

**Dendrokronologisk undersøgelse af prøver fra Krystalgade 12, København**af  
**Orla Hylleberg Eriksen****Krystalgade 12, København**

02.03.06 København

Koordinater: 55.68127N/12.57308 (WGS 84)

Undersøgelse af træ fundet ved udgravning.

Formål: Datering.

Indsendt af Københavns Museum ved Amanda Summerfield.

Indsamling af prøver foretaget af: ?

Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen.

NNU j.nr. A9013

## Trækonstruktion

En prøve af fyr (*Pinus sylvestris*) er undersøgt. Prøven er dateret. Der er splintved på prøven. Yngste bevarede årring er dannet i 1698. Efter tillæg af årringe i det manglende splintved, kan det beregnes, at træet, som prøven kommer fra, er fældet ca. 1700 eller kort derefter.

Splintstatistik for fyrretræ: 40-80 år.

A9013 Krystalgade 12, København - krydsdateringer med referencekurver	
	22050019
Buskerud/Østlandet, nomk0501	5.08
Østlandet, nomk0505	4.99
Østergötland, oespin05	2.98
Østsverige, ostpin01	2.60
Dalarna, STB00002	2.29
Norge, superno1	2.38

## A9013 Krystalgade 12, København, KBM 3812 - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
22050019	S1	70	ja	34	S1	1629-1698	ca. 1700	

Tegnforklaring: B - bark. W - waldkante (barkring). vf - vinterfældning. sf - sommerfældning. Hx - Heartwood (kerneved) x = antal. Sx - Sapwood (splintved) x = antal. Hx og Sx angiver årringe, som ikke er inkluderet i rubrikkerne År og Splint. H/S angiver Heartwood/Sapwood grænse.

**Publicering:**

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til denne rapport. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger ([dendro@natmus.dk](mailto:dendro@natmus.dk)). Rapporten kan downloades fra hjemmesiden [www.nnu.dk](http://www.nnu.dk), under Dendrokronologi, Rapporter.