



## Dendrokronologisk undersøgelse af Moseeg fra Akersmyr, Lyngdal kommune, Vest-Agder fylke, Norge

af  
Orla Hylleberg Eriksen

### NORGE

Akersmyr  
Lyngdal kommune, Vest-Agder fylke  
Koordinater UTM32: 6447098.132 / 388387.933  
Fylkeskonservatoren ved Frans-Arne Stylegar  
Formål: datering og opbygning af grundkurve  
Prøvetagning: Jan Arvid Lindland  
Laboratorieundersøgelse: Orla Hylleberg Eriksen  
NNU j.nr. A8816

### Moseeg

Én prøve af eg (*Quercus* sp.) er undersøgt. Prøven, som kun har kerneved bevaret, er ikke dateret. Der er udtaget en C-14 prøve af årringene 41-70 på N1010019. Prøven vejer 22 g og er tilsendt til indsender.



### A8816 Akersmyr, Norge - Katalog

Unders nr.	Beskrivelse	År	Marv	Splint	Slutring	Synkron position	Datering/fældning	Bem.
N1010019	Moseeg	100	>10 cm	nej	H1		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.

### 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.