



Dendrokronologisk undersøgelse af træpæl fra Solrødgård, Frederiksborg amt

af
Orla Hylleberg Eriksen

Solrødgård

01.03.01 Frederiksborg slotssogn
Koordinater: 55.90337°N/12.27752°E (WGS84)

Undersøgelse af pæl.

Formål: Datering og grundkurveopbygning.

Indsendt af Museum Nordsjælland ved Lene Hagedorn.

Indsamling af prøver foretaget af: ?

Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen.

Rapport udarbejdet i Juni 2014.

NNU j.nr. A9284

Publicering:

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til NNU rapport 32, 2014 af Orla Hylleberg Eriksen. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger (dendro@natmus.dk). Rapporten kan downloades fra hjemmesiden www.nnu.dk, (eller mirror-site nnuweb.dk) under Dendrokronologi, Rapporter.

Møllekanal, pæl

Én prøve af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøven har kun kerneved bevaret. Prøven er ikke dateret.

Splintstatistikker:

Unge træer (30 - ca. 70 år): 15 [-5, +10] år.

Ældre træer (fra ca. 70 år): 20 [-5, +10] år. (anvendt her)

For *t*-værdier se Baillie & Pilcher, 1973.

A9284 Solrødgård, MNS 50014 - Katalog								
Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
22350019	A10200 træpæl, x1	84	1-2 cm	nej	H1		ikke dateret	
<small>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 rubrikerne År og Splint. H/S angiver Heartwood/Sapwood grænse.</small>								