



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av uthuslängan och brännvinsboden på Kista, Väddö i Uppland

Linderson, Hans

2002

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2002). *Dendrokronologisk analys av uthuslängan och brännvinsboden på Kista, Väddö i Uppland*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2002:19). 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

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2002:19

Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV UTHUSLÄNGAN OCH  
BRÄNNVINSBODEN PÅ KISTA, VÄDDÖ I UPPLAND.**

**Uppdragsgivare:** Vaddö hembygds- och fornminnesförening, c/o Thure Herbertsson, Senneby 2104, 760 40 Vaddö

**Stad-omr:** Norrtälje-Vaddö **Prov nr:** 1-6 **Antal prover:** 6

**Dendrokronologiskt objekt:** Två hus på Kista hembygdsgård, uthuslängan (1-4) respektive brännvinsboden (5-6).

**Information:** Åldersbestämningen av uthuslängan är entydig, virket är fällt sensommaren 1799. Den yttersta årsringen är inte fullt utbildad. Prov 1 och 3 kommer från samma träd. Prov 2 och 4 kan möjligen komma från samma träd. Detta innebär att två eller tre träd från en vägg utgör grunden för dateringen av huset. Hurvida denna vägg är sekundär eller inte hänvisas till uppdragsgivarna att bedöma. Vidare visar den dendrokronologiska analysen att virket är av lokalt ursprung från ön eller fastlandskusten.

Brännvinsbodens båda prov (5-6) dateras till efter eller lika med 1789 respektive 1788. Osäkerheten orsakas av att vankanten är eroderad och otydlig. Detta borde kunna klargöras i fält. \*Min tolkning är att de båda sannolikt är fällda vinterhalvåret 1789/90. Virket är av lokalt ursprung såsom virket från uthuslängan dock med en helt annan ståndort.

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	Prov nr	Träd slag	Antal radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering/ E=(Efter el lika) S(sommaren) V(vinterhalv året)	Beräknat Fällningsår	Trädets egenålder
62751	1	Tall	2/109	Sp=54,W	S 1799		110-130
62752	2	Tall	2/79	Sp=45,W	S 1799		80-100
62753	3	Tall	2/109	Sp=57, W	S 1799		110-130
62754	4	Tall	2/78	Sp=38,W	S 1799		80-100
62755	5	Tall	2/232	Sp= 53, W?	E= 1789	V 1789-90*	235-255
62756	6	Tall	2/100	Sp= 52 ej W	E=1788	1788-95*	100-120

Hans Linderson.