



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av "Janssonsgårdens" loftbod i Tyresta by, Haninge kommun

Linderson, Hans

2009

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2009). *Dendrokronologisk analys av "Janssonsgårdens" loftbod i Tyresta by, Haninge kommun.* (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2009:59). 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



30 oktober 2009

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2009:59
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV "JANSSONSGÅRDENS"
LOFTBOD I TYRESTA BY, HANINGE KOMMUN**

Uppdragsgivare: Stiftelsen TYRESTASKOGEN, Tyresta By, 136 59 Vändelsö. Org nr 815601-0624 (kontaktperson Per Wallsten 070-2498192)

Område: Tyresta-Haninge kn **Prov nr:** 72327-72332 **Antal sågprover:** 5+1

Dendrokronologiskt objekt: Norra N1 N2,N7 +Södra S6,S7 fasaden + brokvisten

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr : Stock Nr	Träd slag	Antal ÅR: 2 radier om inget annat ang	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
72327	N1	Tall	62	Sp 42, W	1761	V 1761/62	70-100
72328	N2	Tall	94	Sp 65, W	1761	V 1761/62	100-130
72329	N7	Tall	103	Sp 49, W	1823	V 1823/24	110-140
72330	Brok	Gran	4;112	W	1824	V 1824/25	120-150
72331	S6	Tall	68	Sp 39, B	1761	V 1761/62	80-110
72332	S7	Tall	94	Sp 53 W	1761	V 1761/62	100-130

Beskrivning av dateringsresultaten

Fyra av fem timmerstockar från fasaderna har avverkats **vinterhalvåret 1761/62**. Den femte är tagen från byggnadens norra fasad sjunde varvet är avverkat **vinterhalvåret 1823/24**, vilket är året före brokvistprovet, **vinterhalvåret 1824/25**, måhända samma byggprojekt. Boden är således uppförd 1762 eller något år senare. Förändringar gjordes i mitten av 1820-talet. Det äldre virket är hämtat inom närområdet (en byggnad från Tyresö ger de starkaste sambanden). Sannolikt är det yngre virket hämtat från Västmanland eller dess närhet.

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