

**Dendrokronologisk undersøgelse af stamme fra Dysseholm,
Frederiksborg amt**

af
Orla Hylleberg Eriksen

Dysseholm

01.02.03 Gerlev sogn
Koordinater: 55.80300°N/11.99817°E (WGS84)
Undersøgelse af træstamme.
Formål: Datering.
Indsendt af Roskilde Museum ved Jesper Langkilde.
Indsamling af prøver foretaget af: Emil Struve
Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen.
Rapport udarbejdet i September 2017.
Indsenders j.nr. ROM 3423
NNU j.nr. A9523

Publicering:

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes med henvisning til NNU rapport 66, 2017 af Orla Hylleberg Eriksen. Kontakt evt. laboratoriet for hjælp og yderligere oplysninger (dendro@natmus.dk). Rapporten kan downloades fra hjemmesiden natmus.dk/organisation/bevaring-naturvidenskab/miljoearkæologi-materialeforskning/dendrokronologi/dendrokronologisk-rapportoversigt/rapportoversigt-2017/ (eller mirror-site nnuweb.dk) under Dendrokronologi, Rapporter.

Træstamme

Én prøve af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Der er én splintårring bevaret på prøven. Prøven er ikke dateret. Der er udtaget en C-14 prøve, som omfatter årringene 160-180 på 22510019. Prøven er magasineret i Hg27743.

A9523 Dysseholm, Roskilde - Katalog								
Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
22510019	Dysseholm	230	1 cm	1 år	S1		ikke dateret	

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.