

Maïs Fourrage

Résultats du réseau Variétés de maïs Post-Inscription 2014

Bretagne, Pays de la Loire et Centre-Ouest

VARIETES Demi-Précoces SC	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				
	2014	2012	2013	2014	2014	2014	2014	2014	
Variétés de référence									
LG30275 (1)	97,3	-	100,9	102,6	4,1	35,6	-	101,2	* Retenus pour rendement et précocité
LG3264	95,7	101,4	101,9	100,2	2,8	34,5	-	102,3	35 CHAPELLE DES FOUGERETZ
ES CHARTER	94,0	100,1	100,2	98,5	2,9	34,4	-	100,4	35 JAVENE
AAPPLE	96,4	101,5	100,8	101,1	3,0	33,6	-	97,5	41 ST LEONARD EN BEAUCE
Variétés Autres									
INDEXX	95,6	105,6	98,7	100,2	3,4	33,9	-	99,1	49 SARRIGNE
Variétés en 3ème année d'expérimentation									* Retenus pour verse
PYTAGOR	96,8	101,1	101,9	101,9	4,0	34,6	-	100,4	* Retenus pour UFL
BALBOA	98,0	103,1	100,4	100,4	4,5	34,4	-	100,3	35 JAVENE
Variétés en 2ème année d'expérimentation									49 SARRIGNE
IDALGO	96,3	-	100,8	98,7	4,3	34,7	-	102,7	56 ST DOLAY
DANUBIO	93,1	-	101,3	99,2	3,1	33,5	-	100,4	85 NALLIERS
KABATIS	97,3	-	100,9	99,3	3,8	33,1	-	100,9	70 MONTSEUGNY
Variétés en 1ère année d'expérimentation									
AGRO-VITALLO	94,1	-	-	101,4	5,2	35,1	-	98,9	
CORIOLI CS	92,1	-	-	97,5	3,8	33,5	-	97,0	
ES NAVIJET	96,2	-	-	99,1	3,7	33,0	-	98,7	
Référence		100 =	100 =	100 =				100 =	
Moyenne des essais	95,6	17.3 t/ha	16.9 t/ha	17.8 t/ha		34,1%	-	0.91 UFL/ kg MS	
Nombre d'essais	9	9	10	9		9	-	5	
Analyse statistique P.P.E.S.		5,9%	4,3%	4,3%		0,9%	-	2,5%	

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

TZ : Regroupement réalisé à l'échelle nationale sur toutes les zones

Maïs Fourrage

Résultats du réseau Variétés de maïs Post-Inscription 2014

Nord-Est et Centre-Est

VARIETES Demi-Précoces SC	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				
	2014	2012	2013	2014	2014	2014	2014	2014	TZ
Variétés de référence									
LG30275 (1)	94,5	-	102,1	100,8	4,2	33,0	-	101,2	* Retenus pour rendement et précocité
LG3264	94,2	101,3	97,9	100,8	2,1	32,5	-	102,3	1 MISERIEUX
ES CHARTER	90,5	99,7	101,8	95,6	3,5	31,6	-	100,4	21 ST LEGER TRIEY
AAPPLE	93,7	101,0	101,0	104,4	1,8	32,9	-	97,5	39 COSGES
									55 MARCHEVILLE EN WOEVRE
Variétés Autres									57 PHALSBOURG
INDEXX	90,2	101,9	97,9	100,4	4,3	31,5	-	99,1	68 RUSTENHART
									70 MONTSEUGNY
Variétés en 3ème année d'expérimentation									* Retenus pour verse
BALBOA	94,8	98,0	103,5	101,2	2,8	32,7	-	100,3	* Retenus pour UFL
PYTAGOR	95,1	103,2	103,5	102,2	2,8	32,4	-	100,4	35 JAVENE
									49 SARRIGNE
Variétés en 2ème année d'expérimentation									56 ST DOLAY
IDALGO	95,6	-	103,9	99,6	3,4	32,9	-	102,7	85 NALLIERS
DANUBIO	88,1	-	102,3	99,2	3,2	32,0	-	100,4	70 MONTSEUGNY
KABATIS	94,3	-	102,2	100,0	3,4	31,4	-	100,9	
Variétés en 1ère année d'expérimentation									
AGRO-VITALLO	91,5	-	-	100,4	2,6	32,9	-	98,9	
CORIOLI CS	88,7	-	-	97,0	3,0	31,9	-	97,0	
ES NAVIJET	94,1	-	-	98,4	2,7	31,0	-	98,7	
Référence		100 =	100 =	100 =				100 =	
Moyenne des essais	92,7	17.6 t/ha	14.6 t/ha	16.3 t/ha		32,2%	-	0.91 UFL/ kg MS	
Nombre d'essais	7	5	6	7		7	-	5	
Analyse statistique P.P.E.S.		NS	7,6%	4,1%		1,1%	-	2,5%	

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

TZ : Regroupement réalisé à l'échelle nationale sur toutes les zones