

Vedananatomisk bestemmelse af trækul fra Eg Sykehus, Kristiansand kommune, gnr/bnr 150/1768, Vest-Agder fylke, Norge

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Martin Gollwitzer, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøver udtaget af Joakim Aalstad Wintervoll sommer 2014.

Prøver modtaget oktober 2014.

Undersøgt af Claudia Baittinger 12-11-2014.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 13-11-2014.

NNU journal-nr. A8828/71

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

Fem prøver af trækul

Fundsted: Eg Sykehus, Kristiansand kommune, gnr/bnr 150/1768, Vest-Agder fylke, Norge.

- Kontekst: **EG-KP 60, Struktur 35, grøft**
Prøven indeholder få meget små stykker trækul.
1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (furu, fyrretræ)
8 stk. trækul af spredtporet løvtræ, med kraftige okkeraflejringer, ikke nærmere bestemt, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), er udtaget til AMS-analyse (0,0306g).
- Kontekst: **EG-KP 61, Struktur 42, nedgravning**
Prøven indeholder mange små stykker trækul.
1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 2 årringe tæt på marv, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), med okkeraflejringer, er udtaget til AMS-analyse (0,0637g).

- Kontekst: **EG-KP 62, Kolluvium, lag 1**
Prøven indeholder mange stykker trækul.
1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), ca. 4, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), med okkeraflejringer, er udtaget til AMS-analyse (0,0850g).
- Kontekst: **EG-KP 63, Kolluvium, lag 3**
Prøven indeholder mange stykker trækul.
1 stk. trækul er bestemt til *Alnus* sp. (or, el), ca. 5 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), med okkeraflejringer, er udtaget til AMS-analyse (0,1736g).
- Kontekst: **EG-KP 64, Kolluvium i sjakt 20**
Prøven indeholder mange mindre stykker trækul.
1 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk)
1.) 1 stk. trækul er bestemt til *Alnus* sp. (or, el), 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), med okkeraflejringer, er udtaget til AMS-analyse (0,0247g).
2.) 1 stk. trækul er bestemt til *Alnus* sp. (or, el), ca. 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), med okkeraflejringer, er udtaget til AMS-analyse (0,0527g).

Determinant: Claudia Baittinger

Den retserende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken