



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys. Arkeologisk utgrävning av kvarteret Kungsgården och Kapellgatan, Arboga, Västmanland

Linderson, Hans

2001

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2001). *Dendrokronologisk analys. Arkeologisk utgrävning av kvarteret Kungsgården och Kapellgatan, Arboga, Västmanland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2001:9). 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

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS**  
**Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi**

**Uppdragsgivare:** Ronnie Carlsson, Västmanlands läns Museum, projekt-/kontonummer 80-993. Tillsändes: Landstinget Västmanland, Ekonomiservice, 721 53 Västerås

**Socken/Stad:** Arboga **Prov nr:** 101:1-2, 100:3 **Antal prover:** 3

**Dendrokronologiskt objekt:** Arkeologisk utgrävning, RAÄ 34, kvarteret Kungsgården och Kapellgatan. Vägavgränsning troligen medeltida.

**Bearbetat av:** Hans Linderson

**Information:** Den dendrokronologiska analysen kan inte fastställa något fällningsår på de tre proverna, inte heller korsdateras stockarna sinsemellan. Detta kan betyda att de är från skilt ursprung i fråga om fällningstid och/eller växtplats. Vedartsanalysen visar att alla prover är av tall.

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	prov nr:	Träd- slag	Antal radie/år	Datering (fällningstid) V=vintehalvåret E=efter	Trädets- egenålder
63126	L101:1	Tall	2/19	Ej datering	19-40
63127	L101:2	Tall	2/34	Ej datering	34-50
63128	L100:3	Tall	2/45	Ej datering	45-70

-----  
 M. Sc. Hans Linderson, Forskningsingenjör