

Maïs Fourrage

Résultats du réseau Variétés de maïs Post-Inscription 2014

Centre-Ouest et Centre-Est

VARIETES Demi-Précoces à Demi-Tardives SD	Densité 1000 / Ha	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				%MS plante entière	Verse Récolte en %	UFL en %	Origine des essais Dept Commune
		Rendements			E.T.				
		2012	2013	2014	2014				
Variétés de référence									
LG3264 (1)	90,9	99,8	96,1	95,0	4,0	36,6	-	103,3	* Retenus pour rendement et précocité
MAXXIS	79,7	99,7	96,5	90,1	3,9	33,4	-	101,5	1 MISERIEUX
SHEXXPIR	92,1	100,8	98,6	98,5	3,6	33,8	-	99,5	38 GILLONNAY
P0319	90,8	103,9	103,5	104,7	6,4	31,4	-	99,0	41 ST LEONARD EN BEAUCE
Variétés Autres									
FUTURIXX	92,1	-	-	102,8	2,7	32,8	-	100,2	44 MONTRELAIS
Variétés en 3ème année d'expérimentation									
KAPELLAS	88,5	99,3	101,8	101,8	3,1	34,7	-	99,2	44 VIEILLEVIGNE
Variétés en 2ème année d'expérimentation									
DKC4117	88,5	-	98,3	97,0	4,3	36,0	-	103,3	49 SARRIGNE
EXXOTIKA	91,4	-	100,3	101,6	1,7	35,3	-	99,3	64 CASTETIS
SPINELI	91,2	-	101,6	102,5	3,0	33,5	-	98,6	68 RUSTENHART
PALMER	90,6	-	104,3	105,0	3,7	33,5	-	97,8	79 VERNOUX EN GATINE
ES MOSQUITO	88,7	-	102,8	102,1	4,5	31,9	-	97,1	85 NALLIERS
Variétés en 1ère année d'expérimentation									
LG30311	89,6	-	-	97,7	3,5	34,9	-	101,5	* Retenus pour UFL
FESTAL	90,3	-	-	101,1	4,9	32,8	-	99,0	38 GILLONNAY
SY PRESTIGIO	90,0	-	-	103,4	5,4	32,4	-	99,3	41 ST LEONARD EN BEAUCE
MAS 37H	88,6	-	-	96,7	1,7	31,8	-	98,1	44 VIEILLEVIGNE
Référence		100 =	100 =	100 =				100 =	
Moyenne des essais	89,5	19.2 t/ha	15.9 t/ha	18.6 t/ha		33,7%	-	0.91 UFL/ kg MS	
Nombre d'essais	10	6	10	10		10	-	6	
Analyse statistique P.P.E.S.		NS	4,6%	4,6%		1,1%	-	2,9%	

(1): Variété rappel de la série plus précoce (liste SC)