

Dendrokronologisk undersøgelse af prøver fra Amalienborg,
Frederik VIII's palæaf
Orla Hylleberg Eriksen

KØBENHAVN

Amalienborg
Københavns Bymuseum ved Vivi Lena Andersen
02.03.06 København
Formål: Datering
Prøvetagning: ?
Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen.
NNU j.nr. A4818C

Vandrør

To prøver af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Prøverne er ikke dateret. Der kan erkendes splintved på prøverne og der er barkkant bevaret. Kurverne fra prøverne krydsdaterer ($t = 5.33$) og viser at de ikke er samtidige, idet der er 30 år mellem fældningstidspunkterne for de to træer.

Splintstatistik for fyrretræ: 40-80 år.



A4818C Amalienborg, Frederik VIII's palæ, København, KBM3608 - Katalog								
Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering	Bem.
21691019	Dendro 1	97	5-6 cm	ca. 40 år	W vf		ikke dateret	
21691029	Dendro 2	105	4-5 cm	ca. 60 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 evt. med henvisning til denne rapport. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger. Rapporten kan downloades fra hjemmesiden www.nnu.dk, under Dendrokronologi, Rapporter.