

NECTAPOM® Nectatop cov

EPOQUE DE MATURITE :

1 à 3 jours après ORINE® Monerin cov, du 12/08/2019 au 26/08/2019, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

10 à 12 jours après ORINE® Monerin cov, du 13/08/2019 au 27/08/2019, sur le site Centrex : Plaine du Roussillon (66)

6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov, du 27/08/2019 au 06/09/2019, sur le site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)

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

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

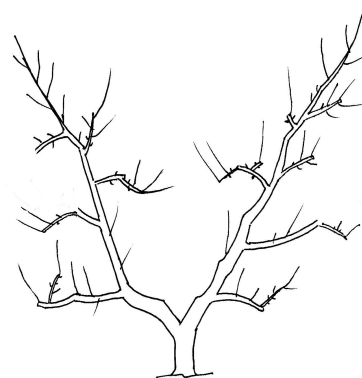
COV : Dcov en cours

Clone INFEL® : 9477

N° Etude : ASF 05.15

L'arbre

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



Le fruit

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

La coloration rouge grenat à rouge orangé (90 à 60 %) 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 semi-douce.



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

(*) IR pimprénelle

Les points clés

Elle n'apprécie pas :

- une conduite en branches directes
- produire sur rameaux mixtes verticaux ou érigés
- être oubliée lors de la taille en vert

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 pour aérer son arbre

La conduite

Distances de plantation

Des distances de plantation de 3.5 à 4.0 mètres entre les arbres sont adaptées pour une conduite en gobelet ou Double Y. Elles permettent un meilleur étalement de l'arbre favorisant son 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 pour une conduite en gobelet. Par la suite, le mode «taillé - tiré» convient parfaitement et évite de pratiquer des coupes d'ouverture trop fortes.

De plus, malgré les écimages, les sous mères s'installent difficilement, c'est aussi le cas des coursonnes ; on utilisera les rameaux vigoureux et/ou bois de 2 ans.

Taille de fructification

Il faut pratiquer une taille intermédiaire avec élimination partielle des chiffonnes, les fruits sont portés par les rameaux mixtes et tous types de bois.

Les bois de 2 ans ont tendance à repercer en émettant de beaux rameaux mixtes et des petites productions. Le rameau mixte situé en extrémité du bois de 2 ans est toujours de très bonne qualité : si nécessaire, il faudra le conserver.

Il est préférable de supprimer les rameaux forts et érigés ; 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 (Monila).

La mise à fruit est rapide.

Eclaircissage

Il est généralement de moyenne à forte intensité et sera réalisé à une époque moyenne (un seul passage) ou en une deux fois 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 la sensibilité aux maladies de conservation.

Une prétaille d'hiver permet, si nécessaire, d'assainir le verger en momies. Elle favorise également la qualité du bois et permet de supprimer si nécessaire 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 calibre" pas comme c'est le cas pour de nombreuses variétés à cette époque de maturité.

Sensibilités particulières

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

Le fruit est peu sensible aux maladies de conservation (Monilia). L'épiderme semble peu sensible à la pluie mais, certaines années, il peut présenter des décolorations liées aux conditions climatiques du printemps (forte humidité).

Appréciation

NECTAPOM® Nectatop cov est intéressante pour ses forts potentiels agronomiques et sa faculté à obtenir naturellement un calibre commercial important. La qualité gustative est bonne, la saveur très douce avec un indice réfractométrique élevé qui se maintient au fil des récoltes.

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)	13/08/2019	27/08/2019	10 à 12 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	11/08/2018	25/08/2018	9 à 11 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	12/08/2017	22/08/2017	14 à 16 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	12/08/2016	22/08/2016	6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	16/08/2015	28/08/2015	8 à 10 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	01/08/2014	11/08/2014	9 à 11 jours après ORINE® Monerin 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)	19/08/2013	30/08/2013	12 à 14 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	13/08/2012	28/08/2012	9 à 11 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	08/08/2011	18/08/2011	16 à 18 jours après ORINE® Monerin cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	26/08/2010	05/09/2010	13 à 15 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	12/08/2019	26/08/2019	1 à 3 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	12/08/2018	27/08/2018	5 à 7 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	11/08/2017	25/08/2017	14 à 16 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	12/08/2016	27/08/2016	8 à 10 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	15/08/2015	31/08/2015	10 à 12 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	03/08/2014	18/08/2014	2 à 4 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	23/08/2013	05/09/2013	13 à 15 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	16/08/2012	31/08/2012	8 à 10 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	09/08/2011	21/08/2011	5 à 7 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	26/08/2010	09/09/2010	7 à 9 jours après ORINE® Monerin cov
centre CTIFL Balandran	13/08/2009	27/08/2009	9 à 11 jours après ORINE® Monerin 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.

: Bas Languedoc (30)			
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	27/08/2019	06/09/2019	6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	15/08/2018	31/08/2018	2 à 4 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	14/08/2017	01/09/2017	14 à 16 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	19/08/2016	03/09/2016	8 à 10 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	18/08/2015	26/08/2015	6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	12/08/2014	25/08/2014	7 à 9 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	04/09/2013	15/09/2013	10 à 12 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	21/08/2012	30/08/2012	6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	08/08/2011	25/08/2011	6 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	26/08/2010	09/09/2010	5 à 8 jours après ORINE® Monerin cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	21/08/2009	10/09/2009	10 à 12 jours après ORINE® Monerin 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.

