

SAMENPLANTAGE HAUTE-SERRE (PLO-VG-002)

QUALIFIZIERTE
Kategorie

KORSISCHE SCHWARZKIEFER – *Pinus nigra corsicana*

EIGENSCHAFTEN DER PLANTAGE

- Französische Forschung INRAE
- Familienplantage
- Jahr der Pflanzung: 1982
- Ort der Pflanzung: Saint Denis Catus (Lot - Frankreich)
- Fläche: 13 ha
- Anzahl an Familien: 52
- Herkunft der Familien: „Plus“-Bäume aus 4 berühmten korsischen Beständen (Aitone, Noceta, Tartagine, Valdu Niellu, Vizzavona)
- Art der Bestäubung: frei



GENETISCHER VORTEIL

- Die verschiedenen Bewertungen geben einen Wachstumsgewinn von 10 bis 20% im Vergleich zur ursprünglichen Population an.
- Ihr Wachstum ist mit dem von Sologne-Vayrières vergleichbar.



AUSWAHLKRITERIEN

- 52 „Plus“-Bäume wurden aus 4 korsischen Beständen nach den geltenden Kriterien (Höhe und Umfang), Geradheit des Stamms, gute natürliche Astreinigung, Feinheit und Horizontalität der Äste, keine Gabelung, nicht drehwüchsig und Dichtigkeit des Holzes ausgewählt.
- Dieser ursprünglich mit hoher Dichte angelegten Samenplantage (4000 Pflanzen/ha) kamen mehrere genetische Ausdünnungen zugute, die die Auswahl bezüglich Wachstum (Höhe) und Form (keine Gabelung und Polyzyklismus) verstärkten.



VILMORIN
T. +33(0)2 41 79 41 66
semences.arbres@vilmorin.com
Route du manoir
49250 La Méniltré – FRANKREICH
vilmorin-semences-arbres.com

Limagrain 