

Résultats du réseau d'expérimentation Post-Inscription 2016

Maïs Grain

Bretagne, Normandie et Nord

VARIETES Très Précoces 10	Densité 1000 / Ha 2016	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				Humidité récolte en % 2016	Verse Récolte en % 2016 (di)	Origine des essais Dept Commune * Retenus pour rendement et précocité 8 ST QUENTIN LE PETIT 14 ST GABRIEL BRECY 22 LA CHEZE 22 SQUIFFIEC 22 TREGOMEUR 29 LANDELEAU 35 MONTOURS 56 NEULLIAC 60 BROYES 61 SEES 62 VILLERS LES CAGNICOURT * Retenus pour verse
		Rendements			E.T.			
		2014	2015	2016	2016			
Variétés de référence								
COLISEE	96.8	106.2	95.1	97.2	4.0	28.8	-	
SPHINXX	96.5	98.9	99.0	95.0	4.6	29.2	-	
HOXXMANN	97.5	105.9	101.5	95.7	3.9	29.3	-	
IDOLL	96.8	101.4	98.6	97.2	3.3	29.6	-	
MILLESIM (1)	97.8	-	102.5	98.6	2.8	30.7	-	
Variétés Autres								
KIPARIS	99.3	107.6	102.3	99.0	4.2	30.8	-	
Variétés en 3ème année d'expérimentation								
RAMSES	98.7	105.7	101.5	99.0	3.4	30.0	-	
Variétés en 2ème année d'expérimentation								
KRITERES	99.3	-	101.2	100.6	4.6	29.5	-	
JUVENTO	97.6	-	102.3	99.4	5.6	29.7	-	
LG30215	99.3	-	105.4	104.4	2.6	29.9	-	
KATARSIS	99.9	-	102.9	102.4	4.9	30.0	-	
KOLOSSALIS	99.1	-	105.3	104.4	3.7	31.0	-	
Variétés en 1ère année d'expérimentation								
RITMO	94.5	-	-	97.9	4.5	28.2	-	
KATMIS	96.0	-	-	97.3	3.1	28.6	-	
ES CROSSMAN	93.2	-	-	103.2	4.6	29.2	-	
BANJO	98.4	-	-	101.5	5.0	29.2	-	
BALISTO	97.4	-	-	102.1	4.1	29.5	-	
KUBITUS	97.9	-	-	101.3	3.9	30.6	-	
KOMPETENS	98.4	-	-	103.8	4.8	30.6	-	
Référence		100 =	100 =	100 =				
Moyenne des essais		112.4 q/ha	107.4 q/ha	99.5 q/ha		29.7%	-	
Nombre d'essais	11	11	10	11		11	-	
Analyse statistique P.P.E.S.		4.9%	4.1%	4.3%		0.9%	-	

(1): Variété rappel de la série plus tardive (liste 11)

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

Résultats du réseau d'expérimentation Post-Inscription 2016

Maïs Grain

Bretagne, Normandie et Ouest Bassin Parisien

VARIETES Précoces 11	Densité 1000 / Ha 2016	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais					Humidité récolte en % 2016	Verse Récolte en % 2016 (di)	Origine des essais Dept Commune * Retenus pour rendement et précocité 14 ST GABRIEL BRECY 22 TREGOMEUR 28 RECLAINVILLE 29 MELGVEN 35 LE RHEU 35 LUITRE 41 BINAS 56 BIGNAN 56 LOCMARIA GRAND CHAMP 61 LONRAI 72 MAROLLES LES BRAULTS * Retenus pour verse
		Rendements				E.T. 2016			
		2014 BRNO	2015 BRNO	2015 BP-IdF	2016				
Variétés de référence									
HOXXMANN (1)	90.7	-	-	-	93.5	2.2	26.4	-	
MILLESIM	93.1	102.0	97.0	98.5	96.6	6.1	28.1	-	
KROISSANS	92.8	102.6	100.2	100.5	94.9	4.3	30.4	-	
ADEVEY	92.9	101.4	98.0	102.9	99.3	5.5	31.2	-	
DKC4117 (2)	92.6	-	-	-	100.4	4.9	32.0	-	
Variétés Autres									
KONKORDANS	92.1	98.8	96.1	95.8	96.2	6.2	29.4	-	
Variétés en 3ème année d'expérimentation									
DKC3730	93.3	102.3	100.8	100.7	101.2	3.9	30.7	-	
29T	90.7	101.5	99.5	99.3	98.5	2.4	31.1	-	
Variétés en 2ème année d'expérimentation									
FIGARO	94.0	-	102.1	99.9	102.4	3.3	28.5	-	
BELCANTO	91.6	-	101.1	101.1	100.1	4.3	28.5	-	
ES METRONOM	92.9	-	100.1	100.8	101.9	4.6	28.7	-	
ES CREATIVE	92.9	-	101.0	105.3	103.4	3.0	29.1	-	
KROQUIS	92.9	-	106.7	103.3	102.5	4.2	29.3	-	
ACROPOLE	93.5	-	104.9	101.2	101.3	6.2	29.5	-	
KONFLUENS	94.7	-	102.9	100.3	101.5	4.0	29.5	-	
DKC3939	90.2	-	102.8	104.7	101.2	5.3	32.9	-	
Variétés en 1ère année d'expérimentation									
KLARINETTIS	93.0	-	-	-	99.2	4.3	27.7	-	
ES ZORION	94.3	-	-	-	101.5	5.0	28.0	-	
RGT EXXOSANT	92.1	-	-	-	98.5	2.2	28.3	-	
SY SALVI	90.1	-	-	-	99.3	4.7	28.5	-	
P8613	94.1	-	-	-	101.4	3.9	28.7	-	
ES CONSTELLATION	87.8	-	-	-	95.3	4.2	28.7	-	
DS1416B	91.6	-	-	-	97.0	5.9	29.0	-	
P8329	93.2	-	-	-	102.6	3.3	29.4	-	
LG30273	92.7	-	-	-	102.4	2.4	29.5	-	
TOUTATI	92.0	-	-	-	101.7	4.4	29.6	-	
ES ASTEROID	93.9	-	-	-	101.4	5.0	29.6	-	
RIVOLY	92.0	-	-	-	98.7	5.5	29.7	-	
JERICHO	91.4	-	-	-	101.0	3.8	29.7	-	
KAMILIS	89.5	-	-	-	99.4	3.5	30.0	-	
SHELBEY	93.2	-	-	-	100.5	5.0	30.0	-	
LG31276	93.4	-	-	-	102.7	2.9	30.1	-	
DKC3450	93.0	-	-	-	101.4	3.7	30.4	-	
MAESTRO	93.2	-	-	-	102.4	4.2	32.0	-	
RGT LIPEXX	89.8	-	-	-	98.7	4.0	32.1	-	
Référence		100 =	100 =	100 =	100 =				
Moyenne des essais		122.9 q/ha	121.5 q/ha	114.0 q/ha	102.1 q/ha		29.6%	-	
Nombre d'essais	11	8	9	8	11		11	-	
Analyse statistique P.P.E.S.		4.0%	4.5%	4.5%	4.9%		1.3%	-	

(1): Variété rappel de la série plus précoce (liste 10)

(2): Variété rappel de la série plus tardive (liste 12)

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

BRNO : Regroupement réalisé à partir des essais des régions Bretagne, Normandie et Ouest

BP-IdF : Regroupement réalisé à partir des essais des régions Bassin Parisien et Ile de France

Résultats du réseau d'expérimentation Post-Inscription 2016

Maïs Grain

Pays de la Loire et Vendée

VARIETES Demi-Précoces Cornées Dentées C1 12	Densité 1000 / Ha 2016	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				Humidité récolte en % 2016	Verse Récolte en % 2016 (di)	Origine des essais Dept Commune * Retenus pour rendement et précocité 28 LUTZ EN DUNOIS 28 RECLAINVILLE 41 BINAS (2 essais à 2 régimes d'irrigation) 41 SELOMMES 41 ST AMAND LONGPRE 44 LA PLANCHE 45 COURTENAY 45 DARVOY 72 DOUCELLES 72 PARCE SUR SARTHE 85 TALMONT ST HILAIRE
		Rendements			E.T.			
		2014 PLV	2015 PLV	2016 PLV-CBP	2016 E.T.			
Variétés de référence								
ADEVEY (1)	94.0	-	-	102.9	5.2	28.8	-	
ES GALLERY	94.4	104.4	105.3	102.3	5.5	28.2	-	
DKC4117	94.3	100.0	101.0	100.9	5.1	28.7	-	
KWS 9361	94.1	102.4	101.8	99.1	2.3	29.5	-	
OBIXX (2)	94.2	-	102.9	95.4	2.5	30.6	-	
Variétés Autres								
DKC3931	93.3	99.7	101.0	99.7	2.8	28.9	-	
Variétés en 3ème année d'expérimentation								
RGT CONEXION	93.9	102.8	102.0	102.1	5.0	28.7	-	* Retenus pour verse
Variétés en 2ème année d'expérimentation								
TROCADERO	93.7	-	98.5	97.5	4.8	26.5	-	
DKC3938	94.4	-	98.5	94.7	5.4	27.3	-	
ARDENNO	94.5	-	97.4	93.2	4.0	27.8	-	
RGT DUBLIXX	94.6	-	101.5	101.4	4.4	28.2	-	
RGT XXAVI	93.5	-	102.5	101.3	3.8	28.2	-	
Variétés en 1ère année d'expérimentation								
LBS3844	94.6	-	-	105.8	4.3	27.3	-	
LBS3855	93.0	-	-	104.1	4.3	27.7	-	
RGT DIXTRICT	94.9	-	-	100.5	3.7	28.7	-	
CHAMBERI CS	92.7	-	-	98.9	4.1	29.0	-	
Référence		100 =	100 =	100 =				
Moyenne des essais		120.4 q/ha	127.0 q/ha	109.9 q/ha		28.4%	-	
Nombre d'essais	12	6	7	12		12	-	
Analyse statistique P.P.E.S.		5.0%	3.5%	4.4%		1.1%	-	

(1): Variété rappel de la série plus précoce (liste 11)

(2): Variété rappel de la série plus tardive (liste 13)

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

PLV-CBP : Regroupement réalisé sur l'ensemble des régions Pays de la Loire, Vendée, Centre et Bassin Parisien

Résultats du réseau d'expérimentation Post-Inscription 2016

Maïs Grain

Centre, Centre-Ouest et Sud-Ouest

VARIETES Demi-Précoces Dentées C2 13	Densité 1000 / Ha	Rendement et Régularité en % de la moyenne des essais				Humidité récolte en %	Verse Récolte en % (di)	Origine des essais Dept Commune
		Rendements			E.T.			
		2014	2015	2016	2016			
Variétés de référence								
KWS 9361 ^{¶(1)}	90.7	94.3	96.7	97.7	3.0	28.6	-	* Retenus pour rendement et précocité
ES FLATO	90.5	100.3	99.0	100.0	3.7	28.0	-	18 AUBIGNY SUR NERE
OBIXX	89.8	100.8	101.7	96.3	3.5	28.1	-	18 JUSSY CHAMPAGNE
DKC4590	89.3	101.1	103.9	100.7	2.5	28.9	-	31 LABARTHE RIVIERE
FERARIXX	89.7	105.1	101.9	99.4	3.3	29.3	-	41 BINAS
DKC4795 ^{¶(2)}	88.3	-	100.4	96.4	5.3	30.1	-	41 ST AMAND LONGPRE
Variétés Autres								49 SARRIGNE
P9578	90.4	102.6	98.7	102.7	3.5	27.4	-	64 GER
MARTELI	90.3	101.0	100.3	96.7	2.5	28.8	-	65 LIBAROS
DKC4522	87.2	98.0	98.7	98.8	3.5	30.1	-	* Retenus pour verse
Variétés en 2ème année d'expérimentation								
RGT PREFIXX	90.3	-	99.7	102.9	3.3	27.4	-	
KAMPONI CS	90.4	-	97.4	97.6	2.3	27.5	-	
JACUZI	90.6	-	98.7	98.0	2.8	28.2	-	
DKC4444	90.2	-	105.0	102.4	3.2	29.1	-	
SY IZOAR	90.1	-	103.6	98.2	4.6	29.6	-	
DKC4541	90.6	-	101.0	101.8	2.0	29.8	-	
Variétés en 1ère année d'expérimentation								
DKC4652	88.2	-	-	104.9	4.5	29.4	-	
DKC4751	90.2	-	-	105.6	4.9	30.1	-	
Référence		100 =	100 =	100 =				
Moyenne des essais		129.8 q/ha	131.9 q/ha	121.1 q/ha		28.8%	-	
Nombre d'essais	8	13	15	8		8	-	
Analyse statistique P.P.E.S.		3.2%	3.0%	4.2%		1.2%	-	

(1): Variété rappel de la série plus précoce (liste 12)

(2): Variété rappel de la série plus tardive (liste 14)

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