



# LUND UNIVERSITY

## Vedanatomisk analys samt urval för C14 analys från Sundskogen i Forshälla socken och Vrångholmen i Tanum socken i Bohuslän

Linderson, Hans

2007

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2007). *Vedanatomisk analys samt urval för C14 analys från Sundskogen i Forshälla socken och Vrångholmen i Tanum socken i Bohuslän*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2007:48). 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



28 Nov 2007

**Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2007:48**  
**Hans Linderson**  
**VEDANATOMISK ANALYS SAMT URVAL FÖR C14 ANALYS FRÅN**  
**SUNDSKOGEN I FORSHÄLLA SOCKEN OCH VRÅNGSHOLMEN I**  
**TANUM SOCKEN I BOHUSLÄN**

**Uppdragsgivare:** Per Falkenström Bohuslänsmuseum, Box 403, 451 19 Uddevalla

**Lokaliteter:** Sundskogen, Uddevalla kn samt Vrångsholmen, Tanum kn

**Objekt:** Kolprover från förundersökning hösten 2006. **Material:** Kol

**Antal prover:** 2 +4

**Övrigt:** urval för C14 samt mindre vedanatominanalys av varje prov

**Information:** Prover som är uttagna till C14 indikeras av bedömd egenålder ( tex Y<10). Dvs högst tio år skall C14-dateringen göras yngre.

**Resultat:**

Prov PK	Prov beskrivn	VETENSK- SKAPLIGT NAMN	Svenskt namn	Stam/ Ung stam /Gren	Egenålder år Y=avst. bark	Frekvenser	
						Antal .....analyserat material	Procent av
1	S1 A1	Juniperus	En	Gren	Y<10	10	100
2	S9 A2	Corylus	Hassel	Stam	Y<40	6	60
2	S9 A2	Picea	Gran	Gren		2	20
2	S9 A2	Salix	Pil vide sälg	Stam-gren		2	20
1	PG1	Frangula alnus	Brakved	stam	Y<10	12	75
1	PG1	Corylus	Hassel	Stam		4	25
2	A1	Corylus	Hassel	stam	Y<40	10	50
2	A1	Frangula alnus	Brakved	stam		10	50
3	S34 A28	Alnus	Al	Stam	Y<50	8	50
4	S35 A30	Picea	Gran	Stam	Y<100	2	12
4	S35 A30	Populus	Asp	stam		6	38

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)