

HUERTO SEMILLERO SAINT-LAMBERT (ACE-VG-001)

Categoría
CUALIFICADA

ABETO GRIEGO – *Abies cephalonica*

CARACTERÍSTICAS DEL HUERTO

- Investigación francesa INRAE
- Huerto clonal
- Año de plantación: 1981
- Lugar de plantación: Lioux (Vaucluse) - Francia
- Superficie: 4 ha
- Número de clones: 3646
- Procedencia de los clones: 6 lugares de procedencia griegos.
- Método de polinización: Libre

CRITERIOS DE SELECCIÓN

- En los años 70 del siglo XX, el INRAE comenzó un programa de selección de los lugares de procedencia griegos mejor adaptados al clima del sur de Francia. Los rodales del Peloponeso, y en especial del monte Ménalo, mostraron entonces un buen equilibrio entre vigor, resistencia a la sequía estival y brotación relativamente tardía (para la especie).
- A raíz de estas primeras pruebas, el huerto de Saint Lambert se plantó combinando 6 lugares de procedencia, entre ellos 4 del Peloponeso (Ménalo 38 % de los clones, Erimanto 29 %, Parnón 23 %, Taigeto 1 %) y 2 lugares de procedencia complementarios, sujetos a una sequía estival más acusada, aunque con una brotación más temprana (Isla de Cefalonia 5 %, Isla de Eubea 3 %).
- Las características del enclave de Saint-Lambert (suelo calcáreo poco profundo, sequía estival acusada) dieron lugar a una selección natural que permitió esperar una mejor resistencia a la sequía en comparación con la población inicial.



Huerto de Saint-Lambert

MEJORAS GENÉTICAS

- Para una plantación en el sur de Francia, el huerto semillero de Saint-Lambert es el que ofrece actualmente el mejor equilibrio entre vigor y resistencia a la sequía.
- Para una plantación más al norte (Borgoña, Franco-Condado, Alemania, etc.), este huerto lleva diez años en pruebas, con el fin de evaluar en particular su tolerancia a las heladas primaverales.



VILMORIN

T. +33(0)2 41 79 41 66

semences.arbres@vilmorin.com

Route du manoir

49250 La Méniltré – FRANCIA

vilmorin-semillas-de-arboles.com

Limagrain