

VARMABEL KUILMAIS 2020-2022



	aantal jaar in netwerk	Droge stof opbrengst gehele plant				Droge stof gehalte gehele plant	VEM	Energetische opbrengst kVEM/ha
		(rel.waarde)				(rel.waarde)	(rel.waarde)	(rel.waarde)
		2020	2021	2022	gemiddelde over 3 jaar	gemiddelde over 3 jaar	gemiddelde over 3 jaar	gemiddelde over 3 jaar
Halfvroeg rassen								
MASTODON	3	103,4	99,6	105,2	102,8	100,4	97,2	99,8
P8333	3	102,5	103,7	99,1	101,8	104,7	99,5	101,2
SY GLORIUS	3	101,9	100,1	101,7	101,2	101,5	99,6	100,9
SY NOMAD	3	102,1	99,7	99,5	100,5	103,1	101,9	102,3
SY FERONIA	3	101,5	97,7	99,9	99,7	99,8	102,1	101,8
PRESTOL	3	99,4	99,0	100,4	99,6	102,5	99,3	98,9
DKC3601	3	100,5	94,7	101,2	98,8	102,7	100,0	98,8
EC GISELLA	3	96,9	98,3	98,9	98,1	100,4	101,0	99,0
ES ISLANDER	3	98,2	99,7	96,1	98,0	100,6	100,0	98,0
ES DISCOVER	3	96,1	99,0	98,7	97,9	101,6	99,2	97,1
SY DAKINI	3	97,7	96,5	96,7	97,0	101,0	103,3	100,1
SY AMFORA	2		101,1	100,8	101,0	100,0	100,9	101,9
DS1897B	2		98,5	103,4	101,0	101,0	98,6	99,5
DKC3418	2		97,3	102,1	99,7	106,6	97,8	97,5
RECORDER	2		101,0	95,8	98,4	99,0	99,7	98,1
DKC3414	2		96,7	100,0	98,3	104,7	99,6	97,9
BISMARCK	2		98,5	96,7	97,6	99,6	101,2	98,7
2121HYB	1			104,7	104,7	104,6	98,8	103,5
SMARTBOXX	1			104,4	104,4	103,9	100,4	104,7
DKC3513	1			103,5	103,5	105,6	99,1	102,5
MAS 250.F	1			103,4	103,4	101,9	98,3	101,6
KWS EDITIO	1			102,6	102,6	104,3	100,7	103,2
LG 31265	1			102,1	102,1	107,1	102,1	104,3
2139HYB	1			101,9	101,9	99,2	99,7	101,6
P8532	1			101,8	101,8	101,0	97,5	99,2
DS1959C	1			100,7	100,7	101,3	100,8	101,4
MAXOLETA	1			100,0	100,0	105,9	100,5	100,5
GREATFUL	1			99,6	99,6	103,3	101,1	100,7
DKC3419	1			98,8	98,8	109,0	99,2	98,0
ANTIGONE	1			97,7	97,7	101,6	98,4	96,2
GLUTEXO	1			96,8	96,8	100,8	101,9	98,6
Halflate tot late rassen								
P8888	3	101,4	103,1	102,5	102,4	93,1	99,0	101,4
CLEMENTEEN	3	100,5	104,2	101,2	102,0	92,2	98,4	100,4
LACORNA	3	98,6	101,6	101,5	100,6	98,2	99,7	100,3
LG 31276	3	99,2	103,0	97,3	99,8	98,3	99,9	99,7
CS KISSMI	2		103,1	101,6	102,4	90,3	100,5	102,8
P8683	2		99,8	99,4	99,6	97,6	97,0	96,7
ES SKYTOWER	1			104,8	104,8	82,9	91,6	96,0
LID3620C	1			104,5	104,5	90,5	98,9	103,3
DOGENA	1			103,7	103,7	94,7	100,7	104,4
SY ANISTON	1			102,9	102,9	97,9	98,9	101,7
SENATOR	1			102,4	102,4	87,7	99,4	101,7
ROZALEEN	1			100,4	100,4	89,0	95,2	95,6
KWS MONUMENTO	1			99,9	99,9	98,0	98,1	98,1
VOYAGER	1			99,6	99,6	97,7	98,6	98,3
DELFT	1			99,2	99,2	93,7	99,8	99,1
P9610	1			98,9	98,9	92,4	97,3	96,3
PROPAGANDA	1			98,8	98,8	92,2	98,9	97,7
2130HYB	1			98,3	98,3	96,6	100,1	98,4
Jaargemiddelde		20,1 (t/ha) 23,5 (t/ha) 20,3 (t/ha)						
Gem. vd. 15 getuigen		20,4 (t/ha) 23,8 (t/ha) 20,2 (t/ha) 21,5 (t/ha)				36,7 (%)	932 VEM	20 038 KVEM/ha

100 = getuigen = 15 gemeenschappelijke variëteiten van 3 jaar: Clementeent, DKC3601, EC Gisella, ES Discover, ES Islander, Lacorna, LG 31276, Mastodon, P8333, P8888, Prestol, SY Dakini, SY Feronia, SY Glorius en SY Nomad.