



LUND UNIVERSITY

Vedanatomisk analys av kol från härdar i grav (A2) samt i planhärd (A3) i Misterhult i Kalmar län

Linderson, Hans

2008

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2008). *Vedanatomisk analys av kol från härdar i grav (A2) samt i planhärd (A3) i Misterhult i Kalmar län*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2008:52). 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



10 Nov 2008

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2008:52
Hans Linderson

**VEDANATOMISK ANALYS AV KOL FRÅN HÄRDAR I GRAV (A2) SAMT I
EN PLANHÄRD (A3) I MISTERHULT I KALMAR LÄN**

Uppdragsgivare: Högskolan i Kalmar, humanvetenskapliga institutionen, 391 82 Kalmar
(kontaktperson: Michael Dahlin), org nr . Märk fakturan "Bronsålder i Misterhult"

Område: Misterhult, Kalmarlän **Prov nr:** A2-A3 **Antal prover:** 2 kol

Objekt: Härdar bronsålder

Material: kol

Analys: Total+ urval för C14 analys

Övrigt: Veden är totalt förkolnad.

Information:

Prover som är uttagna till C14 indikeras av bedömd egenålder.

Resultat:

Prov Nr	Provbe-teckning	VETENSKAP-LIGT NAMN	Svenskt namn	Stam/ Ung stam /Gren	Egenålder år Y=avst. bark	Frekvenser Antal	Procent av undersökta
1	A2	Corylus	Hassel	Ung stam	Y < 20	12	100
2	A3	Pinus	Tall	gren		28	62
2	A3	Alnus	Al*	Stam**	Y < 5	12	27
2	A3	Corylus	Hassel	stam		5	11

*Sannolikt klibbal

** vankant dvs de yttersta (yngsta) årsringarna, därav liten egenålder. Den största mängden årsringar som kunde noteras var 13.

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