

**Vedatomisk analyse af trækul fra Buhøken kokkegrovsfelt,  
Lindesnes kommune, Agder fylke, Norge**

af

**Claudia Baittinger**

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

Prøver indsamlet af Joakim Wintervoll 12-06-2020.

Prøver modtaget i juni 2020.

Undersøgt af Claudia Baittinger i juni 2020.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er afleveret til indsenderen 29-06-2019.

Saksnr. 20/22193

Askeladden ID 269578

NNU journal-nr. A8828/153

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

**To prøver af trækul**

Fundsted: Buhøken kokkegrovsfelt, Lindesnes Agder fylke, Norge

- Kontekst: **KP1, topp, kokegrop 13**  
Prøven indeholder mange stykker trækul.  
1 stk. trækul er bestemt til *Quercus* sp. (eg, eik).  
3 stk. trækul er bestemt til *Corylus avellana* (hassel).  
1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 4 årringe, stærk forkullet, uspecificeret ved uden Waldkante\*, er udtaget til AMS-analyse (22 mg).
- Kontekst: **KP2, topp, kokegrop 3**  
Prøven indeholder mange stykker trækul, delvis stærk forkullet.  
10 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).  
1 stk. trækul af spredtporet løvtræ, stærk forkullet, 2 årringe, ikke nærmere bestemt, uspecificeret ved uden marv og Waldkante\*, er udtaget til AMS-analyse (10,3 mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

\*Waldkante = den sidstdannede årring under barken