

BMR GOLD X

SORGHO FOURRAGER MONOCOUPE ENSILAGE

GROUPE 2 1/2 TARDIF

Une valeur alimentaire exceptionnelle (0,95 à 1 UFL/KG DE MS)



Un excellent complément au maïs pour les rations en élevage laitier ou en engraissement.

Une teneur élevée en sucres solubles > 22 %.

Augmente le taux butyreux du lait et améliore l'état sanitaire global du troupeau.







MORPHOLOGIE
HAUTEUR MOYEN 2,5 M

COMPORTEMENT VIGUEUR AU DÉPART PRODUCTIVITÉ RENDEMENT 12 T / HA STRESS HYDRIQUE VERSE

CONSEILS DE CULTURE SEMIS À PARTIR DE 12° C

DENSITÉ DE SEMIS SOLS SÉCHANTS*
180 000 À 220 000 GRAINS / HA

DENSITÉ DE SEMIS SOLS PROFONDS OU CONDITIONS IRRIGUÉES* 200 000 À 250 000 GRAINS / HA

PARTICULIÈREMENT ADAPTÉ APRÈS UNE CULTURE DE RAY-GRASS, UN MÉTEIL OU UNE CÉRÉALE IMMATURE



(*) Un taux de perte à la levée de 20 % est habituel, pensez à adapter votre densité de semis.

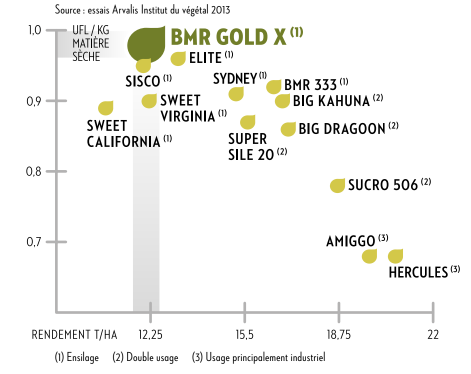




QUALITÉ ALIMENTAIRE



UNE VALEUR ALIMENTAIRE EXCEPTIONNELLE



RÉSULTATS ARVALIS INSTITUT DU VÉGÉTAL 2013

	Année inscription	Plante entière % de la matière sèche Rendement 2013 en t/ha		Productivité (rendement en % de la moyenne des essais)			Digestibilité Aufrère % de la matière sèche	Teneur en amidon % de la matière sèche	Teneur en sucres solubles % de la matière sèche	Teneur en MAT % de la matière sèche	UFL par kg de matière sèche
	-	-	<u>۾</u> ۽	2011	2012	2013	Ö,	<u>-</u> 2%	<u>-</u> 2%	<u>-</u> 2%	로루
SUCRO 506 (T)	2009 (lt)	24,0	18,7	120,2	115,7	121,3	51,1	0,2	21,0	6,6	0,78
SUPER SILE 20 (T)	2010	25,4	15,6	93,9	84,7	101,3	56,6	2,7	22,0	7,6	0,87
SWEET VIRGINIA (T)	2010	23,7	12,2	/	/	79,0	57,8	4,5	15,7	7,2	0,90
ELITE (T)	2011	23,4	13,2	77,8	/	85,4	61,0	1,2	21,8	7,5	0,96
AMIGGO (T)	2012	31,3	19,8	111,3	115,8	128,6	46,3	2,1	16,7	6,2	0,68
BIG KAHUNA	2010	20,5	16,8	95,4	92,1	109,1	57,7	0,0	17,2	7,2	0,90
HERCULES	2010	27,2	20,7	122,5	122,0	134,2	45,9	0,2	17,7	6,0	0,68
SISCO	2010 (lt)	23,4	12,0	79,4	87,3	77,5	60,0	0,5	21,4	7,4	0,95
SWEET CALIFORNIA	2010 (lt)	23,9	10,7	/	/	69,5	58,7	7,6	15,6	7,1	0,89
SYDNEY	2011	19,5	15,2	/	87,5	98,3	58,8	1,4	17,1	7,7	0,91
BIG DRAGOON	2013	19,9	17,0	99,5	95,0	110,4	55,7	0,0	17,2	7,3	0,86
BMR GOLD X	2013 (lt)	24,1	12,1	/	/	78,6	62,1	3,9	22,0	7,8	0,98
BMR 333	2003 (lt)	22,4	16,5	/	/	106,7	59,3	2,9	17,0	7,1	0,92
Moyenne des essais		23,8	15,4	100 = 18,7 t/ha	100 = 14,1 t/ha	100 = 15,4 t/ha	56,2	2,1	18,6	7,1	0,87
Nombre d'essais		5	5	6	5	5	5				
Analyse statistique P.P.E.S.		2,0%	3,7	17,8%	13,4%	24,2%	5,4	3,9	4,6	0,9	0,10

Complément d'information semences de provence.com

Le Mas des Saules - RD 6113 - 30300 Fourques — Tél. + 33 (0)4 66 02 21 23