

Dendrokronologisk undersøgelse af prøver af egetræ fra Cortesgyde 5, Aalborg

**af
Birgitte Wendelbo Arentoft**

Cortesgyde 5

12.05.16 Aalborg Amt

Koordinater: N 57.048904/E 9.920821

Undersøgelse af egetræ

Formål: Datering og materiale til grundkurveopbygning

Indsendt af Aalborg Historiske Museum ved Christian Vrængmose Jensen

Indsamling af prøver foretaget af: Aalborg Historiske Museum.

Laboratorieundersøgelse: Birgitte Wendelbo Arentoft

NNU j.nr. A9061

Tømmerpæle indgået i træbygget gade/piloteringspæle

Tre prøver af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøverne er ikke dateret. Af de undersøgte prøver er alle med splintved helt eller delvist bevaret, hvoraf en enkelt er med 'waldkante' (træets sidstdannede årring).

Katalog over undersøgte prøver

\\Birgitte\Cortesgyde Aalborg\81550019.d

Title : A9061 Cortesgyde 5 Aalborg

Raw Ring-width QUSP data of 67 years length

Undated; relative dates - 0 to 66

16 sapwood rings and no bark surface

Average ring width 148.01 Sensitivity 0.20

\\Birgitte\Cortesgyde Aalborg\81550029.d

Title : A9061 Cortesgyde 5 Aalborg

Raw Ring-width QUSP data of 172 years length

Undated; relative dates - 0 to 171

13 sapwood rings and no bark surface

Average ring width 95.83 Sensitivity 0.21



\Birgitte\Cortesgyde Aalborg\81550039.d
Title : A9061 Cortesgyde 5 Aalborg
Raw Ring-width QUSP data of 100 years length
Undated; relative dates - 0 to 99
16 sapwood rings and summer bark surface
Average ring width 208.19 Sensitivity 0.22

Publicering

Resultatet kan frit anvendes ved henvisning til denne rapport. Kontakt evt, laboratoriet for yderligere oplysninger mm. Rapporten kan endvidere downloades fra hjemmesiden www.nnu.dk, under Dendrokronologi, Rapporter.

