

Vedatomisk analyse af trækul fra Sira-Landbruksvei, Flekkefjord kommune, Vest-Agder fylke, Norge

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Ghattas Sayej, 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. 19/06483

NNU journal-nr. A8828/138

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

To prøver af trækul

Fundsted: Sira-Landbruksvei, Flekkefjord kommune, Vest-Agder fylke, Norge

- Kontekst: **Kokegrop 1, NVP 1**

Prøven indeholder mange stykker trækul.

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

1 stk. trækul er bestemt til *Quercus* sp. (eg, eik).

1 stk. trækul, stærk forkullet, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 6 årringe, uspecificeret ved med marv men uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (75,6 mg).

- Kontekst: **Kokegrop 4, NVP 4**

Prøven indeholder mange stykker trækul.

12 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk).

1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk), 7 årringe,

uspecificeret uden Waldkante *, er udtaget til AMS-analyse (44,2 mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken