



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av rundvirke i kajanläggningen vid Munkbrogatan, Stockholm

Linderson, Hans

2005

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2005). *Dendrokronologisk analys av rundvirke i kajanläggningen vid Munkbrogatan, Stockholm*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2005:40). 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



05 OKT 2005

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2005:40  
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV RUNDVIRKE I  
KAJANLÄGGNINGEN VID MUNKBROGATAN, STOCKHOLM.**

**Uppdragsgivare:** Stockholms stadsmuseiförvaltning att. Kerstin Söderlund, Box 15025,  
104 65 Stockholm.

**Område:** Stockholm **Prov nr:** 1-4 **Antal prover, sågskivor:** 4

**Dendrokronologiskt objekt:** .Två pålar, prov 1-2 samt två styck liggande timmer, 3-4.

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr : Stock Nr	Träd slag	Antal radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv -året)	Trädets Egenålder uppskattn
93000	1	Tall	3/123	Sp 62 nära W	1637	<b>1640 ± 3</b>	
93001	2	Tall	2/96	Sp 40 nära W	1642	<b>1643 ± 1</b>	
93002	3	Tall	2/79	Sp 52 nära W	1673	<b>1673-1674</b>	
93003	4	Tall	2/47	Sp 43 W	1674	<b>S 1674</b>	

**Information:**

Vankant och yttersta årsringarna har varit svår att identifiera då virket är något slitet i ytlagret, vilket har lett till en viss osäkerhet i bedömningen av exakt fällningsår.

De fyra proverna uppvisar två byggfaser. Prov 1 och 2 bildar den tidiga byggfasen 1643 ± 1, prov 3 och 4 bildar den sena byggfasen, sommaren 1674. Den dendrokronologiska korrelationen tyder på att de senare kan vara tagna ur samma träd, vilket i så fall ger att prov 3 är avverkat sommaren 1674. Allt virke är av lokalt ursprung.

Hans Linderson.