

GIS-material för arkeologiskt projekt: Ullstämman - en by i eklandskapet

SND-ID: snd2103-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001840>

Ladda ner data

SND 2103-001-V1_1_gml.zip (206.44 KB)

SND 2103-001-V1_1.zip (427.24 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2007_24.pdf (7.7 MB)

Ladda ner alla filer

snd2103-1-1.1.zip (~8.32 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Ullstämman - en by i eklandskapet (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001840>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](https://www.uu.se)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen:

Riksantikvarieämbetet UV Öst har utfört arkeologiska förundersökningar i ett område som ansluter till Övre och Nedre Ullstämman strax söder om Linköpings tätort. Orsak till de arkeologiska insatserna är planer på att bygga bostäder i området, som är mycket rikt på fornlämningar från företrädesvis äldre järnålder. Sommaren 2006 förundersöktes sju platser. Förutom boplatser och gravar har också stensatta vägar, stenhägnader och odlingsspår dokumenterats. Därutöver utfördes en arkeologisk utredning, etapp 2, i anslutning till Brokindsleden varvid en tidigare okänd boplatz upptäcktes. Eftersom de nu aktuella fornlämningarna företrädesvis är belägna på lermarker, eller andra lägre liggande terrängavsnitt, utgör de ett intressant komplement till tidigare registrerade fornlämningar, vilka mestadels ligger på bergs- och moränhöjder. För att fördjupa kunskapen om kulturmiljön i Ullstämman har en landskapsanalys gjorts. Analysen visar bl a att Övre Ullstämman var en under medeltiden reglerad radby och att strukturen fortfarande delvis syns i dagens tomtgränser. På 1600-talet fanns det två obebyggda tomter i Övre Ullstämman som motsvarar Nedre Ullstämman's andel i byns byamål. En med bytomten överensstämmande struktur har också arkeologiskt kunnat påvisas i den teg- och dikesindelning som finns bevarad under dagens åkermark. En språkvetenskaplig utredning av namnet Ullstämman pekar på att den periodvis översvämmade sänkan norr om Övre Ullstämman är det landskapselement som ligger bakom ortnamnet och att det har funnits ett tillhörande dämme med vilket vattennivån har kunnat regleras.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen:
Förundersökningens målsättning var att avgränsa, datera och bedöma fornlämningslokalerna till karaktär och innehåll. I de fall en enskild lokal visade sig vara av begränsad omfattning var målsättningen att undersöka och ta bort den. I uppdraget ingick också en landskapsanalys med inriktning på att fördjupa kunskapen om det medeltida och tidigmoderna Ullstämman. Målsättningen för utredningsgrävningen i Objekt XIV var att konstatera om det förekommer lagskyddade fornlämningar.

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

[Bronsålder - Historisk tid](#)

Dataformat / datastruktur

[Geospaciala](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Agrara lämningar](#), [Boplats](#), [Grav - uppgift om typ saknas](#), [Väg](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2006-06 - 2006-08
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV Öst

Geografisk utbredning

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

Geografisk beskrivning: Östergötland, Landeryds, Ullstämman 5:1

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2006076

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-7489-06

Producents dnr för projektet: 421-1778-2006

ProjektID: p506012

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

Nyckelord

[Bronsålder](#), [Järnålder](#), [Medeltid](#), [Historisk tid](#)

Polygon (Lon/Lat)

15.675070774111, 58.370012336317
15.676104221193, 58.368825792582
15.676373238276, 58.3681114397
15.676628602712, 58.366684224815
15.677901400342, 58.365251626257
15.678664817522, 58.363792010302
15.679563474795, 58.363490188655
15.681034199418, 58.363541786568
15.681565227702, 58.364697479244
15.687330691874, 58.364666663881
15.688251265147, 58.365493475507
15.690201535417, 58.365780035084
15.69235537833, 58.364912887236
15.694535716091, 58.36540013461
15.694005667397, 58.366044649718
15.694435055794, 58.367183016438
15.695198745539, 58.368070041291
15.694049744001, 58.368290153248
15.691951019364, 58.368515390662
15.689090084916, 58.367924822617
15.686512348047, 58.367938666864
15.685377804135, 58.36890720338
15.683480432556, 58.369024283684
15.678864068411, 58.368870603979
15.678552055216, 58.36910990198
15.678423447849, 58.36947893203
15.67783756616, 58.369588974461
15.677542743179, 58.369781838183
15.677149345876, 58.369787483695
15.676772312772, 58.369939191779
15.676396537159, 58.369802155585
15.676160396994, 58.369871130783
15.676030890043, 58.36983973233
15.675780498955, 58.369873135934

15.67542943712, 58.369964104513
15.675112361618, 58.370058457853
15.675070774111, 58.370012336317

Polygon (Lon/Lat)

15.675070774111, 58.370012336317
15.676104221193, 58.368825792582
15.676373238276, 58.3681114397
15.676628602712, 58.366684224815
15.677901400342, 58.365251626257
15.678664817522, 58.363792010302
15.679563474795, 58.363490188655
15.681034199418, 58.363541786568
15.681565227702, 58.364697479244
15.687330691874, 58.364666663881
15.688251265147, 58.365493475507
15.690201535417, 58.365780035084
15.69235537833, 58.364912887236
15.694535716091, 58.36540013461
15.694005667397, 58.366044649718
15.694435055794, 58.367183016438
15.695198745539, 58.368070041291
15.694049744001, 58.368290153248
15.691951019364, 58.368515390662
15.689090084916, 58.367924822617
15.686512348047, 58.367938666864
15.685377804135, 58.36890720338
15.683480432556, 58.369024283684
15.678864068411, 58.368870603979
15.678552055216, 58.36910990198
15.678423447849, 58.36947893203
15.67783756616, 58.369588974461
15.677542743179, 58.369781838183
15.677149345876, 58.369787483695
15.676772312772, 58.369939191779
15.676396537159, 58.369802155585
15.676160396994, 58.369871130783
15.676030890043, 58.36983973233
15.675780498955, 58.369873135934
15.67542943712, 58.369964104513

15.675112361618, 58.370058457853

15.675070774111, 58.370012336317

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

Relaterade forskningsdata i SND:s katalog

[GIS-material för arkeologiskt projekt: Ullstämman 5:1](#)

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