



**Dendrokronologisk undersøgelse af tømmer fra vrag,  
Slagsta Botkyrka kommune, Stockholm**

**af  
Birgitte Wendelbo Arentoft**

Slagsta Botkyrka

Koordinater: N 59.25242/ E 17.85728

Indsendt af Sjöhistoriska museet, Arkeologienheten ved Jim  
Hansson

Prøveudtagning foretaget 12.05.2011

Laboratorieundersøgelse af Birgitte Wendelbo Arentoft

Prøverne er undersøgt med henblik på datering

NNU j.nr. A9064

**Tømmer fra vrag**

Tre prøver af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Prøverne er ikke  
dateret. Ingen af de undersøgte prøver har splintved bevaret.



## Katalog over undersøgte prøver

\Birgitte\Slagsta Botkyrka\S0420019.d

Title : A9064 Vrak Slagsta Botkyrka

Raw Ring-width PISY data of 62 years length

Undated; relative dates - 1 to 62

2 timbers raw data mean

Average ring width 298.34 Sensitivity 0.25

\Birgitte\Slagsta Botkyrka\s0420029.d

Title : A9064 Vrak Slagsta Botkyrka a + b

Raw Ring-width PISY data of 130 years length

Undated; relative dates - 2 to 131

0 sapwood rings and no bark surface

Average ring width 101.35 Sensitivity 0.19

\Birgitte\Slagsta Botkyrka\s0420039.d

Title : A9064 Vrak Slagsta Botkyrka a + b

Raw Ring-width PISY data of 87 years length

Undated; relative dates - 0 to 86

0 sapwood rings and no bark surface

Average ring width 164.23 Sensitivity 0.40

## Publicering

Resultatet kan frit anvendes ved henvisning til denne rapport. Kontakt evt, laboratoriet for yderligere oplysninger mm. Rapporten kan endvidere downloades fra hjemmesiden [www.nnu.dk](http://www.nnu.dk), under Dendrokronologi, Rapporter.

