

VARMABEL - Synthèse réseau de base 2015 - 2016 - 2017



Maïs fourrage : variétés très précoces à précoces - Basse et Moyenne Belgique

	Rendement matière sèche plante entière (valeur relative)				Matière sèche plante entière (valeur relative) Moyenne sur 3 ans	Digestibilité de la m.o (valeur relative) Moyenne sur 3 ans
	2015	2016	2017	Moyenne sur 3 ans		
<u>Variétés très précoces</u>						
Variétés testées 3 ans						
HAVELIO KWS	101,8	102,8	102,0	102,2	101,7	101,3
SY KARTHOUN	99,9	102,3	100,2	100,8	104,2	98,2
KOMPETENS	101,4	100,3	97,6	99,8	103,7	101,6
LG 31211	99,8	99,2	100,0	99,6	105,4	102,4
KUBITUS	99,7	98,0	99,5	99,1	101,9	100,6
LG 31218	98,4	94,4	99,1	97,3	103,2	102,3
Variétés testées 2 ans						
SY AMBOSS		105,3	102,2	103,8	101,2	98,7
BENEDICTIO KWS		103,8	100,9	102,4	101,5	100,5
KWS STABIL		99,2	100,9	100,1	109,6	100,2
MEGUSTO KWS		98,3	96,5	97,4	106,0	101,6
P7923		99,0	95,8	97,4	103,6	99,7
Nouvelles variétés						
KEOPS			102,6	102,6	106,4	101,8
LG 31213			101,4	101,4	104,3	102,6
LBS1567			100,1	100,1	101,6	99,1
MAXILIO			99,9	99,9	104,1	100,2
KORDALIS			99,8	99,8	102,9	100,2
ES PILLAR			98,7	98,7	103,6	101,3
ES AMAZING			98,6	98,6	101,2	98,9
SMOOTHY CS			98,4	98,4	105,4	100,0
AGNAN			96,2	96,2	103,3	101,0
MAS 13.M			94,5	94,5	106,7	98,7
<u>Variétés précoces</u>						
Variétés testées 3 ans						
LG 30248	102,8	103,1	103,0	103,0	96,4	100,6
MILKSTAR	102,5	100,0	102,9	101,8	100,1	99,2
ES CROSSMAN	100,5	104,1	99,3	101,3	93,4	98,9
LG 30232	101,6	100,1	101,8	101,2	96,7	100,5
P8000	95,9	99,1	97,4	97,5	98,2	99,5
MAS 19.B	95,7	96,6	97,2	96,5	95,2	97,2
Variétés testées 2 ans						
FAUSTEEN		106,4	101,7	104,0	98,3	100,1
LG 31235		101,9	103,4	102,6	97,5	101,9
SY TALISMAN		99,9	103,7	101,8	100,1	100,1
LG 31233		100,1	101,4	100,8	96,9	100,6
AGRO FIDES		98,9	99,0	98,9	101,0	100,8
LBS2077		96,0	98,6	97,3	92,8	98,6
Nouvelles variétés						
SY WELAS			106,5	106,5	95,6	97,5
SEVEREEN			105,5	105,5	97,3	100,0
LG 31237			103,1	103,1	99,5	100,8
ES METEORIT			102,7	102,7	89,7	98,8
1625HYB			102,7	102,7	98,0	98,5
RONNY			102,3	102,3	99,4	101,2
LG 30244			101,0	101,0	96,2	98,2
RGT MEXXNER			100,4	100,4	94,6	100,2
LG 31226			99,8	99,8	101,0	101,5
RS RUTHEO			99,4	99,4	99,0	99,9
ELSTREAM			99,3	99,3	95,5	100,1
DKC3253			98,8	98,8	94,1	100,7
ES OPALINE			97,7	97,7	92,9	97,8
BJORK			97,6	97,6	92,2	95,5
MOLENNON			96,6	96,6	97,6	99,3
SY ROTANGO			96,6	96,6	99,4	101,3
Moyenne de l'année	19,6 (t/ha)	20,0 (t/ha)	20,5 (t/ha)			
Moyenne des 12 témoins	20,0 (t/ha)	20,1 (t/ha)	20,4 (t/ha)	20,2 (t/ha)	35,6 (%)	72,7 (%)

100 = témoins = 12 variétés communes aux 3 années : Es Crossman, Havelio Kws, Kompetens, Kubitus, Lg 30232, Lg 30248, Lg 31211, Lg 31218, Mas 19.B, Milkstar, P8000 et Sy Karthoun.