

Vedananatomisk analyse af trækul fra Rådhuspladsen, rapport II, KBM 3827

af

Claudia Baittinger

Indsendt af museumsinspektør Hoda El-Sharnouby, Københavns Museum.

Prøver modtaget marts 2014.

Determinant/undersøgt af Claudia Baittinger, marts 2014.

4 prøver/stykker trækul, som er udtaget til AMS-analyse, og den resterende del af de indleverede prøver er afleveret til Mette Marie Hald, Nationalmuseet, 16-03-2014.

NNU journal-nr. **A9266**

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

4 prøver af trækul fra Rådhuspladsen, København, KBM 3827

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 5 mindre stykker trækul.
20838 2 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg).
1 stk. trækul, bestemt til *Quercus* sp. (eg).
2 stk. trækul, bestemt til *Alnus* sp. (el), hhv. 1 årring og 3
årringe, begge uspecificeret ved uden Waldkante*, er
udtaget til AMS-analyse (0,0640g).

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter ca. 10 meget små stykker trækul.
20848 Flere af spredtporet løvtræ, ikke nærmere bestemt. Alle
stykker er udtaget til AMS-analyse (0,0272g).

- **RHP PH 1** **PM** Prøven omfatter 1 stort og flere små stykker trækul.
23828 1 stk. trækul, bestemt til *Corylus avellana* (hassel), 3
årringe, uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget
til AMS-analyse (0,1358g).

- **RHP PH 3** **PM** Prøven omfatter 3 mindre stykker trækul.
118874 1 stk. trækul, bestemt til *Fagus sylvatica* (bøg), 1 årring,
uspecificeret ved uden Waldkante*, er udtaget til AMS-
analyse (0,0639g).

*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.