

QUAD

Rendement et qualité sur tous les terrains

- Rendement Matière Sèche très élevé
- Excellent look fourrage
- Bonne Valeur Alimentaire

Graines de réussite



QUAD

Mais fourrage

Inscription 2010

indice 270

Plage d'Adaptation de Culture



Besoin en somme de températures

■ 1480 dj semis-récolte 32% M.S

Type

■ Hybride simple corné-denté

Morphologie

■ Très bel hybride bien équilibré aux feuilles larges



Moy. hauteur plante
300 cm



Moy. hauteur épi
110 cm



Surface foliaire
8/10
(moy. série B = 6/10)



Port de feuilles
1/2 retombant

Composantes de rendement (moy.)



Nbre de rangs
14-16



Nbre de grains/rang
30-34

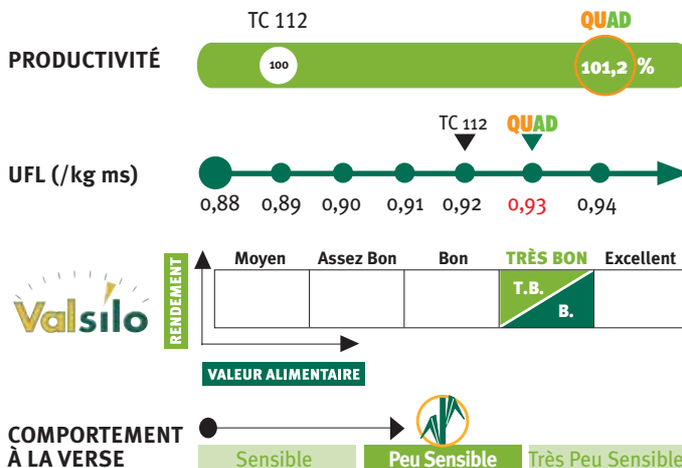


PMG
290-300

LES ATOUTS EN FOURRAGE

- + Grand gabarit
- + Bonne valeur alimentaire
- + Fort potentiel de rendement M.S

Performances fourrage



Résultats 2010 ARVALIS - Institut du Végétal

Série SB Probatore - Toutes zones

VARIETES Précoces SB	Densité 1000/ha	Rendement et régularité			% MS plante entière	Verse Récolte en %	UFL en %
		en t/ha	en % de la moyenne	E.T.			
Variétés de référence RONALDINIO LG3276	98,3 97,3	15,9 15,7	98,6 97,1	5,0 3,7	34,7 33,5	- -	101,0 100,9
Variétés en expérimentation Probatore QUAD	97,6	16,4	101,4	4,0	32,4	-	99,2
Référence Moyenne des essais		16,1 t/ha	100 = 16,1 t/ha		33,4%	-	100 = 0,95 UFL/kg MS
Nombre d'essais	6	6	6	6	-	-	5
Analyse statistique P.P.E.S.		NS	NS		1,6%	-	1,80%

Origine des essais

Retenus pour rendement et précocité :

35 La Chapelle Janson - 35 Le Rheu - 56 Bignan - 59 Villers Outreaux - 62 Villers Les Cagnicourt - 80 Issy

Retenus pour UFL :

35 La Chapelle Janson - 35 Le Rheu - 56 Bignan - 59 Villers Outreaux - 62 Villers Les Cagnicourt

Densité de semis

	En fourrage
En situations favorables	100.000 grains/ha
Autres situations	95.000 grains/ha



DE SANGOSSE
Les Hommes de proximité