



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys. Arkeologiska undersökningar i kv Hilde, Köpmangatan och Trappgränd, Västerås

Eggertsson, Olafur

1996

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*  
Eggertsson, O. (1996). *Dendrokronologisk analys. Arkeologiska undersökningar i kv Hilde, Köpmangatan och Trappgränd, Västerås*. 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

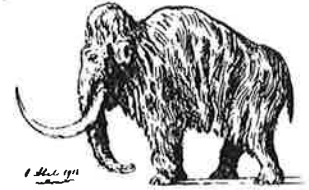
PO Box 117  
221 00 Lund  
+46 46-222 00 00

13 december 1996



LUND UNIVERSITY

DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY  
KVARTÄRGEOLOGISKA AVDELNINGEN



## DENDROKRONOLOGISK ANALYS

Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

**Uppdragsgivare:** Ulla Bergquist, UV-Uppsala, Skepparbacken 5, 722 11 Västerås

**Socken/Stad:** Västerås      **Prov nr:** 1-6,1-2,1      **Antal prover:** 9

**Dendrokronologiskt objekt:** Dendroprover från en arkeologisk undersökning i centrum.

**Bearbetat av:** Ólafur Eggertsson

**Information:** 1) Kvarteret Hilde (Raä dnr 421-1924-1996) sex prover. Inga av de kunde dateras. Proverna kommer ifrån ett staket enligt följebrev. Staket är ofta gjorda av klena pinnar som innebär att relativt få årsringar finns i proverna, alla proverna var gran. Dp. 2 (16 ringar), 5 (14 ringar) och 6 (13 ringar), kasserades på grund av få årsringar, de var alla gran. De andra analyserades (62703-705). 2) Köpmangatan, 2 prover (706-707) de kunde ej dateras, prov 1 ek, 2 gran. 3) Trappgränd 1 prov av ek (708), hög korrelation mot referenskurvan. fällningstid efter 1223, årsringen närmast barken saknas och ingen splint.

### Resultat:

CATRAS dendro nr:	Trädslag	Antal årsringar	prov nr:	Datering (fällningstid)*
62703	Gran	19	1	ej datering, 11 år yngre en prov 3 (62704)
62704	Gran	41	3	ej datering, 11 år äldre en 1 och 4.
62705	Gran	23	4	ej datering, men fällt samtidigt som prov 1
62706	Ek	91	1	ej datering
62707	gran	60	2	ej datering
62708	Ek	94	1	efter 1223

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

*Ólafur Eggertsson*

FD Ólafur Eggertsson



Tornavägen 13  
S-223 63 Lund  
Sweden

Tel. no.: +46-46 22 2 7891  
Fax. no.: +46-46-22 24830



Sölvegatan 13  
S-223 62 Lund  
Sweden

Tel.no: +46-46-22 2 . . . .  
Fax no.: +46-46-22 24419