

Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Korsbäcken - Gammelsta, väg E4

SND-ID: snd2391-1. **Version:** 1.0. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/002202>

Ladda ner data

SND2391-001-V1.0_gml.zip (101.46 MB)

SND2391-001-V1.0.zip (101.47 MB)

Tillhörande dokumentation

p492002 UV 1992_31 .pdf (3.41 MB)

Rapport ArkeoGIS Ostlänken.pdf (249.41 KB)

Ladda ner alla filer

snd2391-1-1.0.zip (~206.59 MB)

Citering

(2014) Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Korsbäcken - Gammelsta, väg E4 (Version 1.0) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/002202>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Riksantikvarieämbetet, UV Stockholm, genomförde under försommaren 1992 en första etapp av en utredning inför den planerade omdragningen av E4:an, mellan länsgränsen mot Östergötland - Gammelsta. Inom utredningsområdet fanns före utredningen inga kända fornlämningar. Under utredningen påträffades ett hålvägssystem samt sex möjliga boplatslägen. Även en torplämning, ett odlingsröse, en osäker linrötningssgrop samt två kolbottnar påträffades; ingen av dessa lämningar är dock att betrakta som fast fornlämning.

Datamaterialet från undersökningen 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:

Den arkeologiska utredningens övergripande mål är att fastställa förekomsten av fast fornlämning inom utredningsområdet. Utredningens första etapp syftade därför till att redovisa fastställda fornlämningar samt indikationer på möjliga fornlämningar. Utredningen föranleddes av omdragning av väg E4.

ZIP-filen innehåller data i form av två shape-filer samt två georefererade topografiska kartor (© Lantmäteriet i2014/00696) över utredningsområdet i GeoTIFF-format.

Data innefattar personuppgifter

Nej

Språk

[Svenska](#)

Dataformat / datastruktur

[Stillbild](#)

[Geospaciala](#)

Arkeologisk undersökningstyp

[Arkeologisk utredning](#)

Arkeologisk lämningstyp

[Boplatsläge](#), [Hålväg](#), [Kolbotten](#), [Linrötningssgrop](#), [Odlingsröse](#), [Torplämning](#)

Datainsamling 1

- Insamlingsmetod: Fältobservation
- Beskrivning av insamlingsmetod: Analog ritningar och planer har digitaliserats samt georefererats i ArcMap 10.
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 1992
- Datainsamlare: Riksantikvarieämbetet UV

Datainsamling 2

- Insamlingsmetod: Kompilering/Syntes
- Beskrivning av insamlingsmetod: Analog ritningar och planer har digitaliserats samt georefererats i ArcMap 10.
- Tidsperiod(er) för datainsamling: 2014
- Datainsamlare: Uppsala universitet, Institutionen för arkeologi och antik historia

Geografisk utbredning

Geografisk plats: [Nyköping kommun](#), [Kila socken](#)

Lägsta geografiska enhet

Socken

Högsta geografiska enhet

Kommun

Identifierare

Länsstyrelsens dnr för undersökningen: 220-5966-92

Organisationens dnr för undersökningen: 4752/92

ProjektID: p492002

ProjektID: 492002

RAÄ-nr: Kila 170:1

RAÄ-nr: Kila 177:1

RAÄ-nr: Kila 175:1

RAÄ-nr: Kila 175:2

Forskningsområde

[Historia](#) (CESSDA Topic Classification)

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

Nyckelord

[Fynd](#)

Polygon (Lon/Lat)

16.384850650433, 58.724683210109

16.387130006013, 58.725122124255

16.390601172792, 58.726225462611

16.393527265271, 58.727405900555

16.39631508762, 58.728552122948

16.399174476343, 58.729768805977

16.402991975963, 58.730939352137

16.408323080033, 58.732235850564

16.408234983948, 58.733448860632

16.407577037036, 58.734133368087

16.405845078, 58.733688840946

16.401617447821, 58.732558486171

16.398569327685, 58.731771684547

16.396340787921, 58.730904638129

16.394176605597, 58.729929912537

16.391941176963, 58.728884624064

16.388047236802, 58.727500687515

16.384787233503, 58.726537604714

16.382166648366, 58.726137957241

16.382922393665, 58.724454378697

16.384850650433, 58.724683210109

Polygon (Lon/Lat)

16.621453247206, 58.755691002165

16.621306843247, 58.757261441064

16.616982796231, 58.756930721701

16.609817327373, 58.756278866923

16.597908541214, 58.755115091773
16.591973990315, 58.7549603456
16.582769055051, 58.755301830525
16.573232226234, 58.755589667553
16.564455512149, 58.755696459594
16.555329229434, 58.755350558231
16.546052904587, 58.754093187711
16.537552704007, 58.752997017895
16.529135190175, 58.751271884023
16.519708881524, 58.74904475334
16.509284259249, 58.746543440134
16.497783975618, 58.744510104117
16.487106267612, 58.743721108372
16.480618429686, 58.743396520325
16.481196477855, 58.741507616088
16.487462195059, 58.741777697501
16.498248985623, 58.742565391906
16.507752250236, 58.744108707682
16.524046602161, 58.747852772862
16.537898346951, 58.750882456154
16.55325273644, 58.753094027027
16.56514146549, 58.753862879755
16.57653767015, 58.753438836625
16.5938573458, 58.752940691923
16.605752111968, 58.7538198107
16.621453247206, 58.755691002165

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. 2014-09-25

Relaterade forskningsdata i SND:s katalog

[Tidigare arkeologiska undersökningar längs Ostlänken-korridoren 1965-2012: Böksjö - Gammelsta, väg E4](#)

Ladda ner metadata

[DataCite](#)

[DDI 2.5](#)

[DDI 3.3](#)

[DCAT-AP-SE 2.0](#)

[JSON-LD](#)

[PDF](#)

[Citering \(CLS\)](#)

[Filöversikt \(CSV\)](#)

Publicerad: 2014-09-25

Senast uppdaterad: 2020-01-24