

Dendrokronologisk Laboratorium

NNU rapportblad ohe 13, 2002

KARLUM MOSE, SLESVIG, TYSKLAND

Indsender: Jørgen Petersen, Staksrode gl. Skole, Randvej 23, 7120 Barrit.
Undersøgt af Orla Hylleberg Eriksen.
NNU j.nr. A8315.

Moseeg

Én prøve af *Quercus sp.*, eg, er undersøgt. Prøven er ikke dateret. Prøven omfatter ca. 250 årringe, hvoraf de 226 er målbare. Hertil kommer ca. 20 årringe i splintved, som ikke kan måles på grund af sammenpresning.

Da det ikke var muligt at datere prøven, er der udtaget et lille stykke på 32 år dækkende perioden 171-202 på middelkurven for prøven, med henblik på en fremtidig C-14 datering. Prøven er magasineret i Hg27723.

Katalog

50840019 Moseeg 226 år, kun kerneved. (plus 20 ikke målbare splintår) Ikke dateret.	
----------------------------------------------------------------------------------------------	--

[Tilbage til rapport siden](#)

English summary:

NNU report sheet ohe 13, 2002

KARLUM MOSE, SLESVIG, TYSKLAND

Bog oak

One sample of *Quercus sp.*, oak was examined. The sample is not dated. The sample includes c. 250 tree-rings, of which 226 can be measured. There are c. 20 tree-rings of sapwood on the sample, which are too squashed to be measured.

Since it not was possible to date the sample, a little piece has been taken containing 32 tree-rings covering the period 171-202 on the mean-curve from the sample, intended for a future carbon 14 dating.

[Back to report page](#)

