

Vedananatomisk analyse af trækul fra Rådhuspladsen, KBM 3827

af

Claudia Baittinger

Indsendt af museumsinspektør Hoda El-Sharnouby, Københavns Museum.

Prøver modtaget januar 2014.

Determinant/undersøgt af Claudia Baittinger, januar 2014.

15 prøver/stykker trækul, som er udtaget til AMS-analyse, og den resterende del af de indleverede prøver er afleveret til Mette Marie Hald, Nationalmuseet, 03-02-2014.

NNU journal-nr. **A9266**

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

15 prøver af trækul fra Rådhuspladsen, København, KBM 3827

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 2 større stykker trækul.
15058 1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), 3 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (0,0920g).

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 1 stort stykke trækul.
16130 1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), ca. 10 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (0,1400g). Prøven er delt op og resten af prøven opbevares.

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 1 stort og 1 mindre stykker trækul.
19347 1 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
1 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg), 5 årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (0,1603g). Prøven (det store stykke trækul) er delt op og resten af prøven opbevares.

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 6 mindre stykker trækul.
20706 2 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
2 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
1 stk. trækul er bestemt til spredtporet løvtræ, ikke
nærmere bestemt, strukturer ikke genkendelige pga.
jernoxid.
1 stk. trækul er bestemt til *Carpinus betulus* (avnbøg), 2
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,0332g).

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 2 stykker trækul.
23268 1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), 2 årringe,
uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-
analyse (0,0328g).

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 9 meget små stykker trækul.
24250 3 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg),
uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-
analyse (0,0116g).

- **RHP PH 2A** **PM** Prøven omfatter 1 lille stykke trækul og et frøcorn.
111546 1 frøcorn til AMS-analyse.
1 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg), stærk
forkullet, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,0307g).

- **RHP PH 2B** **PM** Prøven omfatter 9 store stykker trækul, alle stærk
45557 forkullet.
6 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), ca. 30
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,1213g).

- **RHP PH 2B** **PM** Prøven omfatter flere små stykker trækul.
49494 1 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
3 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), ca. 2
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,0221g).

- **RHP PH 2B** **PM** Prøven omfatter 2 store stykker træ (uforkullet) og 2
49753 stykker trækul.
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), ca. 5
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,2143g).

- **RHP PH 2B** **PM** Prøven omfatter 3 mindre stykker trækul.
203890 1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), ca. 3
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,0260g).

- **RHP PH 3** **PM** Prøven omfatter mange mindre stykker trækul.
118668 1 stk. trækul, bestemt til *Betula* sp. (birk), ca. 5 årringe,
uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-
analyse (0,0805g).

- **RHP PH 4** **PM** Prøven omfatter flere meget små stykker trækul.
80130 Alle stk. trækul er udtaget til AMS-analyse (0,0522g).
Prøver af spredtporet løvtræ, ikke nærmere bestemt,
strukturer ikke genkendelige pga. jernoxid.

- **RHP PH 5** **PM** Prøven omfatter 5 små stykker trækul.
68941 4 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), ca. 3
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,0137g).

- **RHP PH 112934** **PM** Prøven omfatter mange store stykker trækul.
113016 1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 2
årringe, tæt på marv, uspecificeret ved uden
Waldkante*, er udtaget til AMS-analyse (0,0696g).

**uspecificeret ved*: det ikke er muligt at fastslå, om det drejer sig om stammeved eller grenved.

**uden Waldkante*: den sidstdannede årring under barken er ikke til stede.