

**Vedanatomisk analyse af trækul fra Vardeåsen, gnr/bnr 401/2,
Arendal kommune, Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Hege Andreassen, Agder fylkeskommune, Kulturminnevern og kulturturisme.

Prøver modtaget i oktober 2020.

Undersøgt af Claudia Baittinger i oktober 2020.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 14-10-2019.

Saksnr. 20/23645

Askeladden ID 271219-3

NNU journal-nr. A8828/158

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

To prøver af trækul

Fundsted: Vardeåsen, gnr/bnr 401/2, Arendal kommune, Agder fylke, Norge. Begge prøver er fra samme struktur, en Vete (2 lag).

- Kontekst: **KP2: Vete/røys, kullprøve tatt fra snitt, nederste lag 15cm dybde.**

Prøven indeholder flere små stykker trækul.

2 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk), 1-2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, stærk forkullet, er udtaget til AMS-analyse (17,5 mg).

- Kontekst: **KP3: Vete/røys, kullprøve tatt fra snitt, kullag på 5cm dybde (ret under torv).**

Prøven indeholder mange stykker trækul.

1 stk. trækul, bestemt til *Pinus sylvestris* (furu, fyrretræ), ca. 15 årringe, grenved med marv og Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (25,6 mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken