

SARGENTÆBLE (*Malus sargentii*)**FRØAVLSBEVOKSNING L.152 “Sønderskovgård”**

STED: Sønderskovgård, afd. 132a, Fyns Statsskovdistrikt

FRØKILDE: Frøavlsbevoksning (FA512), 0,6 ha.

ANLAGT: 1996

EJER: Planteavlsstationen og Fyns Statsskovdistrikt

ANVENDELSE:

Afkommet kan anvendes i læhegn, i vildtplantninger samt i vej- og byplantninger, hvor der ønskes robuste plantninger med en bred variation. Afkommet stiller kun små krav til jordbundstype og det skades ikke af forårsfrost. Men det tåler kun lidt skygge.

SÆRLIGE EGENSKABER:

Materialet er ikke udvalgt for specielle egenskaber.

Robusthed: Sargentæble er hårdfør over for forårsfrost og over for vind. Frøkilden er tredje generation i Danmark, og der må forventes en vis tilpasning til det danske klima.

Vækst: Sargentæble bliver op til 2.5 meter høj. Den kan vokse på et bredt spektrum af jordbundstyper, dog med en forholdsvis ringe vækst på tørre jorder. Den er lyskrævende og klarer sig dårligt i skygge.

Blomstring og frugtsætning: Der er tit en meget kraftig blomstring og frugtsætning, hvilket gør arten særligt egnet i vildtplantninger.

L.152 Sønderskovgård umiddelbart inden høst.

**FRØFORSYNING:**

Frøavlsbevoksningen er i fuld frøproduktion.
Henvendelse til Planteavlsstation, tlf.: 49 19 02 14.



FRØKILDEN:

Oprindelse: Sargentæble er ikke hjemmehørende i Danmark. Arten stammer fra Japan, og den blev indført til Danmark i 1925. Frøkilden på Sønderskovgård er anlagt med frø fra plantning i Egekrogen (ved Nærum), som igen stammer fra Gravens planteskole i Nordjylland.

Anlæg og drift af frøavlsbevoksningen: Bevoksningen blev anlagt i 1996 på Sønderskovgård. Planteafstanden er 1.5x3.0 meter. Bevoksningen vil blive tyndet, dels for at fjerne de dårligste individer og dels for at sikre en god udvikling af buskene med henblik på frøavl.



FLERE OPLYSNINGER:

P.F. Møller og H. Staun (2001):
”Danmarks træer og buske”,
eller kontakt Planteavlsstationen eller
Fyns Statsskovdistrikt.