

GIS-material för arkeologiskt projekt: Hulterstad egendom - Ny väg inom Hulterstad egendom

SND-ID: snd2073-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001806>

Ladda ner data

SND 2073-001-V1_1_gml.zip (34.03 KB)

SND 2073-001-V1_1.zip (70.28 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2005_24.pdf (613.15 KB)

Ladda ner alla filer

snd2073-1-1.1.zip (~717.46 KB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Hulterstad egendom - Ny väg inom Hulterstad egendom (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001806>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Riksantikvarieämbetet UV Öst har i maj 2005 genomfört en arkeologisk förundersökning inom Hulterstad egendom, med anledning av en planerad väg. Vägen sträcker sig genom ett lämpligt boplatsläge och i närheten av en fornborg. Vid sökschaktsgrävning påträffades inga fynd eller anläggningar. UV Öst föreslår att inga ytterligare antikvariska åtgärder behövs.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Syftet med förundersökningen var dels att begränsa fornlämningsområdet tillhörande fornborgen RAÄ 173. Dels var syftet att konstatera om det finns förhistoriska boplatslämningar på höjdpartiet väster om fornborgen. Om lämningar framkom skulle dessas art och intensitet konstateras och om möjligt dateras.

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

[Geospiala](#)

Datainsamling 1

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

Geografisk utbredning

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

Geografisk beskrivning: Östergötland, Mjölby stad, Hulterstad

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2005036

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-4609-05

Producents dnr för projektet: 422-1209-2005

ProjektID: p505020

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)

15.156440555476, 58.303079485973

15.156443325704, 58.303275341617

15.156395236325, 58.303464655243

15.156366275257, 58.303534448346

15.156336353923, 58.303633362886

15.156287696098, 58.303813568874

15.155988070591, 58.303740130651

15.156048767231, 58.303616853684

15.156060928, 58.303582430189

15.156073065885, 58.303524213459

15.156088550838, 58.303443398432

15.156119825746, 58.303267000383

15.15614205959, 58.303090726527

15.156139232757, 58.302918437867

15.156125319636, 58.302739709426
15.156100497821, 58.302568871188
15.156034028518, 58.302405506176
15.155928007327, 58.302244929641
15.155782711777, 58.302096211707
15.1556002015, 58.301957781541
15.155382417986, 58.30184200345
15.155128537379, 58.301756351878
15.154829787656, 58.301692953142
15.154520267458, 58.301630988513
15.154618776438, 58.301481688902
15.154934307333, 58.301532963248
15.155265572224, 58.301601519955
15.155581486854, 58.301709061328
15.155846103047, 58.301848187296
15.156054963179, 58.302006224229
15.156220999055, 58.302177215251
15.156343052384, 58.302355505305
15.156416187851, 58.302543325304
15.156445292452, 58.302728945617
15.156458609092, 58.302912492507
15.156440555476, 58.303079485973

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. 2014-04-11

[Version 1.0.](#) 2012-10-02

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-04-11

Senast uppdaterad: 2016-07-13