

Arkeologisk förundersökning

Råby 7:1

Ödeshögs socken
Ödeshögs kommun
Östergötlands län

Viktoria Björkhager

K U L T U R M I L J Ö A V D E L N I N G E N

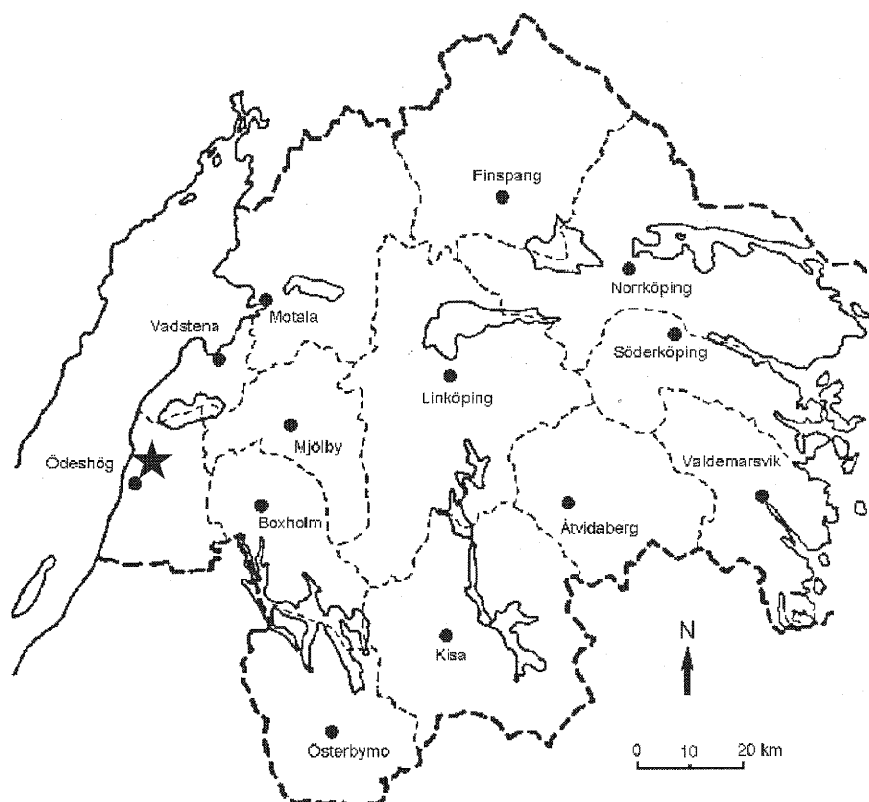
Ö S T E R G Ö T L A N D S L Ä N S M U S E U M

Arkeologisk förundersökning

Råby 7:1

Ödeshögs socken
Ödeshögs kommun
Östergötlands län

Viktoria Björkhager 2002



Rapport 46:2002

ÖSTERGÖTLANDS LÄNSMUSEUM

Tekniska uppgifter

Fastighet:	Råby 7:1
Socken:	Ödeshög
Kommun:	Ödeshög
Län och landskap:	Östergötland
Fornlämningsnr:	-
Ekonomiska kartans blad:	084 26 (8E 2g Västra Tollstad)
Koordinater:	X6460300, Y1432750
Typ av undersökning:	Arkeologisk förundersökning
Länsstyrelsens beslut:	220-11776-01
ÖLM dnr:	434/01
Kontonr:	6666
Uppdragsgivare:	Hans Danielsson, Råby gård
Kostnadsansvarig:	Hans Danielsson, Råby gård
Fältarbetsledare:	Viktoria Björkhager
Personal:	-
Fältarbetstid:	2001-08-28
Total projekttid:	11 tim
Löpmeter:	96 lm
Fynd:	Nej
Foto filmnr:	Nej

Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.

Rapport 46:2002

© Östergötlands länsmuseum

Grafik:	-
Renritning:	-
Grafisk form:	Lasse Norr
Tryck:	-
Ur allmänt kartmaterial:	© Lantmäteriverket dnr 507-99-499

ÖSTERGÖTLANDS LÄNSMUSEUM
KULTURMILJÖAVDELNINGEN

Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 14 05 62
lansmuseum@lansmus.linkoping.se • www.linkoping.se/lansmuseum

Råby 7:1

Arkeologisk förundersökning

Ödeshögs socken

Ödeshögs kommun

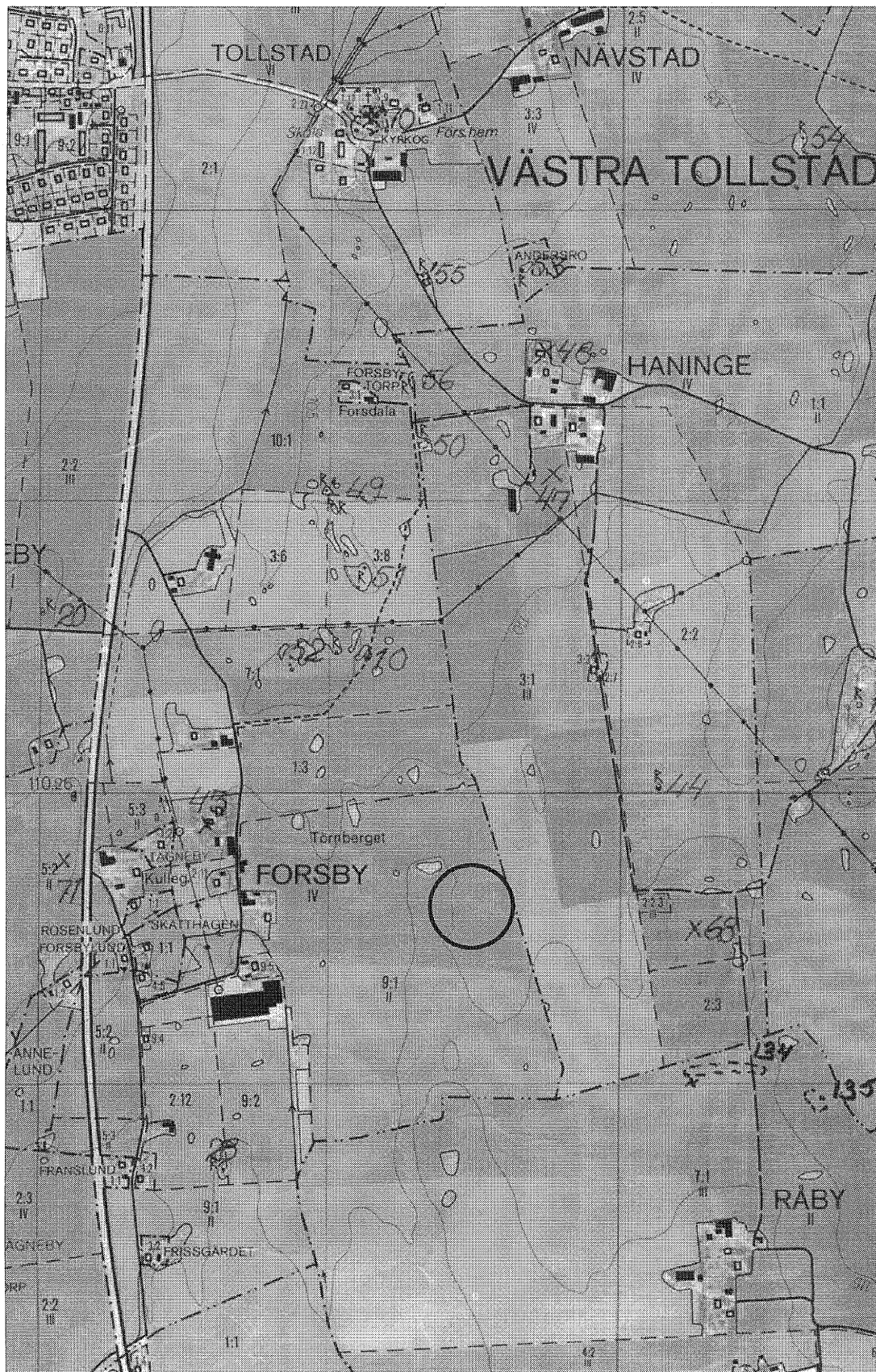
Östergötlands län

Sammanfattning

Östergötlands länsmuseum utförde den 28 augusti 2001 en arkeologisk förundersökning inför uppförandet av ett andra vindkraftverk inom ovan rubricerad fastighet.

Vid förundersökningen drogs schakt utmed servicevägen och på platsen för fundamentet, men inga dolda lagskyddade fornlämningar påträffades.

Viktoria Björkhager
antikvarie



Figur 2. Utdrag ur Ekonomiska kartans blad 084 26 (8E 2g Västra Tollstad) med undersökningsområdet markerat.

Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde en arkeologisk förundersökning inför uppförandet av ett vindkraftverk söder om det befintliga verket på ovan rubricerad fastighet. Utredningen utfördes efter beslut från länsstyrelsen i Östergötlands län.

Uppdragsgivare var Hans Danielsson, Råby gård, vilken även svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för förundersökningen samt rapportarbetet var undertecknad.

Områdesbeskrivning

I det aktuella området finns flera fornlämningar. I närområdet utgörs dessa till största delen av lösfynd men det finns även en skålgropslokal. Lösfynden består av två stenxor (RAÄ 68, Västra Tollstads sn och RAÄ 83, Ödeshögs sn) och en flintspets (RAÄ 67, Ödeshögs sn). Skålgropslokalen ligger på en åkerholme och består av 10 skålgropar (RAÄ 28, Västra Tollstads sn).

I samband med schaktningarna för det befintliga verket och anslutande elkabel gjordes en arkeologisk undersökning. Denna utfördes av Östergötlands länsmuseum 1999 (Björkhager och Lindberg i manus). Vid schaktningarna för elkabeln påträffades en boplatz med två härdar och ett kulturlager (RAÄ 134, Ödeshög sn). Den ena av härdarna dateras till neolitikum d v s 2280-1980 f Kr. Intill boplatzen hittades en malstenslöpare (RAÄ 134, Ödeshög sn).

Östergötlands länsmuseum utförde sommaren 2000 en arkeologisk utredning inför anläggandet av en golfbana vid Stora Lund. Vid undersökningen påträffades två boplatser från äldre järnålder respektive bronsålder (ÖLM 1 och 2). På den äldre järnåldersboplatzen framkom förutom härdar, stolphål och kulturlager även en brunn. Vid bronsåldersboplatzen påträffades en större härd med en diameter på ca 2,5 m som låg alldeles intill kanten av ett numera utdikad vattendrag (Björkhager 2001).

Syfte

Syftet med förundersökningen var att fastställa om fast fornlämning fanns inom den planerade servicevägen och på fundamentsplatsen. Ledningsdragningen skulle i första hand anpassas så att fast fornlämning inte kom till skada men om det inte var möjligt skulle fornlämningen undersökas och dokumenteras vad gällde art, omfattning och datering.

Metod och dokumentation

Den arkeologiska förundersökningen utfördes inför schaktningarna för den aktuella exploateringen.

Schakten hade en längd på 5-7 m och en bredd på ca 1,5 m och grävdes med grävmaskin. De lades med ett mellanrum av ca 10 meter och grävdes ned till ett djup av 0,30-0,40 m.

Resultat och tolkning

Av de totalt 21 schakten lades 19 utmed servicevägen mellan det befintliga vindkraftverket och det planerade. Två ca 11 m långa schakt lades på platsen för fundamentet. I schakten påträffades inget av arkeologiskt intresse. Under ploglagret utgjordes marken av något moig lera.

Referenser

- Björkhager, V. 2001. Stora Lund, Västra Tollstad sn, Arkeologisk utredning, etapp 2. Arkeologisk rapport. Östergötlands länsmuseum
- Björkhager, V. & Lindberg, M. Rapport i manus. Råby, Västra Tollstad sn, Arkeologisk utredning, etapp 2, Östergötlands länsmuseum

Östergötlands länsmuseum utförde den 28 augusti 2001 en arkeologisk förundersökning inför uppförandet av ett andra vindkraftverk inom ovan rubricerad fastighet.

Vid förundersökningen drogs schakt utmed servicevägen och på platsen för fundamentet, men inga dolda lagskyddade fornlämningar påträffades.

