

MILJÖARKEOLOGISKA LABORATORIET

RAPPORT nr. 2016-013



Makrofossilanalys av 3 prover
från Froland Kirkegård, Froland
kommun, Aust-Agder Fylke.
Teknisk rapport

Sofi Östman

INSTITUTIONEN FÖR IDÈ- OCH SAMHÄLLSSTUDIER



Makrofossilanalys av 3 prover från Froland Kirkegård, Froland kommun, Aust-Agder Fylke. **Teknisk rapport**

Enligt ingånget ramavtal med Kulturhistorisk museum, Universitetet i Oslo

Projektnummer: 280218

Saksnummer: 2015/1412

Beställningsnummer: E16202174

Sofi Östman, Miljöarkeologiska laboratoriet, Umeå universitet, Umeå

Provinformation

Analysen gäller: 3 prover från Froland Kirkegård

Beställda analyser: makrofossilanalys av floterade prover inkl. screening

Koordinater: saknas

Specifika frågeställningar: Inga specifika frågeställningar.

De tre proverna som analyserats kommer från en vikingatida husgrund. Denna är byggd intill och möjligtvis över en äldre gravhög som innehåller tre gravar.

Analysmetod

Makrofossilanalys

Proverna är torkade och floterade vid ankomst. De genomsöks samt artbestäms under stereolupp med hjälp av referenslitteratur och laboratoriets referenssamling. Enbart förkolnat material tillvaratas och analyseras arkeobotaniskt. Mängden träkol uppskattas efter en tregradig skala (XXX) där X innebär obefintligt/ytterst lite träkol och XXX innebär att hela provet/mer än ca 75% består av träkol. Fullständig makrofossilanalys utförs av Sofi Östman.

Resultat

Proverna innehöll alla rikligt med träkol men saknade nästan helt ett arkeobotaniskt material. Endast i prov 1998/16_024_008 hittades ett sädeskorn men det var så dåligt bevarat att det inte gick att artbestämma. Materialet som kom fram i proverna är så litet att det är svårt att göra några större tolkningar.

Tabell 1. Provinformation

P. nr	Mal. Nr	Information	Innehåll	Volym	Träkol
1734	16_024_006	Prov från stensättning		25 ml	XX
1992	16_024_007	Från aktivitetsområde centralt i huset	Pilört/ <i>Persicaria</i> sp.1	5 ml	XX
1998	16_024_008	Från botten av den centrala graven	Cerealia indet	50 ml	XXX



MAL

Miljöarkeologiska laboratoriet

Umeå universitet

901 87 UMEÅ

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

mal@umu.se

Pollenlaboratoriet i Umeå AB

Sågställarvägen 2A

907 42 Umeå

Telefon: 070-66 15 101

pollenlaboratoriet@ume.se