

VINTEREG (QUERCUS PETRAEA)

ALM. KÅRET BEVOKSNING, F.707, 'HALD EGE'

STED: Hald ege, div. afdelinger, Fussingø Statsskovdistrikt

FRØKILDE: Alm. kåret bevoksning, 151 ha

ANLAGT: Varierende alder

EJER: Fussingø Statsskovdistrikt

ANVENDELSE:

F.707-bevoksningen er kåret specifikt til værnskovsformål. Afkommet er derfor også egnet til læhegn. Afkommet kan anvendes på udsatte lokaliteter i det midt- og vestjyske område. Dog bør det ikke anvendes i de yderste klitområder.

SÆRLIGE EGENSKABER:

Afkommet af Hald Ege har været i praktisk anvendelse i mange år, og herudover indgår det i proveniensforsøg. Materialets egenskaber er derfor rimeligt veldokumenterede.

Stabilitet. Materialet anses for at være **robust og stabilt**, hvilket også er baggrunden for det særlige kåringsformål. Det har klaret sig godt selv under udsatte forhold på heden.

Stammeform. Den meget dårlige stammeform i Hald Ege-bevoksningen må primært tilskrives stævningensdriften, som har været praktiseret igennem mange år (se foto 2). Afkommet udviser derimod en **relativ god stammeform** i forsøgene (se foto 1). Også i de dele af Hald Ege, hvor der findes naturlig opvækst, som ikke har været udsat for stævning, ses relativt gode typer.

Væksten svarer formentlig til anden jysk vintereg. I øvrigt er væksten af mindre betydning i de situationer, hvor materialet anvendes.

FRØFORSYNING:

Bevoksningen producerer regelmæssigt frø. Med et samlet areal på 151 ha. vil frøkilden i gode frøår kunne dække en meget stor del af frøbehovet. Henvendelse til Statsskovenes Planteavlstation, tlf.: 49 19 02 14.



Afkom af Hald Ege indgår i proveniensforsøg anlagt i C.E. Flensborgs Plantage (nord for Viborg). Med hensyn til stammeform klarer afkommet sig relativt godt på denne lokalitet.





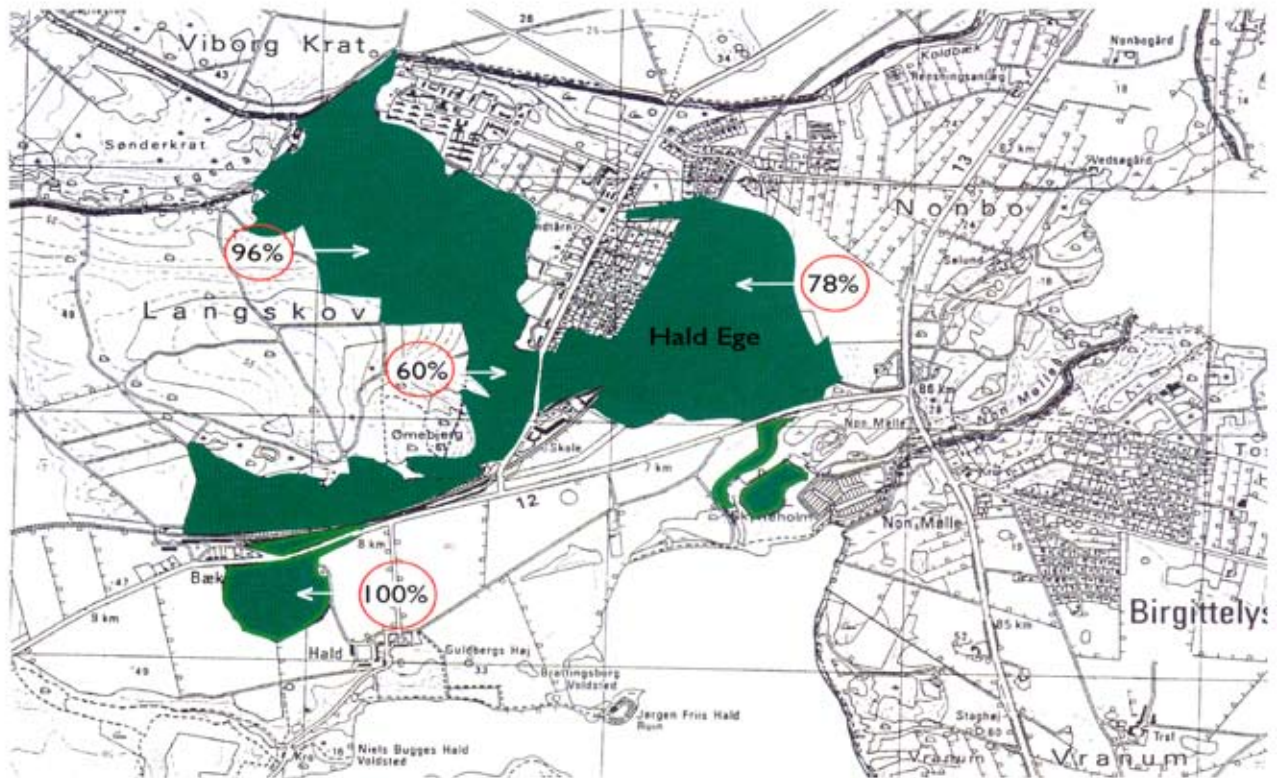
Foto 2.

Bevoksning i Hald Ege er som så mange andre egekrat præget af stævningdriften.

FRØKILDEN:

Oprindelse. F.707 Hald Ege er en *naturligt forekommende ege-bevoksning*. Bevoksningen består *altovervejende af vintereg*; men der forekommer en *mindre indblanding af stilkeg* (se kortet). Kåringen F.707 omfatter kun Statsskov-arealerne (Fussingø Statsskovdistrikt). De øvrige ege-bevoksninger, som ligger umiddelbart uden for statsskoven, er af samme oprindelse; men de er ikke (1998) kåret til frøavl.

Behandling. Bevoksningen har formentlig igennem århundreder været »stævnet« med mellemrum, og den har dermed udviklet sig som en typisk »krateg«. Krateger er i dag fredet, og bevoksningen vil derfor blive søgt holdt i den nuværende krat-tilstand.



I dele af det kårede areal findes mindre indblanding af stilkeg.

Dette er markeret på kortet med angivelse af % vintereg (○%). (Analyse foretaget af Jan Svajgaard, FSL).

FLERE OPLYSNINGER:

Se FSL's Forskningsserie nr. 2 (1993), J.Bo Larsens »Træarts- og proveniensvalget i et bæredygtigt skovbrug« (DST, 1997) eller kontakt FSL, Statsskovenes Planteavlsstation eller Fussingø Statsskovdistrikt.