

**DUNET GEDEBLAD** (*Lonicera xylosteum*)**FRØAVLSBEVOKSNING L.140 "Karlstrup"**

STED: Karlstrup Skov afd. 132a, SNS, Østsjælland

FRØKILDE: Frøavlsbevoksning, 0,2 ha.

ANLAGT: 1996

EJER: Skov- og Naturstyrelsen

**ANVENDELSE:**

*Afkommet kan anvendes i læhegn, i vildtplantninger samt i vej- og byplantninger, hvor der ønskes robuste plantninger med en bred variation.*

**SÆRLIGE EGENSKABER:**

Materialet er ikke udvalgt for specielle egenskaber.

**Robusthed:** Dunet gedeblad er hårdfør, og tåler både vind og skygge. Frøavlsbevoksningen stammer fra Møn, hvor arten er naturligt forekommende.

**Vækst:** Dunet gedeblad kan blive op til 5 meter høj. Den kræver middelgod jord, gerne med et højt kalkindhold.

**Blomstring og frugtsætning:** Bærrene er giftige for mennesker.

**FRØFORSYNING:**

Frøavlsbevoksningen er i fuld frøproduktion.

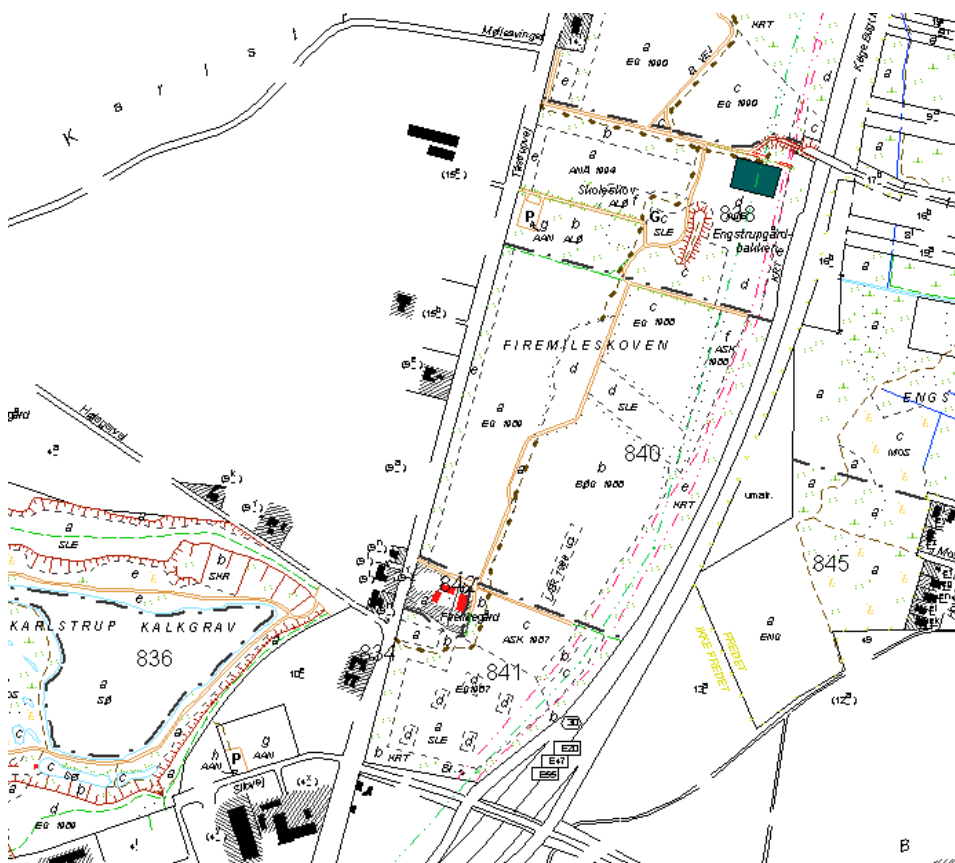
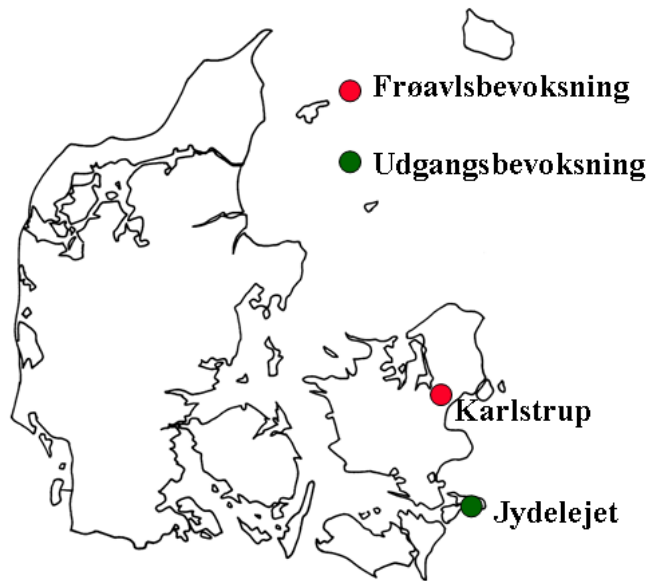
Henvendelse til SNS, Øresund/Planteavlsstationen, tlf.: 49 19 02 14.

## FRØKILDEN:

**Oprindelse:** Frøavlsbevoksningen i Karlstrup stammer fra Jydelejet på Møn, hvor arten forekommer naturligt.

## Anlæg og drift af frøavlsbevoksningen:

Bevoksningen blev anlagt i 1996. Planteafstanden er 1.5x3.0 meter, og der er udplantet i alt 415 planter på arealet. 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.



L.140 ligger tæt ved afkørsel 30 (Solrød N / Karlstrup) på Køge Bugt motorvejen.

## FLERE OPLYSNINGER:

Kontakt SNS, Øresund/Planteavlstationen eller *Skov & Landskab*.