



## Dendrokronologisk undersøgelse af træ fra Beckholmsbron, Sverige

af  
Orla Hylleberg Eriksen

## SVERIGE

## Beckholmsbron

Sverige

Statens Maritima Museer i Stockholm ved Patrik Höglund

Undersøgt af Orla Hylleberg Eriksen

NNU j.nr. A8647

## Tømmer

To prøver af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Én af prøverne er dateret. Der er konstateret splintved på den daterede prøve. Kurverne fra prøverne krydsdaterer ikke. Yngste bevarede årring på den daterede prøve er dannet i 1933, hvilket også må være tæt på fældningsåret for træet, som prøven kommer fra, da prøven fremtræder som en skive af en træstamme, hvor den yngste årring i store træk kan følges det meste af vejen rundt. Antallet af årringe i prøverne varierer fra 31-68.

## A8647 Beckholmsbron, Sverige

	S0240029
Finland, FINPINUS	2.24
Gotland, GOTPINUS	3.48
Østsvrige, ostpin01	6.63
Uppland, upppin03	6.63

## A8647 Beckholmsbron, Sverige - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering	Bem.
S0240019	Prov I	30	ja	-	H1		Ikke dateret	!
S0240029	Prov II	67	ja	42	S1	1866-1932	ca. 1935-40	!

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.

! prøven forelå som en del af en stamme.

**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](http://www.nnu.dk), under Dendrokronologi, Rapporter.