

**Vedananatomisk bestemmelse af uforkullet ved og trækul fra
Mosby Bakken, Kristiansand kommune, Vest-Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Snorre Haukalid, Vest-Agder fylkeskommune, Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøveren er taget af Vegar Kaasen Engen.

Undersøgt af Claudia Baittinger, den 08. november 2010 og den 19. november 2010.

NNU journal-nr. A8828/22

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

Prøver udtaget til AMS-analyse er sendt til indsenderen, den 19. november 2010.

Likestrømsforbindelse mellom Norge og Danmark, Skagerrak 4. Vennesla og Kristiansand kommune, Vest-Agder fylkeskommune, Norge.

Saksnr. 09/01024

- **prøve fra formodet bjælke, uforkullet**

Prøven består af uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant) og grene.

1 stk. træ er bestemt til *Betula* sp. (bjørk), gren med bark, ca. 10 årringe.

1 stk. træ er bestemt til *Quercus* sp. (eik), uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), udtaget til AMS-analyse.

- **prøve af trækul**

Kontekst: trekullprøve, bunnlag

Prøven omfatter mange stykker trækul, sammenpressede plantedele og jord.

Prøve taget, den 06. november 2010

13 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ)

1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ), 4 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante (barkkant), udtaget til AMS-analyse.

Determinant: Claudia Baittinger

Prøverne magasineres på Nationalmuseet.