

# MILJÖARKEOLOGISKA LABORATORIET

RAPPORT nr. 2016-032



Utplock av daterbart material från  
kolprover. Önnarp socken och Vellinge  
socken, Skåne

Sofi Östman & Roger Engelmark

INSTITUTIONEN FÖR IDÈ- OCH SAMHÄLLSSTUDIER



# Utplock av daterbart material från kolprover. Önnarp socken och Vellinge socken, Skåne

Sofi Östman & Roger Engelmark

## Bakgrund

Tre prover från Önnarp sn, Raä 19:1 och sju prover från Vellinge sn, Raä 17:1 har analyserats för att få tag på daterbart material. De tre proverna från Önnarp 19:1 kommer från en bytomt men ett av proverna (A58) kan möjligtvis tillhöra boplatsen Önnarp 13:1, något som förhoppningsvis klargörs i och med en datering. De sju proverna från Vellinge 17:1 härrör från Vellingebytomt. Inget material som kan utgöra dateringsunderlag påträffades vid undersökningen, därför finns behovet av träkolsbestämning för  $^{14}\text{C}$ .

Ansvarig institution för undersökning är CMB Uppdragsarkeologi och kontaktpersoner har varit Bo Bondesson Hvid och Caroline Hulting Lindgren

## Analys och resultat

Proverna från båda områdena var väldigt små och det var svårt att hitta åt ett material nog stort för datering. Det var därmed inte möjligt att välja mellan olika träslag, det som är utplockat är det material som gick att få tag på. Utplock och bestämning utförd av Roger Engelmark

Utplockat material för Önnarp socken

| MAL. Nr    | P. nr | A.nr | Material                               | Vikt  | kommentar         |
|------------|-------|------|--|-------|-------------------|
| 16_054_001 | S1    | A11  | Kol av hassel/ <i>Corylus avellana</i> | 40 mg |                   |
| 16_054_002 | S1    | A22  | -                                      |       | För lite material |
| 15_054_003 | S1    | A58  | -                                      |       | För lite material |

Utplockat material för Vellinge socken

| MAL. Nr    | P. nr           | Material                        | Vikt  | kommentar         |
|------------|-----------------|---------------------------------|-------|-------------------|
| 16_075_001 | R A10<br>sekt A | Ek/ <i>Quercus</i>              | 8 mg  |                   |
| 16_075_002 | R 21 (1)        |                                 |       | För lite material |
| 16_075_003 | R 21 (2)        | Hassel/ <i>Corylus avellana</i> | 30 mg |                   |
| 16_075_004 | R 21 (5)        | Hassel/ <i>Corylus avellana</i> | 8 mg  |                   |
| 16_075_005 | R 21 (4)        | Björk/ <i>Betula</i>            | 28 mg |                   |
| 16_075_006 | R 24            |                                 |       | För lite material |
| 16_075_007 | R A26           | Ek/ <i>Quercus</i>              | 19 mg |                   |



**MAL**

Miljöarkeologiska laboratoriet

Umeå universitet

901 87 UMEÅ

<http://www.idesam.umu.se/mal/>

[mal@umu.se](mailto:mal@umu.se)