

Rapport 2007:67

Arkeologisk förundersökning/antikvarisk kontroll

# Radiobasstation vid Dagsbergs-Tångestad 3:6

Invid RAÄ 87  
Dagsbergs-Tångestad 3:6  
Dagsbergs socken  
Norrköpings kommun  
Östergötlands län

Fredrik Samuelsson



# Radiobasstation vid Dagsbergs-Tångestad 3:6

## Innehåll

Sammanfattning . . . . .	2
Inledning . . . . .	4
Områdesbeskrivning . . . . .	4
Syfte . . . . .	4
Metod och dokumentation . . . . .	4
Resultat och tolkning . . . . .	4
Referenser . . . . .	4
Tekniska uppgifter . . . . .	5

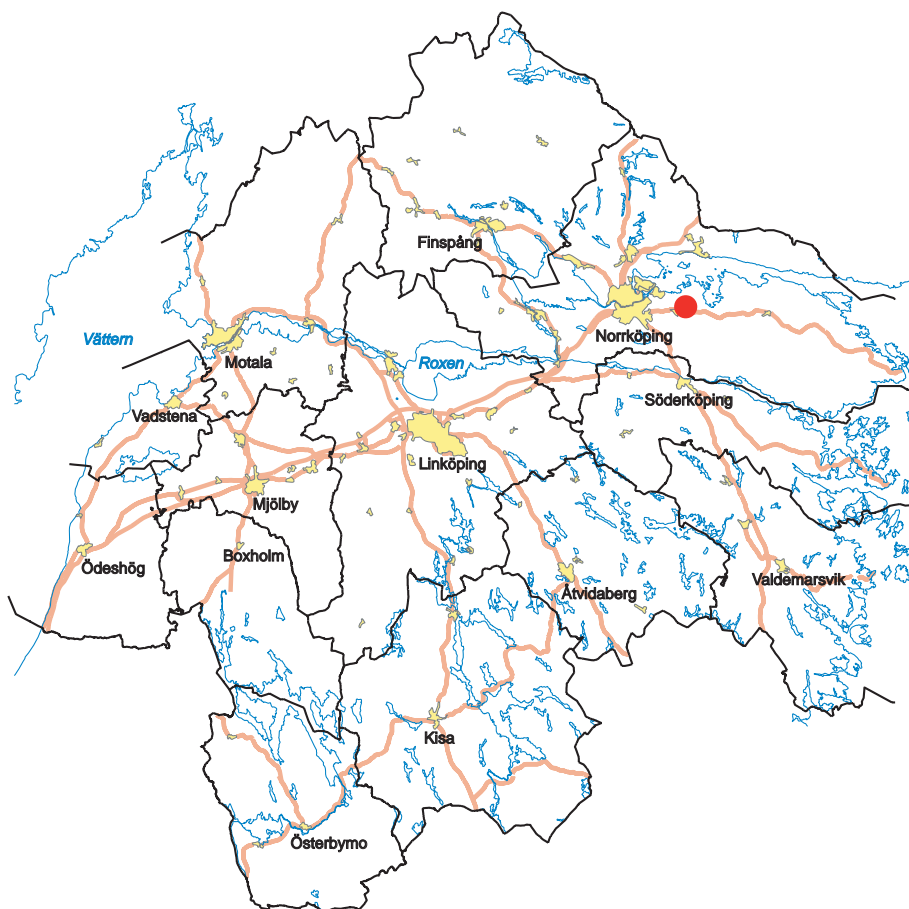
Ö S T E R G Ö T L A N D S   L Ä N S M U S E U M  
A V D E L N I N G E N   F Ö R   A R K E O L O G I

Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70  
info@ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

## Sammanfattning

Under december 1998 utförde Östergötlands länsmuseum en arkeologisk förundersökning i form av en antikvarisk kontroll inom ovan rubricerad fastighet. Förundersökningen utfördes i samband med byggandet av en radiobasstation. Dels schaktades det för själva radiobasstationen, dels för den anslutande elkabeln. Arbetet utfördes på uppdrag av SM Entreprenad AB. Vid den antikvariska kontrollen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.

Fredrik Samuelsson  
antikvarie





Figur 2. Utdrag ur digitala Fastighetskartans med undersökningsområdet och kabelsträckan markerad. Skala 1:5 000.

## Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde under december 1998 en arkeologisk förundersökning i form av en antikvarisk kontroll i samband med byggandet av en radiobasstation vid Dagsbergs-Tångestad 3:6 i Dagsbergs sn. Dels schaktades det för själva radiobasstationen, dels för den anslutande elkabeln. Förundersökningen utfördes efter beslut från länsstyrelsen i Östergötlands län.

Uppdragsgivare var SM Entreprenad AB vilka även svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för förundersökningen var antikvarie Mattias Schönbeck och ansvarig för utformningen av rapporten var undertecknad.

## Områdesbeskrivning

Vikbolandet bildar en halvö öster om Norrköping, mellan de två vikarna Slätbaken i söder och Bråviken i norr. De båda vikarna är resultatet av två förkastningar. Vikbolandet däremellan är ett mot norr sakta sluttande peneplan. Halvöns norra strand är därför mycket låglänt medan den södra är brantare. Landskapet är kuperat, med åkermark i de lägre partierna och skogs- och hagmark på de höglänta delarna. Utanför den östligaste delen, med Arkösund som centralhamn, breder ett skärgårdslandskap ut sig.

Vikbolandet är som helhet ett mycket fornlämningsrikt område. Det gäller främst dess centrala delar som tillsammans med Norrköpingsområdets slättbygd räknas som ett av tre förhistoriska centralområden i Östergötland (Räf 2007 med ref).

Dagsbergs socken ligger inom den mest fornlämningsrika delen av Vikbolandet. Ca 150 m väst om aktuellt undersökningsområde ligger ett stensträngssystem med en sammanlagd längd av ca 900 m (RAÄ 87).

## Syfte

Syftet med förundersökningen var att tillse att fast fornlämning inte kom till skada genom de planerade markningreppen. Om möjligt skulle byggandet av radiobasstationen justeras så att fast fornlämning inte berördes av arbetet.

Fornlämningar som framkom skulle dokumenteras avseende karaktär och omfattning samt om möjligt dateras. Förundersökningens resultat skulle kunna ligga till grund för länsstyrelsens fortsatta beslut i ärendet.

## Metod och dokumentation

Den arkeologiska förundersökningen genomfördes i form av en antikvarisk kontroll i samband med schaktningarna. Schakten grävdes med maskin. Dels schaktades det för själva radiobasstationen, dels för den anslutande elkabeln. Sammanlagt berördes en yta på ca 30 m<sup>2</sup> samt en kabelsträckning på ca 200 löpmetrar.

## Resultat och tolkning

Inget av arkeologiskt intresse framkom vid schaktningen och därför gjorde Östergötlands länsmuseum bedömningen att byggandet av radiobasstationen kunde genomföras som planerat.

## Referenser

Räf E. *Ny vattenledning på Vikbolandet. Navestad-Mauritzberg*. Rapport ÖLM 2007:38. Linköping.

Fornminnesregistret

## Tekniska uppgifter

Lokal	Dagsbergs-Tångestad 3:6
Socken	Dagsbergs
Kommun	Norrköping
Län och landskap	Östergötland
Fornlämningsnummer	RAÄ 87
Ekonomiska kartans blad	086 96 (8G 9g Svensksund)
Koordinater	Radiostasstation: X6497180, Y1531974 Kabel: X6497150-6497180, Y1532161-1531974
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Höjdsystem	Rikets
Typ av undersökning	Arkeologisk förundersökning/antikvarisk kontroll
Länsstyrelsens dnr	220-10122-98 & 220-10292-98
Länsstyrelsens handläggare	Carin Claréus
Länsstyrelsens beslut	Muntligt
ÖLM dnr	612/98 & 630/98
ÖLM projektnr	6135 & 6136
Uppdragsgivare	SM Entreprenad AB
Kostnadsansvarig	SM Entreprenad AB
Projektledare	Mattias Schönbeck
Rapportarbete	Fredrik Samuelsson
Fältarbetstid	1998-12-09
Yta	Radiostasstation: ca 30 m <sup>2</sup> Kabel: ca 200 löpmeter
Fynd	Nej
Foto	Nej
Analyser	Nej
Grafik	Johan Levin
Renritning	-
Grafisk form	Johan Levin

Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.

Ur allmänt kartmaterial  
ISSN 1403-9273

© Lantmäteriverket dnr 507-99-499  
Rapport 2007:67 © Östergötlands länsmuseum









Östergötlands länsmuseum utförde under december 1998 en arkeologisk förundersökning i form av en antikvarisk kontroll i samband med byggandet av en radiobasstation vid Dagsbergs-Tångestad 3:6 i Dagsbergs sn. Dels schaktades det för själva radiobasstationen, dels för den anslutande elkabeln. Vid den antikvariska kontrollen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.