

# KULTUREN



## **Kv Grynmalaren 31**

fornlämning 73, Lunds stad,  
Lunds kommun, Skåne

Arkeologisk förundersökning 2013

KULTURMILJÖRAPPORT ÅRTAL:NR 17

NICKLAS KRONROTH

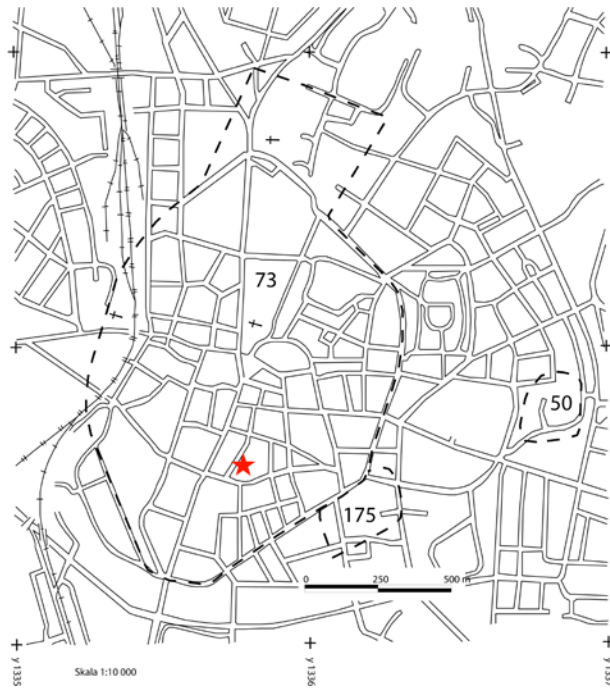
KULTURHISTORISKA FÖRENINGEN FÖR SÖDRA SVERIGE



## Innehåll

Inledning.....	3
Fornlämningsmiljö .....	4
Tidigare arkeologiska iakttagelser.....	6
Genomförande och resultat .....	6
Sammanfattning .....	7
Administrativa och tekniska uppgifter.....	8
Referenser .....	9
Bilagor .....	10





Figur 1. Lunds medeltida stadsområde, fornlämning 73, med platsen för undersökningen markerad med röd stjärna.

## Inledning

Med anledning av en ledningsdragning på kv Grynmalaren 31, har Jan Andersson och Anna Bexell ansökt om att göra ingrepp i under mark dold fast fornlämning i Lunds medeltida stadsområde, fornlämning 73. Detta ärende utfördes som en arkeologisk förundersökning enligt Länsstyrelsens beslut (lst dnr 431-3229-2013). Ett schakt grävdes mellan gatuhuset på Lilla Södergatan 27 till dess uthus/förråd på gården i syfte att lägga ned rör för ledningar mellan husen.

Det framkom ett medeltida kulturlager längst ned i schaktet i form av ett odlingslager. Odlingslagret överlagrades av mer sentida fyllningslager och utjämningslager. Det framkom även en stenläggning, ca 0,20-0,30 m under nuvarande marknivå, som tolkats som tidigare gårdsplan.



Figur 2. Lilla Södergatan, mot norr. Flickan i porten står ungefär vid nuvarande Lilla Södergatan 23. Foto: Jöns Mårtensson, 1896. Ur Kulturens LB-arkiv.

## Fornlämningssmiljö

Kv Grynmalaren ligger i den sydöstra delen av Lunds medeltida stadsområde och begränsas av de fyra gatorna Lilla Tvärgatan, Grynmalaregatan, Stora Tvärgatan och Lilla Södergatan. Tre av gatorna har medeltida ursprung och både Stora och Lilla Tvärgatan härrör från Lunds äldsta stadsplan. Lilla Södergatan omnämns under 1700-talet som *Lilla Södergatan Grynmalarestråten*, medan Grynmalaregatan vid samma tid benämndes som *Rättestråten*. Under medeltiden låg den förmodade Heligkorskyrkan och dess kyrkogård i kvarterets sydvästra del (Bevaringsprogrammet 1980 s 46). Enligt Anders Andrén's tomtrekonstruktion av tomtindelningen i Lund omkring år 1500 ligger det aktuella området på tomten benämnd Heligkors (Andrén 1984 s 92).



Figur 3. Rekonstruktion av tomtindelningen i kvarteret Grynmalaren omkring 1500 (Andrén 1984). Kyrkogården och platsen för Heligkors kyrka är markerat med ljus brunt och det resterande området för nuvarande kv Grynmalaren är markerat med blått. Den aktuella undersökningsytan ligger på den tomt som nämns som Heligkors.

Heligkorskyrka och kyrkogård kan efter tidigare arkeologiska undersökningar lokaliseras till området som inkluderar tomterna 151-154 enligt Andréns tomtrekonstruktion (André 1984). Efter reformationen tillföll heligkorskyrkan och dess egendomar kronan och under första hälften av 1600-talet renderades dess kyrkogård till helgeandshuset. Uppgifterna nedan kan knytas till den efterreformatoriska bebyggelsen på kyrkogården och i övriga kvarteret.

#### Tomt 151-154, Heligkors kyrka och kyrkogård

1654/56 - Jens Trane och änkan Anne Jydens betalade jordskyld till helgeandshuset för Heligkors kyrkogård.

1658 - Anne Jydens ägde Vårfru rote nr 52.

#### Tomt 157, tomt

1551 - nämns tomten som öde hage

1591 - nämns tomten som fru Beate (Billes) hage.

#### Tomt 158, gård

1551 - Henrik Hansen Skredder och hans hustru arrenderar gården på "evig tid".

1588 - gården nämns som sal Jens Brahes gård.

1591 - gården arrenderas av Mads Hansen och hans hustru Karine Aagesdatter på "evig tid".

1660-talet - Bertel Andersen betalade jordskyld.

1660-talet - gården köptes av Jens Trane

1660-talet - gården köptes av (domkyrkokapellänen) Hans Mortensen (Torslow).

1690 - gården ägdes av snickaren Sören Kruse.

#### Tomt 159:1, vikarieresidens

Heligkors socken 1588, 1623/26

1551 - gården nämns som Jörgen Preens gård

1570 - nämns att residenset, som är altarets egendom i Lund, är öde

1588 - ödegrund arrenderades på "evig tid" av Jens Hermansen och hans hustru Marie Andersdatter.

1623/26 - Jens Jydes änka marine betalade jordskyld för residenset, som låg i Heligkors socken.

1650 - Johan Fredriksen Remsnider betalade jordskyld (André 1984 s 92).

Utifrån äldre kartor har kvarteret varit tämligen glest bebyggt under 1600-talet. På Espmans karta från år 1783 kan en husrad urskiljas utmed samtliga gator utom Grynmalaregatan (André och Högstedt 1990 s 37). Under 1800-talets lopp delades kvarterets tomter i allt mindre delar och bebyggelsen förtätades. Kvarteret var bebott av arbetare, hökeriägare och småhantverkare. Husen bestod då till största delen av envåningshus, men i slutet av århundradet uppfördes några tvåvåningshus. Nuvarande fastighet på kv Grynmalaren 31 består av ett envåningshus som är byggt 1881. Småhusbebyggelsen var relativt enhetlig och i stort sätt oförändrad fram till 1940-talet då en tandpoliklinik och ett daghem byggdes i den östra delen av kvarteret. Vid Stora Tvärgatan revs några hus på 40- och 50-talen inför uppförandet av Värmlands nation och ytterligare hus revs på 1960-talet. Det finns fortfarande mycket av den låga 1800-talsbebyggelsen kvar i den nord- och sydvästra delen av kvarteret (Bevaringsprogrammet 1980 s 46ff).

## Tidigare arkeologiska iakttagelser

Kv Grynmalaren är undersökt i relativt begränsad skala. De äldsta arkeologiska undersökningarna i kvarteret genomfördes i början av 1900-talet. Nedan följer ett urval av de arkeologiska undersökningar som gjorts.

- 1905 Den första arkeologiska undersökningen i kvarteret genomfördes år 1905 på kv Grynmalaren 33. En stenläggning dokumenterades och några träfynd ritades.
- 1941 En grundgrävning för en tandpoliklinik på kv Grynmalaren 4 genomfördes. Vid undersökningen påträffades golvlager, stenläggningar och träplank d v s byggnadslämningar och gårdsplaner.
- 1948 Grävningssarbeten genomfördes inför uppförandet av Värmlands nations hus på kv Grynmalaren 30. Vid undersökningstillfället dokumenterades flertalet gravar och ett antal fynd insamlades.
- 2009 En geoteknisk undersökning genomfördes på kv Grynmalaren 25. Det framkom odlingslager och möjligen ett lergolv på djup av ca 1,80 m. Moränleran påträffades vid ett djup mellan 2,30 och 2,60 m (Theliander 2010).
- 2010 En schaktningsövervakning utfördes på kv Grynmalaren 25 inför en alternativ grundläggning. En brunn påträffades under matjorden, samt en grundmur från 1800-tals bebyggelse. Inga medeltida lämningar berördes (Theliander 2010).



Figur 4. Schaktning mellan uthuset/förrådet (till höger) och gatuhuset (gatuhuset syns inte på fotografiet utan ska sökas höger om fotografiet). Fotografiet är taget från norr.

## Genomförande och resultat

Med anledning av en ledningsdragning skulle göras mellan två fastigheter på kv Grynmalaren 31, utfördes en arkeologisk förundersökning. Ett schakt grävdes, som mättes till 6,80 m x 0,80 m x 1,20 m (längd, bredd och djup) på gården mellan gatuhuset och uthuset/förrådet.



Längst ned i schaktet påträffades ett odlingslager på ett djup av 0,60-1,20 m. Odlingslagret var kraftigt och omrört med komponenter av tegelkross, träkol, djurben och småsten. Det fanns även spår av nedbrutet organiskt material. Det mörkbruna humuslagret hade inslag av lera och innehöll även sand som möjligen blandats i för odlingens skull i syfte att luckra upp den annars relativt "styva" jorden. Ett fynd av senmedeltida yngre rödgods framkom på ett djup av 1,17 m i den södra delen av schaktet. Troligen har odlingslagret ackumulerats över tid, från senmedeltid och framåt, och dessutom vänts. I övrigt innehöll kulturlagret mycket djurben som påträffades i koncentrationer, vilket tolkas som att man gödslat med hushållsavfall.

Längre upp i stratigrafien påträffades flera sentida fyllningslager i nedgrävningar som troligen har med byggnationen av befintliga hus att göra. På ett djup av 0,20-0,30 m under marknivån påträffades en stenläggning som har utgjort en äldre gårdsplan med kullersten. Den stenlagda gårdsplanen ska förmodligen kopplas till 1800-talsbebyggelsen på tomten. Ovanför stenarna låg bärlager av sand och sedan cementplattor.

## **Sammanfattning**

I samband med en ledningsdragning på kv Grynmalaren 31 utfördes en arkeologisk förundersökning. Ett intakt medeltida kulturlager, i form av ett odlingslager, påträffades. Det kraftiga odlingslagret har ackumulerats över tid och odlats från senmedeltid och framåt. Odlingslagret har gödslats med hushållsavfall och framförallt djurben. De resterande kulturlagren som påträffades var mer sentida och ska troligen kopplas till byggnationen av befintliga hus på platsen.

## Administrativa och tekniska uppgifter

<b>Länsstyrelsens beslut, dnr</b>	431-3229-2013	<b>Fornlämning nr/art</b>	RAÄ 73:1
<b>Socken/stad</b>	Lund	<b>Socken-/Stadsnr</b>	1298
<b>Landskap</b>	Skåne	<b>Län</b>	Skåne
<b>Kommun</b>	Lund	<b>Trakt/kvarter/fastighet</b>	Kv Grynmalaren 31
<b>Typ av exploatering</b>	Ledningar		
<b>Uppdragsgivare</b>	Jan Andersson/Anna Bexell		
<b>Typ av undersökning</b>	FU		
<b>Ansvarig institution</b>	Kulturen		
<b>Fältarbetsledare</b>	Nicklas Kronroth		
<b>Övrig personal</b>	-		
<b>Fältarbetstid</b>	2013-03-06 – 2013-03-06		
<b>Fälttid</b>			
Arkeolog	5 h		
Maskin	-		
<b>Undersökningens omfattning</b>			
Yta	5,5 m <sup>2</sup>		
Kubik	6,5 m <sup>3</sup>		
Schaktmeter	7m		
<b>Kostnad för arkeologi</b>			
Fältarbete	5 x 650 kr = 3250 SEK		
Rapport	5 x 650 kr = 3250 SEK		
Analys	-		
Övrigt	-		
Summa:	6500 SEK		
<b>Kostnad övrigt</b>			
Maskiner	-		
Bodar	-		
Övrigt	-		
Summa	-		
<b>Summa, faktisk</b>	6500 SEK		
<b>Summa, beslutad</b>	Enligt löpande kostnad		
<b>Fyndmaterial (förvaring m.m.)</b>	KM 93566:1		
<b>Arkivmaterial, förvaring</b>	Kulturens LA-arkiv under fastighetsbeteckningen		
<b>Ritningar, dokumentation</b>	1 ritning med 2 sektionsritningar i skala 1:20 och 1 planritning i skala 1:100		
<b>Foto</b>	10 digitala fotografier		
<b>Analys</b>	-		
<b>Övriga upplysningar</b>	-		

## Referenser

André, A. & Högstedt, C. 1990. Kartornas Lund. 1580-talet till 1950. *Gamla Lund förening för bevarande av stadens minnen, Årsskrift 72, 1990.*

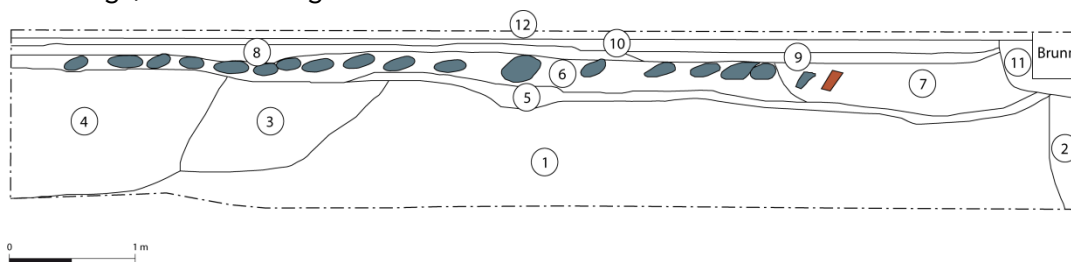
Andrén, A. 1984. *Lund. Tomtindelning, ägostruktur, sockenbildning.* RAÄ & SHM rapport. Medeltidsstaden 56. Stockholm.

Bevaringskommittén. 1980. Lunds stadskärna. Bevaringsprogram. Vårfru rote. Lund 1980.

Theliander, C. 2010. Kv Grynmalaren 25. Arkeologisk förundersökning. *Arkeologiska arkivrapporter från Lund, nr 365.* Kulturen, Lund.

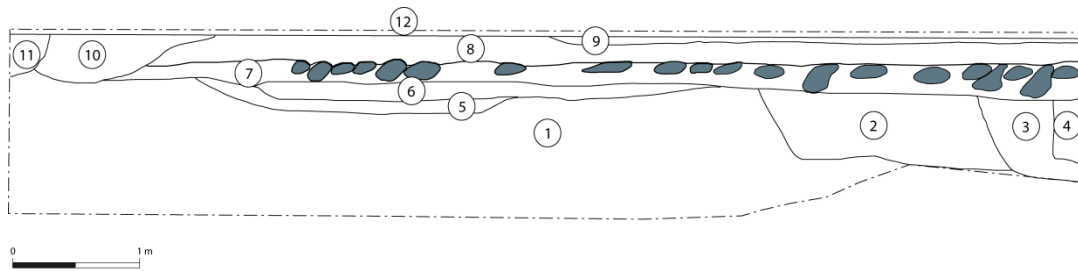
# Bilagor

## 1. Bilaga, sektionsritningar



Figur 5. Norrsektionen.

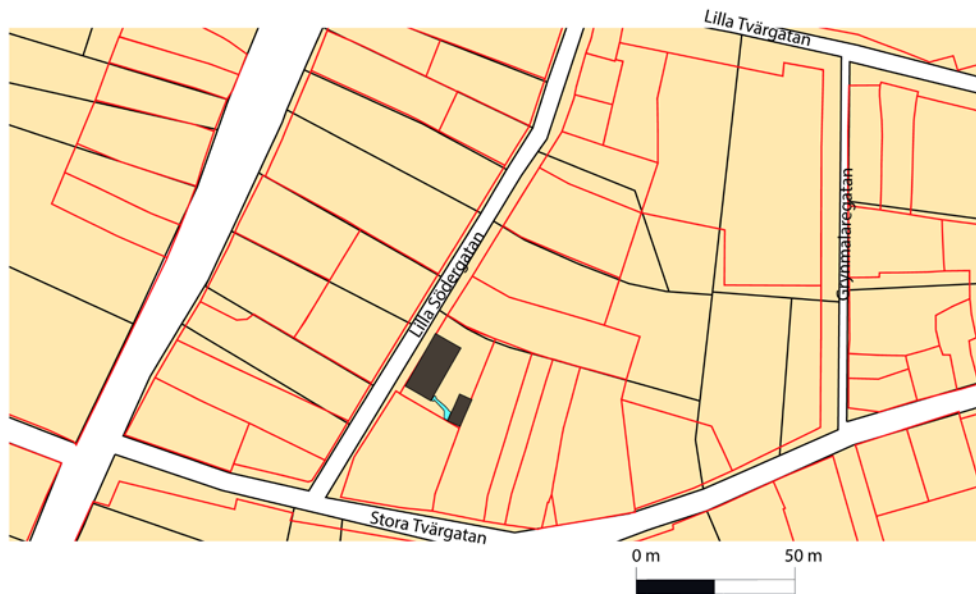
1. Odlingslager. Mörkbrun humus med inslag av lera och sand. Komponenter av kalk, träkol, tegelkross, djurben i koncentrationer och småsten. Jorden var finkornig, fet, fuktig och kompakt. Kulturlagret tolkas som odlingslager som tillkommit genom att man fört på odlingsbar jord. Fynd av yngre rödgods.
2. Fyllningslager. Brun omrörd humus med inslag av lera, tegelkross, träkol och småsten. Lagret har tillkommit i samband med uppförandet av befintligt hus.
3. Fyllningslager. Brungrå lera med inslag av humus. Lagret innehöll tegelkross, bränd lera och kalk. Fyllningslager i sentida nedgrävning som troligen tillkommit i samband med byggnationen av befintligt hus.
4. Fyllningslager. Brun humus med inslag av sand och lera som innehöll träkol, bränd lera, tegel. Jorden påminner om jorden i underliggande odlingslager och troligen har man återfyllt med samma jord som grävts upp. Fyllningen i nedgrävningen har troligen med byggnationen av befintlig byggnad att göra.
5. Utjämningslager. Ljusbrun-grå lera med inslag av humus som innehöll träkol och sot. Kulturlagret är påfört och har tolkats som utjämnning av en svacka inför anläggandet av gårdsplanen.
6. Stenläggning. Stenarna ligger i ett lager med brun sandinblandad humus. I lagret framkom enstaka träkol.
7. Fyllningslager. Brun humus med inslag av lera. Det innehöll en större sten som troligen ingått i stenläggningen, samt en tegelsten. Fyllningslagret har tillkommit i syfte att fylla igen en sentida nedgrävning.
8. Bärlager/utjämningslager. Gruslager som tillkommit i syfte att jämna av marken och samtidigt stabilisera för anläggandet av ny gårdsplan med cementplattor.
9. Bärlager/utjämningslager. Sandlager som tillkommit i syfte att jämna av marken och samtidigt stabilisera för anläggandet av ny gårdsplan med cementplattor.
10. Bärlager/utjämningslager. Gruslager som tillkommit i syfte att jämna av marken och samtidigt stabilisera för anläggandet av ny gårdsplan med cementplattor.
11. Fyllningslager. Brungrå humus som tillkommit som fyllning i en nedgrävning för en brunn.
12. Gårdsplan. Cementplattor.



Figur 6. Södersektionen.

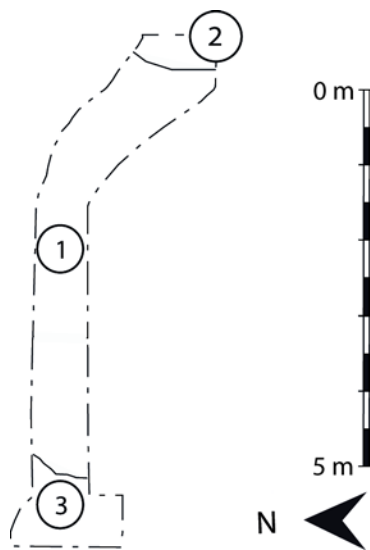
1. Odlingslager. Mörkbrun humus med inslag av lera och sand. Komponenter av kalk, träkol, tegelkross, djurben i koncentrationer och småsten. Jorden var finkornig, fet, fuktig och kompakt. Kulturlagret tolkas som odlingslager som tillkommit genom att man fört på odlingsbar jord. Fynd av yngre rödgoods.
2. Fyllningslager. Brungrå lera med inslag av humus. Lagret innehöll tegelkross, bränd lera och kalk. Fyllningslager i sentida nedgrävning som troligen tillkommit i samband med byggnationen av befintligt hus.
3. Fyllningslager. Brun humus med inslag av sand och lera som innehöll träkol, bränd lera, tegel. Jorden påminner om jorden i underliggande odlingslager och troligen har man återfyllt med samma jord som grävts upp. Fyllningen i nedgrävningen har troligen med byggnationen av befintlig byggnad att göra.
4. Fyllningslager. Sandlager som tillkommit i samband med byggnationen av befintlig byggnad.
5. Utjämningslager. Ljusbrun-grå lera med inslag av humus som innehöll träkol och sot. Kulturlagret är påfört och har tolkats som utjämning av en svacka inför anläggandet av gårdsplanen.
6. Bärlager/utjämningslager. Ljusbrun lera som innehöll sten och grus. Lagret har tillkommit som bärlager till gårdsplanen.
7. Stenläggning. Stenarna ligger i ett lager med brun sandinblandad humus. I lagret framkom enstaka träkol.
8. Bärlager/utjämningslager. Gruslager som tillkommit i syfte att jämna av marken och samtidigt stabilisera för anläggandet av ny gårdsplan med cementplattor.
9. Bärlager/utjämningslager. Gruslager som tillkommit i syfte att jämna av marken och samtidigt stabilisera för anläggandet av ny gårdsplan med cementplattor.
10. Fyllningslager. Grå brun humus med inslag av lera som innehöll sten, tegel och kalkbruk. Lagret var av raseringskraktär och förts på som fyllningslager i en nedgrävning. Lagret kan ha tillkommit i samband med byggnationen av befintligt hus.
11. Matjord. Brun humus. Påförd matjord som lagts i syfte att odla i. En klätterväxt, som stod i lagret togs bort vid schaktningen.
12. Gårdsplan. Cementplattor.

2. Bilaga, karta över kv Grynmalaren



Figur 7. Karta över Kv Grynmalaren med nuvarande fastighetskarta markerat med rött, Andrés tomtindelning med svart och gatuhuset och uthuset för kv Grynmalaren 31 (Lilla Södergatan 27) markerat med brunt. Schaktet är markerat med blått.

### 3. Bilaga. Planritning



Figur 8. Planritning över schaktet.

1. Odlingslager. Mörkbrun humus med inslag av lera och sand. Komponenter av kalk, träkol, tegelkross, djurben i koncentrationer och småsten. Jorden var finkornig, fet, fuktig och kompakt. Kulturlagret tolkas som odlingslager som tillkommit genom att man fört på odlingsbar jord. Fynd av yngre rödgods.
2. Fyllningslager. Brun omrörd humus med inslag av lera, tegelkross, träkol och småsten. Lagret har tillkommit i samband med uppförandet av befintligt hus.
3. Fyllningslager. Brun humus med inslag av sand och lera som innehöll träkol, bränd lera, tegel. Jorden påminner om jorden i underliggande odlingslager och troligen har man återfyllt med samma jord som grävts upp. Fyllningen i nedgrävningen har troligen med byggnationen av befintlig byggnad att göra.

## I serien arkeologiska arkivrapporter från Lund har utgivits:

### 2012

- .....
- Nr 413 Dalby kyrkas kyrkogård, Dalby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 414 Kv Rundkyrkan 1, fornlämning nr 93, Södra Sandby socken, Lunds kommun. Geoteknisk provborrning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 415 Kv Saluhallen 1, Mårtensstorget, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010-2012. Claes Theliander.  
Nr 416 Stora Råby 34:6, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2009-2010. Adam Bolander.  
Nr 417 Hoby 19:2 och Hoby 24:2, fornlämning nr 31 i Västra Hoby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2009-2010. Adam Bolander och Gertie Ericsson.  
Nr 418 Kv Paradis 56, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Ivan Balic.  
Nr 419 Kv Brunius 16, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 420 Kv Garvaren 20, Lund. Geoteknisk provborrning 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 421 Kv Tegnér 2, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011. Gertie Ericsson.  
Nr 422 Innerstaden 2:1 och 3:32, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010. Gertie Ericsson.  
Nr 423 Kv Gernandtska lyckan 19, Lund. Arkeologisk förundersökning 2009. Gertie Ericsson.  
Nr 424 Kv Maria Magle 9, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
Nr 425 Kv Agardh 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
Nr 426 Botan M17:504, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 427 Kv Tegnér 1, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 428 Kv Gernandtska lyckan 19, Lund. Arkeologisk förundersökning 2010-2012. Aja Guldåker.  
Nr 429 Kv Maria Magle 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 430 Stora Råby 36:18, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 431 Kv Maria Magle 9, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 432 Flyinge 22:40, Fornlämning 80,81 i Södra Sandbys socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 433 Kv Toppen 1-2, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
Nr 434 Kv Paradis 60, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 435 Kv Paradis 61, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
Nr 436 Hardeberga 22:1, fornlämning nr 25 i Hardeberga socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 437 Kv Winstруп 11, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 438 Kv Carl Holmberg 3, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.  
Nr 439 Kv Myntet 29, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Aja Guldåker.

Arkeologiska arkivrapporter från Lund har övergått i serien Kulturmiljörapporter fr.o.m. 2013.

## I serien Kulturmiljörapporter har utgivits:

### 2013

- 2013:1 Kv Billegården 21, Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
2013:2 Kv Apotekaren 11 (fd 9), Lund. Geoteknisk undersökning 2012. Gertie Ericsson.  
2013:3 Ventlinge 44:1, Mörbylånga kommun. Antikvarisk medverkan 2012-13. Henrik Borg.  
2013:4 Stora Råby 34:7, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Jan Kockum.  
2013:5 Kv Saluhallen1, Lund. Arkeologisk förundersökning 2011-2012. Ivan Balic.  
2013:6 Innerstaden 2:1 - Krafts torg och Kungsgatan, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
2013:7 Stora Råby 34:7/väg 887, fornlämning nr 10 i Stora Råby socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
2013:8 Innerstaden 2:1 - Clemensstorget, Lund. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
2013:9 Kv Sjöjungfrun 11, Trelleborg. Arkeologisk förundersökning 2010. Claes Theliander.  
2013:10 Kv Repslagaren 29, Lund. Geoteknisk undersökning 2013. Gertie Ericsson.  
2013:11 Kv Svaneluckykan m. fl. Lund. Förundersökning 2012. Ivan Balic.  
2013:12 Kv Döbeln 2 och 3, Lund. Geoteknisk undersökning 2013. Gertie Ericsson.  
2013:13 Nöbbelöv 22:1, fornlämning nr 24 i Norra Nöbbelövs socken, Lunds kommun. Arkeologisk förundersökning 2012. Nicklas Kronroth.  
2013:14 Kv Södertull 10 och 30, Lund. Geoteknisk undersökning 2011-2012. Gertie Ericsson.  
2013:15 Kv Trädgården 11, Lund. Geoteknisk undersökning 2011. Gertie Ericsson.  
2013:16 Kv Thor 6, Ystad. Arkeologisk förundersökning 2010. Adam Bolander.  
2013:17 Kv Grynmalaren 31, Lund. Arkeologisk förundersökning 2013. Nicklas Kronroth.

Tidigare nummer kan rekvideras från Kulturen, Kulturmiljöavdelningen

Telefon: 046-350406

E-post: arkeologi@kulturen.com