



es grande

#FRUTAS DE HUESO



#ALBARICOQUES



#CEREZAS



#NUESTRAS OTRAS GAMAS DE FRUTOS



#MANZANAS



#PERAS



#CIRUELAS

#CREACION

En Escande, la creación varietal es una pasión. Desde hace 40 años, creamos variedades de frutas. Estamos creando programas varietales muy ambiciosos, con recursos importantes. Estos programas nos permiten, hoy en día, de sentirnos orgullosos de las variedades de albaricoques, ciruelas, manzanas, ampliamente presentes en las mesas de Francia y en el mundo.

ALBARICOQUES 30 000 Híbridos en Perpignan	MANZANAS CARNE ROJA 4 000 Híbridos
--	---

Y en el futuro aún más...

#EDICION

Sabemos anticipar los deseos de los productores de fruta de todo el mundo para participar a su estrategia de desarrollo, proponiendo variedades de frutas modernas y atendiendo sus necesidades comerciales. Más que nunca, las variedades y los sistemas de cultivo tienen que respetar el medio ambiente y los hombres tienen que estar adaptados a las limitaciones de industrialización del mercado y garantizar propiedades gustativas y nutricionales. Este es el camino que Benoît Escande Editions (BEE) y sus asociados están siguiendo a través de sus programas de selección varietal.

#PRODUCCION

Desde hace 40 años, los Viveros Escande proponen **árboles frutales de calidad**. Nos ocupamos al máximo de las características sanas y fuertes de nuestras plantas. Las últimas inversiones garantizan ahora la **conservación refrigerada** de las plantas para **optimizar la situación sanitaria** de nuestras producciones.

Producción media anual



Producción Escande y Théza Fruits



#LA EMPRESA

NUESTRA HISTORIA

50 asalariados	385 hectáreas explotadas	27 hectáreas de ID	220 hectáreas de huertos
730 000 árboles producidos		300 variedades en gestión	

La familia ESCANDE se ha hecho imprescindible en el mundo de la creación varietal de ciruelas a través de la obtención de variedades como la 'Ciruela Ente', famosa y popular, pero también mediante el cultivo de sus huertos en Theza, reconocidos por la excelente calidad de sus producciones de frutas de hueso.

Benoît Escande sigue y desarrolla el trabajo empezado por su abuelo luego continuado por su padre, y propone ahora una visión europea de la empresa ESCANDE. Combinando hibridación, programa de investigaciones, edición varietal y producción varietal (vivero), el grupo ESCANDE se ha convertido en un actor importante.

Con su anticipación de las tendencias generales, su conocimiento de las expectativas de los mercados, su competencia varietal, y su pasión verdadera, el Grupo ESCANDE es **el interlocutor privilegiado de su éxito !**

Se trata también de una verdadera vitrina de experimentos y de muestreo de todas las variedades Escande. Los **dos huertos de producción** (Lot-et-Garonne y Perpignan) proponen frutas que combinan **periodo de producción óptima, así como calidad** (aspecto y gusto).

#FRUTAS DE HUESO

SUMARIO

#ALBARICOQUES

Calendario de madurez Albaricoques

Los portainjertos del albaricoquero

LOS PREMIUMS

LOS ROJOS

LOS CLASICOS

5

6

6

7

16

18

#CEREZAS

Calendario de madurez Cerezas

Los portainjertos del cerezo

LOS PREMIUMS

LOS BICOLORS

LOS CLASICOS

19

20

20

21

24

24



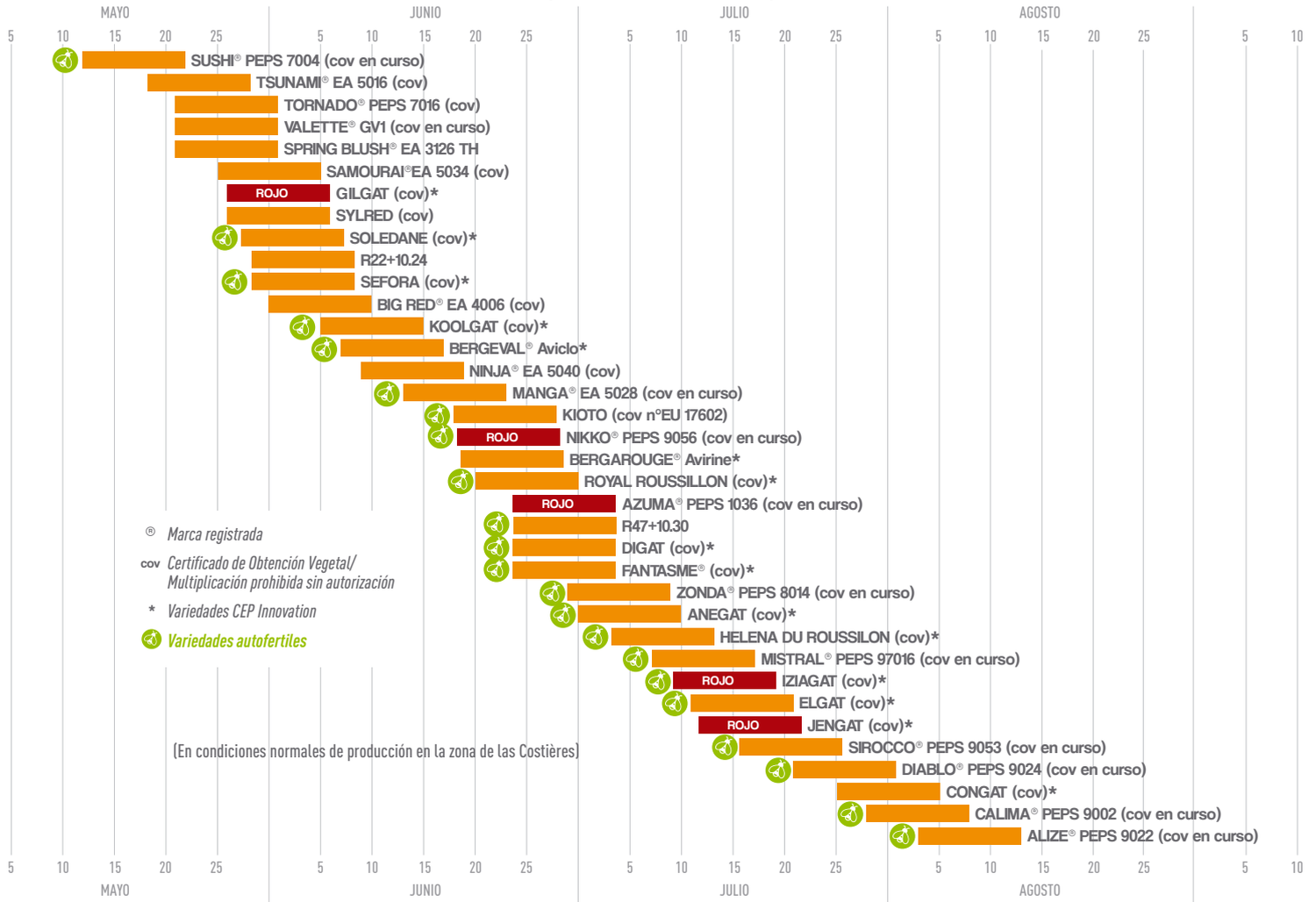


#ALBARICOQUES



#ALBARICOQUES

Calendario de madurez (zona de las Costières)



Los portainjertos del albaricoque

ESPECIES	VARIETADES	VIGOR	COMPATIBILIDAD	CUAJADO DEL FRUTO	PRODUCCION	ADAPTACION AL TIPO DE SUELO			SENSIBILIDAD		
						GRUESO	FINO	MUY FINO	CALIZA	ASFIXIA RADICULAR	BACTERIOSIS
MELOCOTONES	RUBIRA	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	GF 305	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	MONTCLAR® Chanturgue*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
FRANCOS	MANIGOT GF 1236	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	ABRICOTIER FRANC	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
CIRUELOS	TORINEL® Avifel*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	MYROBOLAN B	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	MYROBOLAN	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
	MYROBOLAN P1254	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

■■■■■ débil ■■■■■ medio ■■■■■ medio a fuerte ■■■■■ fuerte ■■■■■ muy fuerte * Certificado de Obtención Vegetal (COV) - Origen CTIFL, INRA, CEP Innovation, Sud Expé, SEFRA, CENTREX



SUSHI®

PEPS 7004 (cov en curso)



Árbol

- Vigor :** Bueno
- Porte :** Semi erecto
- Floribundidad :** Fuerte
- Granazón :** Muy buena
- Polinizadores :** Autofertile
- Fructificación :** Buena y rápida
- Necesidad de frío :** Poca



Potencial

Productividad : Buena a muy buena



Calibre

2A



Fruta

- Color :** Rojo luminoso sobre 40% de la fruta
- Presentación :** Redonda, ligeramente ovalada
- Epidermis :** Solida

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar		12	
Acidez			



Sabor

Buena, dulce y aromática



Sensibilidades

Ningún defecto de epidermis

Su ventaja

Ultra-precoz, rústico y excelente producción



TSUNAMI® EA 5016 (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Media a fuerte
Granazón : Media
Polinizadores : Big Red® EA4006 cov, Goldrich, Tomcot® Toyaco (cov), Soledane (cov), Pinkcot® Cotpy(cov), Sylred(cov), Spring Blush, Flopria(cov), Ninja® EA5040 cov
Fructificación : Buena y semi rápida
Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A



Fruta

Color : Rojo hasta anaranjado, luminoso, 10 hasta 50%
Presentación : Ovalada regular

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			11-14
Acidez			

Epidermis : Solida, buena resistencia a las manipulaciones



Sabor

Excelente y muy aromática



Sensibilidades

Crecimiento irregular

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



TORNADO® PEPS 7016 (cov)



Árbol

Vigor : Bueno
Porte : Semi erecto hasta semi abierto
Floribundidad : Muy buena
Granazón : Buena
Polinizadores : Tsunami® EA 5016(cov), Spring Blush® EA 3126TH (cov), Samourai® EA 5034 (cov), Soledane (cov). Poco exigente
Fructificación : Buena y rápida
Necesidad de frío : Poca



Fruta

Color : Rojo granate, brillante, 10 hasta 50%
Presentación : Redonda/ovalada
Epidermis : Solida, muy buena resistencia

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar		11-12	
Acidez			



Sabor

Buena



Sensibilidades

Resistente a las manipulaciones y al viento



Potencial

Productividad : Muy buena



Calibre

2A



VALETTE® GV1 (cov en curso)



Árbol

Vigor : Bueno
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Buena
Granazón : Muy buena
Polinizadores : Samourai® EA 5034 (cov), Flopria (cov), Soledane (cov).
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Poca a media



Fruta

Color : Rojo intenso y luminoso sobre 50% de la fruta
Presentación : Redonda/ovalada
Epidermis : Solida

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce y aromático



Sensibilidades

Evitar baja carga de fruta



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A/3A



SAMOURAI® EA 5034 (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Erecto luego semi erecto
Floribundidad : Media a fuerte
Granazón : Buena
Polinizadores : Tornado®PEPS7016 (cov), Flopria (cov), Tsunami®EA 5016 (cov), Pinkcot (cov)
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Poca



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo lila brillante, 30 hasta 80%
Presentación : Redonda hasta ovalada, regular
Epidermis : Gruesa, solida, y sin defectos

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar		10-12	
Acidez			



Sabor

Dulce, textura fina untuosa y jugosa



Sensibilidades

Ninguna, muy bueno mantenimiento sobre el árbol y después la cosecha

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



SEFORA (cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Buena hasta muy buena
Polinizadores : Auto fértil
Fructificación : Buena



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A/3A

Origen : SEFRA - Editor : CEP Innovation



Fruta

Color : Rojo brillante sobre 20 hasta 30% de la fruta
Presentación : Conica / ovalada
Epidermis : Frágil en caso de lluvia cuando se acerca el tiempo de cosecha

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar		10-12	
Acidez			



Sabor

Bueno, textura fina y poca acidez



Sensibilidades

Necesita un periodo de frío invernal superior al promedio



BIG RED® EA 4006 (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte hasta muy fuerte
Porte : Erecto
Floribundidad : Fuerte
Granazón : Muy buena
Polinizadores : Tsunami®EA5016 (cov), Tom Cot®Toyacco (cov), Soldedane (cov), Pinkcot®Cotpy(cov), Sylred(cov), Spring Blush®EA 3126TH (cov), Flopria(cov)
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo brillante sobre 25 hasta 50% de la fruta
Presentación : Oblonga/redonda
Epidermis : Resistente a las manipulaciones

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar		11-13	
Acidez			



Sabor

Bueno hasta muy bueno, jugoso y equilibrado



Sensibilidades

Sensible al rozamiento

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



R22+10.24



Árbol

Vigor : Bueno
Porte : Erecto
Floribundidad : Fuerte hasta muy fuerte
Granazón : Buena
Polinizadores : Samourai®EA5034 cov, Flopria (cov). Otras pruebas en curso
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Poca hasta media



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo brillante sobre 40 hasta 70% de la fruta
Presentación : Redonda
Epidermis : Resistente a las manipulaciones

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			14
Acidez			



Sabor

Excelente, dulce, aromática y jugosa



Sensibilidades

Ninguna hasta ahora

Su ventaja

Bella presentación, calidad gustativa excepcional



KOOLGAT (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Erecto hasta semi erecto
Floribundidad : Media a fuerte
Granazón : Buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Bastante rapida



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo granate brillante sobre 50 hasta 60% de la fruta
Presentación : Ovalada/triangular
Epidermis : Abollado

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			11-13
Acidez			



Sabor

Bueno, acidulado, carne fina untuosa y jugosa



Sensibilidades

Comportamiento interesante en cuanto a la bacteriosis

Origen : Sica Centrex/INRA - Editor : CEP Innovation



BERGEVAL® AVICLO



Árbol

Vigor : Medio hasta bueno
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Media
Granazón : Buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Elevada



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

2A



Fruta

Color : Rojo granate brillante sobre 10 hasta 50% de la fruta
Presentación : Ovalada/redonda
Epidermis : Gruesa, sensible al viento

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			12-14
Acidez			



Sabor

Bueno hasta muy bueno, aromático y jugoso



Sensibilidades

Bastante sensible a la bacteriosis

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



NINJA® EA 5040 (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Semi erecto hasta semi abierto
Floribundidad : Fuerte hasta muy fuerte
Granazón : Media hasta buena
Polinizadores : Manga®EA5828 (cov), Kioto (cov n°EU 17602), Big Red®EA4006 (cov), Tsunami®EA5016 (cov), Flavorcot (cov), Digat (cov)
Fructificación : Moderadamente rapida
Necesidad de frío : Moderadamente elevada



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo granate hasta rojo anaranjado brillante, luminoso sobre 40 hasta 70% de la fruta
Presentación : Redonda
Epidermis : Gruesa y brillante

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			12-14
Acidez			



Sabor

Muy bueno, acidulado, aromático



Sensibilidades

Poco sensible a la lluvia

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



MANGA® EA 5028 (cov en curso)



Árbol

Vigor : Medio hasta débil
Porte : Semi erecto hasta abierto, con muchas ramas
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Fuerte
Polinizadores : Auto fértil
Fructificación : Rápida
Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo intenso sobre 25 hasta 75% de la fruta sobre color naranja luminoso
Presentación : Redonda y regular
Epidermis : Solida, sin defectos, bastante gruesa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			13-14
Acidez			



Sabor

Equilibrado, aromático y jugoso



Sensibilidades

Ninguna

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



KIOTO (cov n°EU 17602)



Árbol

Vigor : Medio hasta débil
Porte : Semi erecto hasta abierto, con muchas ramas
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Muy fuerte
Polinizadores : Auto fértil
Fructificación : Rápida y muy buena sobre nuevas ramas
Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Gran potencial de carga 25 hasta 30 hectáreas.



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo intenso sobre 25 hasta 75% de la fruta sobre color naranja luminoso
Presentación : Redonda y regular
Epidermis : Lisa y muy solida, buen resistencia a las manipulaciones

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			13-14
Acidez			



Sabor

Acidulado, carne jugosa y untuosa al madurar



Sensibilidades

Parece poca sensible a las enfermedades de conservación

Origen/Editor : Benoit Escande Editions SARL



R47+10.30



Árbol

Vigor : Débil hasta medio
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Buena
Granazón : Buena
Polinizadores : Auto fértil
Fructificación : Buena
Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Buen potencial



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo brillante sobre 60% de la fruta sobre color naranja luminoso
Presentación : Redonda regular
Epidermis : Rústica

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			14
Acidez			



Sabor

Aromático y jugoso

Origen : PEPS - Editor : Benoit Escande Editions SARL



BERGAROUGE® Avirine



Árbol

Vigor : Fuerte hasta muy fuerte
Porte : Semi erecto

Polinizadores : Bergeron (cov), Fantasma®Avikour (cov), Orangered®Barth (cov), Royal Roussillon (cov), Hélène du Roussillon®Aviera (cov), Kioto (cov), Flavor Cot®Bayoto (cov)

Fructificación : Buena sobre ramas cortas

Necesidad de frío : Elevada



Potencial

Productividad : Muy buena en caso de buena polinización



Calibre

3A/4A



Fruta

Color : Rojo oscuro hasta granate sobre 50% de la fruta

Presentación : Redonda ligeramente triangular

Epidermis : Ligeramente abollado

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			12-14
Acidez			



Sabor

Muy bueno, dulce como Orangered® Barth (cov)



Sensibilidades

Sensible a la necrosis floral y al oscurecimiento interno sobre grandes calibres

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



DIGAT (cov)



Árbol

Vigor : Buena

Porte : Semi erecto

Floribundidad : Media hasta fuerte

Granazón : Buena hasta muy buena

Polinizadores : Auto fértil

Fructificación : Buena, cortas ramas

Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Muy buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Luminoso, brillante, blush sobre 10 hasta 50%

Presentación : Redonda/ ovalada regular

Epidermis : gruesa y con poca acidez

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			12-14
Acidez			



Sabor

Muy buena calidad gustativa, carne fina, untuosa y muy jugosa



Sensibilidades

Buen mantenimiento

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



ZONDA® PEPS 8014 (cov en curso)



Árbol

Vigor : Fuerte

Porte : Semi erecto

Floribundidad : Buena

Granazón : Buena

Polinizadores : Auto fértil

Fructificación : Buena y rápida

Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A



Fruta

Color : Rojo anaranjado sobre 50%

Presentación : Redonda

Epidermis : Rustica

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce, aromático y jugoso

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL



ANEGAT (cov)



Árbol

Vigor : Media hasta fuerte

Porte : Semi colgante / colgante

Floribundidad : Débil / media

Granazón : Media hasta Buena

Polinizadores : Auto fértil

Fructificación : Brotes cortas

Necesidad de frío : Elevada



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A/3A/4A



Fruta

Color : Rojo luminoso, brillante sobre 10 hasta 40% de la fruta

Presentación : Oblonga / elíptica

Epidermis : Gruesa, buena resistencia a las manipulaciones

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			13-15
Acidez			



Sabor

Bueno hasta muy bueno, dulce y bastante aromático



Sensibilidades

Sensible a la necrosis floral y a la bacteriosis

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



MISTRAL®

PEPS 97016 (cov en curso)

- DE EPOCA A TARDIA
- ANEGAT +7 DIAS
- AUTO FERTILE

Árbol
Vigor : Muy fuerte
Porte : Muy erecto
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Fuerte
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Brotes cortas que instalar
Necesidad de frío : Media

Potencial
Productividad : Muy buena

Calibre
 2A

Fruta

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			15-17
Acidez			

Color : Rojo hasta rojo granate, brillante, 10 hasta 50%
Presentación : Redonda
Epidermis : Muy gruesa, resistente a las manipulaciones y al viento

Sabor
 Carne untuosa, fina y muy jugosa, muy buena calidad gustativa, aromática

Sensibilidades
 Poco sensible, variedad muy rustica

Origen : PEPS - Editor : Benoit Escande Editions SARL



ELGAT

(cov)

- TARDIA
- BERGERON +10/12 DIAS
- AUTO FERTILE
- SHARKA RESISTANT

Árbol
Vigor : Bueno
Porte : Erecto
Floribundidad : Fuerte
Granazón : Fuerte
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Buena y rápida

Fruta
Color : Rojo granate sobre naranja intenso, 10 hasta 40%
Presentación : Ovalada redonda
Epidermis : Gruesa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			15-16
Acidez			

Potencial
Productividad : Rápida, Brotes cortas

Calibre
 2A/3A

Sabor
 Muy buena calidad gustativa, con pulpa firme, jugosa y muy dulce

Sensibilidades
 Buen mantenimiento

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



CONGAT

(cov)

- TARDIA
- BERGERON +20 DIAS
- SHARKA RESISTANT

Árbol
Vigor : Fuerte
Porte : Erecto
Floribundidad : Media
Granazón : Media
Polinizadores : Bergarouge® Avirine, Vertige (cov), Solimar® Torravium, Anegat (cov), Bangat (cov)
Fructificación : Buena y rápida

Fruta
Color : Rojo intenso brillante, 20 hasta 50%
Presentación : Redonda/Ovalada
Epidermis : Gruesa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			14-17
Acidez			

Potencial
Productividad : Buena

Calibre
 2A/3A

Sabor
 Carne compacta, ligeramente fibrosa, bastante jugosa

Sensibilidades
 Unas caídas antes de la cosecha

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



SIROCCO®

PEPS 9053 (cov en curso)



Árbol

Vigor: Fuerte hasta muy fuerte
Porte: Erecto
Floribundidad: Fuerte
Granazón: Media
Polinizadores: Auto fértil
Fructificación: Buena y lenta
Necesidad de frío: Media



Potencial

Productividad: Buena



Calibre

2A



Fruta

Color: Rojo sobre fondo anaranjado, luminoso, brillante, 20 hasta 60%

Presentación: Redonda/Ovalada
Epidermis: Gruesa, poco ácida

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			> 19
Acidez			



Sabor

Bueno, jugoso y muy dulce

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL



DIABLO®

PEPS 9024 (cov en curso)



Árbol

Vigor: Bueno
Porte: Semi-erecto
Floribundidad: Buena
Granazón: Excelente
Polinizadores: Auto fértil
Fructificación: Buena
Necesidad de frío: Media



Potencial

Productividad: Buena



Calibre

2A



Fruta

Color: Bicolor, blush sobre 50% del fruto
Presentación: Muy redonda
Epidermis: Rustica



Sabor

Muy buenos aromas

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL



CALIMA®

PEPS 9002 (cov en curso)



Árbol

Vigor: Bueno
Porte: Semi-erecto
Floribundidad: Buena
Granazón: Excelente
Polinizadores: Auto fértil
Fructificación: Buena
Necesidad de frío: Media



Potencial

Productividad: Buena



Calibre

A/2A



Fruta

Color: Bicolor, blush sobre 50% del fruto
Presentación: Redonda/ovalada
Epidermis: Poca de acidez



Sabor

Muy buenos aromas

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL



ALIZE®

PEPS 9022 (cov en curso)



Árbol

Vigor: Bueno
Porte: Erecto
Floribundidad: Buena hasta fuerte
Granazón: Media
Polinizadores: Auto fértil
Fructificación: Inicio lento
Necesidad de frío: Media



Potencial

Productividad: Buena



Calibre

2A



Fruta

Color: Rojo anaranjado intenso 20 hasta 30%
Presentación: Ovalada
Epidermis: Rustica



Sabor

Bueno y muy dulce



Sensibilidades

Muy bueno mantenimiento sobre el árbol, evolución lenta

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL



NIKKO® PEPS 9056 (cov en curso)



Árbol

- Vigor : Bueno
- Porte : Semi-erecto
- Floribundidad : Buena
- Granazón : Buena
- Polinizadores : Auto fértil
- Fructificación : Buena y lenta
- Necesidad de frío : Media

Potencial

Productividad : Excelente, principalmente sobre ramilletes de mayo

Calibre

A/2A

Fruta

Color : Rojo sobre 80 hasta 95% del fruto, muy luminoso y brillante

Presentación : redonda y oblonga

Epidermis : Gruesa y suave

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			15
Acidez			

Sabor

Muy bueno, aromático.

Origen : PEPS - Editor : Benoît Escande Editions SARL

AZUMA® PEPS 1036 (cov en curso)

Árbol

- Vigor : Medio hasta fuerte
- Porte : Semi erecto
- Floribundidad : Buena
- Granazón : Buena
- Polinizadores : Tsunami, Ninja, Manga, Nikko
- Fructificación : Buena
- Necesidad de frío : Media



Potencial

Productividad : Excelente

Calibre

2A/3A

Fruta

Color : Rojo intenso y luminoso

Presentación : Redonda/Ovalada

Epidermis : Gruesa, poco ácida

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			15
Acidez			

Sabor

Bueno y aromático





GILGAT (cov)



Árbol

Vigor: Buena
Porte: Erecto a semi erecto
Floribundidad: débil hasta fuerte
Granazón: Buena
Polinizadores: lziagat (cov)
Fructificación: Rápida
Necesidad de frío: Muy elevada

Potencial

Productividad: Regular

Calibre

A/2A

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation

Fruta

Color: Rojo granate hasta rojo-rosado brillante sobre 50 hasta 90% del fruto
Presentación: Elíptica y ovalada
Epidermis: Moderadamente gruesa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			11-13
Acidez			

Sabor

Pulpa fina y resistente, calidad gustativa correcta

Sensibilidades

Producción altamente dependiente de las condiciones meteorológicas del invierno



IZIAGAT (cov)

Árbol

Vigor: Bueno
Porte: Semi erecto
Floribundidad: Muy fuerte
Granazón: Muy fuerte
Polinizadores: Auto fértil
Fructificación: Muy rápida
Necesidad de frío: Media

Potencial

Productividad: Muy fuerte

Calibre

A/2A

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation

Fruta

Color: Rojo granate intenso muy atractivo, 50 hasta 90%
Presentación: Oblonga.
Epidermis: Lisa, brillante.

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			12-14
Acidez			

Sabor

Muy buena calidad gustativa, pulpa fina, untuosa y muy jugosa

Sensibilidades

Buena conservación



JENGAT (cov)



Árbol

Vigor: Medio hasta fuerte
Porte: Erecto hasta semi erecto
Floribundidad: Media hasta fuerte
Granazón: Media hasta fuerte
Polinizadores: Digat (cov), Koolgat (cov), Sefora (cov), lziagat (cov)
Fructificación: Moderadamente rápida
Necesidad de frío: Media

Potencial

Productividad: Fuerte

Calibre

A/2A

Fruta

Color: Rojo granate oscuro, 75 hasta 100%
Presentación: Alargada
Epidermis: Lisa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			14-16
Acidez			

Sabor

Excelente calidad gustativa, muy aromático, pulpa fina y jugosa

Sensibilidades

Buen mantenimiento

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



SPRING BLUSH®

EA 3126 TH



Árbol

Vigor : Bueno
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Débil hasta normal
Polinizadores : Tsunami, Tomcot, Soledane, Pinkcot, Sylred, Big red, Early Blush, Sweet Red
Fructificación : Buena y rápida



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A



Fruta

Color : Bicolor, blush sobre 60 hasta 70% del fruto
Presentación : Redonda/ovalada
Epidermis : Moderadamente gruesa, buena resistencia a las manipulaciones



Sabor

Buena a condición de una cosecha realizada en la época adecuada

Origen / Editor : Benoit Escande Editions SARL



SYLRED

(cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Muy buena
Granazón : Muy buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Ramas cortas



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Rojo brillante sobre 50% del fruto
Presentación : Redonda aplastada
Epidermis : Gruesa



Sabor

Medio hasta bueno, acidulado



Sensibilidades

Moderadamente sensible a las manipulaciones

Origen / Editor : Benoit Escande Editions SARL



SOLEDANE

(cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta bueno
Porte : Semi erecto, bien ramificado
Floribundidad : Fuerte
Granazón : Buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Todo tipo de ramas



Potencial

Productividad : Elevada



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Naranja intenso con a veces alguna bonita sombra roja
Presentación : Redonda
Epidermis : Media



Sabor

Medio, aromas equilibrados



Sensibilidades

A veces sensible al cracking

Origen : Sica Centrex/INRA - Editor : CEP Innovation



ROYAL ROUSSILLON

(cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semi erecto
Floribundidad : Muy buena
Granazón : Muy buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Ramas cortas



Potencial

Productividad : Buena y regular



Calibre

A/2A



Fruta

Color : Amarillo anaranjado con sombra roja oscura sobre 20 hasta 50% del fruto
Presentación : Redonda y oblonga
Epidermis : Lisa



Sabor

Muy bueno, dulce, acidulado

Origen : Sica Centrex/INRA - Editor : CEP Innovation



FANTASME®

(cov)



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Erecto
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Muy buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Lenta y sobre ramas cortas



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A/3A



Fruta

Color : Naranja claro, sombra roja sobre 10 hasta 20% del fruto
Presentación : Oblonga
Epidermis : Poco sensible a las manipulaciones



Sabor

Bueno, sabor dulce



Sensibilidades

Poco sensible a bacteriosis

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



HELENA DU ROUSSILLON

(cov)



Árbol

Vigor : Fuerte hasta muy fuerte
Porte : Erecto
Floribundidad : Media hasta fuerte
Granazón : Buena
Polinizadores : Auto fertile
Fructificación : Lenta y sobre ramas cortas



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

2A



Fruta

Color : Naranja con pigmentos rojos
Presentación : Ovalada con una sutura marcada
Epidermis : Bastante resistente a las manipulaciones



Sabor

Bueno, dulce y aromático



Sensibilidades

Mantenimiento medio.

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation

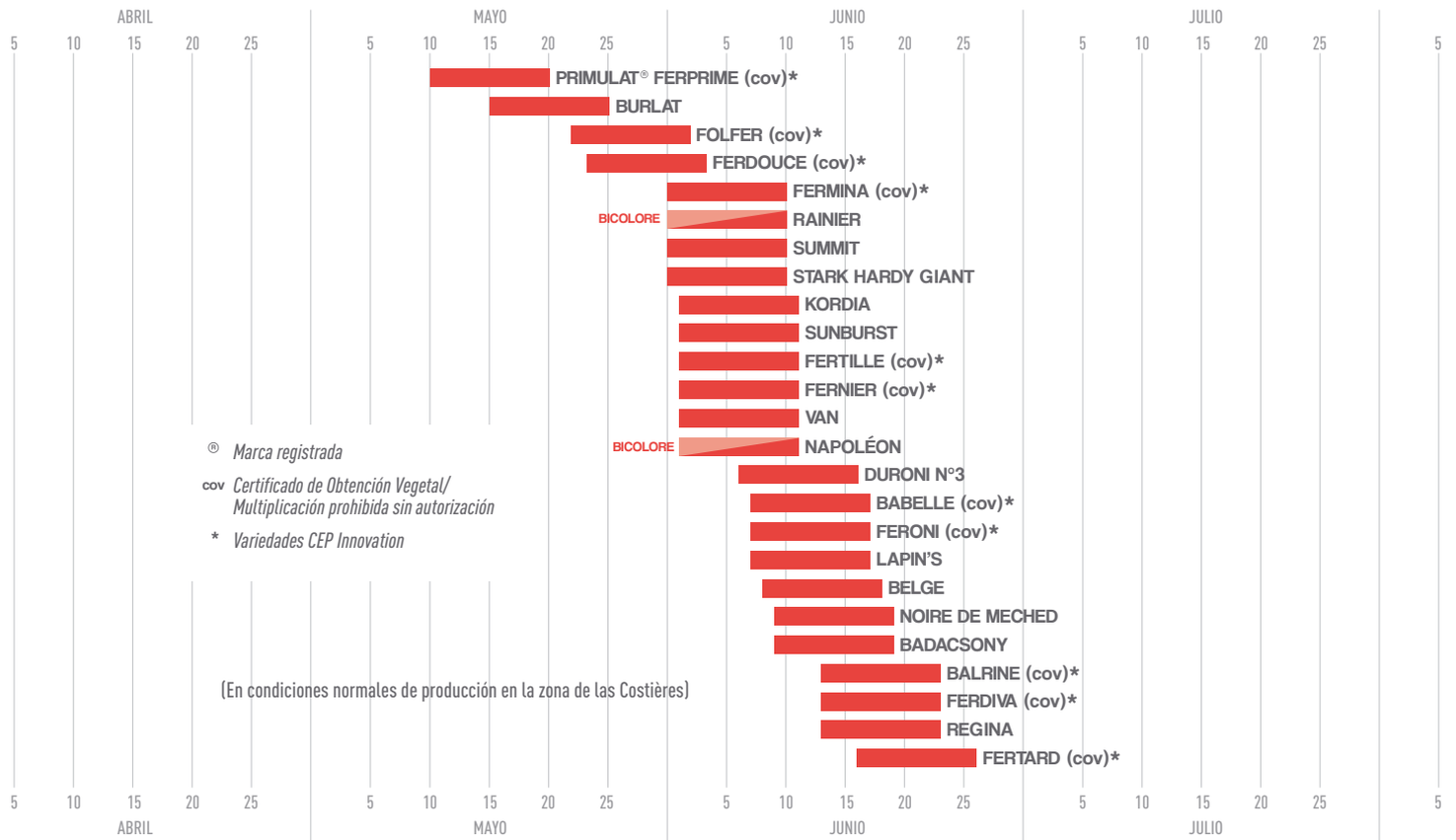


#CEREZAS



#CEREZAS

Calendario de madurez (zona de las Costières)



Los portainjertos del cerezo

VARIEDADES	VIGOR	CUAJADO DEL FRUTO	PRODUCCION	RIESGO RECHAZO	IRRIGACION	SENSIBILIDAD		ARBOLES / HA
						CALIZA	ASFIXIA RADICULAR	
TABEL® Edabriz*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	550 a 2000
Gi-SeL-A 5*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	550 a 2000
Gi-SeL-A 6*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	300 a 650
MAXMA DELBARD® 14 Brokforest*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	250 a 420
PONTALEB® Ferçi*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	200 a 310
MAXMA DELBARD® 60 Broksec*	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	180 a 280
SAINTE-LUCIE SL64	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	180 a 280
FRANC MERISIER / PONTARIS	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	160 a 240

■ ■ ■ ■ ■ débil ■ ■ ■ ■ ■ medio ■ ■ ■ ■ ■ medio a fuerte ■ ■ ■ ■ ■ fuerte ■ ■ ■ ■ ■ muy fuerte * Certificado de Obtención Vegetal (COV) - Origen CTIFL, INRA, CEP Innovation, Sud Expé, SEFRA, CENTREX



PRIMULAT® Ferprime (cov)



Árbol

Vigor : Muy fuerte
Porte : Semi erecto hasta semi abierto
Granazón : Rápida
Floribundidad : Muy fuerte
Polinizadores : Van, Burlat



Potencial

Productividad : Buena y regular



Calibre

25 hasta 28 mm



Fruta

Color : Púrpura al madurar
Presentación : Reniforme, atractiva
Epidermis : Brillante, luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Idéntico a Burlat



FOLFER (cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semi erecto
Granazón : Rápida
Floribundidad : Fuerte hasta muy fuerte
Polinizadores : Ferdouce, Primulat



Potencial

Productividad : Buena



Calibre

26 hasta 32 mm



Fruta

Color : Rojo claro
Presentación : Redonda
Epidermis : Muy atractiva, luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Equilibrado y acidulado

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Fuerte



FERDOUCE (cov)



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Abierto
Granazón : Muy rápida
Floribundidad : Muy fuerte
Polinizadores : Folfer, Lapins



Potencial

Productividad : Muy fuerte



Calibre

26 hasta 32 mm



Fruta

Color : Rojo oscuro
Presentación : Alargada
Epidermis : Muy brillante

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Fuerte



FERMINA (cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semi erecto
Granazón : Bastante rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Fertile, Stark, Van, Fernier, Burlat



Potencial

Productividad : Media hasta buena



Calibre

26 hasta 30 mm



Fruta

Color : Rojo oscuro
Presentación : Redonda
Epidermis : Brillante

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Acidulado

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Débil



FERTILLE (cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Semí erecto hasta abierto
Granazón : Bastante rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Stark, Van, Burlat



Potencial

Productividad : Fuerte



Calibre

26 hasta 30 mm



Fruta

Color : Rojo
Presentación : Reniforme
Epidermis : Atractiva y brillante

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Equilibrado



Sensibilidad al cracking

Media hasta fuerte

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



FERNIER (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Semí erecto hasta erecto
Granazón : Rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Fermina, Fertille, Summit (parcialmente), Burlat



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

24 hasta 30 mm



Fruta

Color : Púrpura
Presentación : Redonda
Epidermis : Muy oscura, luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Equilibrado, fruta crujiente y jugosa



Sensibilidad al cracking

Media



Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



BABELLE (cov)



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Llorón
Granazón : Muy rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Auto fértil



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

26 hasta 32 mm



Fruta

Color : Púrpura
Presentación : Reniforme redonda
Epidermis : Brillante y luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce hasta equilibrado



Sensibilidad al cracking

Media hasta bastante sensible

Origen : CTIFL - Editor : CEP Innovation



FERONI (cov)



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Abierto hasta llorón
Granazón : Muy rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Belge, Meched, Badacsony, Régina, Summit



Potencial

Productividad : Muy fuerte



Calibre

26 hasta 30 mm



Fruta

Color : Rojo oscuro
Presentación : Redonda y reniforme
Epidermis : Atractiva y luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Bueno, buen equilibrio azúcar/acidez

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Poco a moderadamente sensible



BALRINE (cov)



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Abierto
Granazón : Rápida
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Babelle, Lapins, Folfer, Ferdouce, Primulat



Potencial

Productividad : Buena a muy buena



Calibre

26 hasta 32 mm



Fruta

Color : Rojo
Presentación : Reniforme redonda
Epidermis : Brillante y luminosa

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Dulce y equilibrado

Origen : CTIFL - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Medio hasta fuerte



FERDIVA (cov)



Árbol

Vigor : Fuerte hasta muy fuerte
Porte : Semi abierto
Granazón : Rápida hasta media
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Regina, Summit, Belge, Meched, Badacsony



Potencial

Productividad : Media hasta buena



Calibre

24 hasta 28 mm



Fruta

Color : Rojo oscuro
Presentación : Acorazonada, alargada
Epidermis : Atractiva

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Equilibrado hasta acidulado, muy jugoso

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Bastante sensible



FERTARD (cov)



Árbol

Vigor : Medio hasta fuerte
Porte : Erecto (ramas laterales caídas)
Granazón : Media
Floribundidad : Fuerte
Polinizadores : Regina, Belge, Meched, Badacsony



Potencial

Productividad : Media hasta buena



Calibre

26 hasta 30 mm



Fruta

Color : Rojo oscuro
Presentación : Acorazonada alargada
Epidermis : Muy Atractiva y brillante

	DEBIL	MEDIO	FUERTE
Firmeza			
Azúcar			
Acidez			



Sabor

Bueno, muy dulce

Origen : INRA - Editor : CEP Innovation



Sensibilidad al cracking

Un poco sensible



RAINIER



NAPOLÉON



Árbol

Vigor : Medio
Porte : Erecto
Granazón : Muy rapida
Floribundidad : Muy fuerte
Polinizadores : Napoleon, Fertile, Burlat, Fermina, Van, Stark



Potencial

Productividad : Muy fuerte



Calibre

26 hasta 30 mm

Origen : Universidad de Washington USA - Editor : Variedad libre



Fruta

Color : Bicolor, amarillo-anaranjado con una zona roja hacia el sol
Presentación : Reniforme



Sabor

Dulce hasta equilibrado



Sensibilidad al cracking

Sensible



Árbol

Vigor : Fuerte
Porte : Semi erecto hasta erecto
Granazón : Muy rapida
Floribundidad : Media hasta fuerte
Polinizadores : Rainier, Burlat



Potencial

Productividad : Buena hasta muy buena



Calibre

22 hasta 26 mm

Origen : Alemania - Editor : Variedad libre



Fruta

Color : Bicolor
Presentación : Acorazonada alargada



Sabor

Equilibrado hasta acidulado



Sensibilidad al cracking

Media

LOS CLASICOS

BURLAT



Vigor fuerte hasta muy fuerte. Porte erecto. Granazón media. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Rainier, Fermina, Fertile, Stark, Van. Productividad bastante buena. Calibre 22 hasta 26 mm. Color rojo púrpura. Forma achatada. Epidermis brillante. Sabor dulce. Sensible al cracking.

Origen : Leonard Burlat, France - Editor : Variedad libre

SUMMIT



Vigor fuerte. Porte erecto. Granazón moderadamente rapida hasta rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Regina, Ferdiva, Belge, Sunburst. Productividad media hasta buena. Calibre 28 hasta 32 mm. Color rojo claro. Forma acorazonada . Epidermis brillante. Sabor equilibrado. Sensible al envero.

Origen : Estacion de Summerland, Canada - Editor : Variedad libre

STARK HARDY GIANT



Vigor medio hasta fuerte. Porte llorón. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Van, Burlat, Fertile, Fermina. Productividad buena hasta muy buena. Calibre 24 hasta 26 mm. Color rojo púrpura. Forma redonda . Epidermis atigrada. Sabor equilibrado. Muy sensible al cracking.

Origen : M. Meyer - USA - Editor : Variedad libre

VAN



Vigor medio hasta fuerte. Porte semi erecto. Granazón muy rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Stark, Burlat, Fertile, Fermina. Productividad muy fuerte. Calibre 24 hasta 28 mm. Color púrpura. Forma reniforme. Epidermis brillante. Sabor dulce y equilibrado. Muy sensible al cracking.

Origen : Estacion de Summerland, Canada - Editor : Variedad libre

KORDIA



Vigor medio. Porte semi erecto (ramas caidas). Granazón media. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Fermina, Belge, Meched, Badacsony, Summit. Productividad media hasta buena. Calibre 26 hasta 30 mm. Color rojo oscuro. Forma acorazonada . Sabor equilibrado hasta acidulado. Poco hasta moderadamente sensible al cracking.

Origen : República Checa - Editor : Variedad libre

SUNBURST



Vigor medio. Porte semi erecto. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Auto fertile. Productividad media. Calibre 26 hasta 30 mm. Color rojo. Forma redonda y reniforme. Sabor suave. Muy sensible al cracking.

Origen : Estacion de Summerland, Canada - Editor : Variedad libre

DURONI N°3



Vigor medio hasta fuerte. Porte semi erecto. Granazón media. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Summit, Meched, Badacsony, Belge, Regina Productividad media hasta buena. Calibre 26 hasta 30 mm. Color púrpura. Forma acorazonada hasta redonda. Epidermis brillante. Sabor equilibrado. Poco hasta moderadamente sensible al cracking.

Origen : Italia - Editor : Variedad libre

LAPIN'S



Vigor fuerte. Porte erecto. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Auto fertile. Productividad muy regular. Calibre 24 hasta 28 mm. Color rojo vivo. Forma redonda y reniforme. Epidermis brillante. Sabor dulce y jugoso. Muy sensible al cracking.

Origen : Estacion de Summerland, Canada - Editor : Variedad libre

BELGE



Vigor medio. Porte semi erecto. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores: Summit, Duroni n°3, Sunburst, Kordia, Fertard, Ferdiva, Regina. Productividad buena. Calibre 26 hasta 30 mm. Color rojo. Forma acorazonada. Epidermis moderadamente brillante. Sabor equilibrado y aromático. Moderadamente hasta fuertemente sensible al cracking.

Origen : Desconocido - Editor : Variedad libre

NOIRE DE MECHED



Vigor bueno. Porte semi erecto. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Summit, Duroni n°3, Sunburst, Kordia, Fertard, Ferdiva, Regina. Productividad buena. Calibre 26 hasta 30 mm. Color púrpura oscuro. Forma acorazonada . Sabor equilibrado y aromático. Moderadamente hasta fuertemente sensible al cracking.

Origen : Irán - Editor : Variedad libre

BADACSONY



Vigor fuerte. Porte semi erecto. Granazón rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Summit, Kordia, Ferdiva, Sunburst, Regina, Duroni n°3, Fertard. Productividad buena. Calibre 26 hasta 30 mm. Color rojo hasta púrpura oscuro. Forma acorazonada redonda. Sabor equilibrado. Moderadamente hasta fuertemente sensible al cracking.

Origen : Hungría - Editor : Variedad libre

REGINA



Vigor medio. Porte semi erecto hasta abierto. Granazón muy rapida. Floribundidad fuerte. Polinizadores : Summit, Duroni n°3, Sunburst, Kordia, Fertard, Belge, Meched, Badacsony. Productividad buena hasta muy buena. Calibre 24 hasta 28 mm. Color púrpura oscuro. Forma acorazonada achatada. Epidermis brillante. Sabor dulce. Ninguna sensibilidad al cracking.

Origen : Alemania - Editor : Variedad libre

NOTAS

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.

NOTAS

A series of horizontal dotted lines for writing notes.





Pépinières Escande
"Millet" - 47500 SAINT-VITE - FRANCIA
Tel : +33 553 712 213
info@pepinieres-escande.com
www.pepinieres-escande.com