

FLAMELATE® Maillarlade COV

EPOQUE DE MATURITE :

5 à 7 jours après WESTERN RED cov , du 08/09/2019 au 18/09/2019, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

OBTENTEUR(S) : A. MAILLARD, Pyrénées Orientales, France

EDITEUR : EURO-PEPINIERES SCEA, France

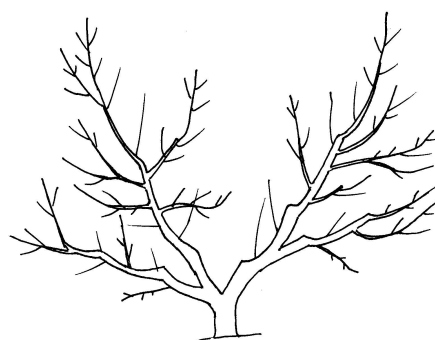
COV : En demande

Certification : Non

N° Etude : EP 97.54

L'arbre

- Vigueur : Forte
- Port : Basitone, érigé
- Débourrement : D'époque moyenne
- Type de fleur : Rosacée
- Floraison : D'époque demi-tardive
- Floribondité : Moyenne, 20 à 30 fleurs par mètre de rameau mixte, mais parfois irrégulière, avec un manque de fleurs dans les parties ombrées
- Nouaison : Forte



Le fruit

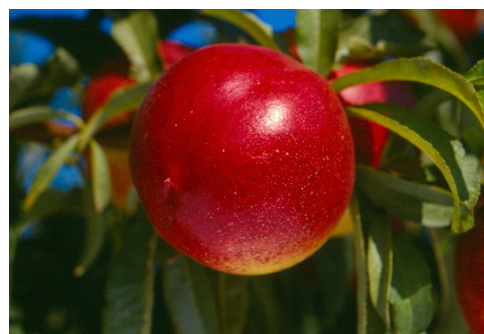
Il est de forme ronde à ovale, régulier.

La coloration rouge grenat (40 à 70 % selon les cueilles) est lumineuse sur un fond jaune orangé.

La fermeté est bonne.

La peau est épaisse, le noyau est libre et de taille moyenne à grosse.

La qualité gustative est bonne à très bonne, avec un fruit juteux, très acidulé et d'IR très correct.



	Faible	Moyen	Important
Sucres et IR (% Brix) (*)			12 14
Acidité (meq/100ml)			15 18
Arômes			

(*) IR pimprénelle

Les points clés

Elle n'apprécie pas :

- produire sur rameaux mixtes verticaux ou érigés
- être taillée trop précocement, avant que l'on discerne sa floribondité
- être oubliée lors de la taille d'été

Elle apprécie :

- par dessus tout la lumière et l'aération
- que ses branches soient inclinées
- que ses rameaux mixtes soient insérés sur coursonnes
- être prétaillée en fin d'été, puis taillée après le gonflement des bourgeons

FLAMELATE® est une variété tardive qui devrait s'adapter dans toutes les zones de production en conditions d'arrière-saison favorable.

La conduite

Distances de plantation

Compte tenu des exigences en lumière de cette variété, il est déconseillé d'utiliser des distances trop faibles. Pour du gobelet de type double Y taillé ou tiré, un écartement de 3.5 voire 4 m sur le rang semble être un bon compromis, car il faut prévoir de l'espace à cause de la taille longue pratiquée.

Il est inutile de l'associer à un porte-greffe vigoureux, sauf cas particulier.

Taille de formation

La formation ne devrait pas poser de difficultés majeures : l'arbre s'ouvre facilement, à condition de réaliser des écimages en été, lors de la 1ère pousse et, au moins, en début de 2ème.

L'installation des sous-mères se fait par taille et en complément par attachage.

Le coursonnage est bon, la qualité des rameaux sur ce type d'organe est bon.

Comme pour toutes les tardives, il faut veiller à ne pas exagérer l'ouverture des charpentières.

Taille de fructification

La floribondité n'est vraiment bonne que sur les rameaux insérés en prolongement de bois de deux ans. Les rameaux sont de qualité moyenne, fins et longs. Les rameaux ombrés sont peu floribonds.

La taille sera tardive et de type bois de deux ans. Elle est précédée par une pré-taille pratiquée en fin d'été.

Tant que l'arbre est jeune, les rameaux mixtes se transforment en bois de deux ans longs qui peuvent être attachés pour former des coursonnes qui fonctionnent très bien.

Par la suite, leur longueur diminue, mais ils restent de qualité moyenne.

Eclaircissage

Il est de faible intensité et peut être pratiqué tardivement, lorsque le taux de nouaison est assuré.

Taille en vert

Une taille en vert suivie d'une prétaille est indispensable.

Potentiel de production

En situation favorable, il peut être estimé à 40 tonnes, voire plus par ha, pour un poids moyen de fruit de 180 g (AA et plus 70 %, A 30 %). Ramené à l'hectare, le nombre de fruits objectif est de 250 000 environ, si l'on tient compte de la marge de sécurité.

Sensibilités particulières

FLAMELATE® est peu sensible aux chutes de bourgeons lorsqu'elles sont liées à un déficit en froid hivernal. Le fruit est sensible aux maladies de conservation (Monilia) en zones favorisantes, en particulier lorsque l'arbre est en situation de sous-charge.

Appréciation

FLAMELATE® est une variété très tardive, dont le potentiel qualitatif est supérieur à celui de FAIRLANE. Son époque de maturité et sa sensibilité aux maladies de conservation réservent sa culture aux zones méridionales de production.

Calendrier de maturité

LIEU	Du	Au	REFERENCE
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	29/08/2018	11/09/2018	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	01/09/2017	12/09/2017	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	02/09/2016	13/09/2016	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	02/09/2015	14/09/2015	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	08/09/2013	19/09/2013	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	08/09/2019	18/09/2019	5 à 7 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	05/09/2018	17/09/2018	5 à 7 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	29/08/2017	08/09/2017	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	05/09/2016	22/09/2016	8 à 10 jours après WESTERN RED cov

RENSEIGNEMENT : CTIFL, CENTRE DE BALANDRAN

30127 Bellegarde

Tél : 04 66 01 10 54 - Fax : 04 66 01 62 28

Ces résultats sont issus des travaux réalisés dans le cadre de la charte nationale FNPF / CEP / INRA / CTIFL et stations régionales.

centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	04/09/2015	17/09/2015	12 à 14 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	27/08/2014	09/09/2014	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	11/09/2013	23/09/2013	5 à 7 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	01/09/2011	12/09/2011	8 à 10 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	08/09/2009	23/09/2009	10 à 12 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	04/09/2008	14/09/2008	8 à 10 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	24/08/2007	10/09/2007	Epoque WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	05/09/2006	18/09/2006	2 à 4 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	31/08/2017	17/09/2017	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	12/09/2016	29/09/2016	8 à 10 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	11/09/2015	24/09/2015	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	05/09/2014	15/09/2014	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	21/09/2013	01/10/2013	2 à 4 jours après WESTERN RED cov

RENSEIGNEMENT : CTIFL, CENTRE DE BALANDRAN

30127 Bellegarde

Tél : 04 66 01 10 54 - Fax : 04 66 01 62 28

Ces résultats sont issus des travaux réalisés dans le cadre de la charte nationale FNPf / CEP / INRA / CTIFL et stations régionales.

