

Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Arkeologiska undersökningar i Kallerstad inför byggandet av en ny evenemangsarena

SND-ID: snd2402-1. **Version:** 1.0. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/002236>

Ladda ner data

SND 2402-001-V1_0_gml.zip (6.11 MB)

SND 2402-001-V1.0.zip (6.13 MB)

Tillhörande dokumentation

p502014 ÖLM 2004_17.pdf (1.8 MB)

Rapport ArkeoGIS Ostlänken.pdf (249.41 KB)

Ladda ner alla filer

snd2402-1-1.0.zip (~14.28 MB)

Citering

(2014) Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Arkeologiska undersökningar i Kallerstad inför byggandet av en ny evenemangsarena (Version 1.0) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/002236>

Skapare/primärforskare

Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#) - Avdelningen för arkeologi

Beskrivning

Östergötlands länsmuseum genomförde under 2002 och 2003 fyra arkeologiska utredningar och två förundersökningar i Kallerstad industriområde i utkanten av Linköping. Undersökningarna utfördes med anledning av planerad byggnation av en evenemangsarena. Uppdragsgivare var Linköpings Sportfastigheter AB vilka även svarade för kostnaderna. Undersökningarna genomfördes efter beslut från Länsstyrelsen i Östergötland län. Tre utredningsområden anser Östergötlands länsmuseum inte behöva några vidare arkeologiska åtgärder. I ett fjärde område, Kallerstad 1:1 och 1:4, framkom boplatsslämningar vid utredningstillfället. Platsen kom därför att bli föremål för en arkeologisk förundersökning. Vid dessa undersökningar framgick att lämningarna var mycket omfattande, innehållande ett större kulturlager, stolphål efter huskonstruktioner, härdar etc. Boplatsskomplexet daterades till yngre romersk järnålder. Ytterligare ett område, Kv Paletten 1, har förundersökts. I kvarteret fanns en registrerad boplat (RAÄ 336) vilken påträffats i samband med en arkeologisk utredning 1993. Vid förundersökningen framkom anläggningar såsom stolphål och härdar samt ett omfattande kulturlager. Delar av området var stort av odling och av sentida aktiviteter. Lämningarna daterades till förromersk och romersk järnålder.

Datamaterialet från förundersökningen sammanställdes och harmoniserades vid Uppsala universitet under 2014 . Detta skedde på uppdrag av Trafikverket samt Länsstyrelserna i Östergötland,

Södermanland och Stockholms län, i ett projekt med syfte att sammanställa arkeologiska undersökningar och utredningar inom den beslutade korridoren för Ostlänken samt den närmsta omgivningen.

Syfte:

Syftet med utredningarna var att fastställa om den planerade byggnationen av en eventarena i Kallerstad skulle beröra fasta fornlämningar.

ZIP-filen innehåller data i form av fyra shape-filer med information om schakt, eventuella anläggningar och fynd samt andra metadata från den arkeologiska undersökningen, samt fem georefererade planer/kartor (© Lantmäteriet i2014/00696) över undersökningsområdet i GeoTIFF-format.

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Tidsperiod(er) som undersökts

[Äldre järnålder – Äldre järnålder](#)

Dataformat / datastruktur

[Stillbild](#)

[Geospaciala](#)

Arkeologisk undersökningstyp

[Förundersökning](#), [Särskild undersökning](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Boplats](#), [Kulturlager](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2002-06-25 - 2003-06-18
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 2

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2002-11-05 - 2002-11-06
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 3

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2002-11-11
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 4

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2002-12-16 - 2002-12-19
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 5

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2003-03-19 - 2003-03-21
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 6

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2003-03-24
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 7

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2003-06-18
- Datainsamlare: Östergötlands länsmuseum, Avdelningen för arkeologi

Datainsamling 8

- Insamlingsmetod: Kompilering/Syntes
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2014
- Datainsamlare: Uppsala universitet, Institutionen för arkeologi och antik historia

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Linköping kommun](#)

Geografisk beskrivning: Linköpings stad

Lägsta geografiska enhet

Kommun

Högsta geografiska enhet

Kommun

Ansvarig institution/enhet

Avdelningen för arkeologi

Identifierare

Länsstyrelsens dnr för undersökningen: 431-10642-03, 431-6642-02

Organisationens dnr för undersökningen: 333/03, 247/02

ProjektID: p502014

ProjektID: 502014

RAÄ-nr: Linköping 336:1

RAÄ-nr: Linköping 326:1

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

Nyckelord

[Äldre järnålder](#), [Förromersk järnålder](#), [Romersk järnålder](#)

Polygon (Lon/Lat)

15.639387613611, 58.414758377485

15.639024240124, 58.415324588896

15.637863040023, 58.414973910278

15.637610864584, 58.414802874721

15.637933589488, 58.414492334569

15.639387613611, 58.414758377485

Polygon (Lon/Lat)

15.637060792921, 58.415690825411

15.636567194361, 58.41657255204

15.635522936186, 58.416429207868

15.636027773052, 58.415541488506

15.637060792921, 58.415690825411

Polygon (Lon/Lat)

15.636603409479, 58.41669713406

15.636286544003, 58.417334398841

15.635299407924, 58.417220474431

15.635604861674, 58.416577327678

15.636603409479, 58.41669713406

Polygon (Lon/Lat)

15.639453903816, 58.421274032683

15.639217195754, 58.421334623655

15.6382871984, 58.421256083242

15.638418453075, 58.420999964949

15.63839430235, 58.420916910682

15.638324215222, 58.420798438932

15.638164512574, 58.420733882668

15.638163223248, 58.420662596619

15.638163264582, 58.420038787285

15.637641992405, 58.420017617203

15.636859763621, 58.419968036584

15.636900336187, 58.419706429279

15.637522862476, 58.419691452578

15.638676365309, 58.419608476918
15.642610581345, 58.419879925344
15.642977191073, 58.419491919181
15.643655347902, 58.41942316423
15.643645920493, 58.418906340803
15.643708760876, 58.418626796191
15.644263482484, 58.418000199597
15.64470724563, 58.417498920576
15.645680180237, 58.416834567139
15.646297973593, 58.416564106466
15.646422401658, 58.416557537962
15.646781861579, 58.4170191263
15.646549548298, 58.41731735067
15.646343791936, 58.417829318339
15.646157519259, 58.418168897084
15.645899613011, 58.418306840974
15.645460333179, 58.418433815687
15.645134489177, 58.418572100101
15.645036607442, 58.418792411346
15.645101689817, 58.419255485267
15.645054200042, 58.41975477193
15.644989848114, 58.41995115018
15.64470522866, 58.420487275851
15.64440103202, 58.42057198003
15.64371061317, 58.421211140429
15.642215107578, 58.421171113271
15.639687918501, 58.421064928727
15.639453903816, 58.421274032683

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 1.0. 2014-10-28

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-10-28

Senast uppdaterad: 2016-08-08