

LES RESULTATS DE LA RECOLTE 2013

▪ Région Fourragère Ouest

Précocité épiaison	Avis Malt.	T-NT ⁽¹⁾ q/ha	VARIETES	RENDEMENT		REGULARITE du RENDEMENT				
				traités fongicides Q/ha	% MG.	moyenne et écart-type en q/ha				
				85	98	105				
7		18,6	TOUAREG	103,9	107					
6.5		12,6	KWS TONIC	103,4	106					
6		14,7	KWS Glacier	103,4	106					
7	Obs 2	12,8	ISOCEL	101,8	104					
6.5		12,8	SILEX	101,4	104					
7		11,7	hyb SMOOTH	101,4	104					
7	Obs 2	11,7	ETINCEL	101,2	104					
7		13,4	hyb TATOO	100,5	103					
7	Val	16,4	AMISTAR	100,4	103					
6.5		11,8	hyb SY BAMBOO	99,4	102					
7		13,3	DETENTE	99,1	102					
7.5		14,7	SHANGRILA	99,0	102					
7	Obs 2	15,3	CASINO	98,8	101					
6.5		14,1	DAXOR	97,5	100					
7.5		16,0	ORIGAMI	97,0	99					
5,5		10,5	KWS Cassia	96,0	98					
5,5		11,6	KWS Salsa	93,6	96					
6,5	Val	13,7	Calypso	92,9	95					
6,5		13,1	Ordinale	92,7	95					
6,5		8,2	Augusta	92,2	95					
(6.5)		10,6	Sandra*	91,7	94					
7		13,5	Orpaille	90,0	92					
(6.5)		12,4	Precosa	85,6	88					
Moy. Générale				97,5		Le trait vertical représente la moyenne générale.				
ETR				3,5		La longueur des barres illustre la régularité de la variété par rapport à l'ensemble des variétés testées, elle est égale à 2 écarts-types.				
Nombre d'essais				8						

* : donnée estimée dans un lieu

(1) : pertes de rendement en l'absence de traitement fongicide, dans un contexte dominé par l'helminthosporiose; moyennes pluriannuelles France entière.

Avis de la chambre Syndicale de la Malterie Française pour la récolte 2014

Préf = Variété préférée

Obs 2 = Variétés en cours de tests industriels en vue de vérifier que toutes les attentes fonctionnelles de fabrication des Malteurs et des Brasseurs sont respectées. Elles doivent être multipliées sur plus de 150 hectares et présenter un intérêt pour un malteur et ou un brasseur.

Obs 1 = Variétés ayant subi les tests pilotes IFBM et soumises à des épreuves en site industriel en vue de vérifier que toutes les attentes fonctionnelles de fabrication des Malteurs et des Brasseurs sont respectées. Cette période doit permettre à la variété de se développer commercialement.

Val = Variété en cours de validation technologique

Précocité à épiaison (source GEVES)

Les échelles GEVES de précocité à épiaison des orges 2 rangs et 6 rangs ne sont pas totalement équivalentes. Afin de les rendre comparables, les notes d'épiaison des orges 2 rangs ont été diminuées d'un demi point.

4,5 - Très tardif

5 - Tardif

5,5 - ½ tardif

6 - ½ tardif à ½ précoce

6,5 - ½ précoce

7 - Précoce

7,5 - Très précoce

En majuscule : les escourgeons

En minuscule : les orges à 2 rangs