

ADIDA FRAMBOISE FRAMBOISIER REMONTANT



Himbo Top

Parenté :

'Himbo Top' est une variété suisse provenant du croisement entre 'Autumn Blix' et 'Himbo Queen'.

Observation du végétal :

'Himbo Top' est une plante vigoureuse qui demande moins d'engrais que la plus part des framboisiers. Les cannes sont longues.

Les pousses de l'année sont vigoureuse avec une hauteur de 1.8 m et plus, formant seulement quelques jeunes pousses surnuméraires, mais toutefois suffisantes pour un plein rendement.

Les distances de plantation recommandées sont de 40 à 50 cm entre les plants et 250 à 300 cm entre les rangées.

Observation du fruit :

Les fruits sont de forme conique, gros, mi-ferme à ferme, brillant, rouge lumineux attirant. La grosseur des fruits restant presque la même jusqu'à la fin de la récolte. Les fruits se détachent très bien du cône.

Le rendement et le calibre d' 'Himbo Top' sont très élevés. Le poids moyen d'un fruit va de 6 à 8g. Le fruit est de couleur rouge claire. Il ne noirci pas. La production commence début août. La période de cueillette dure 6 à 8 semaines en plein champs, et sous les tunnels jusqu'à fin octobre.

Le fruit a un arôme intensif de framboise, rafraîchissant avec une haute teneur en sucre et une fine acidité.

Observations phytosanitaire :

'Himbo Top' est résistant à la putréfaction des racines comme 'Autumn Bliss'. Même dans des sols apparemment infectés par Phytophthora, 'Himbo-Top' reste absolument saine d'après les expériences faites jusqu'à ce jour.

Divers :

Facile à récolter ;

Références bibliographiques :

- <http://www.noursefarms.com/catalog/Product/RS-HBBR/Himbo+Top%E2%84%A2+.aspx>
- <http://www.marionnet.com/framboises.htm>
- <http://www.growingproduce.com/americanfruitgrower/?storyid=779>
- http://www.promo-fruit.ch/fr/himbotop_beschreibung.php



Evaluation variétale

Variété : HIMBOTOP- 10 cannes au m

Nb de plants 50 Densité 6667 plants/ha
Année de plantation 2006

Résultats	Total récolté		Déchets	Poids moyen	Vitesse de récolte
	kg/ha	g/plant	%	g/fruit	kg/heure
2007 kg/ha :	12290	1843	0.82%	3.93	4.552
2008 kg/ha :	12202	1830	0.19%	3.83	4.262
2009 kg/ha :	11359	1704	7.18%	4.22	4.013

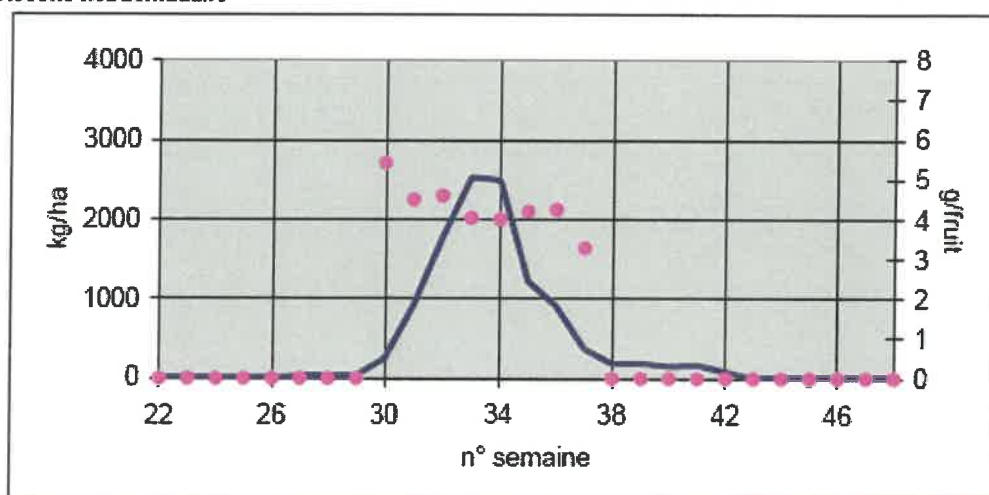
Dates de récoltes	Début	15/07/2009	Feadi : 230
	10%	07/08/2009	
	50%	14/08/2009	
	90%	28/08/2009	Nombre de récoltes : 45
	Fin	14/09/2009	

Commentaires : Objectif : estimer, en plein champ, le potentiel de nouvelles variétés.

Le poids moyen d'un fruit est en diminution par rapport à la première année où il avoisinait les 7-8g

Pas de problème de tenue en 2009

Récolte hebdomadaire



La végétation est souvent trop dense.

La variété a été bien valorisée commercialement en 2009

CONCLUSION : à poursuivre en 2010

ADIDA FRAMBOISE
RESULTATS 2009

CORREZE



Evaluation variétale

Variété : HIMBOTOP - 8 cannes au m

Nb de plants 50 Densité 6667 plants/ha
Année de plantation 2003

Résultats	Total récolté		Déchets	Poids moyen	Vitesse de récolte
	kg/ha	g/plant	%	g/fruit	kg/heure
2007 kg/ha :	16996	2549	0.99%	4.17	4.315
2008 kg/ha :	13319	1998	3.75%	4.17	4.921
2009 kg/ha :	10398	1560	8.19%	3.94	5.291

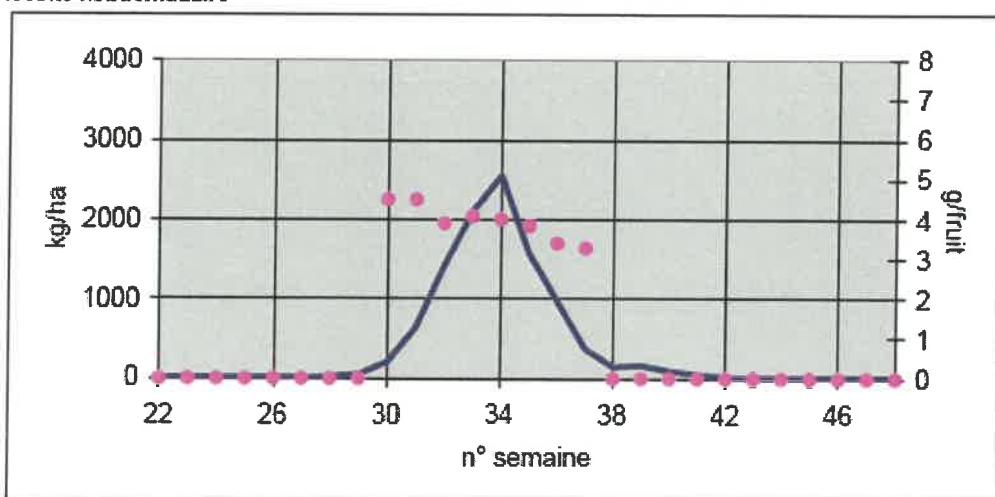
Dates de récoltes	Début	13/07/2009	Feadi : 230
	10%	07/08/2009	
	50%	19/08/2009	
	90%	31/08/2009	Nombre de récoltes : 43
	Fin	14/09/2009	

Commentaires : Objectif : estimer, en plein champ, le potentiel de nouvelles variétés.

Le poids moyen d'un fruit est en diminution par rapport à la première année où il avoisinait les 7-8g. Pas de problème de tenue en 2009

La variété, conformément aux résultats précédents, est optimisée à 8 cannes par mètre linéaire.

Récolte hebdomadaire

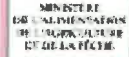


La végétation est souvent trop dense.

La variété a été bien valorisée commercialement en 2009

CONCLUSION : à poursuivre en 2010, mais la plantation semble en fin de cycle

ADIDA FRAMBOISE
RESULTATS 2009



EVOLUTION DE LA PLANTE



Le 09 juin 2009



Le 23 juin 2009



Le 10 juillet 2009



Le 21 juillet 2009