

Rapport 2010:2

Kv. Nereus 1

Arkeologisk förundersökning 2009

Joakim Frejd



**sydsvensk
arkeologi**



Rapport 2010:2

Kv. Nereus 1

Arkeologisk förundersökning 2009

Joakim Frejd



Fornlämningsnr: 20
Malmö stad
Skåne län

Sydsvensk Arkeologi AB

Kristianstad

Box 134

291 22 Kristianstad

Telefon (Regionmuseets växel): 044-13 58 00

Malmö

Box 406

20124 Malmö

www.sydsvenskarkeologi.se

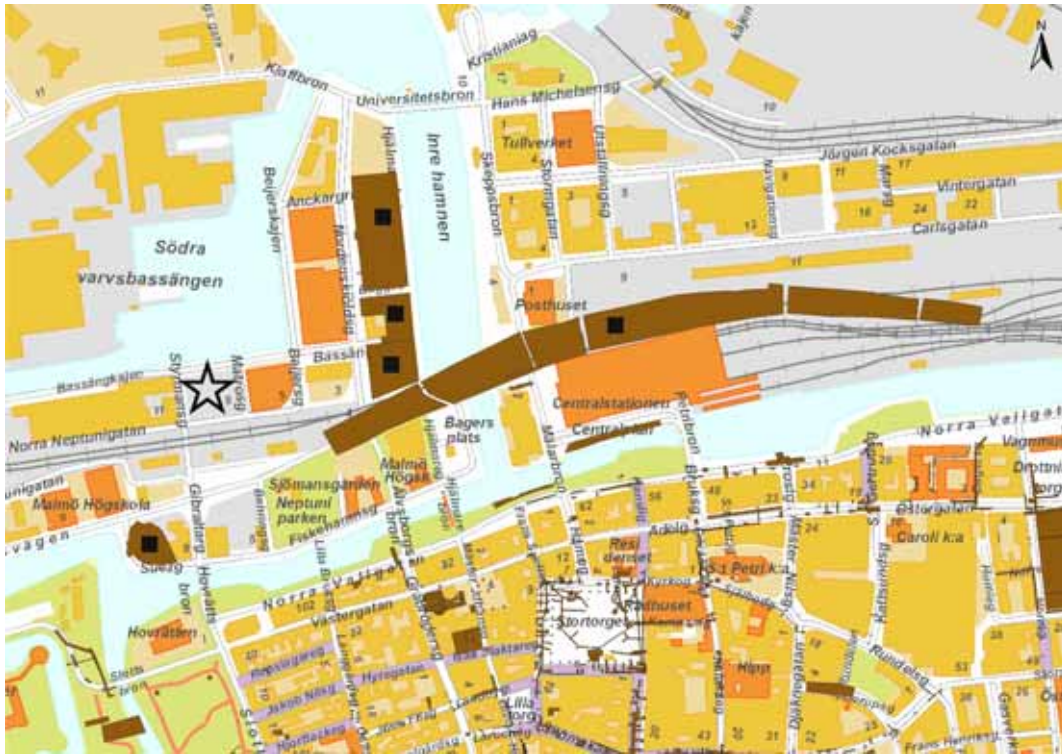
© 2010 Sydsvensk Arkeologi AB

Rapport 2010:2

Omslag: Undersökningsområdet före grävstart från SV. Foto: Raimond Thörn
Kartor ur allmänt kartmaterial, © Lantmäteriverket, Gävle.

Innehåll

Undersökningens bakgrund och resultat	7
Referenser	7
Administrativa uppgifter	9



Figur 1. Läget för Kv. Nereus i Malmö markerat med stjärna. Tidigare arkeologiska undersökningsytor (brunt) med stenåldersfynd (svarta fyrkanter).



Figur 2. Sandlagret under utfyllnadsmassorna.

Undersökningens bakgrund och resultat

I samband med urschaktning för en ny kontorsbyggnad i Malmös hamnområde har Malmö Museer utfört en förundersökning genom schaktningsövervakning enligt Länsstyrelsens i Skåne beslut (dnr 431-57325-09). Schaktningsövervakningen gjordes vid ett par tillfällen under hösten 2009. Rapporten har färdigställts av Sydsvensk Arkeologi AB under 2010.

Tidigare undersökningar i hamnområdet har visat att det kan finnas möjlighet att påträffa välbevarade mesolitiska fynd av organiskt material som t.ex. mjärddar, men även äldre vegetationsskikt med träd och stubbar från den tid då Öresund var fast mark (figur 1). Det kan även finnas möjlighet att påträffa medeltida lämningar i form av t.ex. skeppsvrak. Dessutom kan det inom vissa delar av inre hamnen påträffas rester efter befästningsanläggningar från 1600-talet samt historiska lämningar från hamnens utbyggnad från och med 1700-talet.

Inom den undersökta ytan på Kv. Nereus iaktogs dock endast ett sandlager med inslag av djurben (figur 2). Detta låg på en nivå av ca 0 m ö.h. Sandlagret både överlagrades av och överlagrade "blålera". I skiljet mellan det övre lagret blålera och sanden fanns ett tunt organogent lager. Sandlagret kan vara rester av den äldre havsbotten som överlagrats av utfyllnadsmassor fr.o.m. tidigt 1800-tal. Avsaknaden av gyttja och torv under sanden kan tyda på att de mesolitiska lagerbildningar som funnits på andra ställen i hamnen inte funnits inom Kv. Nereus.

För vidare information om fornlämningsmiljön i området hänvisas till refererad litteratur; särskilt Hadevik m.fl. (2008), som innehåller en sammanställning av det aktuella kunskapsläget angående arkeologin i Malmös hamnområde. Hammarstrand Dehmans artikel i Fornvännen (2009) tar ett större grepp om problematiken vid våtmarksundersökningar, delvis med utgångspunkt i stenålderslämningarna från Malmös hamnområde.

Referenser

Frejd, J. 2003. Rapport över arkeologisk förundersökning 2003. Schaktövervakning vid Hjälmarakajen, Malmö Stad. MK158, S01:157. Arkivrapport, Malmö Kulturmiljö.

Frejd, J. 2005. Rapport över arkeologisk förundersökning 2005. Schaktövervakning inom fastigheten Scylla 2, Kvarteret Scylla, Malmö Stad (Fornlämning RAÄ 20). MK 253, S01:161. Arkivrapport, Malmö Kulturmiljö.

Frejd, J. 2007. Arkeologisk förundersökning 2007. Flundran 2. Schaktningsövervakning inför byggandet av ny hovrättsbyggnad. Malmö stad RAÄ 20 och RAÄ 109, Skåne län. Malmö Kulturmiljö, Enheten för Arkeologi. Rapport 2007:058.

Frejd, J. 2007. Arkeologisk förundersökning 2007. Scylla 3. Schaktningsövervakning inför byggande av ny kontorsbyggnad. RAÄ 20, 107 och 108, Malmö stad, Skåne län. Malmö Kulturmiljö, Enheten för Arkeologi. Rapport 2007:059.

Hadevik, C., Hammarstrand Dehman, K. & Serlander, D. 2008. Arkeologiska förundersökningar i form av schaktningsövervakning 2003–2007. Malmö C Nedre – i samband med byggandet av tunnel och ny stationsbyggnad. Malmö stad RAÄ 20, Skåne län. Malmö Kulturmiljö, Enheten för Arkeologi. Rapport 2008:030

Hammarstrand Dehman, K. 2009. Våtmarksarkeologiska undersökningar i Malmö på senare år. Fornvännen 2009:1.

Öijeberg, J. & Holmberg, A. 2002. Marinarkeologisk utredning av Malmö hamnområde. Arkivrapport.

Internetreferenser

www.malmo.se

www.fornvannen.se

www.sydsvenskarkeologi.se

Administrativa uppgifter

Sydsvensk Arkeologi AB dnr:	107510
Länsstyrelsen i Skåne dnr:	431-57325-09
Malmö Museer dnr:	KN-KFÖ 2009-2292-731
Malmö Museer inv. nr:	MMA29
Malmö Museer arkivnr:	115:1
Datum för beslut:	2009-08-12
Projektnummer:	107510
Län:	Skåne
Kommun:	Malmö
Socken:	Malmö stad
Fastighet:	Kv. Nereus 1
Läge:	Ekonomiska kartan, blad Malmö
Koordinatsystem:	SWEREF99 TM
X koordinat:	6164367
Y koordinat:	373514
Höjdsystem:	RH70
M ö.h.	ca 2,0
Fältarbetstid:	2009-10-15–2009-11-23
Antal arbetsdagar:	2
Antal arkeologtimmar:	2
Antal maskintimmar :	0
Exploateringsyta:	ca 4000 m ²
Undersökt yta:	ca 4000 m ²
Platschef:	Raimond Thörn
Personal:	Raimond Thörn
Uppdragsgivare:	Skanska Öresund AB
Tidigare undersökningar:	Nej
Fynd:	Inga fynd tillvaratagna
Dokumentationsmaterial:	Intrasisundersökning SA_107510, Foton, Tjänsteanteckningar. Förvaras i Malmö Museers arkiv

Kostnader:	Fältarbete:	1400:-
	Rapport:	4200:-
	Övrigt:	1400:-
	Tryck:	2000:-
	Totalt:	9000:-

Sydsvensk Arkeologi AB

Rapporter 2010

1. Vintrie Park - område C3, Kristian Brink, Arkeologisk slutundersökning 2009.
2. Kv. Nereus 1, Joakim Frejd, Arkeologisk förundersökning 2009.