



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av Ristomta gård

Linderson, Hans

2010

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2010). *Dendrokronologisk analys av Ristomta gård*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2010:37). 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



12 Maj 2010

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2010:37  
Hans Linderson

## DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV RISTOMTA GÅRD

**Uppdragsgivare:** Per Ranch, Ristomta Gård, 148 97 Sorlunda

**Område:** Södertörn, Sorunda församling, Nynäshamns kommun **Prov nr:** 72366-374

**Antal prov:** 9 prover

**Dendrokronologiskt objekt:** Hjärtvägg i södra flygeln enligt skiss.

### 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
72366	1	Tall	90	Sp-50, W, B	1795	V 1795/96	110-130
72367	2	Tall	113	Sp-55, W, B	1795	V 1795/96	130-150
72368	3	Tall	90	Sp-43, W, B	1768	V 1768/69	110-130
72369	4	Tall	70	Sp-44, W	1768	V 1768/69	90-110
72370	5	Tall	81	Sp-37, W, B	1768	V 1768/69	100-120
72371	6	Tall	49	Sp-49, W, B	1768	V 1768/69	70-90
72372	7	Tall	56	Sp-38, W, B	1768	V 1768/69	70-90
72373	8	Tall	55	Sp-39, W, B	1768	V 1768/69	70-90
72374	9	Tall	52	Sp-38, W, B	1768	V 1768/69	70-90

### Beskrivning av den dendrokronologiska analysen:

Virket i dörrposten uppvisar två tydliga dateringsresultat. Prov 3-9, som motsvarar samma stockvarvsnivå, dateras till **vinterhalvåret 1768/69**. Prov 1-2 dateras till **vinterhalvåret 1795/96**. Vanligen lagras man inte stora mängder virke lång tid, det är därför mest sannolikt att byggnaden är uppförd 1769. Byggnaden har höjts, 1796 eller något år senare, genom att två stockvarv har införts nederst i timmerväggen.

Virket, prov 3-9, är sörmländskt och kan ha tämligen lokal härkomst. Prov 1-2 är sannolikt från Sörmland men någon starkare koppling till den förra gruppen kan inte göras.

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.  
Rapporter och andra skrifter angående de dendrokronologiska resultaten tas tacksamt emot.  
Kompletterande prover från fastigheten som levereras inom ett år debiteras utan projektkostnad.  
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