

### Dendrokronologisk analys. Byggnad från Sandemar, Haninge

Eggertsson, Olafur

1997

Document Version: Förlagets slutgiltiga version

Link to publication

Citation for published version (APA):

Eggertsson, O. (1997). Dendrokronologisk analys. Byggnad från Sandemar, Haninge. Lund University.

Total number of authors:

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

- 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

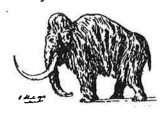
If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.



### LUND UNIVERSITY

# DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY

KVARTĀRGEOLOGISKA AVDELNINGEN



## DENDROKRONOLOGISK ANALYS

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

Uppdragsgivare: Thom Braunerhielm, Smedsbacksgatan 12, 115 39 Stockholm

Socken/Stad: "Sandemar"

**Prov nr:** 3 st + 1 - 8

Antal prover: 11

Dendrokronologiskt objekt: Byggnad, Sandemar

Bearbetat av: Hans Linderson / Ólafur Eggertsson

Information: Första omgång prover, 3 st, stockar från grunden, skivor, fällningstid vintern

1848-49.

Anda omgång prover, borrprover tagna med tillväxtborr (prov 1-8) från olika delar av byggnaden. Alla prov sakar yttersta årsring, därför ges fällningstid som "efter" se tabell. Antal årsringar som saknas i proverna är stort i många fall. Detta pekar på samma fällningsår som vid första omgång prover, dvs vintern 1848-49. Utifrån detta kan det konstateras med stor sannolikhet att huset är byggt med virke som fälldes vinterhalvåret 1848-49.

#### Resultat:

CATRAS dendro	Trädslag	Antal årsringar	prov nr:	Datering (fällningstid)*
 53849	Tall	102		vintern 1848-49
53850	Tall	110		vintern 1848-49
53851	Tall	123		vintern 1848-49
53855	Tall	41	1	ej datering
53856	Tall	44	2	ej datering
53857	Tall	29	3	efter 1764
53858	Tall	37	4	efter 1792
53859	Tall	31	5	efter 1784
53860	Tall	73	6	efter 1800
53861	Tall	87	7	efter 1827
53862	Tall	94	8	efter 1830

Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete

FD Ólafur Eggertsson

Sweden