

SEPTEMBER BRIGHT cov

EPOQUE DE MATURITE :

7 à 9 jours après WESTERN RED cov , du 03/09/2018 au 13/09/2018, sur le site Centrex : Plaine du Roussillon (66)

6 à 8 jours après WESTERN RED cov , du 07/09/2018 au 19/09/2018, sur le centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)

OBTENTEUR(S) : N. G. BRADFORD et L. G. BRADFORD, LE GRAND, CALIFORNIE, Etats Unis

EDITEUR : STAR FRUITS®, France

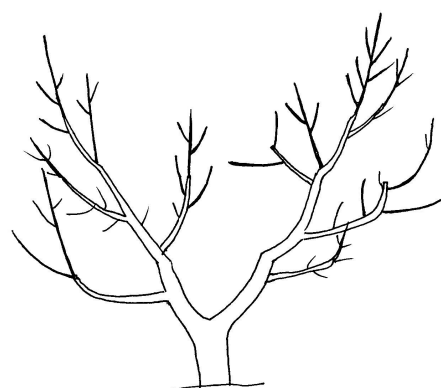
Clone INFEL® : 8828

COV Communautaire : EU 21924

N° Editeur : SF 96.052

L'arbre

- Vigueur : Moyenne à forte
- Port : Basitone, demi-érigé à érigé
- Qualité du bois : L'arbre est compact
- Débourrement : D'époque moyenne
- Type de fleur : Campanulée
- Floraison : D'époque demi-précoce
- Floribondité : Moyenne à forte, 30 à 40 fleurs par mètre de rameau mixte, assez régulière
- Nouaison : Forte à très forte



Le fruit

Il est de forme ronde à ovale, régulier.

La coloration rouge foncé à rouge orangé (90 % à 50 % selon les cueilles en zone favorable à la coloration) et très lumineuse. La couleur de fond varie de jaune à jaune orangé.

L'épiderme est épais.

Le noyau est de taille moyenne à grosse, adhérent.

La fermeté est bonne et la récolte assez groupée.

La qualité gustative est bonne à très bonne, la teneur en sucres est élevée et la saveur acidulée.



	Faible	Moyen	Important
Sucres et IR (% Brix) (*)			12 14
Acidité (meq/100ml)			16 18
Arômes			

(*) IR pimprénelle

Les points clés

Elle n'apprécie pas :

- être délaissée par la taille en vert
- être étriquée dans ses distances de plantation

Elle apprécie :

- une taille allongée
- une frondaison « aérée »

SEPTEMBER BRIGHTcov est une variété qui ne pose pas de problèmes particuliers et qui est particulièrement bien adaptée aux zones méridionales de production. L'attrait du fruit est supérieur à celui de SEPTEMBER STARcov.

La conduite

Distances de plantation

Compte tenu de la vigueur et du potentiel de production, SEPTEMBER BRIGHTcov peut être cultivée sur porte-greffe de type franc dans les très bonnes conditions de culture. Dans ces conditions, une distance de 3.5 m entre arbres est bien adaptée à une conduite en gobelet ouvert ou double Y.

Taille de formation

Elle ne pose pas de problème particulier : les charpentières étant érigées, l'arbre peut être conduit en mode « taillé-tiré » si l'on veut obtenir un gobelet ouvert. Les écimages d'été sont alors indispensables sur jeunes arbres. Il y a tout intérêt à tirer les sous-mères plutôt qu'à les tailler.

Taille de fructification

Elle est de type allongée et conserve les beaux bois de deux ans : il n'y a pas de difficulté de conduite à ce niveau. Les bois de deux ans sont très floribonds et garnis de chiffonnes courtes nécessaires pour assurer la production. La réussite de SEPTEMBER BRIGHT cov est liée à la bonne gestion de la taille en vert qui va favoriser la coloration et aérer l'arbre ce qui aura pour effet de limiter la sensibilité aux maladies de conservation. Une pré taille est utile pour éliminer les bois de deux ans érigés qui n'auraient pas été éliminés en taille en vert.

Eclaircissage

Il est généralement d'intensité faible à moyenne et peut être réalisé en une seule opération, sur jeunes fruits. Il faudra néanmoins adapter la production au potentiel de l'arbre afin de maintenir le calibre.

Potentiel de production

La mise à fruit est plus rapide que celle de SEPTEMBER STAR cov. Le potentiel est élevé et peut dépasser 40 - 45 tonnes par ha pour un poids moyen de fruit de 170 g (AA et + 50 à 70 %, A 20 à 30 %). Le nombre de fruits objectif sera donc au moins égal à 250 à 260 000 par ha.

Il pourra dépasser cette valeur dans de très bonnes conditions de culture et si la vigueur du végétal le permet. Une forte charge peut pénaliser le calibre mais permettra un gain de coloration des fruits.

Sensibilités particulières

SEPTEMBER BRIGHT cov est peu à très peu sensible aux chutes de bourgeons lorsqu'elles sont liées à un déficit de froid hivernal.

Le fruit est moyennement sensible aux maladies de conservation.

Elle peut être sensible aux chutes de fruits avant et pendant la récolte.



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.

Appréciation

SEPTEMBER BRIGHT cov se caractérise par un fruit de très belle présentation supérieure à celle de SEPTEMBER STARcov, de bonne à très bonne qualité gustative et moyennement sensible aux maladies de conservation. En raison de la maturité très tardive, cette variété est à réserver de préférence aux zones Sud de Valence. En moyenne vallée du Rhône, sa maturité se décale peu des zones plus au sud de la France et sa maturité est plus groupée, finissant peu après celle de WESTERN RED cov.

Calendrier de maturité

LIEU	Du	Au	REFERENCE
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	03/09/2018	13/09/2018	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	05/09/2017	15/09/2017	14 à 16 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	04/09/2016	17/09/2016	10 à 12 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	05/09/2015	15/09/2015	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	25/08/2014	04/09/2014	8 à 10 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	10/09/2013	20/09/2013	11 à 13 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	30/08/2012	09/09/2012	5 à 7 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	24/08/2011	05/09/2011	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	15/09/2010	25/09/2010	11 à 13 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	30/08/2009	09/09/2009	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	05/09/2008	15/09/2008	12 à 14 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.

Roussillon (66)			
site Centrex : Plaine du Roussillon (66)	31/08/2007	14/09/2007	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	07/09/2018	19/09/2018	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	31/08/2017	10/09/2017	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	06/09/2016	19/09/2016	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	07/09/2015	20/09/2015	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	30/08/2014	12/09/2014	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	14/09/2013	24/09/2013	8 à 10 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	07/09/2012	21/09/2012	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	01/09/2011	13/09/2011	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	10/09/2010	23/09/2010	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	07/09/2009	17/09/2009	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	05/09/2008	18/09/2008	12 à 14 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	30/08/2007	12/09/2007	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
centre CTIFL Balandran : Bas Languedoc (30)	06/09/2006	18/09/2006	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.

site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	03/09/2017	16/09/2017	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	13/09/2016	26/09/2016	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	14/09/2015	24/09/2015	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	08/09/2014	18/09/2014	9 à 11 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	21/09/2013	01/10/2013	2 à 4 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	10/09/2012	20/09/2012	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	20/09/2010	28/09/2010	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	14/09/2009	25/09/2009	6 à 8 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	09/09/2008	20/09/2008	7 à 9 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	13/09/2007	20/09/2007	4 à 6 jours après WESTERN RED cov
site SEFRA : Plaines Rhodaniennes (26)	05/09/2007	13/09/2007	5 à 7 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.

