

GIS-material för arkeologiskt projekt: Boplatslämningar vid Nybygget - Offerby m.fl.

SND-ID: snd2063-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001794>

Ladda ner data

SND 2063-001-V1_1_gml.zip (70.36 KB)

SND 2063-001-V1_1.zip (135.87 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2005_51.pdf (2.42 MB)

Ladda ner alla filer

snd2063-1-1.1.zip (~2.62 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Boplatslämningar vid Nybygget - Offerby m.fl (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001794>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Inför ombyggnad av ledningsnät i området Offerby-Ervasteby, Motala kommun har UV Öst genomfört arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll då de planerade arbetena skedde i anslutning till fornlämning och lämpliga boplatslägen. Fyra objekt valdes ursprungligen för antikvarisk kontroll. Av dessa blev bara två föremål för sökschaktsgrävning, då ingreppen i de resterande två bedömdes som så små att arkeologisk åtgärd ej var nödvändig.

Inom Objekt II (Motala RAÄ 176:1) påträffades boplatslämningar, vilka troligen härrör från en yngre förhistorisk fas än stenålderslämningarna vid RAÄ 176. De påträffade lämningarna undersöktes. Inom Objekt IV påträffades ej fornlämning.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Syftet med förundersökningen var dels att utreda om fast fornlämning berördes av de planerade arbetena, dels att i möjligaste mån undvika ingrepp i dem. Om alternativa sträckningar inte kunde hittas genomfördes undersökningar av de påträffade lämningar för att möjliggöra fortsatta jordkabelnedgrävningar.

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

[Förhistorisk tid - Förhistorisk tid](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospatiala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Boplats](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2005-05
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Sverige](#), [Motala kommun](#), [Motala socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Motala sn, Offerby m fl

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2004129

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-16791-04

Producents dnr för projektet: 421-4023-2004

ProjektID: p505010

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](#), [Järnålder](#)

Polygon (Lon/Lat)

15.092303867246, 58.588104558177

15.088344103376, 58.587964762894

15.071447187792, 58.570616458186

15.095731975689, 58.568533288142

15.112626271117, 58.581636735349

15.092303867246, 58.588104558177

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. 2014-04-10

[Version 1.0.](#) 2012-10-01

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-10

Senast uppdaterad: 2016-07-12