



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av en byggnad i Spinkarp-Smörmosen flyttad från Ödeshög i Östergötland

Linderson, Hans

2013

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2013). *Dendrokronologisk analys av en byggnad i Spinkarp-Smörmosen flyttad från Ödeshög i Östergötland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2013:4). 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

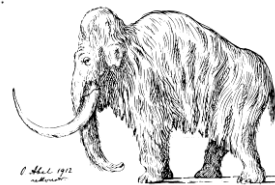
Read more about Creative commons licenses: <https://creativecommons.org/licenses/>

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



4 Januari 2013

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2013:4
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV EN BYGGNAD I SPINKARP -
SMÖRMOSSEN FLYTTAD FRÅN ÖDESHÖG I ÖSTERGÖTLAND**

Uppdragsgivare: AB Lars Samuelsson, Röhälla gård 573 91 Tranås. (kontaktperson Börje Samuelsson)

Område: Flyttad från Ödeshög, Ög till Tranås kn **Prov nr:** 17200-202 **Antal sågprover:** 3

Dendrokronologiskt objekt: Renovering 2012, mellanvägg och långväggvirke mm.

Resultat:

Dendro nr:	Prov Nr : Vägg	Träd- slag	Antal år; radie (2 om inget annat anges)	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta års- ring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv- året)	Trädets Egenålder uppskattn
17200	Mellan	Tall	84	Sp 52, W	1797	V 1797/98	100
17201	Lång 1	Tall	100	Sp 52, W	1798	V 1798/99	120
17202	Lång 2	Tall	89	Sp 52, W	1797	V 1797/98	110
avstås	Lång 3	Tall	FFÅ				

FFÅ (För Få Årsringar)

Kommentarer:

Virket är avverkat **vinterhalvåret 1797/98 och 1798/99** och är av lokalt ursprung. Bästa korrelationerna med små lokala kronologier fås med Slästorp i Asbo (Mjölby) och Torpa i Ydre. Årsingarna täcker tiden 1697-1798. Långvägg och mellanvägg är rimligen uppförd samtidigt. Virkets exakta placering är oklar, möjligen kan det yngre virket, prov 17201, var satt högre upp i byggnaden och därför fått en yngre ålder. Byggnaden bör vara färdigställd 1799 eller något år senare.

Hans Linderson

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