

GIS-material för arkeologiskt projekt: Kv Munken - Detaljplanearbete av kv Munken

SND-ID: snd2131-1. **Version:** 1.1. **DOI:** <https://doi.org/10.5878/001874>

Ladda ner data

SND 2131-001-V1_1_gml.zip (36.6 KB)

SND 2131-001-V1_1.zip (92.07 KB)

Tillhörande dokumentation

UV Öst rapport 2006_52.pdf (2.25 MB)

Ladda ner alla filer

snd2131-1-1.1.zip (~2.38 MB)

Citering

(2014) GIS-material för arkeologiskt projekt: Kv Munken - Detaljplanearbete av kv Munken (Version 1.1) [Dataset]. Uppsala universitet. Tillgänglig via: <https://doi.org/10.5878/001874>

Skapare/primärforskare

Riksantikvarieämbetet UV Öst

Forskningshuvudman

[Uppsala universitet](#)

Beskrivning

Informationen i sammanfattning är hämtad ur rapporten för undersökningen: Den arkeologiska utredningen föranleddes av detaljplanearbete av kv Munken, inför planerad nybyggnation. Kv Munken är beläget strax väster om Motala stads äldsta stadskärna. Sammanfattningsvis framgår det av utredningen att det nuvarande kv Munken är beläget norr om Bispmotala bys ägor, där den äldre bytomtens norra del tangerar kvarterets södra del. I övrigt har marken till största delen upptagits av byns östra och västra gärde. Utredningen genomfördes med ett stort antal sökschakt, men inte i något fall hittades rester efter en äldre stratigrafi. I ytterområdet hittades rester efter ett humuslager som tolkas som ett odlingslager, identiskt med de västra och östra gärderna. Stora delar av ytan som upptas av bebyggelse befanns vara störd och utfylld. I några schakt i västra delen hittades tunna sandiga humuslager, som skulle kunna tolkas som rester efter gårdsyta eller dylikt i anslutning till den ekonomibebyggelse som fanns på platsen under 1900-talets första del. De artefakter som hittades pekar tidsmässigt främst mot 1900-talet. Rester efter äldre kulturlager eller anläggningar som skulle kunna hänföras till byn Bispmotala, eller äldre aktiviteter på platsen, saknas helt.

Syfte:

Informationen i syfte är hämtad ur rapporten för undersökningen: Syftet med den arkeologiska utredningen var att konstatera om det fanns bevarade kulturlämningar inom ytan, samt att söka avgränsa dessa.

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

[Geospatiala](#)

Datainsamling 1

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

Geografisk utbredning

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

Geografisk beskrivning: Östergötland, Motala stad, Kv Munken

Lägsta geografiska enhet

Socken

Identifierare

Intrasisprojekt: AO2006107

Länsstyrelsens dnr för projektet: 431-11264-06

Producents dnr för projektet: 421-2383-2006

ProjektID: p506040

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)

15.021424946586, 58.534410864225

15.021098139831, 58.534189452056

15.020709062264, 58.533916632061

15.020343582946, 58.533679673064

15.020016216995, 58.533483768693

15.019817762661, 58.533413667185

15.019527083692, 58.533322590124

15.019750647327, 58.53314281497

15.019910395743, 58.532980508081
15.020168811508, 58.532987192065
15.020534198388, 58.533009838902
15.02080122819, 58.533067601385
15.021111192204, 58.533168999098
15.021169441808, 58.533182111191
15.021674469796, 58.533287250986
15.02236905637, 58.533424161402
15.023078170708, 58.533566259335
15.023514461638, 58.533691383124
15.023629827459, 58.533768625382
15.021675725486, 58.53432309911
15.021424946586, 58.534410864225

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.](#) 2012-10-09

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: 2016-07-08