

Quercus robur, Stilkeg

Frøbevoksning Truust F.792



Formål:

Produktion af frø af høj fysisk og genetisk kvalitet.

Oprindelse:

Plantematerialet er afkom af "Bistrup Egene" F.148 og F.693.

Udvalgsriterier:

Stammerethed, produktion, grenkvalitet og sundhed.

Genetisk gevinst:

Ved etablering blev der udplantet 1.250 2/0 planter, der i dag er reduceret til 820 som resultat af en fænotypisk tynding, hvor der er selekteret for stammeform, grenvinkel og sundhed.

Afkom af "Bistrup Egene" har indgået i danske proveniensforsøg, hvor det er dokumenteret, at afkommet har en særdeles god stammeform, mindre tendens til at danne vanris og blandt de bedste, hvad angår tilvækst. På baggrund af resultaterne er F.792 blevet kåret som "afprøvet".

Anvendelse:

Afkom af Truust F.792 er velegnet til udplantning overalt, hvor det er anbefalelsesværdigt at plante stilkeg; det være sig i landskabsplantninger samt skovkulturer.

FAKTA

Sammensætning

Formeringsår: 1990-1994

Plantningsår: 1992-1996

Oprindeligt materiale ved udplantning: Kommercielt frøparti med min. 50 familier repræsenteret

Fenotypisk tynding: De lidt "grove typer" er gradvis blevet fjernet

Isolering til nærmeste forekomst af stilkeg: Min. 250 m

Kåringsnummer: F.792

Kåringskategori: Afprøvet

Kåringsformål: Vedproduktion

Identifikation

Art: Quercus robur

Ejerforhold: HedeDanmark a/s

Tilsynsførende: HedeDanmark Skovfrø

Lokalitet: Truust, DK

Bredde: N56°16.326'

Længde: E009°40.844'

Højde over havet: 66 m

Areal: 1,91 ha