



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av Österlövs gamla prästgård i Skåne, komplettering

Linderson, Hans

2005

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2005). *Dendrokronologisk analys av Österlövs gamla prästgård i Skåne, komplettering*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2005:14). 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



11 Mars 2005

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2005:14
Hans Linderson
DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV ÖSTERLÖVS GAMLA
PRÄSTGÅRD I SKÅNE.

Uppdragsgivare: Jimmy Juhlin Alftberg, Regionmuseet, Byggfunktionen, Box 134, 291 22 Kristianstad

Område: Skåne **Prov nr:** 1-11 **Antal borrhov+sågskivor:** 11+0 från 8 stockar

Dendrokronologiskt objekt: Ytterväggen på sydväststidan Prov1-3: 11:e varvet, 4-5 8:e varvet, prov 6 östra husdelen väggbandet (virket ovan översta varvet), prov 7: 3:e varv under prov 1-3, prov 8: 4:e varvet, prov 9 3:e varvet väster om fönster, prov 11: 10 varvet under prov 1-3.

Information:

Tre av åtta provtagna rundtimmerstockar var möjliga att datera. Samtliga dateras till 1692 ± 2 . Sannolikt dateras samtliga till **vinterhalvåret 1694/95**, vilken är dateringen på årsringen under vankant (W) för prov 1-3. Prov sju och nio är tagna ur tredje varvet på ömse sidor om fönstret, dessa är från samma träd.

Virket är kraftigt utsatt för väder och vind och är därför ganska kraftigt uppsprucket, vilket har gjort det svårt att få ut långa hophängande prover. Detta har bidragit till svårigheter att lyckas med dateringen. I den mån väggvirket kan göras åtkomligt inne ifrån kan detta starkt rekommenderas inte minst för den dendrokronologiska forskningens skull. Det är mycket ovanligt med så gamla timmerhus av furu i Skåne.

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov 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
78155	1:2788 2:3051 3:3058	Tall	3/103	Sp 40, W	1694	V 1694/95	120-140
78156	4:3057 5:3056	Tall	2/99	Sp 44,nära W	1689+vårved 1690	1692 ± 2	120-140
78157	6:3052	Tall	1/38	Sp 38,nära W	Ej datering	-	80-140
78158	7	Tall	2/39	Sp 39,nära W	Ej datering	-	80-140
78159	8	Tall	1/89	Sp 49,nära W	1689	1692 ± 2	120-140
78160	9	Tall	1/42	Sp 42,nära W	Ej datering	-	70-140
78161	10	Tall	1/40	Sp 40,nära W	Ej datering	-	60-140
78162	11	Tall	1/71	Nära W	Ej datering	-	100-140

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