



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av Linde kyrka, Gotland

Linderson, Hans

2006

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*  
Linderson, H. (2006). *Dendrokronologisk analys av Linde kyrka, Gotland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2006:24). 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



25 April 2006

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2006:24  
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV LINDE KYRKA, GOTLAND.**

**Uppdragsgivare:** Byggnadshyttan på Gotland, att. Håkan Lindkvist, Strandgatan 7, 621 57 Visby. (ref. Cecilia Boman)

**Område:** Gotland **Prov nr:** LH= Långhus bjäke i valv, KOR=inmuret väggskåp i kor, TORN=brandskadad bjälke i tronet **Antal sågade prover/borrprov:** 1/2

**Dendrokronologiskt objekt:** Undersökning av förundersökningskaraktär.

**Information**

Enligt avtal per telefon har vi kommit överens om att kompletterande prover kan analyseras med en tilläggskostnad på 600 kr per prov. Erbjudandet annulleras per 05 mars 2007.

**Resultat och diskussion:**

Det brandskadade virket i tornet är avverkat **vinterhalvåret 1278/79**. Proven från långhuset och koret har inte varit möjliga att datera. Inga av proverna dateras inbördes vilket tyder på att de är olikåldriga eller att materialet är tagna från vitt skilda områden.

CATRAS Dendro nr:	Prov GFdp Nr :	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
12704	LH	Tall	1/111	Sp 19 ej W	Ej datering	-	160-180
12705	KOR	Tall	1/74	sp 3 ej W	Ej datering	-	140-160
12706	TORN	Tall	2/130	Sp 60	1278	<b>V 1278/79</b>	140-160

Hans Linderson.

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, 0738-448812

Fax +46-46-2224830

e-mail: [Hans.Linderson@geol.lu.se](mailto:Hans.Linderson@geol.lu.se)