



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys. Byggnad 4 på Steninge slott, Upplands Väsby, Uppland

Linderson, Hans

2001

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2001). *Dendrokronologisk analys. Byggnad 4 på Steninge slott, Upplands Väsby, Uppland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2001:6). 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

DENDROKRONOLOGISK ANALYS

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

Uppdragsgivare: Samuel Berg, KY-utbildningen, Vilunda fastighetscentrum, 19480
Upplands Väsby

Socken/Stad: Upplands Väsby **Prov nr:** 1-5 **Antal prover:** 5

Dendrokronologiskt objekt: eSteninge slott, byggnad 4, takbjälkar.

Bearbetat av: Hans Linderson

Information: Den dendrokronologiska analysen visar att virket är av gemensamt och av lokalt eller Sörmlänskt ursprung. Det är inte möjligt att jämföra materialet mellan byggnaderna fyra och tio eftersom de inte överlappar i tid. Samtliga prover tagna på ”vänstra” sidan (enligt skiss) är fällda vinterhalvåret 1686/87. Den provtagna stammen på ”högra” sidan är fälld året före.

Resultat:

CATRAS dendro nr:	Träd slag	Antal radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Prov nr:	Datering/ Fällningsår V=vinterhalvår	Trädets Egenålder
0057209	Tall	2/79	W	1	V=1685/86	79-99
0057210	Tall	1/101	W	2	V=1686/87	101-121
0057211	Tall	1/68	W	3	V=1686/87	68-88
0057212	Tall	1/36	W	4	V=1686/87	73-93
0057213	Tall	1/57	W	5	V=1686/87	61-81