



# LUND UNIVERSITY

## Vedanatomisk analys av ved fynd i anslutning till fyndet av Bockstensmannen i Halland

Linderson, Hans

2006

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2006). *Vedanatomisk analys av ved fynd i anslutning till fyndet av Bockstensmannen i Halland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2006:45). 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



13 Nov 2006

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2006:45  
Hans Linderson

## VEDANATOMISK ANALYS AV VED FYND I ANSLUTNING TILL FYNDET AV BOCKSTENSMANNEN I HALLAND.

### Uppdragsgivare:

Pablo Wiking-Faria, Länsmuseum Varberg, Fästningen, SE 432 44 Varberg.

**Lokalitet:** Halland Bockstensmosse

**Material:** Frisk ved.

**Analys:** Samtliga

**Antal prover:** 2 prov

### Resultat:

Prov Beskrivning	VETEN- SKAPLIGT NAMN (SP.)	Svenskt Namn	Växtdel	Egenålder år Y=avst. till Bark. C-14	Frekvenser	
					Antal	Procent av bestämd andel
Mindre + platt	<b>Salix sp</b>	Vide, sälg, pil	stam		1	100
Större, i andra ändan spetsad	<b>Betula sp</b>	Björk	Stam, grenklyka	Y=13 år medelvärde	1	100

### Beskrivning och tolkning

Björkprovet innehåller 20 årsringar från märke till vankant (årsringen närmast under bark). Eftersom årsringen är fullt utbildad är den **avverkad** under trädets viloperiod, med avseende på trädets årsringsbildning. Denna period sträcker sig **från september till och med april** (möjligen med några veckors variation).

Prov för kol-14 analys togs på årsring 10 till 17 utifrån räknat. Således är fällningsåret 13 år yngre än det kommande kol-14-resultatet.

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](mailto:Hans.Linderson@geol.lu.se)