

NECTAPOM® Nectadiva COV

EPOQUE DE MATURITE :

18 à 20 jours après NECTAPOM® Nectatop cov, du 01/09/2019 au 15/09/2019, sur le site Centrex : Plaine du Roussillon (66)

20 à 22 jours après NECTAPOM® Nectatop cov, du 02/09/2019 au 15/09/2019, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

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

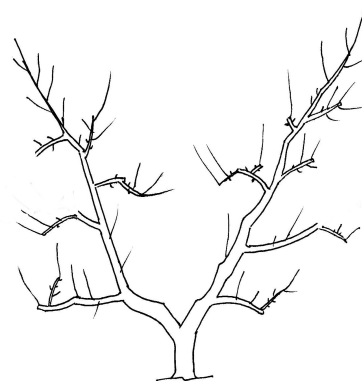
EDITEUR : AGRO SELECTIONS FRUITS S.A.S., France

COV : En demande

N° Editeur : ASF 06.19

L'arbre

- **Vigueur :** Forte à très forte
- **Port :** Intermédiaire, érigé à très érigé
- **Qualité du bois :** Très bonne les premières années. Elle peut se dégrader avec le vieillissement de l'arbre et les fortes charges successives.
- **Débourrement :** D'époque tardive
- **Type de fleur :** Rosacée
- **Floraison :** D'époque semi-tardive
- **Floribondité :** Moyenne à forte, 30 à 40 fleurs par mètre de rameau mixte
- **Nouaison :** Forte



Le fruit

Il est de forme arrondie à ovale, assez régulier, avec une cuvette parfois marquée sur le sommet.

La coloration rouge grenat à rouge orangé (60 à 80 %) est lumineuse. La couleur de fond est jaune à jaune orangé.

L'épiderme est épais et parfois pigmenté en fonction de la charge des arbres.

Le noyau est de taille moyenne, semi-adhérent.

La résistance aux manipulations est très bonne et autorise des récoltes espacées.

La qualité gustative est bonne à très bonne.

La texture est croquante et la saveur douce.



	Faible	Moyen	Important
Sucres et IR (% Brix) (*)			11 13
Acidité (meq/100ml)	3 5		
Arômes			

(*) IR pimprénelle

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.

Les points clés

Elle n'apprécie pas :

- une conduite en branches directes
- les rameaux érigés dans le haut des arbres
- être oubliée lors de la taille en vert
- une forte humidité (pluie) en période de récolte

Elle apprécie :

- des écimages en première et deuxième année de pousse
- une aide pour l'installation des sous-mères
- une aide pour l'installation des coursonnes
- une taille en vert soignée

La conduite

Distances de plantation

Des distances de plantation de 3.5 à 4 mètres entre les arbres sont adaptées pour une conduite en gobelet ou Double Y. Elles permettent une meilleure ouverture des arbres, favorisant l'aération.

Sauf cas particuliers, il est inutile d'associer cette variété à un porte-greffe très vigoureux.

Taille de formation

Elle est de type classique pour les variétés à port érigé. L'ouverture des charpentières est très difficile : les écimages sont indispensables en première et deuxième feuille, voire en troisième feuille, pour une conduite en gobelet ou Double Y.

Malgré les écimages, les sous-mères et les coursonnes s'installent difficilement ; on utilisera les rameaux vigoureux et/ou bois de 2 ans que l'on attachera.

Par la suite, le mode «taillé - tiré» convient parfaitement, il évite de pratiquer des coupes d'ouverture trop fortes.

Taille de fructification

Il faut pratiquer une taille intermédiaire : rameaux mixtes et tous types de bois avec élimination partielle des chiffonnes.

Le reperçement sur les bois de 2 ans n'est pas toujours qualitatif. Le rameau mixte situé en extrémité du bois de 2 ans est quant à lui toujours de très bonne qualité ; si nécessaire, il faudra le conserver.

Il est préférable de supprimer les rameaux forts et érigés, en particulier dans le haut des arbres ; en effet, lorsqu'ils sont conservés, ils se transforment généralement en bois de 2 ans très (trop) vigoureux qui déstabilisent l'arbre et sensibilisent les fruits qu'ils portent aux maladies de conservation (Monilia).

Eclaircissage

Il est généralement de moyenne à forte intensité et sera réalisé à une époque moyenne en un seul ou en deux passages, en cas de très forte nouaison (pré-éclaircissage assez précoce et éclaircissage définitif tardif).

Taille en vert

La taille en vert est indispensable pour favoriser la coloration des fruits et limiter les conditions favorables au développement des maladies de conservation.

Une prétaille d'hiver permet, si nécessaire, d'assainir le verger et de limiter la contamination par les momies. Elle favorise également la qualité du bois et permet de supprimer les bois de deux ans érigés qui déstabiliseraient l'arbre.

Récolte

3 à 4 passages espacés sont nécessaires.

Potentiel de production

Il peut être estimé à 45-55 tonnes par ha pour un poids moyen de fruit de 160-180 g (AA 40 %, A 30 %). Le nombre de fruits objectif sera donc de 300 à 350 000 par hectare.

Cette variété ne "sur-calibrera" pas, comme c'est le cas pour de nombreuses variétés à cette époque de maturité.

Sensibilités particulières

NECTAPOM® Nectadiva cov n'est pas sensible aux chutes de bourgeons lorsque celles-ci sont liées à des automnes "chauds" et/ou à un déficit de froid hivernal.

Le fruit est peu sensible aux maladies de conservation. L'épiderme est sensible à la pluie.

Dans certains vergers, on note la présence de plages de liège sous l'épiderme des fruits.

Appréciation

NECTAPOM® Nectadiva cov présente des caractéristiques (potentiel agronomique, répartition de calibre,...) intéressantes à son époque de maturité.

Elle présente de nombreuses similitudes (conduite de l'arbre, aspect des fruits, qualité gustative) avec la variété NECTAPOM® Nectatop cov.

Les auteurs attirent l'attention du lecteur sur le fait que les observations transcrites sur cette fiche ont été réalisées sur de jeunes arbres. Cette fiche sera mise à jour au fur et à mesure de l'évolution des connaissances

Calendrier de maturité

LIEU	Du	Au	REFERENCE
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	01/09/2019	15/09/2019	18 à 20 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	25/08/2018	05/09/2018	9 à 11 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	24/08/2017	07/09/2017	11 à 13 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	29/08/2016	08/09/2016	16 à 18 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	28/08/2015	07/09/2015	11 à 13 jours après NECTAPOM® Nectatop 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.

site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	22/08/2014	01/09/2014	21 à 23 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	05/09/2013	13/09/2013	16 à 18 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	29/08/2012	12/09/2012	15 à 17 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	02/09/2019	15/09/2019	20 à 22 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	02/09/2018	14/09/2018	20 à 22 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	27/08/2017	07/09/2017	15 à 17 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	01/09/2016	20/09/2016	19 à 21 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	26/08/2015	07/09/2015	10 à 12 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	22/08/2014	05/09/2014	20 à 22 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	03/09/2013	10/09/2013	10 à 12 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	31/08/2012	14/09/2012	14 à 16 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	29/08/2017	10/09/2017	14 à 16 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	08/09/2016	27/09/2016	19 à 21 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	06/09/2015	17/09/2015	18 à 20 jours après NECTAPOM® Nectatop cov
site SEFRA : Plaines	31/08/2014	11/09/2014	18 à 20 jours après NECTAPOM® Nectatop 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.

Rhodaniennes (26)			
-------------------	--	--	--

