

**Vedanatomisk analyse af trækul fra Feda Områdeplan,
Flekkefjord kommune, Vest-Agder fylke, Norge**

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Ann Monica Jensen Bueklev, Vest-Agder fylkeskommune,
Regionalavdelingen, Fylkeskonservatoren.

Prøver udtaget af Ann Monica Jensen Bueklev i forbindelse med registreringen
Feda Områdeplan sesongen 2017.

Prøver modtaget i 08-02-2018.

Undersøgt af Claudia Baittinger i februar 2018.

Prøver, som er udtaget til AMS-analyse, er afleveret til indsenderen
06-03-2018.

Saksnummer 11/05164

NNU journal-nr. A8828/110

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

Otte prøver af trækul

Fundsted: Feda Områdeplan, Flekkefjord kommune, Vest-Agder fylke, Norge

- **Kullprøve 1**

Kontekst: **Nyggård, Feda, gnr/bnr 14/19, Rydningsrøys/gravrøys
(sør) 4, Kullprøve lag 2 (nede i laget med kull)**

Prøven indeholder få mindre og store stykker trækul.

1 stk. trækul, bestemt til *Alnus* sp. (el, or), 2 årringe, uspecificeret ved
uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (46,7mg).

- **Kullprøve 2**

Kontekst: **Birkeland, Feda, gnr/bnr 11/76, S 6, kokegrop, sjakt 7.
Askeladden-ID 236935**

Prøven indeholder mange stykker trækul.

10 stk. trækul er bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk).

1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk), 3 årringe,
uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse
(69,4mg).

- **Kullprøve 3**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S50, kokegrop, sjakt 16, kullprøve i toppen.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder mange små stykker trækul.

20 stk. trækul er bestemt til *Quercus* sp. (eg, eik).

1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).

1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (birk, bjørk), 4 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, med okkerindlejringer, er udtaget til AMS-analyse (11,7mg).

- **Kullprøve 4**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S65, stolpehull, sjakt 18, kullprøve i toppen.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder mange stykker trækul.

10 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).

1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (38,6mg).

- **Kullprøve 5**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S130, ildsted, sjakt 21, kullprøve i toppen.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder få små stykker trækul, delvis stærk forkullet og med svampehyphen.

1 stk. trækul er bestemt til *Pinus sylvestris* (fyrretræ, furu).

1 stk. trækul, spredt poret løvtræ, ikke nærmere bestemt, ca. 3 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, stærk forkullet og med svampehyphen, er udtaget til AMS-analyse (41,8mg).

- **Kullprøve 6**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S163, stolpehull, sjakt 23, kullprøve i toppen.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder flere mindre stykker trækul.

1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 2 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (13,0mg).

- **Kullprøve 7**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S199, stolpehull, sjakt 27, kullprøve i toppen.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder mange små stykker trækul med okkerindlejringer. 2 stk. trækul, bestemt til *Alnus sp.* (el, or), 2-3 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, med kraftige okkerindlejringer, er udtaget til AMS-analyse (30,0mg).

- **Kullprøve 8**

Kontekst: **Sande, Feda, gnr/bnr 14/2 mfl., S126, stolpehull, sjakt 19, kullprøve i toppen. Stolpehullet har mye sand i massene. Beskrevet som steinfylt.**

Askeladden-ID 236757

Prøven indeholder få store og små stykker trækul.

1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 5 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (62,6mg).

Determinant: Claudia Baittinger

Den resterende del af prøverne magasineres på Nationalmuseet.

*Waldkante = den sidstdannede årring under barken