



Dendrokronologisk undersøgelse af overligger over tilmuret dør fra Ørsted kirke, Odense amt

af
Aoife Daly

Ørsted kirke

08.02.22 Ørsted sogn

Koordinater: 55.33254/10.05659 (WGS 84)

Undersøgelse af dørøverligger

Formål: Datering.

Indsendt af Nationalmuseets kalkmalerisektion ved Mette Jensen.

Indsamling af prøver foretaget af: Aoife Daly og Orla Hylleberg Eriksen.

Laboratorieundersøgelse: Aoife Daly.

NNU j.nr. A8108

Kor, dørøverligger

En prøve af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøven er dateret. Splintved er konstateret på overliggeren, men ikke tilstede på prøven. Yngste bevarede årring er dannet i 1120. Efter tillæg af årringe i det manglende splintved, kan det beregnes, at træet, som prøven stammer fra, er fældet ca. 1140-50 e.Kr.

A8108 Ørsted kirke - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
40780019	Dørøverligger	66	>10 år	H/S		1055-1120	ca. 1140-50	*

Tegnforklaring: B - bark. W - waldkante (barkring). vf - vinterfældning. sf - sommerfældning. Hx - Heartwood (kerneved) x = antal. Sx - Sapwood (splintved) x = antal. Hx og Sx angiver årringe, som ikke er inkluderet i rubrikkerne År og Splint. H/S angiver Heartwood/Sapwood grænse. * boreprøve.

Publicering:

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til denne rapport. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger (dendro@natmus.dk). Rapporten kan downloades fra hjemmesiden www.nnu.dk, under Dendrokronologi, Rapporter.