

VARMABEL - Synthèse réseau de base 2022 - 2023 - 2024



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	VEM par kg de matière sèche (valeur relative) Moyenne sur 3 ans	Rendement énergétique/ha (valeur relative) Moyenne sur 3 ans
	2022	2023	2024	Moyenne sur 3 ans			
Variétés très précoces							
Variétés testées 3 ans							
LG 31231	103,0	102,7	106,6	104,1	98,1	100,0	104,1
LG 32257	102,6	102,6	100,3	101,8	98,5	101,2	103,0
WESLEY	101,1	98,7	103,1	101,0	102,0	100,1	101,1
KWS JOHANINIO	97,0	99,6	101,4	99,3	105,2	101,3	100,6
SY LIBERTY	102,4	97,2	98,3	99,3	98,7	99,5	98,8
KWS CURACAO	96,6	100,7	99,7	99,0	101,8	99,2	98,1
KWS EMPORIO	96,0	99,6	96,9	97,5	103,8	98,4	96,0
PAPAGENO	95,3	97,4	96,4	96,4	105,5	101,0	97,3
LG 31206	96,1	99,5	92,3	95,9	107,3	101,9	97,7
Variétés testées 2 ans							
AMAROLA		103,3	104,5	103,9	103,0	100,6	104,5
DKC3117		102,5	102,8	102,7	98,6	99,0	101,6
KWS MARCOPOLO		99,8	103,5	101,7	110,9	99,3	101,0
CHELSEY		101,5	99,1	100,3	98,0	97,5	97,8
ANGELEEN		101,0	96,3	98,7	98,9	98,5	97,2
KORFU		93,4	88,5	90,9	99,8	101,6	92,4
Nouvelles variétés							
FLUDEXXA			106,0	106,0	99,7	97,9	103,7
LG 31251			104,6	104,6	98,0	101,0	105,6
MAS 150.R			103,4	103,4	102,5	100,5	103,9
DKC3327			103,0	103,0	100,0	97,7	100,7
DKC3144			102,8	102,8	104,9	98,8	101,5
DKC3418			102,5	102,5	99,5	96,6	99,0
KWS PUVIO			102,5	102,5	98,2	98,0	100,4
KWS NORENTA			101,7	101,7	98,5	98,2	99,9
CABALIO			97,7	97,7	100,4	97,6	95,4
RGT LANXXELOT			97,0	97,0	102,1	99,4	96,4
P7655			89,9	89,9	103,1	97,2	87,4
Variétés précoces							
Variétés testées 3 ans							
MELUSEEN	103,7	100,7	103,6	102,7	95,8	99,6	102,3
LG 31224	103,2	97,4	104,9	101,8	97,6	99,5	101,4
LG 31245	100,9	102,5	99,5	101,0	96,5	99,3	100,2
MAS 16.B	102,1	98,9	99,4	100,1	97,2	100,1	100,2
P8255	100,0	102,4	97,8	100,1	91,9	99,1	99,1
Variétés testées 2 ans							
P8153		103,3	109,2	106,3	94,5	100,0	106,3
P8086		102,7	103,6	103,2	97,3	99,8	102,9
GERALDEEN		101,5	104,0	102,7	95,1	99,8	102,6
Nouvelles variétés							
LG 31242			108,1	108,1	95,0	97,8	105,7
P8115			107,6	107,6	97,4	96,3	103,6
LID0720C			106,6	106,6	96,2	99,3	105,9
DKC3323			106,1	106,1	96,8	101,0	107,2
LG 31254			104,3	104,3	96,9	97,0	101,2
DKC3442			101,8	101,8	94,2	99,2	100,9
2337HYB			101,7	101,7	94,1	98,2	99,9
SY OPALE			100,9	100,9	95,3	96,4	97,3
AROUND			99,9	99,9	94,0	100,0	99,9
Moyenne de l'année	20,8 (t/ha)	22,8 (t/ha)	22,1 (t/ha)				
Moyenne des 14 témoins	21,1 (t/ha)	23,0 (t/ha)	21,8 (t/ha)	22,0 (t/ha)	38,5 (%)	931 VEM	20 446 KVEM/ha

100 = témoins = 14 variétés communes aux 3 années : Kws Curacao, Kws Emporio, Kws Johanium, Lg 31206, Lg 31224, Lg 31231, Lg 31245, Lg 32257, Mas 16.B, Meluseen, P8255, Papageno, Sy Liberty et Wesley.