

Résultats du réseau Variétés de maïs Post-Inscription 2014

Maïs Fourrage

Bretagne, Pays de la Loire et Normandie

VARIETES Précoces SB	Densité 1000 / Ha 2014	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais					%MS plante entière 2014	Verse Récolte en % 2014 TZ	UFL en % 2014 TZ	Origine des essais Dept Commune * Retenus pour rendement et précocité 14 CROUAY 14 FONTENAY LE PESNEL 22 LA CHEZE 22 LE FAOUET 22 TREGOMEUR 29 PLOMODIERN 35 GRAND FOUGERAY 35 LA CHAPELLE JANSON 35 LES IFFS 35 ST GERMAIN EN COGLES 49 DAUMERAY 56 BIGNAN 56 NEULLIAC 72 ARTHEZE 85 L'HERBERGEMENT * Retenus pour verse 14 CROUAY 22 LE FAOUET 35 GRAND FOUGERAY 35 LA CHAPELLE JANSON 56 BIGNAN 2 AUBIGNY AUX KAISNES * Retenus pour UFL 22 TREGOMEUR 29 PLOMODIERN 35 LES IFFS 72 ARTHEZE 85 L'HERBERGEMENT 60 SARCUS 62 TATINGHEM 62 VILLERS LES CAGNICOURT	
		Rendements									E.T. 2014
		2012	2013 Rdt E	2013 Rdt M	2014	2014					
Variétés de référence											
RONALDINIO	97,1	99,2	97,3	101,0	97,7	3,2	34,5	4,3	101,8		
NK PERFORM	94,1	99,3	97,0	97,5	96,5	4,0	33,1	1,3	101,9		
LG30275	97,4	103,8	105,7	104,6	102,0	3,3	33,6	4,9	99,0		
Variétés Autres											
GEOXX	96,0	102,7	100,5	102,3	98,2	2,9	34,1	3,3	99,1		
KANDIS	97,5	101,8	101,0	99,3	98,8	3,1	35,4	8,7	100,6		
Variétés en 3ème année d'expérimentation											
PENELOPE	95,7	101,2	99,7	104,6	98,6	3,9	34,4	4,5	99,5		
Variétés en 2ème année d'expérimentation											
NIKLAS	95,9	-	105,1	102,1	97,6	2,5	36,2	3,2	100,6		
SILOFLEX	91,7	-	99,5	96,1	97,9	3,5	35,1	3,8	98,7		
LG30260	97,7	-	104,6	105,0	101,6	2,9	34,8	3,2	98,2		
ES ALBATROS	93,8	-	102,5	98,5	101,6	3,3	34,7	4,5	99,1		
FIGORINIO	94,3	-	102,4	99,1	101,9	3,4	34,4	12,7	95,9		
ES SOLID	95,5	-	95,0	97,9	98,4	2,7	34,2	7,6	101,4		
ES TAROCK	96,7	-	101,3	104,3	103,0	3,6	34,0	9,4	99,7		
JULIETT	97,5	-	103,2	104,7	102,5	2,5	33,5	5,0	100,0		
SUPREXX	93,0	-	101,4	100,4	95,7	2,6	33,4	3,4	99,1		
Variétés en 1ère année d'expérimentation											
JUVENTO	96,2	-	-	-	102,5	3,9	36,5	7,0	102,2		
SUNSTAR	94,1	-	-	-	98,3	4,7	36,2	2,8	102,6		
SIKALDI CS	94,5	-	-	-	95,7	2,7	35,8	3,1	101,8		
DKC3531	96,0	-	-	-	97,8	5,1	35,6	7,7	100,9		
GONZALO KWS	97,2	-	-	-	102,8	3,4	34,8	13,3	97,9		
LG30274	96,3	-	-	-	99,6	3,9	34,5	5,1	101,1		
KROISSANS	97,4	-	-	-	99,3	3,9	34,0	8,7	100,0		
KROQUIS	97,8	-	-	-	103,5	2,5	33,9	6,1	100,8		
BELCANTO	97,3	-	-	-	103,6	2,6	33,8	4,8	97,9		
CASCADINIO	97,4	-	-	-	104,0	3,5	33,8	5,7	99,3		
MONTECRISTO	94,9	-	-	-	98,3	2,8	33,8	6,8	96,0		
ES ASPECT	93,9	-	-	-	99,3	4,3	33,7	6,2	100,2		
VEMSTAR	97,1	-	-	-	100,5	2,5	33,6	3,3	103,5		
SY FANATIC	97,9	-	-	-	102,8	2,9	33,6	4,5	101,4		
Référence		100 =	100 =	100 =	100 =				100 =		
Moyenne des essais	95,9	17.1 t/ha	18.6 t/ha	14.9 t/ha	19.3 t/ha		34,4%	5,7%	0.91 UFL/ kg MS		
Nombre d'essais	15	17	7	8	15		15	6	8		
Analyse statistique P.P.E.S.		3,9%	4,8%	4,4%	3,2%		0,9%	5,1%	2,5%		

Rdt E et Rdt M : Regroupements 2013 à Rendements Elevés et Rendements Moyens

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

Résultats du réseau Variétés de maïs Post-Inscription 2014

Maïs Fourrage

Nord et Est

VARIETES Précoces SB	Densité 1000 / Ha 2014	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				%MS plante entière 2014	Verse Récolte en % 2014 TZ	UFL en % 2014 TZ	Origine des essais Dept Commune	
		Rendements								E.T. 2014
		2012	2013	2014	2014					
Variétés de référence										
RONALDINIO	100,3	99,4	95,9	95,6	5,5	33,7	4,3	101,8	* Retenus pour rendement et précocité 21 ST LEGER TRIEY 51 BERZIEUX 59 FERIN 60 SARCUS 62 TATINGHEM 62 VILLERS LES CAGNICOURT 70 MONTSEUGNY	
NK PERFORM	97,7	101,1	99,6	101,2	4,5	31,3	1,3	101,9		
LG30275	100,7	102,8	103,2	104,8	3,7	30,8	4,9	99,0		
Variétés Autres										
GEOXX	99,1	102,9	100,8	99,5	4,0	32,2	3,3	99,1	* Retenus pour verse 2 AUBIGNY AUX KAISNES 14 CROUAY 22 LE FAOUET 35 GRAND FOUGERAY 35 LA CHAPELLE JANSON 56 BIGNAN	
KANDIS	99,2	99,1	99,2	96,1	3,6	33,0	8,7	100,6		
Variétés en 3ème année d'expérimentation										
PENELOPE	99,7	101,6	99,7	99,1	3,4	32,6	4,5	99,5	* Retenus pour UFL 22 TREGOMEUR 29 PLOMODIERN 35 LES IFFS 72 ARTHEZE 85 L'HERBERGEMENT 60 SARCUS 62 TATINGHEM 62 VILLERS LES CAGNICOURT	
Variétés en 2ème année d'expérimentation										
SILOFLEXX	97,8	-	98,4	100,1	2,4	32,9	3,8	98,7		
NIKLAS	97,1	-	103,1	97,4	3,7	32,9	3,2	100,6		
LG30260	99,7	-	101,3	102,1	3,2	32,3	3,2	98,2		
ES TAROCK	99,2	-	101,4	105,7	5,8	32,2	9,4	99,7		
FIGORINIO	98,7	-	105,3	98,7	4,3	31,8	12,7	95,9		
ES ALBATROS	98,6	-	105,7	102,3	2,3	31,5	4,5	99,1		
JULIETT	100,2	-	101,4	104,5	2,3	31,5	5,0	100,0		
ES SOLID	98,9	-	101,0	100,2	2,4	31,2	7,6	101,4		
SUPREXX	96,1	-	100,1	95,5	4,5	30,5	3,4	99,1		
Variétés en 1ère année d'expérimentation										
JUVENTO	98,7	-	-	102,4	1,9	33,9	7,0	102,2		
SUNSTAR	98,7	-	-	100,1	5,4	33,0	2,8	102,6		
SIKALDI CS	98,0	-	-	96,7	3,0	32,7	3,1	101,8		
MONTECRISTO	99,1	-	-	98,2	5,1	32,3	6,8	96,0		
GONZALO KWS	100,2	-	-	98,1	4,0	32,3	13,3	97,9		
KROQUIS	99,4	-	-	102,5	2,6	32,2	6,1	100,8		
BELCANTO	99,0	-	-	101,2	2,9	32,2	4,8	97,9		
LG30274	99,4	-	-	102,9	2,7	32,0	5,1	101,1		
DKC3531	97,6	-	-	98,5	4,8	31,6	7,7	100,9		
ES ASPECT	98,7	-	-	99,9	3,3	31,5	6,2	100,2		
VEMSTAR	99,7	-	-	96,8	5,2	31,5	3,3	103,5		
KROISSANS	100,4	-	-	97,8	3,7	31,4	8,7	100,0		
SY FANATIC	100,7	-	-	101,4	2,3	31,4	4,5	101,4		
CASCADINIO	99,6	-	-	100,8	2,0	31,3	5,7	99,3		
Référence		100 =	100 =	100 =				100 =		
Moyenne des essais	99,0	17,9 t/ha	17,3 t/ha	17,4 t/ha		32,1%	5,7%	0,91 UFL/ kg MS		
Nombre d'essais	8	11	6	8		8	6	8		
Analyse statistique P,P.E.S.		5,0%	5,0%	4,9%		1,3%	5,1%	2,5%		

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