

RØD KORNEL (*Cornus sanguinea*)

FRØAVLSBEVOKSNING, L.159 "Sønderskovgård"

STED: Sønderskovgård afd. 132e, Fyns Statsskovdistrikt

FRØKILDE: Frøavlsbevoksning, 0,6 ha., (FA530)

ANLAGT: 1996

EJER: Statsskovenes Planteavlsstation og Fyns Statsskovdistrikt

ANVENDELSE:

Afkommet kan anvendes til plantninger i læhegn, vildtplantninger, skovbryn og andre naturplantninger i det åbne land, hvor der ønskes robuste plantninger med en bred variation. Endvidere kan det anvendes som indblanding mellem andre arter i skovene. Arten trives godt på kalkrige jorder, og den er særlig knyttet til det østlige Sydjylland og øerne.

SÆRLIGE EGENSKABER:

Materialet stammer fra Skodsbøl Skov i Sønderjylland. Der er indsamlet materiale fra et bredt udsnit af bestanden, og afkom fra frøavlsbevoksningen formodes at have samme egenskaber og genetisk diversitet som udgangsbestanden.

Robusthed: Rød kornel er hårdfør, hvilket gør den egnet til plantninger i det åbne land.

Vækst: Rød kornel kan blive op til 6 meter høj.

L.159 Sønderskovgård.



FRØFORSYNING:

Frøavlsbevoksningen er i fuld frøproduktion. Henvendelse til Statsskovenes Planteavlsstation, tlf.: 4919 0214.



FRØKILDEN:

Oprindelse: Rød kornel er hjemmehørende, og materialet i frøavlsbevoksningen stammer fra en naturligt forekommende bestand i det sydøstlige Jylland (se kort).

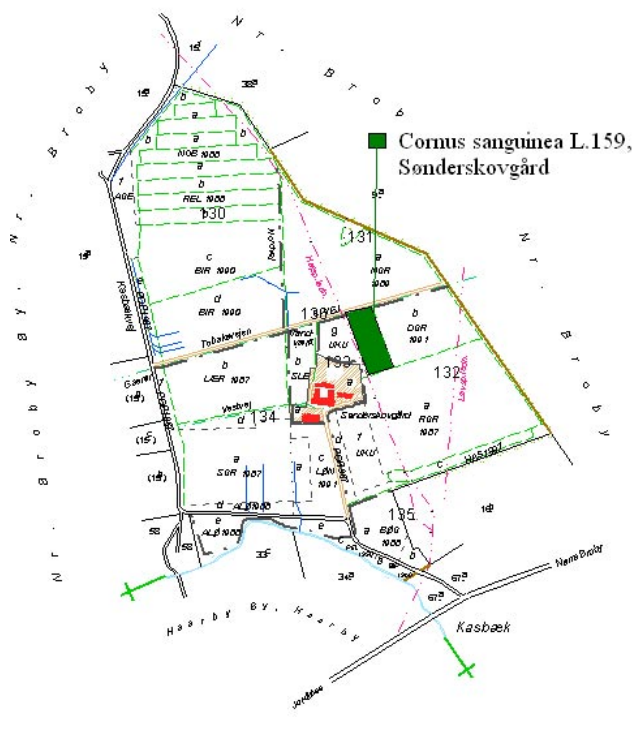
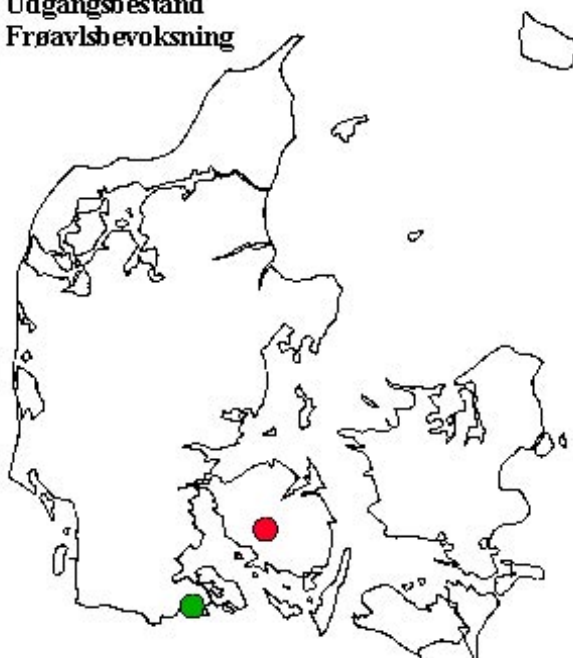
Anlæg og drift af frøavlsbevoksningen:

Bevoksningen blev anlagt i 1996 på Sdr. Skovgård. Planteafstanden er 1.5x3.0 meter. Bevoksningen vil blive tyndet, dels for at fjerne det dårligste individer og dels for at sikre en god udvikling af buskene med henblik på frøavl.



Bær af Rød Kornel lige før høst.

- Udgangsbestand
- Frøavlsbevoksning



FLERE OPLYSNINGER:

Vedr. artsoplysninger se »Danmarks træer og buske« (P.F. Møller og H. Staun), eller kontakt Statsskovenes Planteavlstation eller Fyns Statsskovdistrikt.