

VARMABEL - Synthèse réseau de base 2021 - 2022 - 2023



Maïs fourrage : variétés demi-précoces à tardives - 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
	2021	2022	2023	Moyenne sur 3 ans			
Variétés demi-précoces							
Variétés testées 3 ans							
MASTODON	100,0	104,6	100,8	101,8	102,0	97,5	99,2
SY AMFORA	101,5	100,2	99,6	100,4	100,3	100,9	101,3
DKC3418	97,6	101,5	99,9	99,7	107,5	97,1	96,8
SY GLORIUS	100,4	101,1	97,1	99,6	102,6	98,7	98,3
SY NOMAD	100,0	98,9	98,5	99,1	102,4	101,7	100,8
EC GISELLA	98,6	98,4	100,0	99,0	101,2	100,2	99,1
SY FERONIA	98,0	99,4	99,2	98,9	98,7	102,0	100,8
PRESTOL	99,3	99,8	95,7	98,3	103,2	99,1	97,4
BISMARCK	98,8	96,1	99,8	98,3	100,4	101,3	99,5
SY DAKINI	96,9	96,1	101,0	98,0	101,0	103,7	101,6
Variétés testées 2 ans							
SMARTBOXX		103,8	100,6	102,2	102,5	100,8	103,0
KWS EDITIO		102,0	101,7	101,8	103,7	100,2	102,0
LG 31265		101,5	101,5	101,5	104,1	100,9	102,4
ANTIGONE		97,2	103,3	100,2	101,4	99,0	99,2
MAS 250.F		102,8	97,6	100,2	104,0	99,0	99,2
SY ANISTON		102,3	97,6	99,9	99,6	99,1	99,0
DS1959C		100,1	96,3	98,2	101,2	100,3	98,5
GREATFUL		99,0	96,2	97,6	103,2	101,2	98,8
Nouvelles variétés							
LG 31271			108,0	108,0	101,8	99,1	107,0
RGT LANXX			107,3	107,3	99,5	98,5	105,7
RGT DEIXXEL			106,8	106,8	100,1	97,9	104,6
DKC3438			104,1	104,1	107,9	96,5	100,5
P8580			104,1	104,1	100,9	99,2	103,2
GREYSTONE			102,2	102,2	99,5	99,3	101,6
SY ALTESS			100,9	100,9	101,5	98,9	99,8
HAIKO			100,8	100,8	109,1	97,3	98,1
LBS 2608			100,5	100,5	106,4	99,1	99,5
SM VARSOVIA			99,3	99,3	100,8	97,5	96,8
SY REMUS			97,7	97,7	101,0	101,1	98,7
DKC3539			97,3	97,3	102,2	99,7	97,0
PLESANT			96,8	96,8	99,5	101,0	97,8
SY ARAX			95,7	95,7	102,1	100,6	96,3
Variétés demi-tardives à tardives							
Variétés testées 3 ans							
P8888	103,5	101,9	103,1	102,8	91,8	98,5	101,2
CS KISSMI	103,4	101,0	102,9	102,5	91,1	99,7	102,1
LACORNA	102,0	100,9	102,5	101,8	97,9	99,8	101,6
Variétés testées 2 ans							
DOGENA		103,1	102,4	102,7	97,9	99,9	102,6
SENATOR		101,8	103,4	102,6	92,0	99,4	102,0
LID3620C		103,9	100,3	102,1	92,3	98,7	100,8
KWS MONUMENTO		99,3	102,9	101,1	98,5	97,9	99,0
SU CRUMBER	100,1		101,3	100,7	98,4	101,0	101,7
DELFT		98,6	99,7	99,2	97,1	98,9	98,1
Nouvelles variétés							
INTUITION			103,5	103,5	95,9	101,9	105,5
P8677			103,3	103,3	94,5	100,5	103,8
LG 31300			102,9	102,9	96,6	99,7	102,6
FARMIRAGE			100,7	100,7	98,4	101,6	102,3
ANISKA			100,4	100,4	96,5	100,4	100,8
ROLLINGSTONE			99,2	99,2	96,1	100,6	99,8
FIGHT			98,4	98,4	98,3	98,4	96,8
Moyenne de l'année	23,5 (t/ha)	20,3 (t/ha)	22,8 (t/ha)				
Moyenne des 13 témoins	23,7 (t/ha)	20,3 (t/ha)	22,6 (t/ha)	22,2 (t/ha)	36,5 (%)	932 VEM	20 704 KVEM/ha

100 = témoins = 13 variétés communes aux 3 années : Bismarck, Ca Kissmi, Dkc3418, Ec Gisella, Lacorna, Mastodon, P8888, Prestol, Sy Amfora, Sy Dakini, Sy Feronia, Sy Glorius et Sy Nomad.