



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av torpet Försjö, Oset 1:2, Ryforsbruk, Bottnaryd

Linderson, Hans

2012

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2012). *Dendrokronologisk analys av torpet Försjö, Oset 1:2, Ryforsbruk, Bottnaryd*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2012:3). 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



30 januari 2012

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2012:3
Hans Linderson
DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV TORPET FÖRSJÖ, OSET 1:2,
RYFORSBRUK, BOTTNARYD

Uppdragsgivare: Catharina Vogel, Sirusgatan 29, 224 57 Lund.

Område: NW Jönköpings kn **Prov nr:** 61510

Antal sågskivor: 1

Dendrokronologiskt objekt: Provet från mittsektion, troligen översta varvet

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Stock Nr :	Trädslag	Antal år ;2 radier om inget annat anges	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
61510	1	Tall	114	Sp 58, W	1822	V 1822/23	120-140

Kommentarer:

Timmerstocken är avverkad **vinterhalvåret 1822/23**. Ståndorten är sannolikt lokal eller möjligen några mil nordväst ut in i Västergötland.

Stocken är, enligt uppdragsgivaren, troligen tagen från översta varvet i en mellanväg. Under 1800-talet är det inte ovanligt att man höjde takhöjden med något eller några timmervarv. Man kan därför inte utesluta att stugan är äldre och att dateringen visar på denna höjning av takhöjden. Dateringen visar under alla omständigheter byggnadens minsta ålder.

Om flera prover från byggnaden lämnas in inom ett år debiteras endast provkostnaden.

Hans Linderson

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, Fax +46-46-2224830 e-mail: 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