

Rapport 2008:34

Arkeologisk förundersökning

# Vindkraftverket som behövde en elkabel

Invid bl a RAÄ 74  
Hovgården 1:5  
Hovs socken  
Vadstena kommun  
Östergötlands län

Viktoria Björkhager  
Fredrik Samuelsson



# Vindkraftverket som behövde en elkabel

## 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

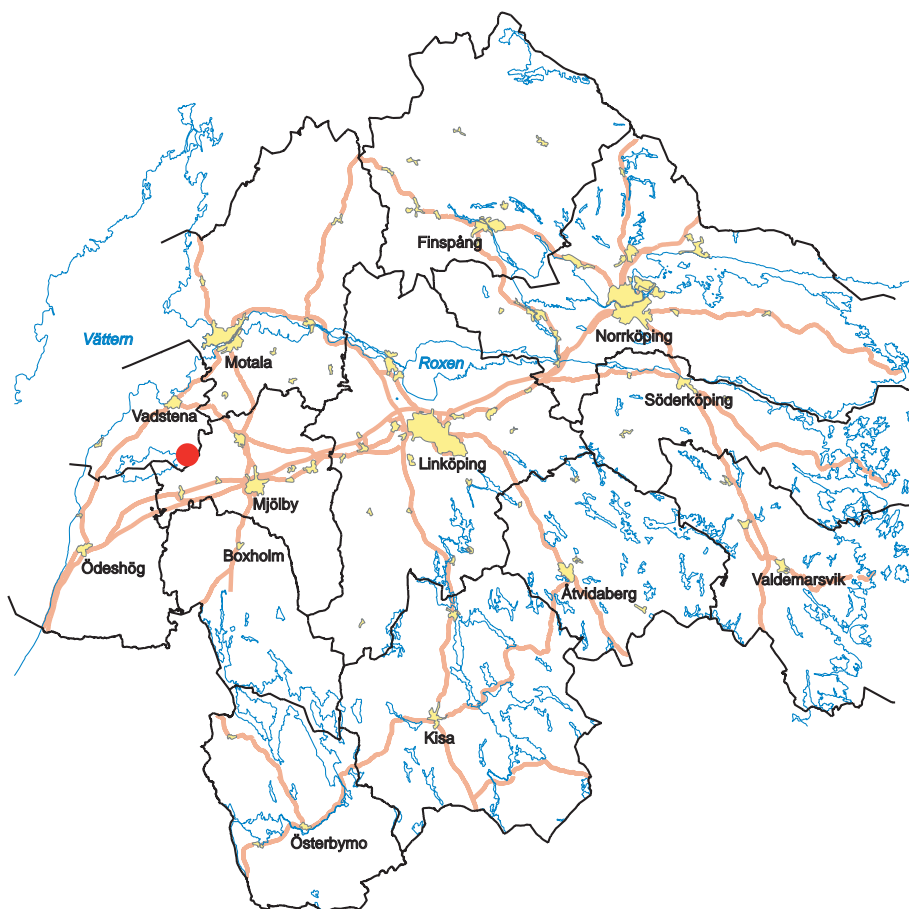
Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70  
info@ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

## Sammanfattning

I augusti 2002 utförde Östergötlands länsmuseum en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll inom fastigheten Hovgården 1:5, Hovs socken, Vadstena kommun. Förundersökningen utfördes i samband med nedläggning av elkabel från en högspänningsledning fram till ett vindkraftsfundament. Arbetet utfördes på uppdrag av Vattenfall Service Syd AB. Vid förundersökningen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.

Viktoria Björkhager  
antikvarie

Fredrik Samuelsson  
antikvarie



1448000

1448800

1449600

6472000

6472000

6471200

6471200

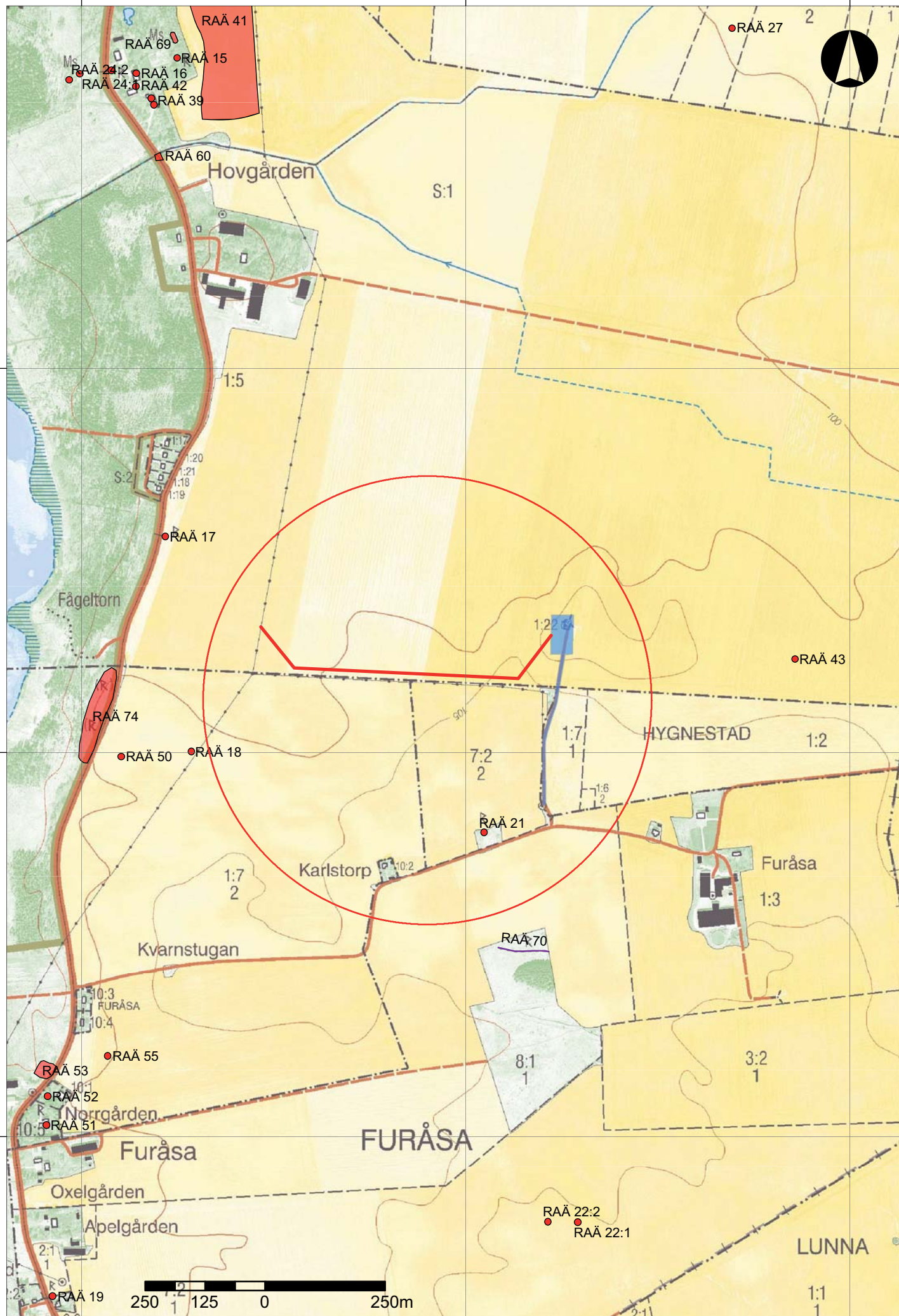
6470400

6470400

1448000

1448800

1449600



## Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde i augusti 2002 en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll i samband med nedläggning av en elkabel från en högspänningsledning fram till ett vindkraftsfundament inom fastigheten Hovgården 1:5, Hovs socken, Östergötlands län. Förundersökningen utfördes efter beslut från Länsstyrelsen i Östergötlands län. I juli samma år utfördes en arkeologisk utredning inför uppförandet av själva vindkraftverket (Björkhager 2003). Det var till detta fundament som elkabeln skulle anslutas.

Uppdragsgivare var Vattenfall Service Syd AB och Vattenfall Östnät AB svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för förundersökningen var Viktoria Björkhager och för rapportarbetet Viktoria Björkhager och Fredrik Samuelsson.

## Områdesbeskrivning

Arbetet utfördes i fullåkersbygden söder om Hovs kyrka. I den aktuella kabelsträckningens västra del finns platsen för en kolerakyrkogård (RAÄ 18) och fyndplats för ett runstensfragment i kalksten med några runor bevarade (RAÄ 50). En stenåldersboplats (RAÄ 74) med obestämbart utbredning är placerad på udden av en höjdsträckning som vetter ut mot Tåkern. Söder om vindkraftsfundamentet, intill servicevägen, finns fyndplatsen för en stenyxa (RAÄ 43) och en treudd med en åtta meter lång sida med tendens till kantkedja (RAÄ 21). Treudden är kraftigt omplockad och ställvis svår att avgränsa (Björkhager 2003).

## Syfte

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

## Metod och dokumentation

Den arkeologiska förundersökningen utfördes i form av en antikvarisk kontroll i samband med schaktningen. Om fast fornlämning framkom skulle en sedvanlig dokumentation med inmätning, samt vid behov ritning och fotografering, utföras.

## Resultat och tolkning

Vid den antikvariska kontrollen schaktövervakades den ca 650 m långa sträckan vid ett par tillfällen under schaktningsarbetet. Under matjorden påträffades utmed vissa partier lera medan det på andra delar var mer moig inblandning. Inga lagskyddade fornlämningar framkom i schaktet.

## Referenser

Björkhager V. 2003. *Hovgården 1:5, Arkeologisk utredning, etapp 2, Hovs sn, Östergötland*. Rapport 2003:27. Östergötlands länsmuseum.

## Tekniska uppgifter

Lokal	Hovgården 1:5
Socken	Hov
Kommun	Vadstena
Län och landskap	Östergötland
Fornlämningsnummer	Intill RAÄ 18, 50 och 74
Ekonomiska kartans blad	084 49 (8E 4j Hov)
Koordinater	X 6471465, Y1448372 – X6471445, Y1448978
Koordinatsystem	RT90 2,5 gon V
Typ av undersökning	Arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll
Länsstyrelsens dnr	431-12169-02
Länsstyrelsens handläggare	Carin Claréus
Länsstyrelsens beslut	Muntligt
ÖLM dnr	395/02
ÖLM projektnr	Ä6748
Uppdragsgivare	Vattenfall Service Syd AB
Kostnadsansvarig	Vattenfall Östnät AB
Projektledare	Viktoria Björkhager
Rapportarbete	Viktoria Björkhager, Fredrik Samuelsson
Fältarbetstid	2002-08-12--15
Totalt undersöktes	Ca 650 löpmeter
Fynd	Nej
Foto	Nej
Analyser	Nej
Grafik	Fredrik Samuelsson
Renritning	-
Grafisk form	Lasse Norr
Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.	
Ur allmänt kartmaterial	© Lantmäteriverket. Ärende nr MS2006/02241
ISSN 1403-9273	Rapport 2008:34 © Östergötlands länsmuseum









Östergötlands länsmuseum utförde i augusti 2002 en arkeologisk förundersökning i form av antikvarisk kontroll i samband med nedläggning av elkabel från en högspänningsledning fram till ett vindkraftsfundament inom fastigheten Hovgården 1:5, Hovs socken, Östergötlands län. Vid förundersökningen påträffades ingenting av arkeologiskt intresse.