



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys. Träkar från Söderköping 2:36, Söderköping, Östergötland

Eggertsson, Olafur

1999

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*  
Eggertsson, O. (1999). *Dendrokronologisk analys. Träkar från Söderköping 2:36, Söderköping, Östergötland*. 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

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS**  
 Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

**Uppdragsgivare:** Marie Skoglund, Östergötlands Länsmus. Raoul Wallenbergs Plats,  
 Box 232, 581 02 Linköping

**Socken/Stad:** Söderköping    **Prov nr:** 1-2    **Antal prover:** 2

**Dendrokronologiskt objekt:** Prover från ett träkar, Söderköping 2:36 "smultronstället"

**Bearbetat av:** Hans Linderson / Ólafur Eggertsson

**Information:** Tyvärr gick det ej att datera dina prov även att de så bra ut i början men den dendrokronologiska analysen gav ingen datering. Orsaken till detta är: för prov 1 det är gran vilket är svårdaterad i regionen. Prov 2 är ek den har dock få årsringar och med "juvenil" tillväxt (snabb ojämn tillväxt nära märg).

**Resultat:**

CATRAS dendro nr:	Trädslag	Antal radie	Antal årsringar	Prov nr:	Datering (fällningstid)*
14948	Gran	2	61	Träkar 1	Ej datering
14949	Ek	2	61	Träkar 2	Ej datering

Mätresultaten kommer att bevaras på laboratoriet och utnyttjas i universitetets forskning.

Proverna kommer att ingå i RAÄ's arkiv och förvaltas av laboratoriet

Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete

fil. dr. Ólafur Eggertsson, universitetslektor