhörande dokumentation

UV_Ost_2005_15.pdf (468.61 KB)

Ladda ner alla filer

snd2355-1-1.0.zip (~576.68 KB)

Citering

(2012) GIS-material för arkeologiskt projekt: Kvartsavslag vid Leonardsbergs gård (Version 1.0) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001591>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Riksantikvarieämbetet UV Öst har utfört en arkeologisk förundersökning vid Leonardsbergs gård, nära hållristningslokalerna RAÄ 41 och 46, Östra Eneby socken, Norrköpings kommun, Östergötland. Anledningen var planer på att uppföra en byggnad för hötorkning. Vid förundersökningen påträffades kvartsavslag och en sentida stenmur inom undersökningsområdet. Förutom avslagen hittades inga spår av förhistorisk aktivitet på platsen. Kvartsavslagen visar dock att området utnyttjats under förhistorisk tid och de ska troligen dateras till samma tid som majoriteten av hållristningarna, dvs bronsålder - äldre järnålder. Ett lämpligt boplatsläge finns dock norr om undersökningsområdet i anslutning till skålgropslokalen RAÄ 46 där kvartsavslag hittades i jorden.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Syftet med den arkeologiska förundersökningen var att bedöma art, intensitet och utbredning av fornlämningar i anslutning till de tidigare registrerade lämningarna i närområdet, främst hållristningar, skärvstenshögar och gravar. Målsättningen var att dokumentera, typbestämma och om möjligt datera eventuella anläggningar och fynd samt att om möjligt peka ut fornlämningsfria ytor.

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

[Bronsålder - Äldre järnålder](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospatiala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Boplats](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2004-10-29 - 2004-10-29
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Östergötlands län](#), [Norrköping kommun](#), [Östergötland](#)

Geografisk beskrivning: F.d. Östra Eneby socken, Norrköpings stad, Leonardsbergs gård

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: 200483

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-11822-04

Producents dnr för projektet: 422-2848-2004

ProjektID: p504054

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

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

Nyckelord

[Bronsålder](#), [Äldre järnålder](#)

Polygon (Lon/Lat)

16.093132760081, 58.60167355756

16.092681954522, 58.601396229362

16.09309434319, 58.601241838068

16.09355510476, 58.601516539084

16.093132760081, 58.60167355756

Tillgänglighetsnivå

Åtkomst till data via SND

Data är fritt tillgängliga

Användning av data

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

Upphovsrätt

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Versioner

Version 1.0. 2012-12-20

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2012-12-20

Senast uppdaterad: 2016-08-02