



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av åtta stockar från Djurgården, Kastellholmen och Skeppsholmen i Stockholm

Linderson, Hans

2002

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2002). *Dendrokronologisk analys av åtta stockar från Djurgården, Kastellholmen och Skeppsholmen i Stockholm*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2002:16). 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 2002:16
Hans Linderson
DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV ÅTTA STOCKAR FRÅN
DJURGÅRDEN, KASTELLHOLMEN OCH SKEPPSHOLMEN I
STOCKHOLM.

Uppdragsgivare: Ingrid Dyhlèn-Täckman, Kulturmiljöavdelningen, Stockholms stadsmuseiförvaltning, Box 15025, 104 65 Stockholm

Stad: Stockholm **Prov nr:** D1-D2, K1-K3, S1-S3 **Antal prover(sågskivor):** 8

Dendrokronologiskt objekt: Från minst tre arkeologiska utgrävningar (2001 och 2002) vid stora kägelbanan vid Djurgårdsbrunn, Kastellholmen samt Skeppsholmen

Information:

Dendrokronologiska proverna från Djurgårdsbrunnen är avverkade från två olika granar, de har vuxit i norska Östlandet eller Trøndelagen. Då ingen säker ytved har identifierats har exakt fällningsår inte kunnat fastställas en uppskattning har gjorts. Sannolikt ligger fällningsåret nära 1820.

Kastellholmens dendroprov från vrak är av ek de har inte daterats med någon känd dateringskronologi, dock har de båda proven (K1&K2) korsdaterats så att 123=83 (se tabell). De (K1&K2) kommer från två olika ekträd med gemensam ståndort. Pålen (K3) är av lokalt ursprung är fällt 1649 eller ett fåtal år därefter, max tio år.

Skeppsholmens tre dendroprover har inget dendrokronologiskt gemensamt dvs de är avverkade vid helt olika tillfällen och/eller olika geografiska områden.

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov nr	Träd slag	Antal radie/år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering/ E(Efter) V(vinterhalv-året)	Beräknat Fällningsår	Trädets egenålder
153019	D1	Gran	2/109	Ej W	E=1820	1830±10	110-130
153020	D2	Gran	2/225	Ej W	E=1818	1830±10	235-255
153021	K1	Ek	1/126	Ej sp	Ej datering	-	175-200
153022	K2	Ek	2/83	Ej sp	Ej datering	-	125-150
153023	K3	Tall	3/129	Sp=44,nära W	E=1649	1649-59	130-150
153024	S1	Tall	2/95	Sp=49	Ej datering	-	110-130
153025	S2	Tall	2/102	Sp=39	Ej datering	-	110-130
153026	S3	Tall	2/117	Sp=44, W	V 1862/63	V1862/63	120-140

Hans Linderson.