



# LUND UNIVERSITY

## Vedanatomisk analys av kol från botten av en grav (bedömd mesolitisk) från Bromöllaområdet

Linderson, Hans

2008

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2008). *Vedanatomisk analys av kol från botten av en grav (bedömd mesolitisk) från Bromöllaområdet*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2008:32). 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



16 jun 2008

**Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2008:32**  
**Hans Linderson**  
**VEDANATOMISK ANALYS AV KOL FRÅN BOTTEN AV EN GRAV**  
**(BEDÖMD MESOLITISK) FRÅN BROMÖLLAOMRÅDET**

**Uppdragsgivare:** Anders Edring, Länsmuseum Kristianstad, box 134, 291 22 Kristianstad

**Område:** Bromölla 11:98 **Prov nr:** AA 5467 **Antal prover:** 1 ved

**Objekt:** Grav preliminärt mesoliticum

**Material:** ved

**Analys:** Total+ urval för C14 analys

**Övrigt:**

**Information:**

Prover som är uttagna till C14 indikeras av bedömd egenålder.

**Resultat:**

Prov Nr	VETENSKAP-LIGT NAMN	Svenskt namn	Stam/ Ung stam /Gren	Egenålder år Y=avst. bark	Frekvenser	
					Antal	Procent av undersökta
AA5467	Corylus	Hassel	Ung stam	Y<20	1	50
AA5467	Alnus	Al	Stam		1	50

**Provet är inlämnat för C14-analys på Lunds universitet den 17 juni 2008**

Hans Linderson

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46 46 222 78 91, 0738-448812

Fax +46-46-2224830

e-mail: [Hans.Linderson@geol.lu.se](mailto:Hans.Linderson@geol.lu.se)