



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av träkistor mot Vättern på kvarteret Abborren, Jönköping

Linderson, Hans

2010

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2010). *Dendrokronologisk analys av träkistor mot Vättern på kvarteret Abborren, Jönköping*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2010:6). 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



25 Januari 2010

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2010:6
Hans Linderson

DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV TRÄKISTOR MOT VÄTTERN PÅ KVARTERET ABBORREN, JÖNKÖPING

Uppdragsgivare: Susanne Haltiner Nordström, Jönköpings läns museum, Dag Hammarskjölds plats 2, Box 2133, SE-55002 Jönköping

Område: Jönköping **Prov nr:** 61366-61371 **Antal prov:** 14 prover, 6 st. olika träd

Dendrokronologiskt objekt: Arkeologisk undersökning inom kvarteret Abborren 6, RAÄ nr 50, Jönköpings stad, Kristine församling, Jönköpings kommun.

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd- slag	Antal år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv- året)	Trädets egenålder uppskattn
61366	F 3717	Tall	93	Sp-37, W	Ej daterad	Ej daterad	100-120
61367	F 3735	Tall	52	Sp-38, W	Ej daterad	Ej daterad	60-80
61368	F 3739	Tall	212	Sp-129, Ev. W	1699	1700±1	220-250
61369	F 10896	Tall	159	Sp-88, nära W	1690	1696±5	170-190
61370	F 9984	Tall	238	Sp-90, W	1617	V 1617/18	250-270
61371	F 12665	Tall	177	Sp-56, nära W	1584	1587±2	190-210

Diskussion och kommentarer till dateringarna

Tre eller fyra skilda dateringar kan urskiljas från undersökningen. Prov 61368 och 61369 kan vara avverkade samtidigt åren 1699-1701. Prov 61370 är avverkat vinterhalvåret 1617/18 samt prov 61371 är avverkat någon gång under 1585-1589. Virket är hämtat utmed Vätterns omgivning (dvs indikationer på nordligt dock ej helt säkert).

Prov 61366 har inte dateras, bästa förslag V 1586/87. Dito prov 61367, bästa förslag V 1558/59 V 1703/04 eller V 1816/17

Hans Linderson.

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