

LORINDA® Zainomio cov

EPOQUE DE MATURITE :

9 à 11 jours avant ONYX® Monalu cov , du 11/06/2017 au 25/06/2017, sur le site Centrex : Plaine du Roussillon (66)

5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov , du 12/06/2017 au 22/06/2017, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov , du 26/06/2017 au 06/07/2017, sur le site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)

OBTENTEUR(S) : ZAIGER'S INC. GENETICS, Californie, Etats Unis

EDITEUR : INTERNATIONAL PLANT SELECTION, France

Certification : Non

COV Communautaire : EU 16284

N° Etude : 378.93 Pb

L'arbre

- Vigueur : Moyenne
- Port : Intermédiaire, demi-étalé
- Qualité du bois : Bonne à très bonne
- Débourrement : D'époque demi-précoce
- Type de fleur : Rosacée
- Floraison : D'époque précoce
- Floribondité : Très forte, 40 à 50 fleurs par mètre de rameau mixte
- Nouaison : Très forte



Le fruit

Il est de forme ronde à ovale, régulier, avec une cuvette ou un petit mucron sur le sommet, selon les années.

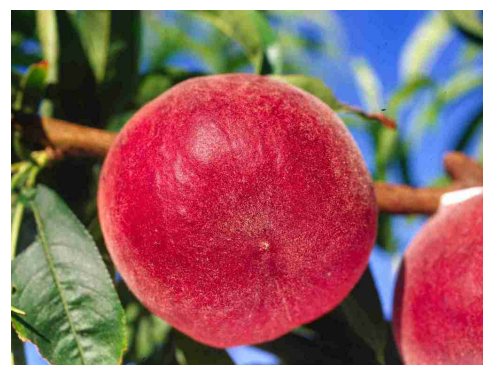
La coloration rouge foncé à rouge rosé de l'épiderme est importante (60 à 90 % de la surface) et marbrée. La couleur de fond est vert crème à crème.

L'épiderme est épais et peut être duveteux en fin de récolte.

Le noyau est de taille moyenne, semi-adhérent.

La fermeté est bonne.

La qualité gustative est moyenne à bonne.



	Faible	Moyen	Important
Sucres et IR (% Brix) (*)	8	10	
Acidité (meq/100ml)			14 16
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 :

- les rameaux faibles qui ne permettent pas d'induire du calibre
- les productions portées par des rameaux sans accroissement terminal

Elle apprécie :

- les beaux rameaux mixtes
- la retaille après récolte

La conduite

Distances de plantation

En conditions de vigueur normale, une distance de 3 m entre arbres est raisonnable pour une conduite en gobelet ou double Y.

Il est souvent utile d'associer LORINDA®, variété virosée, à un porte-greffe vigorisant, en cas de manque de vigueur probable, afin de bénéficier d'un meilleur potentiel de repercement du bois.

Taille de formation

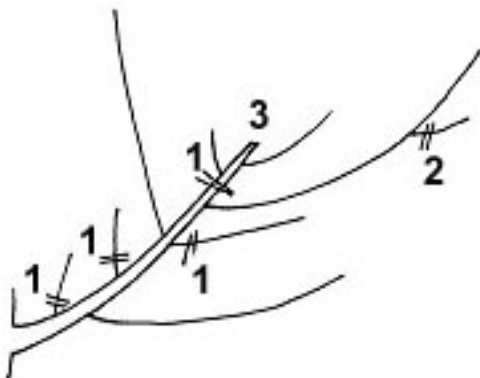
Du fait de son port et de sa précocité, LORINDA® ne présente pas de difficulté particulière. Il est utile de prévoir assez vite un coursonnage qui portera les rameaux mixtes.

Taille de fructification

Elle est réalisée en conservant les rameaux mixtes portés sur le bois de 2 ans, en veillant au renouvellement rapide des coursonnes, compte tenu du vieillissement accéléré du bois sur cette variété.

Leur installation se fera, soit par taille, soit par attachage de bois de deux ans ou de semi-gourmands.

Le secret de la réussite de cette variété réside en partie dans l'obtention de rameaux mixtes de la plus grande qualité possible et ce, grâce à une taille après récolte.



Conduite à tenir à la taille d'hiver :

- 1 : suppression des rameaux fins et des zones sans croissance
- 2 : suppression stricte des anticipés
- 3 : coupe correspondant à la taille après récolte

Seuls sont conservés les beaux rameaux mixtes de 0.40 à 0.60 m de longueur.

Les bois de deux ans ou coursonnes affaiblies sont supprimés à deux yeux, afin de conserver une possibilité de repercement (taille en crochets).

Eclaircissage

La retaille des extrémités de rameaux est indispensable afin de limiter les temps de travaux et favoriser le grossissement des fruits. Les très beaux rameaux sont peu, voire pas raccourcis ; les rameaux moyens le sont à moitié. Les rameaux faibles oubliés sont supprimés.

Un pré-éclaircissage peut être réalisé au stade bouton rose ou fleur. L'éclaircissage définitif sur jeunes fruits sera réalisé le plus tôt possible dès que la taille des fruits le permettra. Les temps de travaux sont élevés.



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.

Potentiel de production

Il peut être estimé à 25-30 tonnes par ha pour un poids moyen recherché de 140 à 150 g par fruit (A 50 à 60 %, AA 20 %, B 20 à 30 %).

Le nombre de fruits objectif sera donc de 180 000 à 200 000 par hectare.

Si les rameaux sont d'excellente qualité, les conditions climatiques de début de printemps favorables et l'itinéraire technique rigoureux, des poids moyens (donc des rendements) supérieurs peuvent être atteints.

Sensibilités particulières

LORINDA® n'est pas sensible aux chutes de bourgeons liées à un automne "chaud" et/à un déficit en froid hivernal. Les arbres sont très sujets au vieillissement et il faut tout mettre en oeuvre pour le retarder.

Appréciation

LORINDA® se distingue des variétés de même époque de maturité par son potentiel de calibre et de production. Elle est en concurrence directe avec PATTY® qui présente des qualités commerciales (présentation) supérieures.

Calendrier de maturité

LIEU	Du	Au	REFERENCE
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	11/06/2017	25/06/2017	9 à 11 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	15/06/2016	25/06/2016	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	14/06/2015	24/06/2015	8 à 10 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	03/06/2014	13/06/2014	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	19/06/2013	30/06/2013	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	15/06/2012	25/06/2012	13 à 15 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	05/06/2011	15/06/2011	8 à 10 jours avant ONYX® Monalu 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)	23/06/2010	30/06/2010	8 à 10 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	13/06/2009	23/06/2009	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	15/06/2008	25/06/2008	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	19/06/2007	29/06/2007	Epoque ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	12/06/2017	22/06/2017	5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	17/06/2016	27/06/2016	5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	16/06/2015	28/06/2015	11 à 13 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	12/06/2014	24/06/2014	3 à 5 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	30/06/2013	10/07/2013	4 à 6 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	18/06/2012	30/06/2012	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	10/06/2011	22/06/2011	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	25/06/2010	05/07/2010	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	13/06/2009	23/06/2009	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	16/06/2008	28/06/2008	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu cov
centre CTIFL Balandran	11/06/2007	23/06/2007	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu 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)			
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	18/06/2006	29/06/2006	6 à 8 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	26/06/2017	06/07/2017	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	17/06/2016	27/06/2016	5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	21/06/2015	01/07/2015	11 à 13 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	19/06/2014	30/06/2014	3 à 5 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	07/07/2013	17/07/2013	5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	26/06/2012	06/07/2012	7 à 9 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	26/06/2009	10/07/2009	2 à 4 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	23/06/2008	03/07/2008	5 à 7 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	20/06/2007	02/07/2007	4 à 6 jours avant ONYX® Monalu cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	29/06/2006	10/07/2006	4 à 6 jours avant ONYX® Monalu 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.

