



LUND UNIVERSITY

Vedanatomisk analys av härdar från ett boplatssområde i Öggestorp sydöst om Huskvarna

Linderson, Hans

2002

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2002). *Vedanatomisk analys av härdar från ett boplatssområde i Öggestorp sydöst om Huskvarna*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2002:5). 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

21 Jan 2002

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2002:05

Hans Linderson

**VEDANATOMISK ANALYS AV HÄRDAR FRÅN ETT
BOPLATSOMRÅDE I ÖGGESTORP SYDÖST OM HUSKVARNA.**

Uppdragsgivare: (diarienummer 169/01) Leif Häggström, Jönköpings läns museum, Box 2133, 550 02 Jönköping.

Lokalitet: Öggestorp

Objekt: Härdar från boplats, Järnålder

Material: Kol, kantigt

Analys: stickprov-alla

Antal prover: 7

Övrigt: Proverna skickas till Uppsala för kol-14 analys

Information:

Resultat:

Prov Nr	An Tal	%	Latin namn	Svenskt namn	Stam/ Ung stam /Gren	Egenålder år Y=avst. Bark	Lämplig till C-14	Anmärkning Antal år i medeltal
1 A97	7	75	Alnus	Al	Ung stam	<5	ja	3
2 A1047	9	70	Alnus	Al	gren	<5	ja	7