



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av fastigheten Näs 1:8, byggnad 23 i Ingatorps socken, Eksjö

Linderson, Hans

2003

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2003). *Dendrokronologisk analys av fastigheten Näs 1:8, byggnad 23 i Ingatorps socken, Eksjö*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2003:2). 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

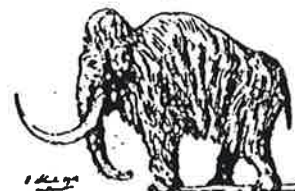
If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

LUND UNIVERSITY

PO Box 117
221 00 Lund
+46 46-222 00 00



LUND UNIVERSITY

DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY
KVARTÄRGEOLOGISKA AVDELNINGEN

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2003:02

Hans Linderson

DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV FASTIGHETEN NÄS 1:8,
BYGGNAD 23, I INGATORPS SOCKEN, EKSJÖ.Uppdragsgivare: Bo Ejdenfors, Länsstyrelsen, Samhällsbyggnadsavdelningen,
551 86 Jönköping

Stad: Eksjö kommun Prov nr: 1-5 Antal prover/sågskivor: 5

Dendrokronologiskt objekt: Näs 1:8, Ingatorp sn, byggnad 23

Information:

Det daterade äldre virket dateras bäst med referensmaterial från Göberga gård i Tranås kommun. Det yngre virket, prov 5, härrör sannolikt från Östergötland.

Prov 2 och 3 är tagna ur samma ståndort.

*Dateringen av prov 1 representerar eventuellt dödsår istället för fällningsår. Fällningen kan ha skett senare, då som sk. torrfura.

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov nr	Träd slag	Antal mätningar radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering/ E(Efter) V(vinterhalv- året)	Beräknat Fällningsår	Trädets Egenålder uppskattn
75747	1	Tall	3/125	Sp=47, näraW	E 1647	1648-1660*	150-180
75748	2	Tall	2/242	Sp=77, W	V 1754/55	-	250-270
75749	3	Tall	3/213	Sp=82, W	V 1749/50	-	220-240
75750	4	Tall	2/72	Sp=46, W	Ej daterad	-	80-100
75751	5	Tall	2/89	Sp=55, W	V 1808/09	-	90-110

Hans Linderson.