

Tilia platyphyllos, Storbladet lind

Frøplantage Truust FP.643



Formål:

Produktion af frø til planter af høj fysisk og genetisk kvalitet.

Oprindelse:

Plantematerialet er en del af en større landsdækkende indsamling foretaget i 1996-1997. Hovedvægten lå på småbladet lind, men der blev samtidigt identificeret træer af storbladet lind. Plustræerne, der indgår i frøplantagen, er udvalgt af DJF (Årslev) – Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet.

Udvalgskriterier:

Plustræer er udvalgt for sundhed, gennemgående akse og veludbygget krone.

Forædlingsprogram:

Frøplantagen er etableret som en klon-frøplantage (ved podninger), hvor der ved etablering indgik 11 kloner. De 9 kloner stammer fra Lolland, Fyn og Sønderjylland. De resterende 2 kloner stammer fra Lemvig.

Genetisk tynding:

Ingen.

Egenskaber:

Afkom af FP.643 vil være velegnet som overstander, ammetræer, solitærtræer samt til værn og læformål.

Anvendelse:

Afkom af FP.643 vil være velegnet til plantning overalt i Danmark.

FAKTA

Sammensætning

Formeringsår: 1996

Plantningsår: 1997

Oprindeligt materiale ved udplantning: 11 kloner

Design: Udvalgt i tilfældig rækkefølge i 18 blokke

Isolering til nærmeste forekomst af storbladet lind: Min. 500 m

Kåringsnummer: FP.643

Kåringskategori: Kåret i kategori "kvalificeret" i 2008

Kåringsformål: Værn og læformål

Identifikation

Art: Tilia platyphyllos

Ejerforhold: HedeDanmark a/s

Tilsynsførende: HedeDanmark Skovfrø

Lokalitet: Truust, DK

Bredde: N56°16.949'

Længde: E009°40.990'

Højde over havet: 66 m

Areal: 0,7 ha