

**Vedatomisk analyse af trækul fra E39 Herdal-Røskar, Lyngdal kommune, Agder fylkeskommune, Norge**

af

**Claudia Baittinger**

Indsendt af Ghattas Sayej, Agder fylkeskommune, Avdeling for kulturminner og kulturturisme.

Prøver modtaget i april 2020.

Undersøgt af Claudia Baittinger i maj 2020.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er sendt til indsenderen 13-05-2020.

Saksnr. 20/07084

NNU journal-nr. A8828/146

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

**Tre prøver**

Fundsted: E39 Herdal-Røskar, Lyngdal kommune, Agder fylkeskommune, Norge

- Kontekst: **KP1 – PS3012, ildsted i heller, 20-30 cm dypt, ID 268607-1**  
Prøven indeholder få små stykker trækul.  
5 stk. trækul, ikke nærmere bestemt, er udtaget til AMS-analyse (? mg).
- Kontekst: **KP2 – PS2016, ildsted i heller, 30 cm dypt, ID 268607-2**  
Prøven indeholder flere stykker trækul.  
1 stk. trækul, ikke nærmere bestemt, er udtaget til AMS-analyse (? mg).
- Kontekst: **KP3 – Profil hulvej (ID 267412-0), lag 3, 24-34 cm dypt**  
Prøven indeholder intet forkullet materiale, derfor er der ikke udtaget prøver til AMS-analyse.

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

\*Waldkante = den sidstdannede årring under barken