

**Dendrokronologisk undersøgelse af svill fra stabbur fra Frikstad,
Vest-Agder fylke, Norge**

af
Orla Hylleberg Eriksen

NORGE

Frikstad

Kristiansand kommune

Kommune nr.: 1001

Koordinater: ?

Gnr./Bnr. ?

Undersøgelse af stabbur.

Formål: Datering og grundkurveopbygning.

Indsendt af: Fylkeskonservatoren ved Helge Paulsen.

Indsamling af prøver: Helge Paulsen 14.09.09.

Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen

NNU j.nr. A8854

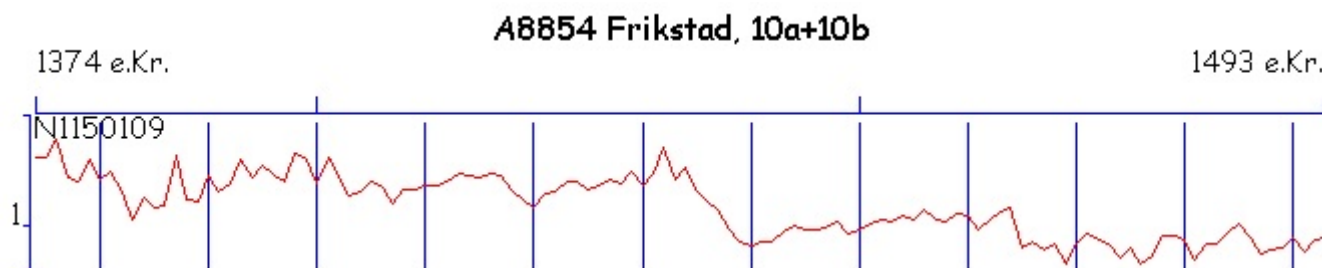
Svill, stabbur

To prøver (fra samme bjælke) af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøverne, som kun har kerneved bevaret, er dateret. Yngste bevarede årring er dannet i 1493. Efter tillæg af årringe i det manglende splintved, kan det beregnes, at træet, som prøverne stammer fra, er fældet *efter* ca. 1500 e.Kr.

Anvendt splintstatistik:

For egetræ: 15[-8, +6]

Ref.: Christensen, K. & Havemann, K. 1998: Dendrochronology of oak (*Quercus* sp.) in Norway. AmS-Varia 32, 59-60. Stavanger.





A8854 Frikstad, Norge - krydsdateringer med referencekurver	
	N1150109
Sjælland, 2M000002	6.67
kirker i Vendsyssel, 81M00003	3.74
kirker i Vendsyssel, 81M00004	5.28
Nordjyllandskurven, 8M100002	4.69
Danmark vest, 9I456782	2.99
Norge, NTest1	5.96
Wh-sengwarden, whsengwa	5.23
Skåne og Blekinge, SM000005	3.31

A8854 Frikstad, Norge - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
N1150109	10a +10b	120	ja	nej	H1	1374-1493	efter ca. 1500	

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). Rapporten kan downloades fra hjemmesiden www.nnu.dk, under Dendrokronologi, Rapporter.