

# GIS-material för arkeologiskt projekt: Härdar och kulturlager på Snipvägen - Snipvägen 26

**SND-ID:** snd2101-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001838>

## Ladda ner data

SND 2101-001-V1\_1\_gml.zip (35.88 KB)

SND 2101-001-V1\_1.zip (68.61 KB)

## Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2007\_49.pdf (1.48 MB)

## Ladda ner alla filer

snd2101-1-1.1.zip (~1.58 MB)

## Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Härdar och kulturlager på Snipvägen - Snipvägen 26 (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001838>

## Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

## Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

## Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Riksantikvarieämbetet UV Öst, har i oktober 2006 utfört en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll på Snipvägen 26 i Berg, Vreta Klosters socken, Östergötland. Anledningen var att Tekniska Verken AB avser att ansluta en ny fjärrvärmekund. Fältarbetet genomfördes parallellt med entreprenörens arbete. I omedelbar anslutning till platsen finns ett stort antal registrerade fornlämningar, huvudsakligen gravar och gravfält, men även boplatzlämningar och områden med fossil åkermark. När schaktningsarbetena skulle påbörjas visade det sig att de skulle förläggas i en nyligen anlagd, grusad infart. Vid anläggandet av infarten hade matjorden banats av vilket medförde att delar av underliggande fornlämning till viss del skadats. I schaktet påträffades två härdar och rester av ett kulturlager. En av härdarna var skadad i samband med anläggandet av garageinfarten. Kulturlagret påträffades i den västra delen av sträckningen. Anläggningarna utgör troligen rester av ett större boplatsoområde som med stor sannolikhet är beläget på avsatsen till slutningen ner mot Roxen. Med stor sannolikhet hör fornlämningarna ihop med RAÄ 217.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Syftet med den antikvariska kontrollen var att skydda fornlämning från skada och, om fornlämning påträffades, att utföra undersökning och dokumentation.

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**

[Geospaciala](#)

### **Arkeologisk lämningstyp**

[Boplats](#)

### **Datainsamling 1**

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2006-10
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

### **Geografisk utbredning**

Geografisk plats: [Sverige](#), [Linköping kommun](#), [Vreta kloster socken](#)

Geografisk beskrivning: Östergötland, Vreta Kloster, Snipvägen 26

### **Lägsta geografiska enhet**

Socken

### **Identifierare**

Intrasisprojekt: AO2006140

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-17891-06

Producents dnr för projektet: 422-3550-2006

ProjektID: p506010

### **Forskningsområde**

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

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

### **Nyckelord**

[Förhistorisk tid](#)

### **Polygon (Lon/Lat)**

15.538579331804, 58.488816130629

15.538577269876, 58.48879997969  
15.53917997311, 58.48880125189  
15.539253018972, 58.488829461398  
15.53931092928, 58.488817811507  
15.539323971825, 58.488839618675  
15.53924238997, 58.488846615897  
15.539173062421, 58.488824094042  
15.538851714629, 58.488821640842  
15.538588422893, 58.488817042726  
15.538579331804, 58.488816130629

### **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. 2014-04-15  
[Version 1.0.](#) 2012-10-04

### **Ladda ner metadata**

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

**Publicerad:** 2014-04-15

**Senast uppdaterad:** 2016-07-07