



**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, under Dendrokronologi, Rapporter.

