

Dendrokronologisk Laboratorium

NNU rapport 3, 2003

GL. STRAND/SNAREGADE/NABOLØS, KØBENHAVN

Københavns Bymuseum.

Indsendt af Jane Jark Jensen og Mathias Søndergaard.

Undersøgt af Orla Hylleberg Eriksen.

NNU j.nr. A8186

Tømmer (arkæologisk udgravning)

Tolv prøver af *Quercus sp.*, eg, er undersøgt. Ni er dateret. Ti prøver har splintved bevaret. Af disse har fem prøver barkkant bevaret, og stammer fra træer, som er fældet i vækstsæsonens start.

Åringskurverne fra otte af de daterede prøver krydsdaterer og er sammenregnet til en middelfkurve (21571M01) på 219 år, som dækker perioden 1126-1344. Den niende kurve har ingen overlap med de otte andre.

A8186 Gl.Strand/Snaregade/Naboløs - synkroniseringer med referencekurver	
	2571M01
Løngangstræde, Kbh., 2025m001	5.66
Løngangstræde, Kbh., 2025m003	5.75
Kompagnistræde 30, 2074m001	5.70
Sjælland, 2i900001	8.64
Svendborg, 4m000001	6.48
Jylland/Fyn, 9m456781	4.16
Slesvig-Holsten, dm100003	5.01
Lybæk, dm100008	5.52
Polen, Gdansk, pm000004	6.64
Sydvestskåne, sm000001	7.89
Lund, sm000006	8.28

Tømmeret kommer fra tre tætliggende lokaliteter.

Gl. Strand

Fem prøver undersøgt, tre dateret. Af de daterede prøver, har to splintved bevaret. Kurven, 21571019, fra den ældste prøve, der kun har kerneved bevaret, stammer fra et træ, som er fældet *efter* ca. 1270 e.Kr. Yngste bevarede årring dannet i 1249.

Kurverne, 21571029 og 21571039, fra de to andre prøver, som har splintved bevaret, stammer fra træer, der efter tillæg af manglende splintved, har et beregnet fældningstidspunkt på ca. 1332 e.Kr. Yngste bevarede årring dannet i 1328.

Snaregade

En prøve undersøgt, dateret. Prøven, der kun har kerneved bevaret, stammer fra et træ, som er fældet *efter* ca. 1256 e.Kr. Yngste bevarede årring dannet i 1241.

Naboløs

Seks prøver undersøgt, fem dateret. Alle prøver har splintved bevaret, heraf har fire barkkant. Da barkringen ikke er færdigdannet, indikerer det, at disse prøver stammer fra træer, som er fældet i vækstsæsonen.

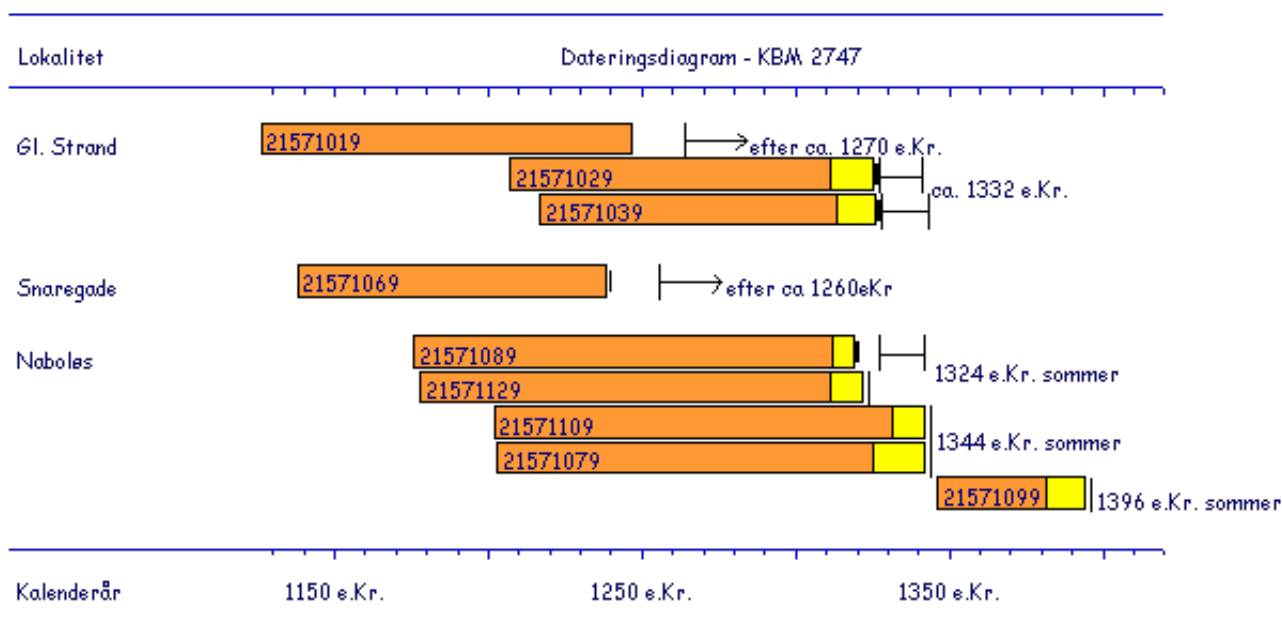
På grundlag af undersøgelsen kan prøverne deles op i tre grupper.

Ældste gruppe består af kurverne 21571089 og 21571112, hvoraf prøven fra den sidst nævnte har barkkant bevaret. Træerne, som prøverne kommer fra, er fældet 1324 e.Kr. forår/sommer.

Næstældste gruppe består af kurverne 21571109 og 21571079, som kommer fra prøver, der begge har barkkant bevaret. Træerne, som prøverne kommer fra er fældet 1344 e.Kr. forår/sommer.

Yngste gruppe består af kurven 21571099, som kommer fra en prøve, der har barkkant bevaret. Træet, som prøven kommer fra, er fældet 1396 e.Kr. forår/sommer.

Splintstatistik: 20 -5/+10 år



Katalog

Gl. Strand	Naboløs
21571019	21571079
KBM 2747, D1, A107	KBM 2747, D7, A12
124 år, kun kerneved.	142 år, heraf 19 splintår - barkkant - sommerfældning.
1126-1249 e.Kr., <i>efter</i> ca. 1270 e.Kr.	1203-1344 e.Kr., 1344 e.Kr.
21571029	21571089
KBM 2747, D2, A108	KBM 2747, D8, A14
121 år, heraf 16 splintår.	146 år, heraf 9 splintår.

1207-1327 e.Kr., ca. 1332 e.Kr.

21571039

KBM 2747, D3, A109

112 år, heraf 15 splintår.

1217-1328 e.Kr., ca. 1332 e.Kr.

21571049

KBM 2747, D4, A76

70 år, heraf 29 splintår - barkkant - sommerfældning.

Ikke dateret.

21571059

KBM 2747, D5, A77

40 år, heraf 2 splintår.

Ikke dateret.

Snaregade

21571069

KBM 2747, D6, A130

104 år, kun kerneved.

1138-1241 e.Kr., *efter* ca. 1260 e.Kr.

1176-1321 e.Kr., ca. 1324 e.Kr.

4 årig cyclus i årringforløbet.

21571099

KBM 2747, D9, A15

51 år, heraf 15 splintår - barkkant - sommerfældning.

1346-1396 e.Kr., 1396 e.Kr.

21571109

KBM 2747, D10, A32

142 år, heraf 13 splintår - barkkant - sommerfældning.

1202-1344 e.Kr., 1344 e.Kr.

21571119

KBM 2747, D11, A49

86 år, heraf 22 splintår.

Ikke dateret.

21571129

KBM 2747, D12, A2

147 år, heraf 13 splintår - barkkant - sommerfældning.

1178-1324 e.Kr., 1324 e.Kr.

[Tilbage til rapportensiden](#)
