

# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys. Sidobyggnad i Lopperstad

Eggertsson, Olafur

1997

Document Version: Förlagets slutgiltiga version

Link to publication

Citation for published version (APA): Eggertsson, O. (1997). Dendrokronologisk analys. Sidobyggnad i Lopperstad. Lund University.

Total number of authors:

#### 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

10 december 1997

## DENDROKRONOLOGISK ANALYS Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi

Uppdragsgivare: Gunnar Henriksson, Lövångersgatan 15, 162 63 Vällingby Socken/Stad: Öland Prov nr: 1 - 13 Antal prov: 13 Dendrokronologiskt objekt: Sidobyggnad i Lopperstad

Bearbetat av: Ólafur Eggertsson

**Information:** Sidobyggnad i Lopperstad. Antal prov 13, (7 ek och 6 gran). det gick att datera eken, alla utom en har troligtvis fälts 1800 eller strax efter. Prov 5 (58137) har fällningstiden 1773 +/- 5 år. Granprov nr 10-12, har hör inbördes korrelation och har därför med stor sannolikhet fällts samtidig och kommer från samma skog.

### **Resultat:**

1)

Kesuitat.					
CATRAS dendro nr:	Trädslag	Antal radie	Antal årsringar	prov nr:	Datering (fällningstid)
58133	Ek	2	66	1	1799 (+ max 5 år)
58134	Ek	1	71	2	1795 +/- 5 år
58135	Ek	1	99	3	efter 1785
58136	Ek	1	100	4	1795 +/- 5 år
58137	Ek	1	70	5	1773 +/- 5 år
58138	Gran	1	49	6	ej dat.
58139	Gran	1	36	7	ej dat
58140	Gran	1	68	8	ej dat
58141	Ek	1	50	9	1795 +/- 5
58142	Gran	1	62	10	ej dat.
58143	Gran	1	62	11	ej dat
58144	Gran	1	72	12	ej dat
58145	Ek	1	82	13	1796 (+ max 5 år)