



¿QUIÉN SOMOS?

AGROMILLORA GROUP

It's in our nature

Agromillora nace en 1986 en Subirats (Barcelona), con el objetivo de suministrar al sector agrícola materiales vegetales de la máxima calidad genética y sanitaria.

Desde entonces continuamos fieles a los valores de calidad, mejora continua e innovación.

La consecución de dichos valores han posicionado a Agromillora como líder mundial en los sectores de árboles frutales y plantas de olivo.

Agromillora es una plataforma global de multiplicación de especies leñosas para la agricultura. Presente en cinco continentes y líder mundial en la producción de árboles frutales y plantas de olivo.



Agromillora Iberia
 El Rebato, s/n - T.M. de Subirats
 08739 Subirats - Barcelona (España)
 Tel. 93 891 21 05
ibe.agromillora.com



Características agronómicas del pistacho (Pistacia Vera)

- 1 Es un árbol de de la familia de Anacardiaceae. En los últimos años se ha convertido en una de las especies de mayor interés en el sector de los frutos secos.
- 2 Es una especie dioica: sexos separados de diferentes plantas. Como tal, es importante garantizar la polinización adecuada utilizando variedades masculinas y femeninas.
- 3 Agromillora les proporciona plantas clonadas de UCB1 y Platinum multiplicadas in vitro. Esta técnica permite obtener plantas de la máxima garantía genética y sanitaria, asegurando el crecimiento homogéneo de sus plantaciones.
- 4 Consulte disponibilidad a Agromillora o a alguno de nuestros punto de venta repartidos por todo el territorio nacional



El portainjerto UCB1: características agronómicas

- El portainjerto UCB1 es el resultado de la hibridación realizada por la Universidad de Davis (California, EEUU) entre P.atlantica x P. integerrima.
- Es un portainjerto vigoroso que garantiza la precocidad productiva de la plantación. Presenta una elevada resistencia al frío, a la armillaria y es resistente al Verticillium dahliae K. Soporta bien los suelos calizos, y presenta una tolerancia media a los salinos.

TABLA COMPARATIVA DE PORTAINJERTOS DE PISTACHO

PORTAINJERTO	FRÍO	VERTICILUM	CRECIMIENTO
P. Vera	Tolerante	Susceptible	Rápido
P. atlántica	Tolerante	Susceptible	Rápido
P. Terebinthus	Tolerante	Susceptible	Lento
P.integerrima	Sensible	Tolerante	Rápido
UCB 1 (P.integerrima x Patlántica)	Tolerante	Resistente	Rápido
Platinum (P.integerrima x Patlántica)	Tolerante	Resistente	Muy rápido

El portainjerto Platinum: características agronómicas

- El portainjerto Platinum es el resultado de una selección clonal avanzada y patentada entre P.atlantica x P. integerrima.
- Seleccionado ppor su vigor superior al de UCB 1, por su tolerancia a la salinidad y por su resistencia a las bajas temperaturas. Muy similar a UCB 1 en la mayoría de sus características, dado su mismo origen genético. Ampliamente difundido en California en los últimos 10-15 años.

