

Rapport 2008:102

Arkeologisk förundersökning

Boplats invid gravar

RAÄ 97

Furingstad 3:3

Furingstads socken

Norrköpings kommun

Östergötlands län

Rickard Lindberg

Boplats invid gravar

Innehåll

Sammanfattning	2
Inledning	4
Områdesbeskrivning	4
Metod och dokumentation	6
Resultat och tolkning	6
Referenser	6
Tekniska uppgifter	7
Bilaga 1. Schaktbeskrivning	8

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

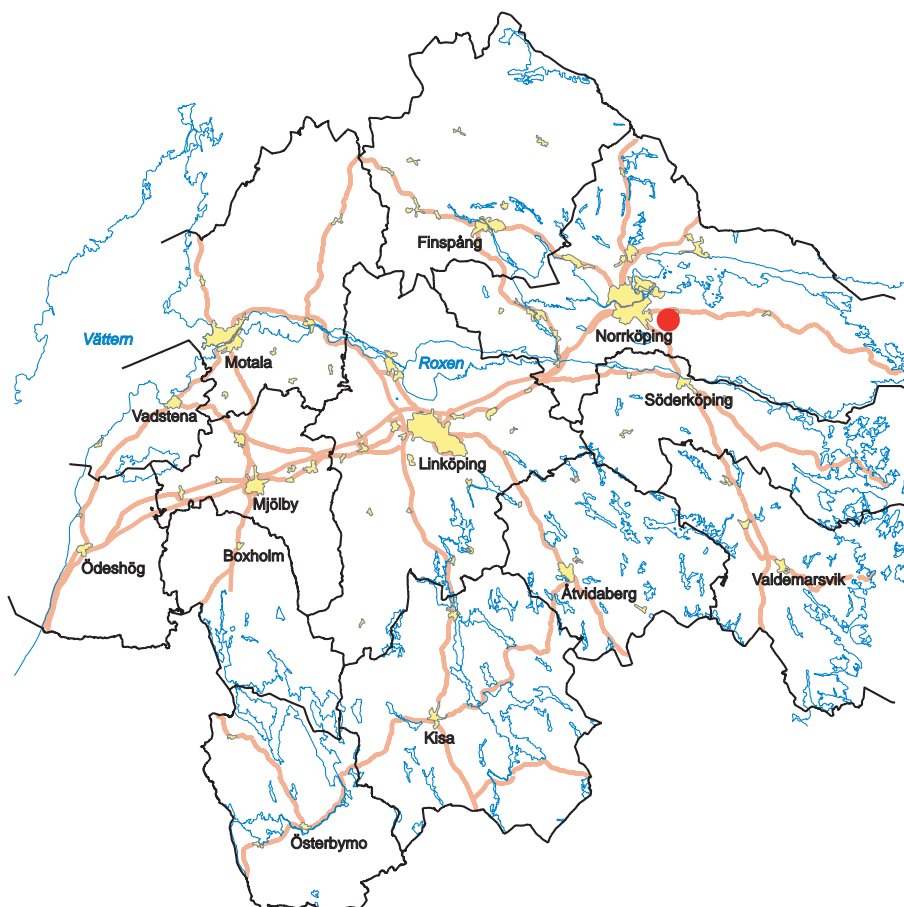
Box 232 • 581 02 Linköping • Tel 013 - 23 03 00 • Fax 013 - 12 90 70
info@ostergotlandslansmuseum.se • www.ostergotlandslansmuseum.se

Sammanfattning

På uppdrag av Tobias Bågenholm utförde Östergötlands länsmuseum 2007-04-12 en arkeologisk förundersökning inom Furingstad 3:3. Inom det aktuella området planeras ett enbostadshus. Ca 40 meter norr om exploateringsområdet finns en grupp med fem stensättningar (RAÄ 21). 60 meter väster om RAÄ 21 och 40 meter norr om undersökningsområdet finns ett gravfält (RAÄ 81). Gravfältet består av fem, sex flacka upphöjningar. Gravfältet är inte en fast fornlämning utan ett bevakningsobjekt.

Totalt öppnades fyra schakt med en sammanlagd längd av ca 140 m. I schakten påträffades 15 anläggningar i form av mörkfärgningar, stolphål och gropar inom ett ca 530 m² stort område. Området avgränsades vid förundersökningen i väster och söder men fortsätter troligen utanför exploateringsområdet i norr och öster. Efter överläggning med länsstyrelsen bestämdes att den nya fastigheten skulle läggas utanför området med fornlämningar, söder om det ursprungligen läget. Eftersom anläggningarna inte kommer att beröras av den nya fastigheten bedömer undertecknad att inga vidare arkeologiska insatser är nödvändiga.

Rickard Lindberg
antikvarie



1530500

1531000

1531500

1532000



6492500

6492500

6492000

6492000

6491500

6491500

6491000

6491000

6490500

6490500


1530500

1531000

1531500

1532000

Teckenförklaring

 Undersökningsområde

Inledning

Östergötlands länsmuseum utförde en arkeologisk förundersökning inför uppförandet av ett enbostadshus. Exploateringsområdet ligger ca 1 km söder om Furingstads kyrka.

Förundersökningen utfördes efter beslut från Länsstyrelsen i Östergötlands län. Uppdragsgivare var Tobias Bågenholm som även svarade för de arkeologiska kostnaderna. Ansvarig för förundersökningen samt utformningen av rapporten var undertecknad.

Områdesbeskrivning

Den tänkta tomten ligger på åkermark i en sydsluttning och planerades att bli ca 3250 m² stor. Från norr löper en grus- och sandås ut i undersökningsområdet. Genom det aktuella området har ett järnvägsspår gått. Järnvägsspåret är inte synligt ovan mark i området. Höjden över havet är ca 30-35 meter.

Arbetsområdet ligger i en fornlämningsrik jordbruksbygd sydväst om Norrköping. Lämningar från järnålder, främst i form av gravar och gravfält är dominerande. Ca 40 meter norr om exploateringsområdet finns en grupp med fem stensättningar (RAÄ 21). Stensättningarna är mellan 14-5 m i diam och 0,10-0,20 m höga. 60 meter väster om RAÄ 21 och 40 meter norr om undersökningsområdet finns ett

gravfält (RAÄ 81). Gravfältet består av fem, sex flacka upphöjningar. Den antikvariska statusen för gravfältet är bevakningsobjekt och upphöjningarna kan utgöras av naturbildningar. Ca 160 meter norr om det nu aktuella området finns en ytterligare en stensättning (RAÄ 22).

Ca 500 meter norr ut, vid Strömshäll, har en utredning etapp 2 och förundersökning i form av antikvarisk kontroll utförts i anslutning till ett bortodlat gravfält (RAÄ 83). Förundersökning utfördes i samband med schaktning för ny telekabel. Inget av arkeologiskt intresse påträffades (Lindberg 2005). Utredningen utfördes inför schaktning för ny elkabel. Inget av arkeologiskt intresse påträffades heller här (Helander 2005).

Syfte

Syftet med den arkeologiska förundersökningen var primärt att fastställa om fast fornlämning berörs av det planerade arbetsföretaget. Om så var fallet skulle förundersökningen söka fastställa dess karaktär, vilket inbegriper utbredning och datering samt potential för eventuell vidare undersökning. Om fast fornlämning framkom skulle förundersökningen även se på möjligheterna att justera exploateringen så att fornlämningarna inte kommer till skada.

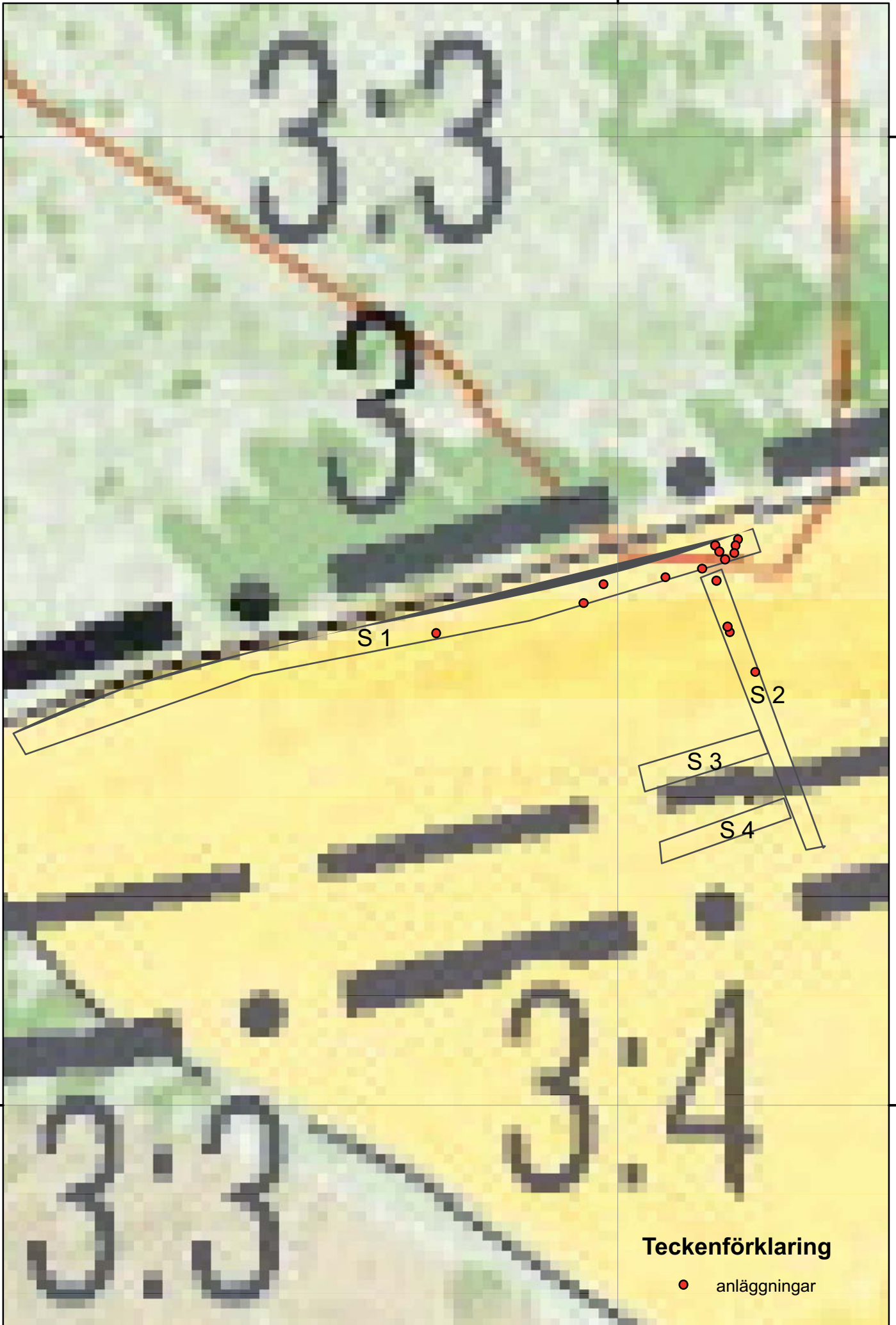


Figur 3. Undersökningsområdet mot N. Foto Rickard Lindberg ÖLM.

1531200

6491600

6491600



6491500

6491500

Teckenförklaring

● anläggningar

1531200

Förundersökningens resultat ska kunna utgöra underlag för länsstyrelsens fortsatta bedömningar i ärendet.

Metod och dokumentation

Den arkeologiska förundersökningen genomfördes i form av en sökschaktsgrävning. Påträffad fornlämning beskrevs, fotograferades och mättes in med DGPS.

Resultat och tolkning

Totalt öppnades fyra schakt med en sammanlagd längd av ca 140 m. I schakten påträffades 15 anläggningar i form av mörkfärgningar, stolphål och gropar inom ett ca 530 m² stort område. Någon enstaka av stolphålen ser i plan ut att vara stenskott. Fyllningen hos anläggningarna i plan bestod av brun något humös lerblandad sand med enstaka stenar. Det fanns mer sten i anläggningarna i öst. I schakt 2 och 3 framkom ett lager med brunt grus som var mycket fuktigt. Lagret var inte kulturpåverkat och kan vara så kallad syrsand. Syrsand uppstår när vatten tillförs underifrån.

Området avgränsades vid förundersökningen i väster och söder men fortsätter troligen utanför exploateringsområdet i norr och öster. I väster angränsar den tänkta tomten till en sankmark och inga anläggningar

påträffades här utanför fornlämningsområdet. Södra delen av undersökningsområdet visade sig vara stört av järnvägspåret. Efter överläggning med länsstyrelsen bestämdes att den nya fastigheten skulle läggas utanför området med fornlämningar, söder om det ursprungligen läget. Genom denna justering av undersökningsytan kom fornlämningarna inte att beröras av den nya fastigheten. Därför undersöktes ingen av anläggningarna närmare och undertecknad bedömer att inga vidare arkeologiska insatser är nödvändiga.

Referenser

Tryckta källor

Helander, C. 2005. *Elkabelschakt i Furingstad*. Arkeologisk utredning etapp 2. Furingstads socken, Norrköpings kommun, Östergötland. Dnr: 421-2405-2004. Rapport UV ÖST 2005:56.

Lindberg, R. 2005. *Ny telekabel i Furingstad*. Arkeologisk förundersökning. Furingstad 8:7, RAÄ 83, Furingstads socken, Norrköpings kommun, Östergötlands län. Östergötlands länsmuseum. Rapport 2005:39.

Övriga källor

Informationssystemet om fornminnen, FMIS.

Tekniska uppgifter

Lokal	Furingstad 3:3
Socken	Furingstad
Kommun	Norrköping
Län och landskap	Östergötland
Fornlämning	RAÄ 97
Ekonomiskt kartans blad	086 86 (8G 8g Furingstad)
Koordinater	X 6491550 Y 1531200
Koordinatsystem	RT 90 2,5 gon V
Typ av undersökning	Arkeologisk förundersökning
Länsstyrelsens handläggare	Annika Toll
Länsstyrelsens dnr	431-754-07
Länsmuseets dnr	82/07
Länsmuseets projektnummer	530606
Uppdragsgivare	Tobias Bågenholm
Kostnadsansvarig	Tobias Bågenholm
Projektledare	Rickard Lindberg
Fältarbetstid	2007-04-12
Fynd	Nej
Foto	Digitalt
Analyser	Nej
Grafik	Rickard Lindberg
Renritning	-
Grafisk form	Johan Levin

Dokumentationsmaterialet förvaras på Östergötlands länsmuseum.

Ur allmänt kartmaterial	© Lantmäteriverket MS2008/06551
ISSN 1403-9273	Rapport 2008:102 © Östergötlands länsmuseum

Bilaga 1. Schaktbeskrivning

Schakt 1

Längd: 80 m

Bredd: 2,50-3,50 m

Djup: 0,30 m

Undergrund: Blågrå lera i väster och gulgrå till gråbrun silt och/eller sand.

Övrigt: 11 anläggningar, ett stenlyft och en mörkfärgning med naturligt ursprung.

Schakt 2

Längd: 30 m

Bredd: 2,50 m

Djup: 0,30 m

Undergrund: Gråbrun siltig sand.

Övrigt: 4 anläggningar och ett område med så kallad syrsand. I söder stört av äldre banvall.

Schakt 3

Längd: 13 m

Bredd: 2,50 m

Djup: 0,30 m

Undergrund: Gråbrun siltig sand.

Övrigt: Ett område med så kallad syrsand.

Schakt 4

Längd: 14 m

Bredd: 2,50 m

Djup: 0,30 m

Undergrund: Gråbrun siltig sand.

Övrigt:



På uppdrag av Tobias Bågenholm utförde Östergötlands länsmuseum 2007-04-12 en arkeologisk förundersökning inom Furingstad 3:3 i Östergötland. Inom det aktuella området planeras ett enbostadshus

Totalt öppnades fyra schakt med en sammanlagd längd av ca 140 m. I schakten påträffades 15 anläggningar i form av mörkfärgningar, stolphål och gropar inom ett ca 530 m² stort område. Området avgränsades vid förundersökningen i väster och söder men fortsätter troligen utanför exploateringsområdet i norr och öster. Efter överläggning med länsstyrelsen bestämdes att den nya fastigheten skulle läggas utanför området med fornlämningar, söder om det ursprungligen läget.