



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av stötningsvirke i anslutning till gravstenar i koret, Sanda kyrka, Gotland

Linderson, Hans

2009

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2009). *Dendrokronologisk analys av stötningsvirke i anslutning till gravstenar i koret, Sanda kyrka, Gotland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2009:41). 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



17 Aug 2009

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2009:41  
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV STÖTTNINGSVIRKE I  
ANSLUTNING TILL GRAVSTENAR I KORET, SANDA KYRKA,  
GOTLAND**

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

**Område:** Gotland **Prov nr:** 12719, 12720 **Antal sågade prover:** 2

**Dendrokronologiskt objekt:** Kor sydöstra hörnet uppallning av ekbjälkar som bär gravstenar  
på golvet.

## Resultat

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
12719	169	Tall	1/87	Sp 44 ej W	Ej datering	-	120-150
12720	170	Tall	2/117	Sp 55, W	((1594))*	(V 1594/95)	140-170

## Diskussion:

Det undersökta virket har inte med full säkerhet kunnat dateras. Proverna går inte att dateras inbördes, vilket antyder att de kan ha olika åldrar (måste dock inte vara olikåldrig).

\* Det bästa dendrokronologiska dateringsförslaget för prov GFdp 170 är vintern 1594/95, bör betraktas som en "möjlig till sannolik" datering. Källan är en relativt lokal kronologi.

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)

Faktura framställs senare av Lunds Universitet.  
Mätresultaten kommer att bevaras på laboratoriet och utnyttjas i universitetets forskning.  
Proverna kommer att ingå i RAÄ´s arkiv och förvaltas av laboratoriet.  
Rapporter och andra skrifter angående de dendrokronologiska resultaten tas tacksamt emot.  
Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete.

---

Hans Linderson, Laboratorieföreståndare  
Lunds Universitet  
Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, Sölvegatan 12, 223 62 Lund  
E-post: Hans.Linderson@geol.lu.se  
Tel: 046-2227891 , 0738-448812