

STILKEG (*Quercus robur*)**ALM. KÅRET BEVOKSNING, F.577, 'Stenderup Sønderskov'**

STED: Stenderup Sønderskov, afd. 4816a, 4816b og 4820c

FRØKILDE: Alm. kåret bevoksning, 11,1 ha

ANLAGT: 1897 - 1912

EJER: Haderslev Statsskovdistrikt

ANVENDELSE:

Materialet er som følge af gode kvalitetsegenskaber (stammeform) samt den gode vækst, særlig egnet til produktion af kvalitetstræ. Bevoksningen er af formodet hollandsk oprindelse, og frøet er dermed bedst egnet til de mildere egne.

SÆRLIGE EGENSKABER:

Vurderingerne er baseret på den kårede bevoksnings fremtoning samt på en sammenlignende afprøvning foretaget i Stenderup Nørreskov på Haderslev Statsskovdistrikt.

Stammeform: Afkommet fra afd. 4816b (F.577) har en i sammenlignende afprøvning vist en *god stammeform* på samme niveau som F.286 »Stenderup« (se frøkildebeskrivelse nr A-20). I afprøvningen blev der også registreret aksefrekvens, og her ligger F.577 bedre placeret end F.286 (se oversigten på denne side).

Vanris: Vanrisfrekvensen i F.577-afkommet er i forsøget en anelse lavere end F-286-afkommet.

Vækst: Højdevæksten er god og på niveau med F.286. Derimod er diameter og dermed volumentilvæksten lidt ringere end F.286.

Hårdførhed: Afkommet må forventes at være *mindre hårdfør end provenienser af dansk oprindelse*.

FRØFORSYNING:

Frøkilden er af betydelige størrelse og kan derfor give et væsentligt bidrag til den samlede forsyning af eg. Henvendelse til Statsskovenes Planteavlstation, telefon: 49 19 02 14.

Egenskaber	Afkom af F.577 (afd. 4816b)	Afkom af F. 286 (gns.af afd. 5771 og 5772)
Højde (m)	12,8	12,8
Diameter (cm)	14,0	15,9
Vol/ha (m3)	117	137
Form (1-3) (1 = bedst)	1,27	1,40
Vanris (1-5) (1 = bedst)	1,91	2,10
Aksefrekvens (%)	91	53

Afprøvning i afd. 724 Stenderup Nørreskov. Sammenligning mellem afkom fra Sønderskov afd. 4816b (F.577) og Midtskov afd. 5771 og 5772 (F.286). Opgjort ved alder 29 år. (ref. Jan Svejgaard Jensen, 1993).



FRØKILDEN:

Udgangsmaterialet for F.577 bevoksningen er af formodet hollands oprindelse. Dog foreligger der ikke dokumentation for afd. 4816a og 4820c. Bevoksningerne er anlagt over en periode på ca. 15 år.

Bevoksningen er devet i almindelig forstlig drift. Afd. 4816b indgik i Forsøgsvæsenets prøveflade QA, og Oppermann omtaler den i 'Egens Træformer og Racer'. Jan Svejgaard Jensen konkluderer i sin PhD-afhandling: 'Det er væsentligt af konstatere, at afkom fra den uprøvede kårede afd. 4816b (F.577) ikke kvalitets- eller produktionsmæssigt adskiller sig fra afkom af den kårede F.286, på denne lokalitet, og derfor bør den muligvis rangeres på linie med F.286'. Afkom af F.577-bevoksningen findes i en sammenlignende afprøvning i Stenderup Nørreskov afd. 724.



Foto fra efteråret 1999.

Der er udvalgt plustræer i bevoksningen (gul markering).



F.577 er beliggende i Sdr. Stenderup Sønderskov ud til Lillebælt.

Evt. besigtigelse efter aftale med skovfogeden (tlf. 75 57 10 57) eller skovdistriktet (tlf. 75 52 21 05).

FLERE OPLYSNINGER:

FSL's Forskningsserie nr. 2 (Jan Svejgaard Jensen, 1993), J. Bo Larsen: Træarts- og proveniensvalg i et bæredygtigt skovbrug (1997) eller kontakt Haderslev Statsskovdistrikt eller Statsskovenes Planteavlsstation.