

## VARMABEL - Synthèse réseau de base 2019 - 2020 - 2021



### 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
	2019	2020	2021	Moyenne sur 3 ans			
<b>Variétés très précoces</b>							
<b>Variétés testées 3 ans</b>							
JAKLEEN	101,7	100,5	101,4	101,2	101,9	99,6	100,8
DKC2788	100,5	98,0	100,4	99,6	100,0	98,3	97,9
LG 31225	99,2	99,9	99,6	99,6	101,8	101,5	101,0
LG 31205	99,3	98,8	98,3	98,8	105,4	102,0	100,8
ACTIVITI CS	97,4	101,6	96,9	98,7	100,0	98,8	97,4
<b>Variétés testées 2 ans</b>							
LG 31224		102,1	102,2	102,2	100,7	100,5	102,6
LG 31223		101,5	101,7	101,6	100,6	98,6	100,2
KWS SALTARE		98,6	101,6	100,1	102,5	101,1	101,1
BENEDICTIO KWS		98,0	98,3	98,1	102,7	99,4	97,5
MILKMAX		98,7	96,7	97,7	100,6	99,9	97,6
DKC3204		99,4	95,0	97,2	104,4	100,8	98,0
P7948		96,1	96,9	96,5	103,6	99,3	95,8
PAPAGENO		94,0	96,2	95,1	110,1	100,9	95,9
<b>Nouvelles variétés</b>							
LG 31217			102,4	102,4	100,8	100,0	102,4
KWS SALAMANDRA			101,2	101,2	101,8	101,2	102,4
SY BENCO			100,6	100,6	105,1	101,9	102,5
KWS CURACAO			100,1	100,1	107,7	100,8	101,0
DKC3201			99,7	99,7	102,7	99,0	98,7
EMELEEN			99,6	99,6	103,7	100,6	100,2
KWS JOHANINIO			97,8	97,8	106,9	101,2	98,9
DKC3218			96,4	96,4	104,3	98,6	95,1
SY HUMMER			93,3	93,3	102,9	100,3	93,6
<b>Variétés précoces</b>							
<b>Variétés testées 3 ans</b>							
LG 31245	103,4	102,2	106,7	104,1	97,7	100,6	104,7
LG 31238	101,6	100,5	103,2	101,8	97,3	99,4	101,2
SY WELAS	101,8	100,7	99,6	100,7	98,5	98,7	99,4
MAS 16.B	99,4	99,9	99,0	99,4	99,1	99,0	98,4
VESTA	95,5	97,8	94,8	96,0	98,4	102,3	98,3
<b>Variétés testées 2 ans</b>							
LG 31229		100,1	106,6	103,3	95,7	100,8	104,2
MICHELEEN		103,0	103,5	103,2	99,5	100,1	103,4
SY FERMIN		98,1	96,9	97,5	97,9	101,3	98,7
<b>Nouvelles variétés</b>							
LG 31253			104,1	104,1	98,5	98,0	101,9
LBS 1730			103,6	103,6	90,3	97,9	101,5
HERMEEN			101,5	101,5	96,6	98,2	99,6
ES FIELDPLAYER			101,4	101,4	97,8	98,9	100,3
HAIKO			101,0	101,0	96,2	97,4	98,4
SY INVICTUS			100,9	100,9	98,8	99,3	100,1
LBS 2981			100,6	100,6	94,4	96,0	96,6
ASTRINGA			94,1	94,1	93,8	102,4	96,3
CS LUXURI			91,9	91,9	99,9	99,8	91,7
<b>Moyenne de l'année</b>	<b>21,2 (t/ha)</b>	<b>19,4 (t/ha)</b>	<b>23,1 (t/ha)</b>				
<b>Moyenne des 10 témoins</b>	<b>21,9 (t/ha)</b>	<b>19,8 (t/ha)</b>	<b>23,2 (t/ha)</b>	<b>23,2 (t/ha)</b>	<b>35,6 (%)</b>	<b>929 VEM</b>	<b>21553 KVEM/ha</b>

100 = témoins = 10 variétés communes aux 3 années : Activiti Cs, Dkc2788, Jakleen, Lg 31205, Lg 31225, Lg 31238, Lg 31245, Mas 16.B, SY Welas et Vesta.