



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av Guldrupe kyrkas torn

Linderson, Hans

2005

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2005). *Dendrokronologisk analys av Guldrupe kyrkas torn*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2005:38). 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
HANS LINDERSON



12 Sep 2005

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2005:38
Hans Linderson

DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV GULDRUPE KYRKAS TORN.

Uppdragsgivare: Håkan Lindkvist, Byggnadshyttan på Gotland, Strandgatan 7, 621 57 Visby.
Org nr 834001-1736. (ref Louise Borgö, Länsmuseum på Gotland)

Område: Gotland **Prov nr:** GFdp161-164 **Antal borrhov:** 4 + 17 äldre prover

Dendrokronologiskt objekt: Torn och tornhuv från Guldrupe kyrka

Information: Här följer tolkningar av fältanteckningar från början av 1980-talet gällande Guldrupe kyrka, torn(huv?):

- 12236 SW stolpe runmärkt
- 12238 snedsträva till NW hörnstolpe från syd
- 12241 NW hörnstolpe (run?) -märkt
- 12247 Snesträva från väst i SE hörnstolpe
- 12248 SE hörnstolpe runor

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov GFdp	Träd slag	Antal radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
12696	161	Tall	76	Sp 39 ej W	Ej datering	-	120-160
12697	162	Tall	173	Sp 81, W	1493	V 1493/94	180-200
12698	163	Tall	57+7	Sp ej utskild	Ej datering	-	90-160
12699	164	Tall	125	Sp 1 ej W	Ej datering	-	190-240
12236	5	Tall	120	Ej sp	1447	E 1487	160-200
12238	6	Tall	67	Ej sp	1421	E 1461	140-180
12241	7	Tall	66	Ej sp	1391	E 1431	100-200
12247	8	Tall	75	sp ej utskild	1428	E 1487	160-200
12248	9	Tall	165	Sp ej utskild	1493	V 1493/94	180-200

Samtliga daterade prover (det finns ytterligare 12 prover som jag inte har kunnat datera) pekar på samma fällningsår som prov 12697 och 12248, **vinterhalvåret 1493/94**. Följande provpar är tagna från gemensam trädindivid (dvs två olika träd): 12697+12248, 12236+12247.

De daterade proverna bildar en gemensam kronologi som dateras bäst med en allmän dendrokronologisk serie från Gotland samt med en lokal kronologi från Glimmingehus i Skåne vars virke är kommet från Gotland, exakt ort är dock okänd.

Hans Linderson.

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, 0738-448812
e-mail: Hans.Linderson@geol.lu.se

Fax +46-46-2224830