

GIS-material för arkeologiskt projekt: Herstadbergs säteri

SND-ID: snd2145-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001890>

Ladda ner data

SND 2145-001-V1_1_gml.zip (35.88 KB)

SND 2145-001-V1_1.zip (62.65 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2007_33.pdf (3.1 MB)

Ladda ner alla filer

snd2145-1-1.1.zip (~3.19 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Herstadbergs säteri (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001890>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Riksantikvarieämbetet, UV Öst, har under november och december 2006 genomfört en arkeologisk slutundersökning av RAÄ 146 och 147 vid Herstadbergs säteri inom Herstadberg 9:1, Kvillinge socken, Norrköpings kommun i Östergötland. Norrköpings kommun planerar exploatering för industribebyggelse på området som tidigare varit föremål för ett antal arkeologiska utredningar och förundersökningar. Den aktuella undersökningen utfördes i form av ytavbanning med hjälp av grävmaskin, därefter handrensades stenläggningarna. Undersökningsytan innehöll en välbevarad och noggrann lagd väg och en gårdsyta som kan knytas till Herstadbergs säteri.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Syftet var att funktionsbestämma och om möjligt datera stenläggningarna som framkom på förundersökningen. Ett annat mål var att ta reda på om stenläggningarna hörde till Herstadbergs säteris tid.

ZIP-filen innehåller shapefiler 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

[Historisk tid - Historisk tid](#)

Dataformat / datastruktur

[Stillbild](#)

[Geospatiala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Färdväg](#), [Gårdsplan](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2006-11
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

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

Geografisk beskrivning: Östergötland, Kvillinge, Herstadberg 9:1

Lägsta geografiska enhet

Socken

Högsta geografiska enhet

Kommun

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2006183

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-13812-05

Producents dnr för projektet: 423-4272-2006

ProjektID: p506054

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

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

Nyckelord

[Historisk tid](#)

Polygon (Lon/Lat)

16.167908537374, 58.631828239649

16.167896782434, 58.631807868257
16.167856953606, 58.63181090284
16.167850616663, 58.631784164314
16.167875661851, 58.631762954987
16.167902694867, 58.631746396462
16.167848689474, 58.631731121448
16.16781624301, 58.631725800406
16.167804830792, 58.631704238471
16.167852030909, 58.631665225098
16.16788906643, 58.631666748196
16.167948791764, 58.631700908052
16.168014405122, 58.631729725817
16.168060137147, 58.631747091437
16.168105582939, 58.631768212327
16.168116849036, 58.631792717172
16.168051963213, 58.631807419703
16.167992936856, 58.63180158552
16.167959732084, 58.631816170155
16.167931828251, 58.631825733319
16.167908537374, 58.631828239649

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. 2014-04-22

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

Relaterade forskningsdata i SND:s katalog

[GIS-material för arkeologiskt projekt: Herstadbergs gård](#)

[GIS-material för arkeologiskt projekt: Herstadberg 9:1](#)

[Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Herstadbergs säteri](#)

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-22

Senast uppdaterad: 2018-01-12