

**Dendrokronologisk undersøgelse af prøve fra Køge bugt**af
Orla Hylleberg EriksenNationalmuseet, Oldtid og Middelalder, Skibshistorisk Laboratorium.
Indsendt af Hanne Marie Myrhøj.
Undersøgt af Orla Hylleberg Eriksen.
NNU j.nr. A6298Z

Skibsvrag, spant.


Én prøve af *Quercus sp.*, eg, er undersøgt. Prøven havde kun kerneved bevaret. Prøven kunne ikke dateres.

00490019

Prøve mærket "Spant IV 1991, NSL 504"

Kun kerneved bevaret. 127 år.

Ikke dateret.

 Nationalmuseets Naturvidenskabelige Undersøgelser Dendrokronologisk Laboratorium MÅLE- OG DATERINGSSKEMA			Lokalitet: Køge bugt							j.nr.: A 6298Z	
			Emne: Spant				Træart: Quercus sp., Eg				
Prøvebetegnelse NNU	Inds.	Form	Antal radier	Antal årringe	Marv	Splint	Bark	Synkron position	Fældningstidspunkt	Kommentar	
00490019	NSL 504	C	2	127	Ja	Nej	Nej			Ikke dateret	
Splintstatistik		Hollstein, 1980		Hollstein, 1965		Ważny, 1990		Bonde, unpubl.		Bonde & Christensen '93	
Form	A: radiale kløvet planke			B: tangentialt kløvet planke			C: helkævla	D: halvkævla	E: mellemform		
Bemærkninger:											
Til undersøgelsen er anvendt EDB-programmet Catras, version 4.17, udarbejdet af R. Aniol. ANIOL, R., Tree-ring analysis using CATRAS, Dendrochronologia, I, 1983, pp. 45-53.											
Udarbejdet af: Orla Hylleberg Eriksen, 2. Maj 1994.											

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.