

**Vedanatomisk analyse af trækul fra Furestøyl, Brokke, Valle kommune,
Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Snorre Haukalid, Vest-Agder fylkeskommune, Kulturminnevern og kulturturisme.

Prøver modtaget i juni 2020.

Undersøgt af Claudia Baittinger i juni 2020.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er afleveret til indsenderen 29-06-2020.

Askeladden ID: 263938

NNU journal-nr. A8828/152

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

Tre prøver af trækul

Fundsted: Furestøyl, Brokke, Valle kommune, Agder fylke, Norge

- Kontekst: **KP 1 – Sentrum kullgrop**
Prøven indeholder mange små stykker trækul.
10 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk).
1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk), 4 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (85,8 mg).
- Kontekst: **KP 2 – Midt voll Ø**
Prøven indeholder mange små stykker trækul.
10 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).
2 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk).
1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk), 5 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (32,6 mg).

- Kontekst: **KP 3 – Topp voll Ø**
Prøven indeholder mange små stykker trækul.
10 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).
3 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk).
1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk), 4 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (39,9 mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken