

**Vedanatomisk analyse af trækul fra Kleplandsveien, Kristiansand kommune,
Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Ghattas Sayej, Agder fylkeskommune, Kulturminnevern og kulturturisme.

Prøver modtaget i august 2020.

Undersøgt af Claudia Baittinger i august 2020.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 27-08-2019.

Saksnr. 20/22148

Askeladden ID 270824

NNU journal-nr. A8828/157

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

Tre prøver af trækul

Fundsted: Kleplandsveien, Kristiansand kommune, Agder fylke, Norge

- Kontekst: **KP5-Dyrkningslag-S9**
Askeladden ID 270824-5
Prøven indeholder få meget små stykker trækul.
11 stk. trækul, ikke nærmere bestemt, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (11,4 mg).
- Kontekst: **KP7-kokegrop-S8**
Askeladden ID 270824-7
Prøven indeholder mange stykker trækul.
20 stk. trækul er bestemt til *Quercus* sp. (eg, eik).
1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (furu, fyrretræ).
3 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 1-2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (12,5 mg).

- Kontekst: **KP8-kokegrop-S4**
Askeladden ID 270824-4
Prøven indeholder mange stykker trækul.
20 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (bjørk, birk).
1 stk. trækul, bestemt til *Alnus* sp. (or, el), ca. 10 årringe, grenved med marv, Waldkante* og bark, er udtaget til AMS-analyse (51,3 mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken