

Vedanatomisk bestemmelse af mineraliseret træ fra jernkniv med træskæfte fra Hvissinge Øst, TAK 1728

af

Claudia Baittinger

Indsendt af Signe Nygaard, konserveringstekniker, Magasinering og Kulturhistorisk Konservering, Nationalmuseet på vegne af Mette Wethje Skjødt, konservator, Kroppedal Museum.

Genstand og prøver modtaget 16-09-2017.

Undersøgt af Claudia Baittinger 18-09-2017.

Afleveres til Signe Nygaard, Konserveringstekniker, Magasinering og Kulturhistorisk Konservering, Nationalmuseet.

NNU journal-nr. A9524

Hvissinge Øst, Glostrup kommune

Formål: Bestemmelse af træart.

Jernkniv med træskæfte fra Hvissinge Øst, TAK 1728, x5-11

- **Jernkniv med rester af mineraliseret træ**
Træart ikke nærmere bestemt.
- **Fragment af knivskæfte (mineraliseret træ) fra kniv**
Fragment på ca. 7x8 mm, som består til ca. 1/3 af mineraliseret træ.
Træart bestemt til *Fraxinus excelsior* (ask).
- **Fragmenter af tråd/tekstil (mineraliseret) fra kniv**
Ingen træstruktur genkendelig.

Determinant: Claudia Baittinger