

VARMABEL - Synthèse réseau de base 2016 - 2017 - 2018



Mais 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	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	98,5	102,7	104,3	101,8	101,2	99,7	101,5
HAVELIO KWS	101,4	100,9	102,6	101,6	103,0	101,2	102,9
SY KARTHOUN	100,9	99,1	98,8	99,6	103,0	99,6	99,2
KUBITUS	96,7	98,5	99,7	98,3	103,4	100,8	99,1
KWS STABIL	97,8	99,9	95,9	97,9	108,6	98,5	96,4
P7923	97,6	94,9	97,1	96,5	103,7	99,2	95,7
Variétés testées 2 ans							
LG 31237		102,0	99,6	100,8	101,9	100,7	101,5
KEOPS		101,6	99,9	100,8	106,9	100,7	101,5
LBS 1567		99,1	98,6	98,8	102,1	99,2	98,1
LG 31213		100,3	96,0	98,2	103,4	102,0	100,1
Nouvelles variétés							
ACTIVITI CS			102,3	102,3	105,4	100,7	103,0
AMANOVA			100,9	100,9	110,3	102,1	103,0
1709HYB			100,0	100,0	103,4	97,7	97,6
MOTANGO			99,6	99,6	103,5	104,0	103,7
LG 31205			99,4	99,4	105,9	101,2	100,6
MANTILLA			97,0	97,0	103,0	102,2	99,1
VICENTE			96,4	96,4	102,0	103,1	99,3
Variétés précoces							
Variétés testées 3 ans							
FAUSTEEN	104,9	100,7	104,2	103,3	98,6	99,7	103,0
SY AMBOSS	103,9	101,2	101,1	102,1	99,8	99,1	101,1
LG 30248	101,7	102,0	101,7	101,8	96,3	100,7	102,5
LG 31235	100,5	102,3	100,9	101,2	97,4	101,6	102,9
ES CROSSMAN	102,6	98,3	100,4	100,4	94,3	99,9	100,3
LG 31233	98,7	100,4	101,4	100,2	96,5	100,3	100,5
LG 30232	98,7	100,8	100,4	99,9	96,0	100,2	100,2
MILKSTAR	98,6	101,8	97,3	99,2	98,4	99,7	98,9
P8000	97,7	96,5	94,4	96,2	99,8	99,7	95,8
Variétés testées 2 ans							
SY WELAS		105,4	106,3	105,9	95,4	98,3	104,0
LG 30244		100,0	102,3	101,1	97,0	98,8	99,9
ELSTREAM		98,3	101,9	100,1	96,3	101,5	101,6
LG 31226		98,8	101,4	100,1	100,0	102,4	102,5
RONNY		101,2	98,0	99,6	97,4	100,7	100,3
RGT MEXXNER		99,4	99,3	99,3	96,0	100,9	100,2
RS RUTHEO		98,4	99,2	98,8	99,7	100,6	99,4
ES OPALINE		96,7	98,3	97,5	91,3	98,9	96,5
Nouvelles variétés							
SY PANDORAS			103,0	103,0	91,5	100,4	103,4
LANDLORD			101,4	101,4	100,6	102,4	103,8
LG 30258			101,4	101,4	98,5	103,4	104,8
AGA GOLD			101,3	101,3	99,2	101,6	102,9
ES TRUCK			101,0	101,0	93,9	97,1	98,1
NEUTRINO			100,1	100,1	94,1	98,3	98,3
LG 31259			100,0	100,0	97,8	99,6	99,6
CAROLEEN			99,5	99,5	98,5	102,8	102,3
RGT OXXFORD			98,9	98,9	98,6	98,1	97,1
LG 31234			98,2	98,2	99,2	101,7	99,8
DKC2972			98,0	98,0	96,2	100,2	98,2
Moyenne de l'année	20,0 (t/ha)	20,5 (t/ha)	17,4 (t/ha)				
Moyenne des 15 témoins	20,4 (t/ha)	20,7 (t/ha)	17,4 (t/ha)	17,4 (t/ha)	35,6 (%)	934 VEM	16 265 KVEM/ha

100 = témoins = 15 variétés communes aux 3 années : Es Crossman, Fausteen, Havelio Kws, Kubitus, Kws Stabil, Lg 30232, Lg 30248, Lg 31233, Lg 31235, Milkstar, P7923, P8000, Sy Amboss, Sy Karthoun et Sy Talisman.