



/ Evaluación global

Árbol procedente del cruzamiento 'FGFD2' con Polinización libre, realizado en 1993 en Mas de Bover (Constantí, Tarragona).

Bien adaptada al cultivo en secano.

Buen fruto. Para favorecer la polinización cruzada puede asociarse con "Vairo" u otras variedades de fecha de floración similar (Glorieta, Francolí, Guara, etc).

Floración: 26 de febrero al 7 de marzo.

Maduración: Última quincena de Agosto.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

AUTOFÉRTIL	Sí
RESISTENCIA AL FRÍO	Alta
PRODUCTIVIDAD	Alta
MANCHA OCRE	Tolerante
VIGOR	Alto
PORTE	Medio-Erguido
FORMACIÓN Y PODA	Muy fácil
REGULARIDAD EN PRODUCCIÓN	Buena, poco alternante



/ Información fruto

CARACTERÍSTICAS DEL FRUTO

FORMA DE LA ALMENDRA	Redondeada
TAMAÑO DEL GRANO	Medio (1,2g)
RENDIMIENTO AL DESCASCARILLADO	27%
CONSISTENCIA CÁSCARA	Dura
PORCENTAJE DE PEPITAS DOBLES	Prácticamente nulo (1,1%)
ASPECTO DEL GRANO	Atractivo. Tegumento fino, claro, con alguna arruga
ORIGEN	Obtenida en el IRTA de Cataluña

COMPARATIVA DE FLORACIONES

Variedad	Soleta	Antoñeta	Guara	Constantí	Vairo	Marinada	Lauranne Avijor	Penta
MEDIA	●	●	●	●	●	●	●	●
TARDÍA				●	●	●	●	●



/ Información sobre los portainjertos

El portainjerto es la parte de la planta que contiene el sistema radicular en la que más tarde se adhiere el injerto (variedad).

Para la adecuada elección del portainjerto deben valorarse factores relacionados, en su mayoría, con el tipo de suelo.

CARACTERÍSTICAS GENERALES				
CARACTERÍSTICAS	Pie Franco	Gxn	GF-677	Rootpac 20
VIGOR	Moderado alto	Alto	Muy alto	Moderado
RESISTENCIA A LA CLOROSIS FÉRRICA	Muy tolerante	Tolerante	Tolerante	Mod. Tolerante
RESISTENCIA A LA SEQUÍA	Muy resistente	Alta	Alta	Alta
AFINIDAD CON VARIEDADES	Excelente	Excelente	Excelente	Avijor, penta, soleta
SISTEMA RADICULAR	Potente	Muy potente	Muy potente	Potente
AFIXIA RADICULAR	Muy susceptible	Susceptible	Susceptible	Alt. tolerante
RESISTENCIA NEMATODOS MELOIDOGYNE	Alta	Alta	Baja	Alta
RESISTENCIA A LA CALIZA	Buena	Muy buena	Muy buena	Buena
PLANTACIONES ALTA DENSIDAD	No apto	No apto	No apto	Excelente