

Dendrokronologisk undersøgelse af egeskive fra Pfarhof auf Rügen,
Tysklandaf
Orla Hylleberg Eriksen

TYSKLAND

Pfarhof
Rügen
Nationalmuseet ved Sabine Karg
Formål: datering.
Prøvetagning: ?
Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen
NNU j.nr. A8809

Egeskive

En prøve af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøven har barkring (waldkante),
vinterfældning.Prøven er ikke dateret, idet årringskurven udviser en fire årig rytme i
årringsforløbet, som formentlig skyldes angreb af oldenborrebillen. En
årringskurve med en sådan rytme i årringsforløbet kan ikke anvendes til
dateringsformål.

A8809 Pfarhof, Rügen, Tyskland - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
D0070019	Pfarhof auf Rügen	64	>10 cm	12 år	W vf		ikke dateret	

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.

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.