



Dendrokronologisk undersøgelse af træ fra Ormen Lange Marin,
Norge

af
Orla Hylleberg Eriksen

NORGE

Ormen Lange Marin

Norge

NTNU-Vitenskapsmuseet ved Mona Ødegården.

Undersøgt af Orla Hylleberg Eriksen, Niels Bonde og Claudia Baittinger.

NNU j.nr. A8620

Skibsvrag

I alt er fire prøver indsendt. To af egetræ, som er undersøgt
dendrokronologisk og to andre prøver, som ønskedes vedbestemt.

To prøver af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Én af prøverne er dateret. Ingen
af prøverne har splintved bevaret. Den yngste bevarede årring er dannet i
1764 (02280019). Træet, som prøven stammer fra, er fældet *efter* ca. 1785
e.Kr.

Splintstatistik: 20-5+10 år.

A8620 Ormen Lange Marin - synkroniseringer med referencekurver	
	02280019
9i456785, Danmark Vest + Slesvig	3.32
DM100003, Slesvig-Holsten	4.50
DM200003, Weserbergland	5.14
DM200005, Niedersachsen	4.31
DM200006, Lüneburger Heide	4.12
PM000004, Polen	3.96
SM000006, Lund, Sverige	3.27



A8620 Ormen Lange Marin, Norge - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering	Bem.
02280019	T-23194:132	131	4-5 cm	nej	H1	1633-1763	efter ca. 1785	!
02280029	T-23194:233	131	4-5 cm	nej	H1		ikke dateret	!

Vedbestemmelser

Beskrivelse	Træart	År	Bestemt af (<i>det.</i>)
T-23194:210	Birk (<i>Betula</i> sp.)	ca. 80	Claudia Baittinger
T-23194:137	Birk (<i>Betula</i> sp.)	ca. 40	Claudia Baittinger

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.
! prøven forelå som en del af en skive.

Publicering:

Med mindre andet er aftalt kan resultatet frit anvendes evt. med henvisning til denne rapport.