



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys och provtagning för kol-14-analys av en stolpe från en förhistorisk byggnad (fynd nummer 100, RAÅ 131, anläggning 17) i Botkyrka

Linderson, Hans

2007

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2007). *Dendrokronologisk analys och provtagning för kol-14-analys av en stolpe från en förhistorisk byggnad (fynd nummer 100, RAÅ 131, anläggning 17) i Botkyrka*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2007:13). Lund University.

Total number of authors:

1

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: <https://creativecommons.org/licenses/>

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

LUND UNIVERSITY

PO Box 117
221 00 Lund
+46 46-222 00 00



LUND UNIVERSITY

DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY
KVARTÄRGEOLOGISKA AVDELNINGEN
HANS LINDERSON



26 Feb 2007

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2007:13
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS OCH PROVTAGNING FÖR
KOL14ANALYS AV EN STOLPE FRÅN EN FÖRHISTORISK BYGGNAD
(FYND NUMMER 100, RAÄ 131, ANLÄGGNING 17) I BOTKYRKA**

Uppdragsgivare: Björn Hjulström, Arkeologiska forskningslab, Stockholms universitet,
Wallenbergslab, 106 91 Stockholm

Område: Botkyrka **Prov nr:** 9Dendro1-dendro3 **Antal sågprover:** 1

Dendrokronologiskt objekt: Beräkning av årsringar i och mellan tre kol-14 prover.

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd slag	Antal år uttaget för C14	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
DENDRO1		Tall	1-3	Fr märg+1	Ej datering	-	
DENDRO2		Tall	22-26	Trol kärn-vedgräns	Ej datering	-	
DENDRO3		Tall	57-60	Nära W	Ej datering	-	70-90

Hans Linderson.

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, 0738-448812

Fax +46-46-2224830

e-mail: Hans.Linderson@geol.lu.se