

**Vedatomisk bestemmelse af trækul fra Sandvatn,
Åseral kommune, Vest-Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Snorre Haukalid, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøver modtaget i september 2019.

Undersøgt af Claudia Baittinger i oktober 2019.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er afleveret til indsenderen 16-10-2019.

Saksnr. 13/04775

Askeladden ID 112205

NNU journal-nr. A8828/134

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

To prøver af trækul

Fundsted: Sandvatn – Langevatn, Åseral kommune, Vest-Agder fylke, Norge

1. Kontekst: **K1 – senter grop**

Prøven indeholder mange stykker trækul og flere forkulle kviste.

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

1 stk. trækul i form af en forkullet kvist af spredtporet løvtræ, grenved med marv, Waldkante* og bark, ca. 4 årringe, er udtaget til AMS-analyse (xx mg).

2. Kontekst: **K2 – fra voll**

Prøven indeholder en delvis forkullet gren af *Pinus sylvestris* (furu, fyrretræ).

Derfra er der udtaget et stk. trækul til AMS, 3 årringe uden marv og Waldkante* (xx mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken