

Dendrokronologisk undersøgelse af prøver fra Store Regnegade m.fl., København

af
Orla Hylleberg Eriksen

Store Regnegade

Koordinater: 55.68164N/12.58220E (WGS 84)

Indsendt af Københavns Museum ved Sabina Harholm Lønskov

Formål: datering.

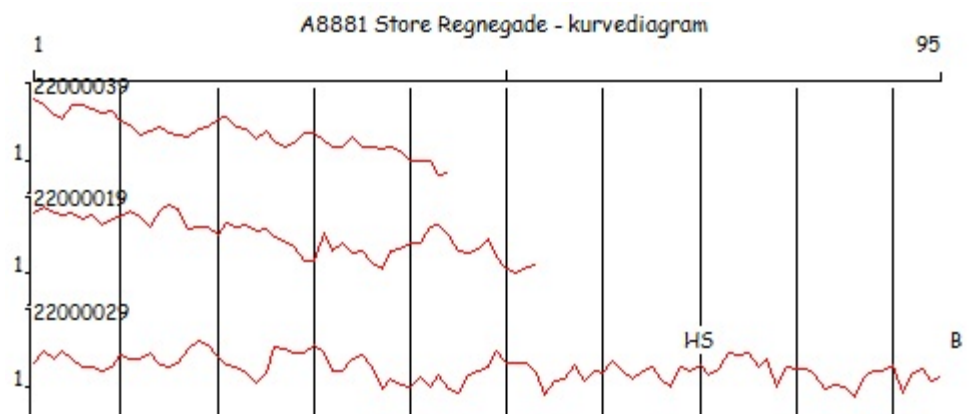
Prøvetagning: Sabina Harholm Lønskov

Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen

NNU j.nr. A8881

Vandrør og træspand

Tre prøver af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Der er fuld splintved (waldkante) på én af prøverne. Prøverne er ikke dateret.



A8881 Store Regnegade m.fl. KBM 3770 - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/ fældning	Bem.
22000019	S-2 vandrør	53	5-6 cm	-	H1		ikke dateret	fyr
22000029	S-5 vandrør	95	5-6 cm	25	W vf		ikke dateret	fyr
22000039	S-6 træspand	44	?	-	H1		ikke dateret	fyr

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.