

## SLÅEN (*Prunus spinosa*)

### FRØPLANTAGE L.247 "Drastrup"

STED: Drastrup afd. 561c, Naturstyrelsen Himmerland

FRØKILDE: Frøplantage, 0,5 ha, (FP.419)

ANLAGT: 2008

EJER: Naturstyrelsen

#### ANVENDELSE:

*Afkommet kan anvendes til læhegn, vildt-plantninger, skovbryn og andre natur-plantninger i det åbne land, hvor der ønskes robuste plantninger med en bred variation.*

#### SÆRLIGE EGENSKABER:

Materialet stammer fra 60 vestdanske familier indsamlet i 8 naturligt forekommende, oprindeligt danske bestande.

Der er indsamlet materiale fra vestdanske lokaliteter, svarende til artens vestdanske udbredelsesområde. Afkom fra frøplantagen formodes derfor at have et bredt genetisk grundlag.

**Robusthed:** Slåen er meget hårdfør og tåler især vind samt frost og nogen saltpåvirkning, hvilket gør den egnet til plantninger i det åbne land. Den er velegnet som indplantning i læhegn og skovbryn, men egner sig ikke til underplantning, da slåen er meget lyskrævende. Slåen spredes og forynges både ved frø og rods kud.

**Vækst:** Slåen kan blive op til 3-4 meter høj. Vækstformen er lav og tætgrenet med talrige kraftige grentorne.



Frøkilden er i begyndende frøproduktion. (Foto: Anne Johannison).

#### FRØFORSYNING:

Frøplantagen er i begyndende frøproduktion.

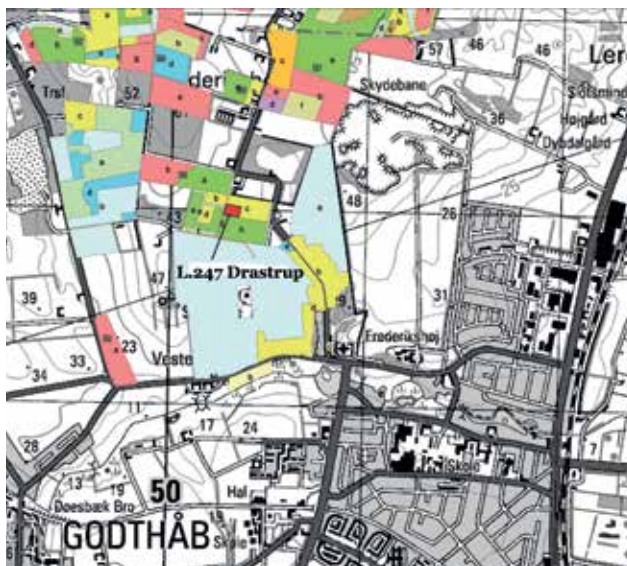
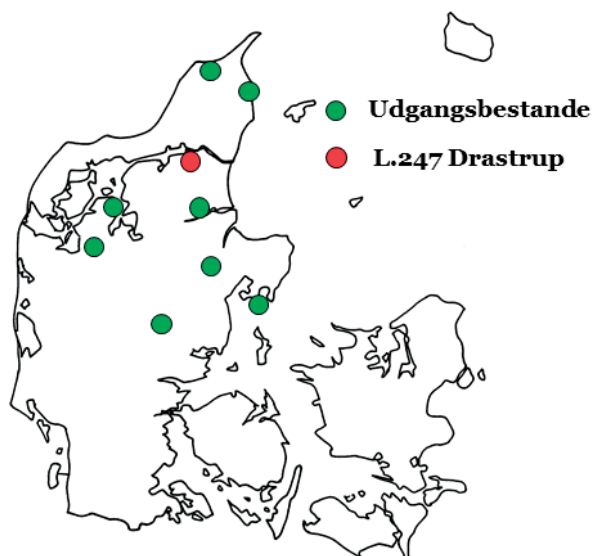
Henvendelse til Naturstyrelsen Nordsjælland, Skovfrø & Genetik tlf.: 72 54 32 85, hgk@nst.dk

## FRØKILDEN:

**Oprindelse:** Slåen er hjemmehørende, og materialet i frøplantagen stammer fra 8 naturligt forekommende, oprindeligt danske bestande.

### Anlæg og drift af frøavlsbevoksningen:

Bevoksningen er anlagt i 2008 på skovrejsningsarealer ved Drastrup, Himmerland. Planterne er plantet i 4-plot med en planteafstand på 1,5 x 3,0 meter. Det vil sige fire planter fra hver familie er plantet ved siden af hinanden. I 2014 er udført tynding indenfor familierne, hvor kun et enkelt individ (det bedste) pr. familie er bevaret. På sigt planlægges der imellem familie tynding, dvs. tynding hvor de dårligste familier fjernes.



L.247 Drastrup ligger mellem Svestrup og Frejlev, sydvest for Aalborg.

---

## FLERE OPLYSNINGER:

Kontakt Naturstyrelsen Nordsjælland, Skovfrø & Genetik eller IGN, KU (tidligere Skov & Landskab).