



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av byggrester från kvarteret Druvan/Dovhjorten, Jönköping

Linderson, Hans

2011

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*  
Linderson, H. (2011). *Dendrokronologisk analys av byggrester från kvarteret Druvan/Dovhjorten, Jönköping.* (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2011:44). 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



08 sep 2011

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2011:44  
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV BYGGRESTER FRÅN  
KVARTERET DRUVAN/DOVHJORTEN, JÖNKÖPING**

**Uppdragsgivare:** RAÄ, avdelningen för arkeologiska undersökningar, FE270, 833 83  
Strömsund. Märk: Projektkod 11590 enhet 730 (kontaktperson Christina Roén)

**Område:** Jönköping **Prov nr:** 61459-61466 **Antal prover, sågskivor:** 8

**Dendrokronologiskt objekt:** Rustbädd, syll, stolpe och stock från Kv. Druvan/Dovhjorten.

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr : Dnr	Träd slag	Antal år; 2 radier om inget annat anges	Splint (Sp) Bark (B) Vankant (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv- året)	Trädets Egenålder uppskattn
61459	10800 (53)	Tall	52	Sp 32, W	Ej daterad	-	60 – 80
61460	11331 (68)	Gran	24	Sp 13, W	Ej daterad	-	30 – 50
61461	11332 (69)	Gran	15	Sp 7, W/B	Ej daterad	-	20 – 40
61462	11670 (67)	Tall	110	Sp 54	1617	1620±3	120 – 140
61463	23981 101	Tall	89	Sp 40, W	1680	V 1680/81	100 – 120
61464	23982 102	Tall	39	Sp 30, W	Ej daterad	-	50 – 70
61465	23983 103	Tall	49	Sp 31, W/B	1630	V 1630/31	60 – 80
61466	23984 104	Tall	45	Sp 21, W/B	1631	V 1631/32	60 – 80

**Kommentarer till dateringen:**

De daterade proverna (23981, 23983 och 23984) kan relateras sinsemellan och har liknande tillväxtkurvor. Deras ståndort är i närområdet.

Hans Linderson.

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, 0738-448812

Fax +46-46-2224830

e-mail: [Hans.Linderson@geol.lu.se](mailto: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  
Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete

---

Fil.Lic. Hans Linderson, Forskningsingenjör  
Lunds Universitet  
Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, Sölvegatan 12, 223 62 Lund  
E-post: Hans.Linderson@geol.lu.se  
Tel: 046-2227891 , 0738-448812