

**BENVED (Euonymus europaeus)****FRØAVLSBEVOKSNINGER, L.138 "Høje Møn" og L.139 "Tuse Næs"**

**STED:** Høje Møn afd. 482a, Falster Statskovdistrikt  
Tuse Næs afd. 391d, Odsherred Statskovdistrikt

**FRØKILDE:** Frøavlsbevoksning, 0,5 ha (Høje Møn), (FA525)  
Frøavlsbevoksning, 0,2 ha (Tuse Næs), (FA527)

**ANLAGT:** 1997 på begge lokaliteter.

**EJER:** Statskovenes Planteavlstation, Falster og Odsherred Statskovdistrikter.

**ANVENDELSE:**

*Benved kræver næringsrig jordbund og et mildt klima for at vokse optimalt. Afkommet vil derfor være bedst egnet til plantninger på næringsrige jorder på øerne. Afkommet vil være velegnet i vildtplantninger, skovbryn og naturplantninger, hvor der ønskes en bred variation.*

**SÆRLIGE EGENSKABER:**

Udgangsmaterialet til begge frøavlsbevoksninger stammer fra Møn. Materialet indgår ikke i egentlige afprøvninger, og oplysningerne i det følgende er derfor generelle for arten.

**Sundhed:** Afkommet vil være nogenlunde vindfør. Buskene kan være angrebet af benvedsspindemøl, som kan dække planterne helt. Benved kan være mellemvært for bedebldlus, og tidligere undgik man at anvende benved i markhegn.

**Vækst:** Benved kan blive 6-8 meter høj.

Endelig er artens giftige, **farverige frugter** smukke og dekorative i landskabet.

**FRØFORSYNING:**

Frøavlsbevoksningerne er i begyndende frøproduktion. Henvendelse til Statskovenes Planteavlstation, tlf.: 49 19 02 14.



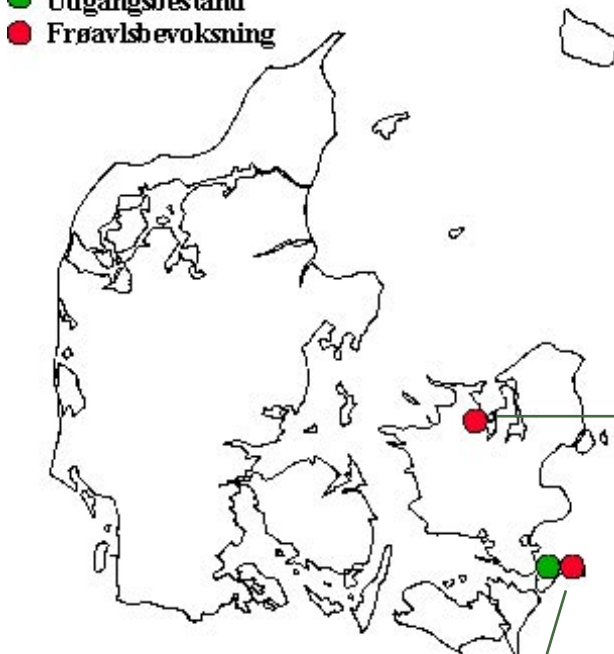
## FRØKILDEN:

**Oprindelse:** Materialet i frøavlsbevoksningerne stammer fra naturligt forekommende benvedbestande ved Askeby sø på Møn.

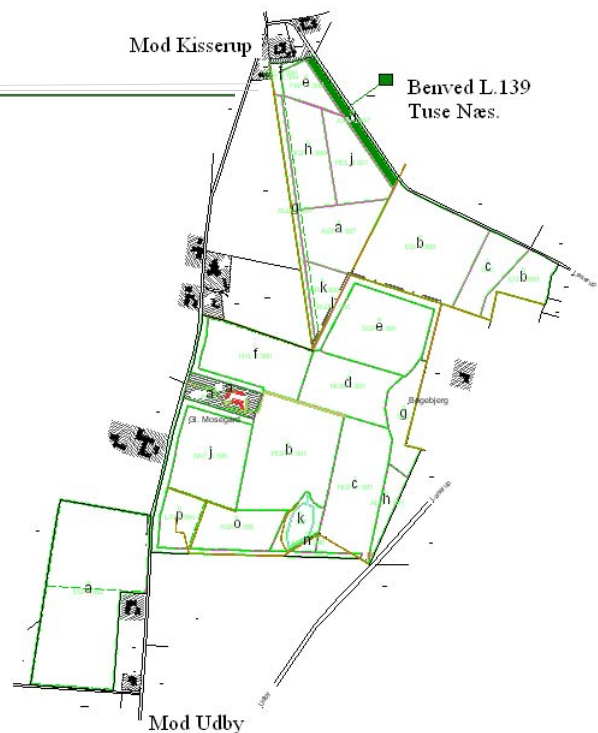
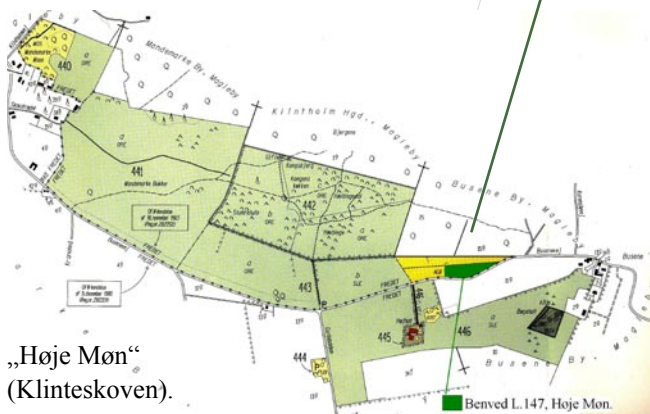
**Anlæg af frøavlsbevoksningen:** Der blev i 1993 indsamlet frø ved Askeby sø, og frøavlsbevoksningerne på hhv. Høje Møn og Tuse Næs blev anlagt i 1997. Der blev lagt vægt på at indsamle frø fra sunde buske. Frøet er indsamlet fra mange buske for at sikre en bred genetisk variation.

**Drift af frøavlsbevoksningerne:** Frøavlsbevoksningerne vil løbende blive tyndet, dels for at fjerne de dårligste (sundhed) individer, og dels for at de enkelte buske kan udvikles med henblik på frøproduktion.

- Udgangsbestand
- Frøavlsbevoksning



Bær under tørring. Frø med orange hinde.



## FLERE OPLYSNINGER:

Vedr. artsoplysninger se »Danmarks træer og buske« (P.F.Møller og H.Staun) eller kontakt Skov & Landskab, Statsskovenes Planteavlsstation eller Falster / Odsherred Statsskovdistrikt.