



escande

#FRUITS À PÉPINS



#POMMES



#POIRES



#NOS AUTRES GAMMES DE FRUITS



#CRÉATION

Chez Escande, la création variétale est une passion. Depuis 40 ans, nous créons des variétés fruitières. Nous mettons en place des programmes variétaux extrêmement ambitieux, avec des moyens importants. Cette absence de concession nous permet aujourd'hui d'être fiers des variétés d'abricots, de prunes, de pommes, abondamment présentes sur les tables en France et dans le monde.

ABRICOTS 30 000 Hybrides à Perpignan	POMMES CHAIR ROUGE 4 000 Hybrides
---	--

et demain plus encore...

#ÉDITION

Nous savons anticiper les besoins des producteurs de fruits à travers le monde pour participer à leur stratégie de développement en apportant des variétés fruitières modernes et répondant à leurs contraintes commerciales. Aujourd'hui et plus que jamais demain, les variétés et systèmes de culture doivent être respectueux de l'environnement et des hommes, adaptés aux contraintes de l'industrialisation du marché et apporter des qualités nutritionnelles & gustatives. C'est à quoi s'emploient Benoît Escande Editions (BEE) et ses partenaires à travers leurs programmes de sélection variétale.

#PRODUCTION

Depuis 40 ans, les Pépinières Escande proposent des **plants fruitiers de qualité**. Nous prenons le plus grand soin des caractères « sains » et « forts » de nos plants. Les derniers investissements garantissent maintenant des **conservations au froid**, afin d'**optimiser l'état sanitaire** de nos productions.

Production moyenne annuelle



Production Escande et Théza Fruits



#L'ENTREPRISE

NOTRE HISTOIRE

50 salariés	385 Ha exploités	27 Ha de R&D	220 Ha de vergers
730 000 plants produits/an		300 Variétés en gestion	

La famille ESCANDE s'est forgée un nom dans le monde de la création variétale par la création de variétés de prunes d'Ente célèbres et largement plébiscitées, puis par la mise en culture de nos vergers de Théza, reconnus pour la qualité de leurs productions de fruits à niveaux d'excellence.

Benoît Escande poursuit et développe le travail commencé par son grand père puis son père, et propose maintenant une vision européenne de l'entreprise ESCANDE. En alliant hybridation, programme de recherches, édition variétale et production variétale (pépinière), le groupe ESCANDE se positionne désormais comme un acteur majeur.

L'anticipation des grandes tendances, la connaissance de l'attente des marchés, l'expertise variétale, et une réelle passion pour entreprendre, font du Groupe ESCANDE **le partenaire privilégié de votre réussite !**

C'est aussi une véritable vitrine d'expérimentation et d'échantillonnage de l'ensemble des variétés Escande, Les **deux vergers de production** (Lot-et-Garonne et Perpignan) proposent des fruits alliant **période de production optimale et qualité** (présentation et goût).

#FRUITS À PÉPINS

SOMMAIRE

#POMMES

Calendrier de maturité Pommes	5
Les porte-greffes du pommier	6
EARLY CRUNCH X9589 (cov en cours)	6
ANISE® FN3505-354	7
Le groupe GALA	7
PIXIE® Coop 33 (cov)	8
Le groupe GOLDEN	9
EVELINA® Roho3615 (cov)	10
BELCHARD® Chanteclerc (cov)	11
Le groupe RED DELICIOUS	11
CANADA GRISE	12
GRANNY SMITH	12
Le groupe FUJI	12
JULIET® Coop 43 (cov)	13
SWING® Xeleven (cov)	14
Les pommes à "chair rouge"	16
Plus d'infos "Variétés Club"	18
	20

#POIRES

Calendrier de maturité Poirs	21
Les porte-greffes du poirier	22
ELLIOT (cov)	22
DR JULES GUYOT	23
WILLIAM'S	24
HOMORED® William's Rouge (cov)	24
CONFÉRENCE	25
ABBE FETEL	25
DOYENNE DE COMICE	25
ANGÉLYS (cov)	26
PRÉSIDENT HÉRON	26
LOUISE BONNE	26
PACKAM'S TRIUMPH	26



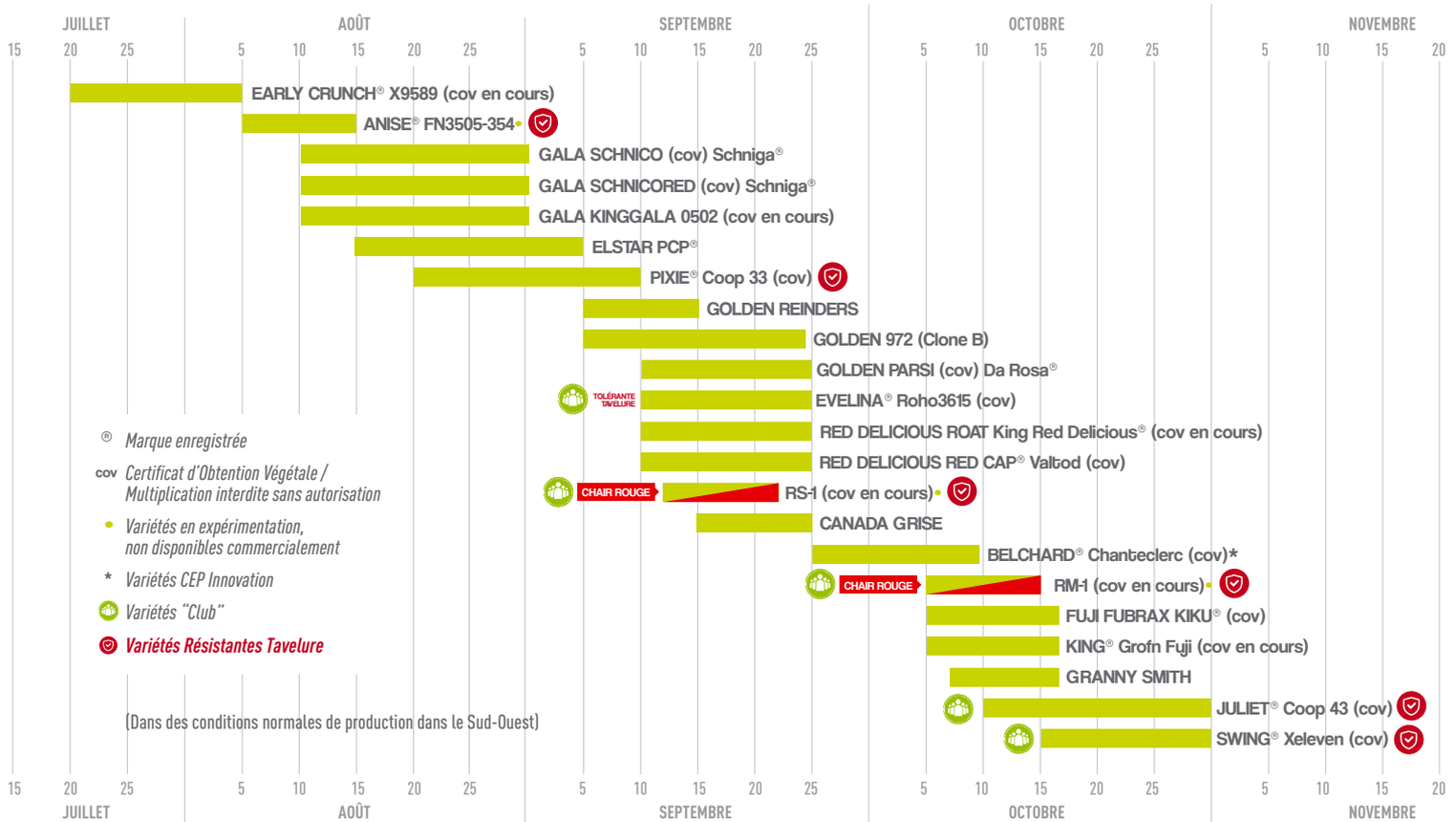


#POMMES



#POMMES

Calendrier de maturité



Les porte-greffes du pommier

VARIÉTÉS	VIGUEUR	COMPATIBILITÉ	MISE À FRUITS	PRODUCTION	DRAGEON [†]	SENSIBILITÉ		
						CALC.	FROID	ASPH. RAC.
PAJAM® 1 Lancep*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
M9 NAKT	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
PAJAM® 2 Cepiland*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
EM 9 EMLA	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
CG11*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
SUPPORTER® 4 Pi80*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
EM 7	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
MM 106	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
MM 111	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
MM 109	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
FRANC COMMUN	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

■■■■■ faible ■■■■■ moyen ■■■■■ moyen à fort ■■■■■ fort ■■■■■ très fort

Source CTIFL, INRA, CEP Innovation

* Certificat d'Obtention Végétale (COV) † Porte-greffe récent, certains aspects doivent être confirmés à plus grande échelle. Ce porte-greffe semble avoir un intérêt sur des terrains déjà cultivés en pommier.



le+

Croisement de Gala x hybride, peu sensible à la tavelure et à l'oidium.

EARLY CRUNCH

X9589 (cov en cours)



#POMMES



Arbre

Vigueur : Forte.
Port : Erigé.
Mise à fruit : Moyenne.
Floribondité : Moyenne.
Pollinisateurs : Golden, Granny, Gala, Pommiers fleurs.



Potentiel

Productivité : Moyenne.



Calibre

Homogène, dominant 70/75.



Fruit

Couleur : Rouge clair, fond vert-jaune.
Forme : Régulière légèrement aplatie.
Epiderme : Lisse, lenticelles bien apparents.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 15° Brix, aromatique, surprenante. Texture très fine, juteuse, sucrée.



Conservation

En froid normal jusqu'à 2 mois.

Origine : France - Editeur : Benoît Escande Editions SARL



ANISE®

FN3505-354



Arbre

Vigueur : Relativement vigoureux.
Port : Compact.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte
Pollinisateurs : Everest, Juliet.



Potentiel

Productivité : Variété très productive. Eclaircissage nécessaire. Une surcharge aura une influence négative sur la qualité gustative et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Jaune avec blush orange-rouge.
Forme : Ronde-allongée, type Golden.
Epiderme : Indemne de russeting, lenticelles apparents.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, ferme, sucrée.



Conservation

Courte. Avant Noël.

Origine : Université de Purdue, Indiana, USA - Editeur : Benoît Escande Editions SARL



le+

Hybride complexe résistant aux souches communes de la tavelure, non attractive aux pucerons.



GALA SCHNICO

(cov) Schniga®



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte, besoin en éclaircissage important.
Pollinisateurs : Golden Delicious, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Forte, variété moyennement sensible à l'alternance.



Calibre

Homogène, dominant 70/80.

Origine : Italie - Editeur : Schniga LTD



Fruit

Couleur : Rouge intense, lavée-striée, 99% du fruit.
Forme : Cylindrique – tronconique.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 13° - 14°Brix. Texture très fine, juteuse, sucrée.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois, en AC jusqu'à mars.



GALA SCHNICORED

(cov) Schniga®



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte, besoin en éclaircissage important.
Pollinisateurs : Golden Delicious, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Forte, variété moyennement sensible à l'alternance.



Calibre

Homogène, dominant 70/80.

Origine : Italie - Editeur : Schniga LTD



Fruit

Couleur : Rouge très intense, lavée-striée, très grande homogénéité.
Forme : Cylindrique – tronconique.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 13° - 14°Brix. Texture très fine, juteuse, sucrée.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois, en AC jusqu'à mars.



GALA KINGGALA®

0502 (cov en cours)



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Golden, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Homogène, dominant 70/80.

Origine : Italie - Editeur : KIKU GmbH



Fruit

Couleur : Bi-couleur lavé.
Forme : Conique.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 13° - 14°Brix. Texture très fine, juteuse, sucrée.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois, en AC jusqu'à mars.



PIXIE®

Coop 33 (cov)



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Tombant.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Moyenne, forte nouaison.
 Faible besoin en éclaircissage.
Pollinisateurs : Gala, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Homogène, dominant 75.



Fruit

Couleur : Rouge à rouge foncé, lavée, coloration intense sur 3/4 à 4/4 du fruit.
Forme : Cylindrique – aplatie.
Epiderme : Absence de rugosité.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 15° Brix. Texture très fine, juteuse riche en arômes.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois, en AC jusqu'à fin janvier.

le+

UNE FUTURE GRANDE !

Elle réunit la résistance,
la productivité et la facilité
de production.



GOLDEN PARSI

(cov) Da Rosa®



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Gala, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Très productive. Éclaircissage nécessaire pour maintenir la qualité gustative et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Jaune. + de 40% de fruits peuvent développer une face rose très attractive.
Forme : Ronde-allongée, typiquement Golden.
Epiderme : Indemne de russetting.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Texture très fine, juteuse, riche en arômes, qualités gustatives égales à Golden 972.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à fin juillet.

Origine : Sud tyrol, Italie - Editeur : KIKU GmbH

le +

Mutant de Golden 972 (Clone B) non sensible à la rugosité, avec une grande facilité de développer des faces rosées.

GOLDEN 972

(Clone B)



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Gala, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Très productive. Éclaircissage nécessaire pour maintenir la qualité gustative et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Jaune.
Forme : Ronde-allongée, typiquement Golden.
Epiderme : Sensible au russetting.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Texture très fine, juteuse, riche en arômes, qualités gustatives égales à Golden 972.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à fin juillet.

Origine : USA - Editeur : Variété libre



GOLDEN REINDERS



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Gala, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Très productive. Éclaircissage nécessaire pour maintenir la qualité gustative et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Jaune.
Forme : Ronde-allongée, typiquement Golden.
Epiderme : Peu sensible au russetting.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Texture très fine, juteuse, riche en arômes, qualités gustatives égales à Golden 972.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à fin juillet.

Origine : Pays-Bas - Editeur : Variété libre



le +

Mutant très coloré de Pinova, tolérant à la tavelure.

EVELINA® Roho3615 (cov)



#POMMES



Arbre

Vigueur : Moyenne, arbre facile à mener.

Port : Etalé.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Forte.

Pollinisateurs : Golden Delicious, Malus floribunda, Gala.



Potentiel

Productivité : Très productive. Eclaircissage nécessaire pour maintenir la qualité gustative, le calibre et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Rouge largement dominant.

Forme : Cylindrique conique.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, bon équilibre sucre/acidité.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à juin. Légère sensibilité au Gloeosporium.



La mise en marché est assurée par Perlim.

Origine : Italie - Editeur : FENO



BELCHARD® Chanteclerc (cov)



Arbre

Vigueur : Assez forte. Arbre facile nécessitant une taille assez longue.

Port : Etalé, tombant.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Forte.

Pollinisateurs : Gala, Granny, Malus floribunda.



Potentiel

Productivité : Très productive. Eclaircissage nécessaire pour maintenir la qualité gustative et le retour à fruits.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Jaune lavée.

Forme : Ronde, aplatie.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, aromatique, sucrée (14 Brix). L'acidité présente à la récolte disparaît après conservation.



Conservation

En froid normal 4 à 5 mois. Légère sensibilité au scald (échaudure), sensible aux manipulations.

Origine : INRA France - Editeur : CEP Innovation





RED DELICIOUS ROAT King Red Delicious® (cov en cours)



Arbre

Vigueur : Moyenne. Arbre relativement facile.

Port : Semi-spur.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Forte.

Pollinisateurs : Golden Delicious, Granny, Malus floribunda, Gala.



Potentiel

Productivité : Très productive, comparable à Golden Delicious.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Rouge foncé très intense.

Forme : Allongée, typiquement Red Delicious.

Epiderme : Peu sensible au russetting.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, qualités gustatives typiques à Red Delicious.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à fin juin.

Origine : Sud tyrol, Italie - Editeur : KIKU GmbH



RED DELICIOUS RED CAP® Valtod (cov)



Arbre

Vigueur : Faible.

Port : Spur.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Forte.

Pollinisateurs : Golden, Granny, Malus floribunda, Gala.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Rouge.

Forme : Tronconique.

Epiderme : Indemne de russetting.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, qualités gustatives typiques à Red Delicious.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à janvier, en AC jusqu'à fin juin.

Origine : Italie - Editeur : KIKU GmbH



CANADA GRISE



Arbre

Vigueur : Forte.

Port : Etalé, tombant.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Forte.

Pollinisateurs : Golden, Granny, Malus floribunda, Gala.



Potentiel

Productivité : Moyenne à forte.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Grisâtre.

Forme : Rustique aplati.

Epiderme : Très russeté.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Très aromatique, acidulée. Excellente qualité culinaire.



Conservation

En AC 8 mois.

Origine : Canada - Editeur : Variété libre



GRANNY SMITH



Arbre

Vigueur : Moyenne.

Port : Etalé, tombant.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Très forte.

Pollinisateurs : Gala, Golden, Pink Lady®.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Vert.

Forme : Ronde.

Epiderme : Indemne de russetting, sans défaut.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Acidulée.



Conservation

En AC jusqu'à 8 mois. Attention au scald.

Origine : Australie - Editeur : Variété libre



FUJI FUBRAX

KIKU® (cov)



#POMMES



Arbre

Vigueur : Forte.
Port : Tombant.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte, besoin en éclaircissage important.
Pollinisateurs : Malus floribunda, Golden Delicious, Gala.



Potentiel

Productivité : Elevée.



Calibre

Homogène, dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Rouge clair, rosée, striée, coloration sur 3/4 à 4/4 du fruit. Fond vert-jaune. Coloration intense.

Forme : Ronde-allongée, hétérogène.

Epiderme : Faible rugosité.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 15°Brix. Texture très fine, juteuse, sucrée.



Conservation

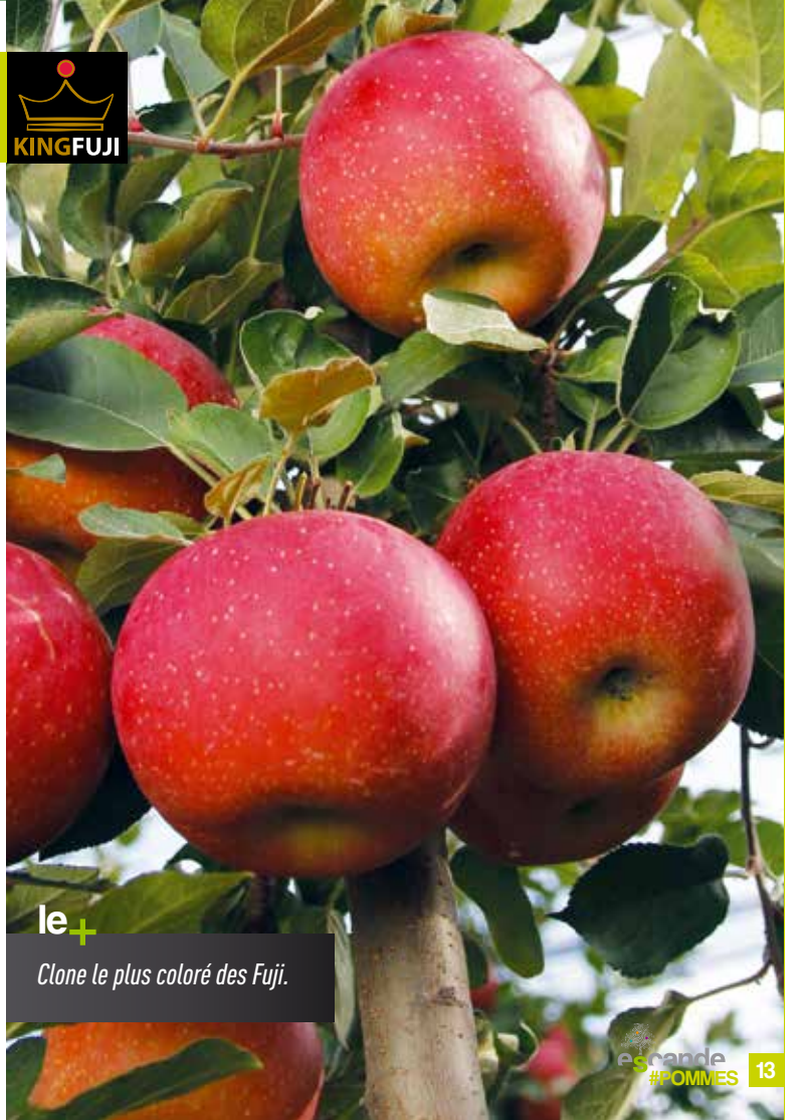
Excellente, en froid normal 5 à 6 mois, en AC jusqu'à juillet.

Origine : Italie - Editeur : KIKU GmbH



KING®

Grofn Fuji (cov en cours)



Arbre

Vigueur : Forte.
Port : Tombant.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte. Besoin en éclaircissage important.
Pollinisateurs : Malus floribunda, Golden Delicious, Gala.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Homogène, dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Rouge lavé.

Forme : Ronde allongée.

Epiderme : Faible rugosité.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 15°Brix. Texture très fine, très juteuse, sucrée.



Conservation

Excellente, en froid normal 5 à 6 mois, en AC jusqu'à juillet.

Origine : Italie - Editeur : KIKU GmbH

le+

Clone le plus coloré des Fuji.



JULIET®

Coop 43 (cov)



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Etalé, tombant.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Everest, Anise, Granny.



Potentiel

Productivité : Bonne.



Calibre

Hétérogène avec une dominance de 70/75.
 Tendance naturelle à nouer en moyenne deux fruits par bouquet.



Fruit

Couleur : Rouge striée très lumineuse sur un fond jaune.
Forme : Ronde un peu aplatie.
Epiderme : Lisse, lenticelles apparentes. Très peu sensible aux manipulations.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Juteuse, texture croquante, chair blanche et parfumée. Sucrée, IR ≥ 13-14° brix.



Conservation

Très bonne tenue, 3 à 4 mois en froid normal.



le+

La pomme JULIET® bénéficie d'une démarche marketing et commerciale novatrice exclusivement réservée à L'Agriculture Biologique.



Un concept unique

Une stratégie de développement fondée sur l'**engagement de tous les partenaires**, du pépiniériste au distributeur !
Les producteurs de Juliet® et les pépinières ESCANDE se sont regroupés en une association : «**Les Amis de Juliet®**». Les producteurs sont donc au coeur de cette aventure !

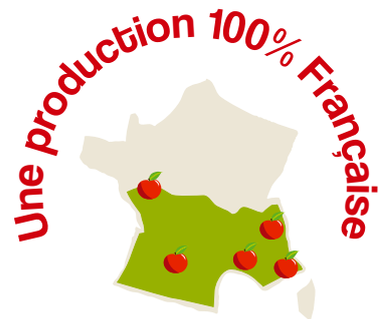
L'association "Les Amis de Juliet" a été créée le 18 mai 2005. Elle regroupe actuellement plus de **110 producteurs** venant de toutes les **grandes régions arboricoles françaises**. Elle a pour but de :

- Réunir tous les producteurs de Juliet®
- Suivre techniquement le verger de Juliet®
- Réserver la production de Juliet® à l'Agriculture Biologique.

Une commercialisation exclusive



Grâce à un **partenariat avec la société CARDELL Export**, spécialiste de la pomme dans le monde, les pommes Juliet® sont distribuées vers un grand nombre de destinations.



> Plus de 110 producteurs
> 390 ha de vergers
(530 ha prévus en 2020)



Une gamme complète de produits frais ou transformés

Une stratégie commerciale dynamique

- Forte présence sur les salons nationaux et internationaux, professionnels et grand public
- Parutions dans la presse agricole, filière et bio
- Reportages TV et radio
- Une distribution dans le monde entier
- Disponibilité dans les magasins spécialisés Bio, au rayon bio des enseignes de la grande distribution, en restauration collective



SWINGO
natural more



SWING®

Xeleven (cov)



Arbre

Vigueur : Moyenne.

Port : Etalé.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Bonne, nouaison 2 à 3 fruits par bouquet, éclaircissage nécessaire. Variété peu alternante.

Pollinisateurs : Golden Delicious, Malus floribunda, Granny Smith.



Potentiel

Productivité : Fort potentiel, entrée en production précoce.



Calibre

Homogène, dominant 75.



Fruit

Couleur : Rouge claire, lavée, coloration sur 3/4 à 4/4 du fruit.

Forme : Cylindrique – tronconique.

Epiderme : Lenticelles bien visibles. Très peu sensible aux manipulations.

	FAIBLE	MOYEN	FORT
Fermeté			
Acidité			
Sucre			
Coloration			



Saveur

Bonne, 15°Brix, très aromatique, et équilibrée. Texture ferme, fine et juteuse.



Conservation

Excellente, très longue durée.

le+

La variété Swing® est particulièrement adaptée à une culture biologique. La régularité de la production et son comportement face aux maladies présentent un excellent investissement pour les producteurs.

SWING®

natural more



Une commercialisation exclusive

SWING® Xeleven est commercialisée en France par la SICA Gerfruit (marque commerciale MYLORD). Unique metteur en marché, il développe la variété depuis 2017 en culture biologique.



Même si la variété n'est que depuis peu plantée à grande échelle en France, plusieurs organisations de producteurs dans divers bassins ont démarré les plantations de SWING® Xeleven.

SWING® Xeleven est aujourd'hui présente en expérimentation sur tous les continents et en développement commercial dans différents pays européens.



Une variété exceptionnelle

La variété est résistante aux souches communes de tavelure, peu sensible à l'oïdium et peu attractive aux pucerons.

Les fruits se récoltent juste après FUJI. Ils sont fermes, juteux, avec une saveur très aromatique et équilibrée. Sa conservation exceptionnelle lui permet d'aller jusqu'en été.

L'arbre est de vigueur moyenne. Les plantations intensives seront plus adaptées pour atteindre son fort potentiel agronomique.

Très productive et peu alternante, SWING® Xeleven vous assure une production élevée chaque année.



#CHAIR ROUGE

Les Pépinières Escande travaillent en étroite collaboration avec Redmoon Srl, une société italienne spécialisée dans le développement des variétés de pommes à chair rouge.

Nous avons plusieurs variétés à vous proposer, avec des colorations très intenses.

Aujourd'hui plusieurs variétés sont disponibles pour le marché du frais comme pour la transformation.



RÉSISTANT
TAVELURE

- Nos variétés sont résistantes à la tavelure et peu sensibles aux autres maladies.
- La conservation est excellente (jusqu'à 12 mois).

Le jus est très rouge avec une qualité gustative très agréable. Si vous souhaitez adapter les jus à vos goûts, sachez que l'intensité de la coloration permet de mélanger avec d'autres jus, en préservant la coloration rouge. Cela permet d'obtenir un jus rouge personnalisé, avec un goût sucré ou acidulé au choix.

L'utilisation en chips de pomme colorés, en cubes pour un salade de fruits ou autres desserts est aussi une utilisation par excellence.



Le développement commercial en frais est uniquement possible dans un contexte d'une mise en marché coordonnée (Club).



Actuellement nous pouvons vous proposer deux variétés de chair rouge :

la RS-1 et RM-1



Ces deux variétés connaissent un fort développement en France, notamment pour la production de cidre et jus de pommes au vue de ses qualités gustatives exceptionnelles.

RS-1 et RM-1 sont très productives et leurs conduites relativement faciles.

De floraison tardive, une semaine après Golden, elles se récoltent fin septembre pour RS-1 et mi-octobre pour RM-1.

Résistantes tavelure et peu sensibles à diverses autres maladies, elles se prêtent bien pour la culture biologique.



RS-1



Arbre

Vigueur : Moyenne.

Port : Etalé.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Bonne, variété peu alternante.



Potentiel

Productivité : Fort potentiel.



Calibre

Homogène, dominant 75/80.



Fruit

Couleur : Rouge lavée, coloration sur 90% à 100% du fruit.

Fermeté : Très bonne.



Conservation

Très longue et sans cœur brun.



RM-1



Arbre

Vigueur : Forte.

Port : Tombant.

Mise à fruit : Rapide.

Floribondité : Bonne, variété peu alternante.



Potentiel

Productivité : Très fort potentiel.



Calibre

Homogène, dominant 80/85.



Fruit

Couleur : Rouge foncé lavée, coloration sur 90% à 100% du fruit.

Epiderme : Lenticelles bien visibles.

Fermeté : Très bonne.



Conservation

Très longue et sans cœur brun.

#VARIÉTÉS "CLUB"

PLUS D'INFOS



Swing France
hans@redmoon-apple.com
www.swing-apple.com



Association "Les Amis de Juliet®"
Pépinière d'entreprises - Bureau 3
ZA du Haut Agenais - 47500 MONTAYRAL
05 53 75 14 53 - contact@juliet.eu
www.pomme-juliet.com
www.facebook.com/pommejuliet



Redmoon Srl - France
hans@redmoon-apple.com
www.redmoon-apple.com

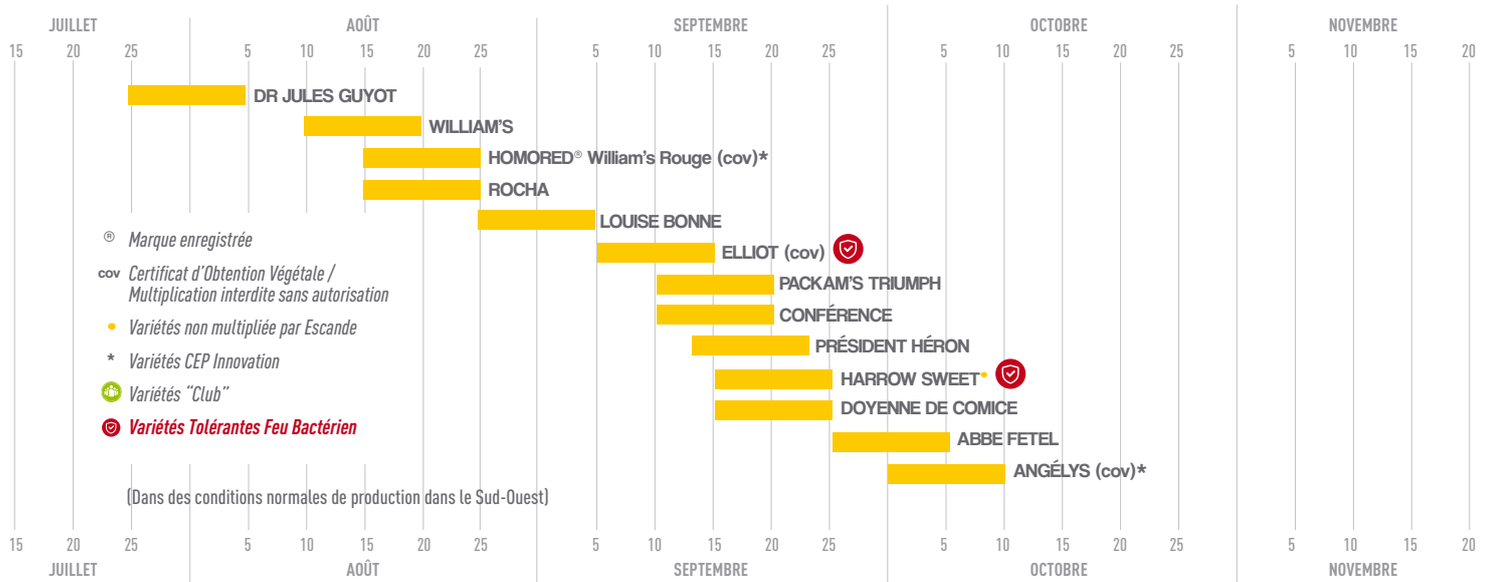


#POIRES



#POIRES

Calendrier de maturité



Les porte-greffes du poirier

VARIÉTÉS	VIGUEUR	COMPATIBILITÉ	MISE À FRUITS	PRODUCTION	DRAGEON [†]	SENSIBILITÉ		
						CALC.	FROID	ASPH. RAC.
COGNASSIER C. EM VT	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
COGNASSIER D'ADAM'S 332	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
COGNASSIER SYDO®	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
COGNASSIER BA 29	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
FAROLD® 87 Daytor*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
PYRIAM*	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■
FRANC KIRCHENSALLER	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

■■■■■ faible ■■■■■ moyen ■■■■■ moyen à fort ■■■■■ fort ■■■■■ très fort

Source CTIFL, INRA, CEP Innovation

* Certificat d'Obtention Végétale (COV)



#POIRES



Selena

Uniquement pour la production bio en France



ELLIOT (cov)



ÉPOQUE WILLIAMS



FIN AOÛT



TOLÉRANT FEU BACTÉRIEN



Arbre

Vigueur : Moyenne, acrotone.

Port : Tombant.

Mise à fruit : Lente.

Floribondité : Moyenne.

Pollinisateurs : Pollinisation à hauteur de 10% : Homored©Williams, Harrow Sweet, William's, Guyot ou Pyrus betulifolia.



Potentiel

Productivité : Moyenne.



Calibre

Dominant 70.



Fruit

Couleur : Bronzée, face cuivrée très attractive.

Forme : Piriforme homogène.

Epiderme : Légèrement rugueux.



Saveur

Juteuse, qualités gustatives exceptionnelles, 16°Brix.



Conservation

Très bonne. En froid normal jusqu'à fin mars.

le+

Une référence parmi les tolérantes feu bactérien. Elliot est une variété qui aime la chaleur. De ce fait, les plantations seront plutôt réservées à la moitié sud de l'Europe et l'Afrique du Nord.



DR JULES GUYOT



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Érigé.
Mise à fruit : Lente.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : William's, Conférence.



Potentiel

Productivité : Moyenne.



Calibre

Dominant 60/70.



Fruit

Couleur : Verte, jaune à maturité.
Forme : Piriforme.
Epiderme : Uniforme et fin.



Saveur

Chair fine et fondante. Saveur sucrée.



Conservation

En froid normal 2 mois.

Origine : France - Editeur : Variété libre



WILLIAM'S



Arbre

Vigueur : Moyenne à forte.
Port : Etalé.
Mise à fruit : Rapide
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Conférence, DJ Guyot, Packam's.



Potentiel

Productivité : Forte. Peu sensible à l'alternance



Calibre

Dominant 65/70.

Origine : Angleterre - Editeur : Variété libre



Fruit

Couleur : Verte, jaune à maturité.
Forme : Piriforme.
Epiderme : Lisse et brillant



Saveur

Texture fine et fondante. Parfum musqué.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois.



HOMORED® William's Rouge (cov)



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Demi-érigé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : Conférence, Angélyls, DJ Guyot.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 80/85.

Origine : INRA France - Editeur : CEP Innovation



Fruit

Couleur Rouge vineux à rouge-orangé à maturité.
Forme : Piriforme.
Epiderme : Lisse et brillant.



Saveur

Chair fine, fondante et juteuse. Très parfumée, musquée.



Conservation

En froid normal 3 mois.



CONFÉRENCE



Arbre

Vigreur : Moyenne à forte.
Port : Demi-érigé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : William's, Louise Bonne.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 75/80.



Fruit

Couleur : Verte.
Forme : Allongée.
Epiderme : Légèrement boissé.



Saveur

Chair fine, fondante et juteuse, de bonne qualité gustative.



Conservation

En AC 6 à 8 mois.

Origine : Angleterre - Editeur : Variété libre



#POIRES



ABBE FETEL



Arbre

Vigreur : Moyenne.
Port : Erigé.
Mise à fruit : Moyenne.
Floribondité : Bonne.
Pollinisateurs : William's, Louise Bonne.



Potentiel

Productivité : Moyenne à forte.



Calibre

Dominant 65/75.



Fruit

Couleur : Jaune or à maturité.
Forme : Piriforme très allongée.
Epiderme : Lisse, peu boissé.



Saveur

Chair assez fine, de qualité gustative moyenne.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois.

Origine : France - Editeur : Variété libre



DOYENNE DE COMICE



Arbre

Vigreur : Très forte.
Port : Erigé.
Mise à fruit : Lente.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : William's, Conférence.



Potentiel

Productivité : Moyenne. Sensible à l'alternance.



Calibre

Dominant 75/85.



Fruit

Couleur : Vert-jaune, parfois faces colorées.
Forme : Piriforme arrondie, globuleux.
Epiderme : Lisse, fin à fond jaune.



Saveur

Texture fine, fondante et juteuse. Saveur sucrée, très aromatique.



Conservation

En froid normal 4 à 5 mois.

Origine : France - Editeur : Variété libre





#POIRES



ANGÉLYS (cov)



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Moyennement érigé, tendance acrotone.
Mise à fruit : Assez rapide.
Floribondité : Moyenne mais forte nouaison.
Pollinisateurs : Conférence, Comice, William's.



Potentiel

Productivité : Bonne. Peu sensible à l'alternance.



Calibre

Dominant 70/80.



Fruit

Couleur : Bronzée sur la totalité du fruit.
Forme : Ovoïde courte.
Epiderme : Peu sensible aux manipulations.



Saveur

Chair fine, fondante, juteuse et sucrée, aromatique. Qualité gustative excellente, sans astringence.



Conservation

Exceptionnelle, en froid normal 3 à 4 mois, en AC 7 mois.

le +

Poire d'hiver d'excellente conservation, qualité gustative remarquable, variété particulièrement bien adaptée à la moitié Nord de la France.

Origine : INRA France - Editeur : CEP Innovation



PRÉSIDENT HÉRON

INTÉRESSANTE EN BIO



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Demi-érigé.
Mise à fruit : Lente.
Floribondité : Lente.
Pollinisateurs : William's, Comice.



Potentiel

Productivité : Forte, avec parfois un peu d'alternance.



Calibre

Dominant 80/85.



Fruit

Couleur : Bronzée.
Forme : Piriforme globuleuse.
Epiderme : Rugueux.



Saveur

Chair mi-fine, tendre et juteuse.



Conservation

En froid normal 3 à 4 mois.



LOUISE BONNE



Arbre

Vigueur : Moyenne à forte.
Port : Demi-érigé.
Mise à fruit : Rapide.
Floribondité : Forte.
Pollinisateurs : William's, Homored.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 60/70.



Fruit

Couleur : Vert à jaune, ponctuée de rouge.
Forme : Piriforme.
Epiderme : Lisse et épais.



Saveur

Acidulée, chair mi-fine et peu juteuse.



Conservation

En froid normal 4 à 5 mois.

Origine : France - Editeur : Variété libre



PACKAM'S TRIUMPH



Arbre

Vigueur : Moyenne.
Port : Étalé.
Mise à fruit : Moyenne.
Floribondité : Moyenne.
Pollinisateurs : William's, Homored.



Potentiel

Productivité : Forte.



Calibre

Dominant 80/85.



Fruit

Couleur : Vert à jaune à maturité.
Forme : Irrégulière.
Epiderme : Bosselé.



Saveur

Chair fine, fondante et juteuse.



Conservation

En froid normal 4 à 5 mois, en AC jusqu'à mars.

Origine : France - Editeur : Variété libre





escande
Nursery

Pépinières Escande
"Millet" - 47500 SAINT-VITE
Tél : 05 53 71 22 13
info@pepinieres-escande.com
www.pepinieres-escande.com