

NECTAPOM® Nectabang Dcov

EPOQUE DE MATURITE :

1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov , du 14/06/2013 au 24/06/2013, sur le site Centrex : Plaine du Roussillon (66)

Epoque BIG BANG® Maillara cov , du 24/06/2013 au 04/07/2013, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov , du 06/07/2013 au 16/07/2013, 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 : En demande

N° Etude : ASF 05.03

L'arbre

- Vigueur : Forte à très forte
- Port : Intermédiaire, demi-érigé à érigé
- Qualité du bois : Moyenne, rameaux souples
- Débourrement : D'époque précoce
- Type de fleur : Rosacée
- Floraison : D'époque moyenne
- Floribondité : Forte, 40 fleurs par mètre de rameau
- Nouaison : Forte



Le fruit

Le fruit est de forme ovale, régulier, avec une cuvette sur le sommet.

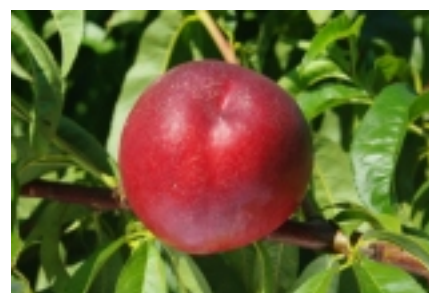
La coloration rouge grenat à rouge orangé est intense (70 à 90 %) et lumineuse. La couleur de fond est orangé à jaune orangé.

L'épiderme est d'épaisseur moyenne, pigmenté lorsque la charge est insuffisante ; les fortes charges ont tendance à améliorer la présentation du fruit.

Le noyau est de taille moyenne, semi-adhérent.

La fermeté est très bonne, la texture est croquante.

La chair est fine, assez juteuse. La qualité gustative est bonne et caractérisée par une saveur demi-douce.



	Faible	Moyen	Important
Sucres et IR (% Brix) (*)		8	10
Acidité (meq/100ml)	6	8	
Arômes			

(*) IR pimprenelle



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 charges insuffisantes qui favorisent la pigmentation de l'épiderme des fruits
- produire sur rameaux faibles

Elle apprécie :

- une aide pour installer les sous-mères
- une aide pour installer les coursonnes
- être taillée après récolte
- un bon coursonnage portant de beaux rameaux mixtes
- la suppression précoce des gourmands
- un raccourcissement des rameaux

La conduite

Distances de plantation

Des distances classiques de 3 m entre arbres sont adaptées pour une conduite en gobelet ou Double Y et à de bonnes conditions de culture.

Il n'est pas nécessaire d'associer cette variété à un porte-greffe vigoureux.

Taille de formation

L'arbre ne réagit que très partiellement aux écimages ; il s'ouvre très difficilement.

Les écimages d'été en première, deuxième, voire en troisième année sont indispensables si l'on veut obtenir un arbre ouvert, car il est naturellement très érigé. Dans la plupart des situations, ils devront s'accompagner d'attachages destinés à parfaire l'ouverture (mode taillé-tiré).

Les sous-mères s'installent difficilement ; il faut donc porter une attention particulière à leur présence et les attacher entre elles d'arbre à arbre.

Taille de fructification

L'arbre est difficile, il a tendance à émettre de longs rameaux qui ont tendance à ployer sous leur propre poids. Il a tendance à "buissonner" à la base des charpentières les premières années.

Des rameaux forts ou gourmands ont tendance à se développer dans le haut des arbres.

La taille consiste à conserver les beaux rameaux mixtes qui porteront les fruits et à en raccourcir quelques-uns afin de créer des "coursonnes". Les rameaux de coloration marron à leur base sont à conserver en priorité.

L'attachage des bois de 2 ans (ou gourmands) est indispensable afin de renouveler les coursonnes qui ont tendance à s'annuler rapidement.

Eclaircissage

Il est généralement de moyenne ou assez forte intensité et sera réalisé, précocement, en une seule opération sur petits fruits.

Taille en vert

L'arbre est très sensible au manque de lumière qui accentue le dénudement des charpentières. Il faudra veiller à réaliser une taille en vert soignée et supprimer les gourmands dans le haut des arbres qui ont tendance à le déstabiliser.

La taille réalisée en post récolte sur anticipés de gourmands permet de les transformer en beaux rameaux mixtes.

Alimentation hydrominérale

La taille après récolte, accompagnée d'une restriction hydrique, améliore fortement la qualité du bois (rameaux trapus).



Potentiel de production

Cette variété est très sensible aux surcharges.

Il peut être estimé à 15-20 tonnes par ha pour un poids moyen de fruit de 120 à 140 g (B 30-50 %, A 20-30 %, C 20-30).

Le nombre de fruits objectif avoisine donc les 150 à 160 000 à l'hectare.

Sensibilités particulières

NECTAPOM® Nectabang Dcov n'est pas sensible aux chutes de bourgeons lorsque celles-ci sont liées à un automne doux et/ou à un déficit en froid hivernal.

Elle est peu sensible à la fente du noyau et peu sensible aux maladies de conservation.

Appréciation

NECTAPOM® Nectabang Dcov est une variété de mise à fruit rapide et de maturité très proche de celle de BIG BANG® Maillara. Le fruit est plus attrayant que celui de BIG BANG® mais la conduite des arbres, au moins les premières années est plus difficile.

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)	14/06/2013	24/06/2013	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	25/06/2012	03/07/2012	6 à 8 jours après BIG BANG® Maillara cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	11/06/2011	21/06/2011	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	26/06/2010	08/07/2010	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	24/06/2013	04/07/2013	Epoque BIG BANG® Maillara cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	14/06/2012	25/06/2012	Epoque BIG BANG® Maillara 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)	09/06/2011	19/06/2011	Epoque BIG BANG® Maillara cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	26/06/2010	08/07/2010	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	11/06/2009	23/06/2009	Epoque BIG BANG® Maillara cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	06/07/2013	16/07/2013	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	19/06/2012	29/06/2012	Epoque BIG BANG® Maillara cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	14/06/2011	24/06/2011	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	01/07/2010	10/07/2010	1 à 3 jours après BIG BANG® Maillara 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.

