

**Vedanatomisk bestemmelse af trækul fra prosjekt Skjerka seter, Åseral kommune, Vest-Agder fylke, Norge**

af

**Claudia Baittinger og Jonas Ogdal Jensen**

Indsendt af Martin Gollwitzer, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøver indsamlet sommer 2014.

Prøver modtaget oktober 2014.

Undersøgt af Jonas Ogdal Jensen Claudia Baittinger 19-02-2015.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 20-02-2015.

NNU journal-nr. A8828/76

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

**To prøver af trækul**

Fundsted: **prosjekt Skjerka seter, Åseral kommune**, gnr/bnr 150/1768, Vest-Agder fylke, Norge.

- Kontekst: **Skjerka KP 1, Seter 1, lag 1 PS 1**  
Prøven indeholder 3 små stykker trækul.  
3 stk. trækul, ikke nærmere bestemt, stærk forkullet, uspecificeret ved uden Waldkante\*, er udtaget til AMS-analyse (0,0266g).
- Kontekst: **Skjerka KP 2, Seter 2, Profil 1 Lag 4**  
Prøven indeholder mange små stykker trækul.  
2 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk).  
1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk), ca. 5 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante\*, er udtaget til AMS-analyse (0,1097g).

Determinant: Claudia Baittinger og Jonas Ogdal Jensen

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

\*Waldkante = den sidstdannede årring under barken