



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys. Mangårdsbyggnaden på Stora Rickby, Sigtuna, Uppland

Linderson, Hans

2001

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2001). *Dendrokronologisk analys. Mangårdsbyggnaden på Stora Rickby, Sigtuna, Uppland.* (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2001:2). 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: Fredrik Odenrik, Stora Rickeby, 195 92 Märsta

Socken/Stad: Odensala by, Sigtuna kn **Prov nr:**3-4 **Antal prover:**2

Dendrokronologiskt objekt: Mangårdsbyggnad Stora rickeby

Bearbetat av: Hans Linderson

Information: Den dendrokronologiska analysen, av prov 62744, visar att virket är av lokalt ursprung och av gran. Den yttersta veden saknas varför ej exakt fällningsår kan fastställas. Den yngre dateringsangivelsen 1879 är baserad på tidigare dateringar samt vetenskapen att träden kan uppvisa extremt tät årsringsbildning (så var fallet med prov 62741) som här skulle vara bortbilad eller på annat sätt saknas. Det mest troliga är dock att fällningsåret infaller på 1750-talets senare hälft.

Resultat:

CATRAS dendro nr:	Träd slag	Antal Radier/ årsringar	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Prov nr:	Datering/ Fällningsår Efter eller=	Beräknat Fällningsår
62743	Tall	3/191	-	3	Ej datering	
62744	Gran	3/61	-	4	E 1754	1755-1879

M. Sc. Hans Linderson, Forskningsingenjör