

VARMABEL - Synthèse réseau Sud Sillon Sambre & Meuse 2016 - 2017 - 2018



ASBL Centre Provincial Liégeois
des Productions Végétales
et Maraîchères



Maïs fourrage : variétés très précoces à demi-précoces

	Rendement matière sèche plante entière (valeur relative)				Matière sèche plante entière (valeur relative) Moyenne sur 3 ans	VEM par kg de matière sèche (valeur relative) Moyenne sur 3 ans	Rendement énergétique/ha (valeur relative) Moyenne sur 3 ans
	2016	2017	2018	Moyenne sur 3 ans			
Variétés très précoces							
Variétés testées 3 ans							
SY TALISMAN	97,5	103,9	97,7	99,7	101,9	99,4	99,1
KWS STABIL	101,9	98,5	95,5	98,6	109,9	99,3	98,0
KUBITUS	97,6	99,0	97,5	98,0	102,6	100,6	98,7
Variétés testées 2 ans							
MANTILLA		102,2	102,7	102,5	104,9	100,3	102,8
LG 31237		102,2	100,8	101,5	102,7	100,3	101,8
HAVELIO KWS		98,0	101,3	99,7	103,6	101,6	101,3
SY KARTHOUN	95,3		102,5	98,9	104,3	99,0	98,0
LG 31213		97,7	99,7	98,7	103,8	102,3	101,0
Nouvelles variétés							
ACTIVITI CS			107,8	107,8	104,1	98,1	105,8
RESOLUTE			103,0	103,0	112,8	102,8	105,9
LG 31205			101,5	101,5	108,9	102,1	103,7
LG 31207			99,8	99,8	107,6	99,0	98,8
DKC2684			99,3	99,3	105,7	99,1	98,4
Variétés précoces							
Variétés testées 3 ans							
FAUSTEEN	104,4	98,8	106,1	103,1	99,4	98,8	101,9
LG 31233	102,6	100,1	101,3	101,3	98,6	100,4	101,7
MILKSTAR	99,6	101,1	103,2	101,3	100,8	99,1	100,3
SY AMBOSS	100,6	101,3	99,5	100,4	101,8	99,6	100,0
AGRO POLIS	100,0	102,6	97,5	100,1	98,7	99,3	99,4
LBS 1567	99,3	98,6	98,0	98,6	101,6	99,5	98,2
RONNY	97,9	97,6	98,1	97,9	99,7	101,4	99,2
Variétés testées 2 ans							
LG 30244		99,0	99,5	99,2	100,0	99,4	98,6
ES PILLAR	95,9		94,8	95,3	100,8	98,9	94,3
Nouvelles variétés							
SY WELAS			106,2	106,2	98,6	98,3	104,4
ES LEGOLAS			102,3	102,3	100,0	98,9	101,2
LG 31234			100,4	100,4	100,2	101,1	101,5
RGT OXXFORD			98,0	98,0	98,5	97,7	95,8
ES AMAZING			95,0	95,0	100,3	-	-
Variétés demi-précoces							
Variétés testées 3 ans							
LG 30232	97,1	99,4	105,3	100,6	96,9	101,0	101,6
FREDERICO KWS	99,0	101,2	101,5	100,6	98,5	99,5	100,0
SY TELIAS	102,0	98,3	101,1	100,5	93,1	100,8	101,3
LG 31235	100,7	99,5	97,6	99,3	96,5	101,4	100,6
Variétés testées 2 ans							
ES WATSON		100,1	99,1	99,6	90,3	100,2	99,8
Nouvelles variétés							
SY ENERGETIC			104,9	104,9	93,8	99,7	104,6
ISIGNI CS			104,1	104,1	94,5	99,5	103,5
LG 30258			102,9	102,9	97,9	100,8	103,7
SY GORDIUS			101,5	101,5	90,3	99,4	100,8
ES METEORIT			99,9	99,9	91,8	100,4	100,3
SY PANDORAS			99,0	99,0	91,8	98,6	97,6
ES OPALINE			97,8	97,8	92,6	99,4	97,2
DKC2788			96,9	96,9	95,5	97,0	93,9
Moyenne de l'année	19,8 (t/ha)	19,9 (t/ha)	18,6 (t/ha)				
Moyenne des 14 témoins	20,4 (t/ha)	20,1 (t/ha)	18,5 (t/ha)	19,7 (t/ha)	34,5 (%)	939 VEM	18 483 KVEM/ha

100 = témoins = 14 variétés communes aux 3 années : Agro Polis, Fausteen, Frederico Kws, Kubitus, Kws Stabil, Lbs 1567, Lg 30232, Lg 31233, Lg 31235, Milkstar, Ronny, Sy Amboss, Sy Talisman et Sy Telias.