

# GIS-material för arkeologiskt projekt: Intill skålgropar vid Direktörsvillan, Tornby - Planerad utbyggnad av Tornbyvägen

**SND-ID:** snd2115-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001856>

## Ladda ner data

SND 2115-001-V1\_1\_gml.zip (32.04 KB)

SND 2115-001-V1\_1.zip (63.41 KB)

## Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2006\_35.pdf (945.12 KB)

## Ladda ner alla filer

snd2115-1-1.1.zip (~1.02 MB)

## Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Intill skålgropar vid Direktörsvillan, Tornby - Planerad utbyggnad av Tornbyvägen (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001856>

## Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

## Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

## Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Riksantikvarieämbetet UV Öst har på uppdrag av Linköpings kommun utfört en utredning, etapp 2, intill korsningen Tornbyvägen-Gillbergagatan i Linköping. Linköpings kommun planerar ombyggnad av Tornbyvägen som ligger i Linköpings handels- och industriområde. I östra änden av det planerade vägområdet finns en skålgropslokal, RAÄ 159. Den är belägen på norra sidan av Tornbyvägen, i anslutning till "Direktörsvillan". Fornlämningen består av ca 10 skålgropar på ett uppskjutande berg inom ett parti som ännu till stora delar är obebyggt. Mellan skålgropslokalen och Tornbyvägen finns en sydsluttning som utgör ett presumtivt boplatssläge. Området i anslutning till RAÄ 159 har tidigare fosfatkarterats där resultaten visade på förhöjda värden, vilket indikerar äldre bosättningar. Vid en efterföljande förundersökning drogs schakt i sluttningen ner mot Tornbyvägen då enstaka anläggningar i form av nedgrävningar, vars ålder inte kunde bestämmas, påträffades. Den arkeologiska utredningen, etapp 2, utfördes i form av sökschaktsgrävning med grävmaskin. Stora delar av undersökningsområdet var urschaktade sedan tidigare. Inga arkeologiska lämningar berördes eller fanns bevarade.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Syftet med den arkeologisk utredningen var att avgöra om fast fornlämning berörs av det planerade exploateringsarbetet.

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](#)

### **Dataformat / datastruktur**

[Geospaciala](#)

### **Datainsamling 1**

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2006-06 – 2007-07
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

### **Geografisk utbredning**

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

Geografisk beskrivning: Östergötland, Linköpings stad, Tornby

### **Lägsta geografiska enhet**

Socken

### **Identifierare**

Intrasisprojekt: AO2006001

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-291-06

Producents dnr för projektet: 421-166-2006

ProjektID: p506024

### **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)**

15.591493284904, 58.42861267305

15.591964781297, 58.428054878519

15.592296563904, 58.427979678507

15.592623138277, 58.428060430605

15.592749570033, 58.428227754752

15.593992462786, 58.428510555318

15.594768810897, 58.42867895224  
15.596160246654, 58.428988713378  
15.597305706579, 58.429235679574  
15.59751839166, 58.429187007533  
15.597747478075, 58.429238626109  
15.597827522537, 58.429350161769  
15.598009977158, 58.429386109643  
15.598701829701, 58.429480806912  
15.59933872517, 58.429528629668  
15.599869647049, 58.429542853431  
15.600438918259, 58.429534853484  
15.601008368125, 58.429493435665  
15.60143347153, 58.429440643631  
15.6019394047, 58.429365687462  
15.602781284937, 58.429167970413  
15.603898571432, 58.428857085892  
15.604419159988, 58.429398344495  
15.603753886881, 58.429584878591  
15.604156175597, 58.42996739365  
15.60348389946, 58.430113442977  
15.603180074801, 58.429760034776  
15.602200104083, 58.429975050609  
15.601975561745, 58.430017472874  
15.601098161312, 58.430123015028  
15.600680019063, 58.430149081583  
15.599986588381, 58.43017470369  
15.599740715079, 58.430377511384  
15.599353390614, 58.430360843759  
15.599182196876, 58.430143331051  
15.598580014643, 58.430110942988  
15.597795565485, 58.430013410187  
15.597322948332, 58.429910822988  
15.596736646954, 58.429781743697  
15.5961970162, 58.429663223608  
15.595372308241, 58.429480050602  
15.593977468846, 58.429167600373  
15.592338241394, 58.428811938973  
15.591940150096, 58.428891490575  
15.591634727427, 58.428821464722  
15.591493284904, 58.42861267305

## **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

## **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