

NUEVOS PORTAINJERTOS PARA FRUTALES DE HUESO

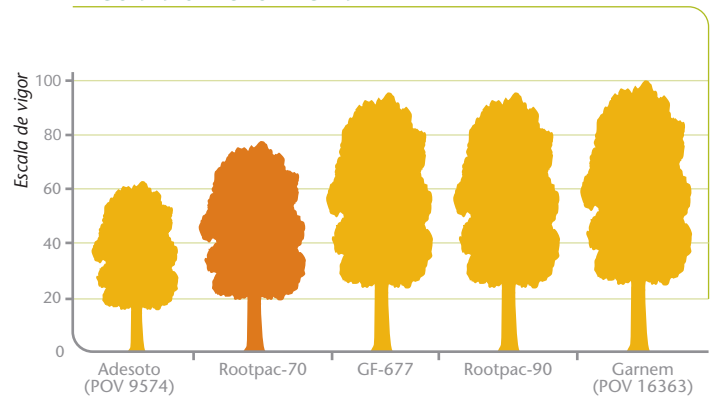
AGROMILLORA INICIÓ EN 1998 UN PROGRAMA DE MEJORA GENÉTICA DE PORTAINJERTOS PARA FRUTALES DE HUESO CON EL OBJETIVO DE OBTENER NUEVOS MATERIALES QUE RESPONDAN A LAS DEMANDAS DEL SECTOR: PORTAINJERTOS DE VIGOR MENOR QUE LOS UTILIZADOS HASTA EL MOMENTO SIN PERJUICIO DE LA PRODUCTIVIDAD Y CON LAS MEJORES APTITUDES DE ADAPTACIÓN AL SUELO.

TRAS AÑOS DE EVALUACIONES EN DISTINTAS ZONAS GEOGRÁFICAS HEMOS SELECCIONADO LOS MEJORES PORTAINJERTOS CON EL FIN DE SATISFACER LAS NECESIDADES DE LA FRUTICULTURA DEL FUTURO. FRUTO DE ESTE PROGRAMA NACE LA SERIE ROOTPAC.

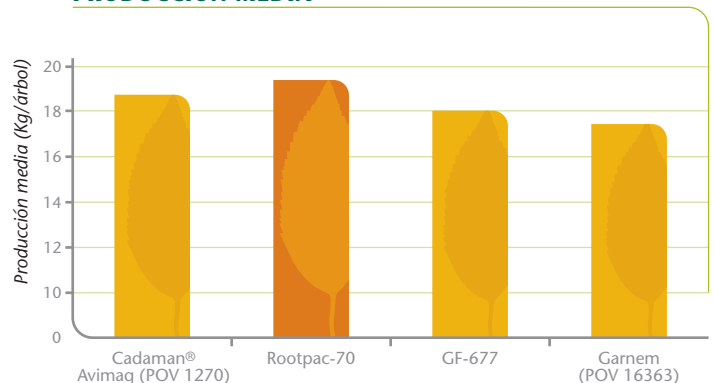
ROOTPAC®-70 REDPAC Nº EXP. 2006/2253



VIGOR RESPECTO A GARNEM*



PRODUCCIÓN MEDIA*



*Los datos proceden de ensayos en diferentes zonas geográficas (Teruel, Murcia, Sevilla, Huelva y Badajoz) de las cosechas de 2005 y 2006.

Valoración Global

Portainjerto de nueva generación, para una fruticultura tecnificada mediante plantaciones más intensivas, reduciendo el coste de producción y una calidad de fruta y precocidad muy destacables. Extremadamente bien adaptado a las condiciones más cálidas de producción.

NUEVOS PORTAINJERTOS PARA FRUTALES DE HUESO

Información General

- **Especie:** Híbrido de melocotonero x almendro-melocotonero (*Prunus persica* x *Prunus davidiana*) x (*Prunus dulcis* x *Prunus persica*).
- **Origen:** Programa de Mejora Genética de Portainjertos de Agromillora Catalana, S.A.

Características Agronómicas

- **Vigor:** Medio a medio-alto, alrededor de un 20% menos que GF-677.
- **Compatibilidad:** Muy buena con variedades de melocotón, nectarina y algunas variedades de ciruelo japonés.
- **Porte:** Abierto a semi-abierto induciendo una mayor exposición solar.
- **Productividad:** Altamente productivo.
- **Calibre:** Genera muy buen calibre y calidad de fruto así como una coloración excelente.
- **Precocidad:** Induce a una mayor precocidad con la mayoría de las variedades de melocotón y nectarina. Tiende a anticipar entre 3 y 5 días con relación a GF-677.
- **Adaptabilidad:** Se adapta muy bien a todas las climatologías, pero en especial a las de bajas necesidades de frío.
- **Otras características:** Portainjerto de hoja roja. Tallo rígido (lignificación temprana) con poca o nula ramificación.

Resistencias y/o Tolerancias

- **Asfixia:** Sensible, aunque menos que otros portainjertos de melocotonero.
- **Clorosis:** Tolerante.
- **Salinidad:** Sensible.
- **Nematodos agalladores:** Moderadamente resistente a resistente.
- **Nematodos lesionadores:** Susceptible.
- **Agrobacterium tumefaciens:** Sensible.
- **Armillaria mellea:** En estudio.
- **Rosellinia necatrix:** En estudio.

Agromillora Catalana, S.A.

El Rebato, s/n - 08739 Subirats
Barcelona - Spain

T. 93 891 21 05
F. 93 818 31 20

agromillora@agromillora.com
www.agromillora.com

