

Dendrokronologisk analys. Hus i Bonäs, Södermanland

Eggertsson, Olafur

1997

Document Version: Förlagets slutgiltiga version

Link to publication

Citation for published version (APA): Eggertsson, O. (1997). Dendrokronologisk analys. Hus i Bonäs, Södermanland. 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

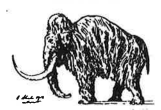
Read more about Creative commons licenses: https://creativecommons.org/licenses/ Take down policy

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 KVARTARGEOLOGISKA AVDELNINGEN



DENDROKRONOLOGISK ANALYS

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

Uppdragsgivare: Per Wikström, Bonäs, 64191 Katrineholm

Socken/Stad: Bonäs

Prov nr: 1-2

Antal prover: 2

Dendrokronologiskt objekt:

Bearbetat av: Hans Linderson

Information: Att proverna har så olika ålder som 22 år kan bero på olika saker.

1. Den yngre stocken har ersatt en annan stock vilket skulle indikera på att stugan byggdes 1776 eller något år senare.

2. Den äldre stocken är hämtad från en annan byggnad. Detta skulle indikera på att stugan byggdes 1798 eller något år senare. Fler prov skulle kunna förklara detta, två prov från en stuga "daterar" inte hela stugan!

Resultat:

CATRAS dendro	Trädslag	Antal radie	Antal årsringar	prov nr:	Datering (fällningstid)*
72253	Tall	2	101	1	vintern 1775-76
72254	Tall	2	114	2	vintern 1797-98

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

FD Ólafur Eggertsson

Sweden