

**Vedanatomisk bestemmelse af trækul fra Vollan skoletomt,  
gnr/bnr 110/1, 9 m.fl., Songdalen kommune, Vest-Agder fylke, Norge  
af**

**Claudia Baittinger og Jonas Ogdal Jensen**

Indsendt af Ghattas Sayej, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøve indsamlet af Ghattas Sayej 11-09-2015.

Prøve modtaget i september 2015.

Undersøgt af Jonas Ogdal Jensen og Claudia Baittinger 22-09- 2015.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 23-09-2015.

NNU journal-nr. A8828/82

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

**Én prøve af trækul**

Fundsted: Vollan skoletomt, gnr/bnr 110/1, 9 m.fl., Songdalen kommune, Vest-Agder fylke, Norge

- Kontekst: ***Sjakt 7, brunt lag, Str. 5 (ujevn Vollan nedgravning), flatmark grav***

Prøven indeholder få stykker trækul og nogle få stykker frø.  
3 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu)

Udtaget til AMS-analyse:

- 1.) 3 stk. forkullede frø af *Centaurea* sp. (kornblomst) er udtaget til AMS-analyse (3,8mg).
- 2.) 1 kvist af spredtporet løvtræ, ikke nærmere bestemt, med marv og WK\*, er udtaget til AMS-analyse (1,4mg).
- 3.) 1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu), 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante\*, er udtaget til AMS-analyse (69mg).

1.) og 2.) er bedst egnet til datering. På grund af ringe vægt, er der ud over det udtaget nr. 3.).

Determinant: Jonas Ogdal Jensen og Claudia Baittinger

Den resterende del af prøven magasineres på Nationalmuseet.

\*Waldkante = den sidstdannede årring under barken