

Résultats du réseau d'expérimentation Post-Inscription 2016

Maïs Fourrage

Centre-Ouest et Centre-Est

VARIETES Demi-Précoces à Demi-Tardives SD	Densité 1000 / Ha 2016	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				%MS plante entière 2016	Verse Récolte en % 2016 (di)	UFL Modèle 4.2 en % 2016	Origine des essais Dept Commune * Retenus pour rendement et précocité 1 MISERIEUX 38 GILLONNAY 41 ST LEONARD EN BEAUCE 44 BELLIGNE 49 MONTREUIL SUR MAINE 64 CASTETIS 68 RUSTENHART 79 MAZIERES EN GATINE 79 VERNOUX EN GATINE 85 NALLIERS * Retenus pour verse * Retenus pour UFL 1 MISERIEUX 38 GILLONNAY 41 ST LEONARD EN BEAUCE 68 RUSTENHART 85 NALLIERS
		Rendements			E.T.				
		2014	2015	2016	2016				
Variétés de référence									
EXXOTIKA	90.5	101.6	102.1	101.2	2.3	33.3	-	100.5	
PALMER	89.2	105.0	102.9	101.9	3.4	32.0	-	99.2	
FUTURIXX	90.8	102.8	102.2	101.8	4.9	31.9	-	99.8	
P0319 (1)	90.4	104.7	101.5	103.2	2.9	30.5	-	99.0	
Variétés en 2ème année d'expérimentation									
RGT LUXXIDA	90.9	-	103.4	101.1	3.6	32.7	-	101.0	
SHANNON	89.5	-	99.1	98.2	3.6	31.8	-	100.2	
Variétés en 1ère année d'expérimentation									
RGT HUXXTOR	89.2	-	-	100.9	2.6	34.2	-	99.7	
SOLFERINO	90.8	-	-	98.0	1.9	32.8	-	101.2	
KAMPONI CS	91.0	-	-	99.5	3.9	32.6	-	99.8	
SY IZOAR	86.2	-	-	94.1	4.1	30.5	-	99.6	
Référence		100 =	100 =	100 =				100 = 0.91	
Moyenne des essais		18.6 t/ha	17.2 t/ha	17.2 t/ha		32.2%	-	UFL/kg MS	
Nombre d'essais	10	10	12	10		10	-	5	
Analyse statistique P.P.E.S.		4.6%	4.8%	3.6%		1.1%	-	NS	

(1): Variété de fin du groupe SD

(di) : Nombre d'essais versés insuffisant pour effectuer une synthèse