



**Vedananatomisk bestemmelse af trækul fra Kragestadmoen, Lindesnes kommune, Vest-Agder fylke, Norge**

af

**Claudia Baittinger**

Indsendt af Ann Monica J. Bueklev, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøver modtaget 26-11-2012.

Undersøgt af Claudia Baittinger 29-11-2012.

Tre prøver udtaget til AMS-analyse er sendt til indsenderen 30-11-2012.

NNU journal-nr. A8828/50

Formål: Bestemmelse af træart og udtagelse af prøver (trækulsstykker) til datering.

**Tre prøver af trækul**

Fundsted: Kragestadmoen, Lindesnes kommune, Vest-Agder fylkeskommune, Norge.

gnr/bnr 59/21

Saksnr.: ?

- Kontekst: **S1 mulig kokegrop**  
Prøven omfatter få meget små stykker trækul, grus, sand, humus, recente rødder og svampespor.  
8 små stk. trækul, bestemt til spredtporet løvtræ, stærk forkullet, ikke nærmere bestemt, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), er udtaget til AMS-analyse (0,0084g).
- Kontekst: **S2 mulig kokegrop**  
Prøven omfatter mange stykker trækul.  
1 stk. trækul er bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), udtaget til AMS-analyse (0,1432g).



- Kontekst: **S3 mulig stolpehul**

Prøven omfatter mange meget små stykker trækul, stærk forkullet og med jernoxid.

1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (furu, fyrretræ).

1 stk. trækul er bestemt til spredtporet løvtræ, ikke nærmere bestemt, strukturer ikke genkendelige formentlig pga. jernoxid.

4 små kviste med Waldkante (barkkant), ikke nærmere bestemt, er udtaget til AMS-analyse (0,0233g).

Determinant: Claudia Baittinger

Prøverne magasineres på Nationalmuseet.