

## Dendrokronologisk analys. Byggnad Skrikebo, Småland

Eggertsson, Olafur

1998

Document Version: Förlagets slutgiltiga version

Link to publication

Citation for published version (APA): Eggertsson, O. (1998). Dendrokronologisk analys. Byggnad Skrikebo, Småland. 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

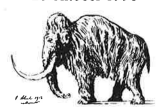
If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.



#### **LUND UNIVERSITY**

# **DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY**

KVARTĀRGEOLOGISKA AVDELNINGEN



### DENDROKRONOLOGISK ANALYS

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

Uppdragsgivare: Vide Backanius, Stenåldersvägen 31, 572 40 Oskarshamn Socken/Stad: Byn Baggetorpskvarn Prov nr: Antal prover: 1 Dendrokronologiskt objekt: Ett prov från övre våningen Skrikebo 1:29

Bearbetat av: Ólafur Eggertsson

**Information:** Bra prov med tidig och jämt årsringstillväxt. Gav hög korrelation mot grundkurvor för både Småland och Östergötland. Fällningstid vintern 1835-36.

### Resultat:

| CATRAS dendro<br>nr: | Trädslag | Antal radie | Antal<br>årsringar | prov nr: | Datering (fällningstid)* |
|----------------------|----------|-------------|--------------------|----------|--------------------------|
| 75367                | Tall     | 2           | 127                |          | Vintern 1835-36          |

Mätresultaten kommer att bevaras på laboratoriet och utnyttjas i universitetets forskning.

Proverna kommer att ingå i RAÄ's arkiv och förvaltas av laboratoriet

Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete

fil. dr. Ólafur Eggertsson, lektor

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

E-post: olafur.eggertsson@geol.lu.se

Sweden