

Dendrokronologisk analys. Prover från St. Krassaberg, Småland

Eggertsson, Olafur

2000

Document Version: Förlagets slutgiltiga version

Link to publication

Citation for published version (APA):

Eggertsson, O. (2000). Dendrokronologisk analys. Prover från St. Krassaberg, 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/

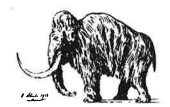
Take down policy

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: Lennart Grandelius, Fridkullavägen 13, 575 34 Eksjö.

Socken/Stad: St. Krassaberg Prov nr: 1-6 Antal prover: 6

Dendrokronologiskt objekt: Prover från st. Krassaberg

Bearbetat av: Ólafur Eggertsson

Information:

Alla utom prov 4 (75713) kunde dateras, hög inbördes korrelation mellan prov 1,2,3 och 5, samtliga tall. Prov 6 var ek fällningsår efter 1666, ej splint.

Resultat för St. Krassaberg:

| CATRAS dendro | Trädslag | Antal radie | Antal årsringar | Prov nr: | Datering (fällningstid)* |
|---------------|----------|-------------|--------------------|----------|--------------------------------|
| 75710 | Tall | 2 | 88 | 1 | Vintern 1779-80* |
| 75711 | Tall | 1 | 77 | 2 | Vintern 1779-80* |
| 75712 | Tall | 1 | 72 | 3 | Vintern 1779-80* |
| 75713 | Tall | 1 | 62 | 4 | Ej datering, oregelb. Tillväxt |
| 75714 | Tall | 2 | 71 | 5 | Vintern 1779-80* |
| 75715 | Ek | 1 | 159 | 6 | Efter 1666 |

^{*}eventuellt. sensommaren 1779, (sommarved saknas i årsring 1779).

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. Ölafur Eggertsson, lektor

Tornavägen 13 S-223 63 Lund

Sweden

Tel. no.: +46-46 22 2.7.8.9 Fax. no.: +46-46-22 24830

Sölvegatan 13

S-223 62 Lund

Tel.no: +46-46-22 2 Fax no.: +46-46-22 24419

Sweden