

LSV Silomais 'bis S 230' - Vorinformation

Da hier Absolutwerte dargestellt sind, ist nur ein Vergleich der Sorten innerhalb jeweils einer Spalte sinnvoll. Quervergleiche zwischen verschiedenen Spalten führen zu verzerrten Schlussfolgerungen. Aufgrund der extremen Trockenheit und Notreife der Restpflanze ist die Präzision in 2018 erheblich eingeschränkt (siehe Grenzdifferenzen).

Trockenmasseertrag (dt/ha)

Korrektur

Stand: 18.10.2018	2018			
	Vipperow	Rosenow	Gülzow	
Landkreis	MSE	DM	LRO	
Ackerzahl	30	45	48	
langj.N (mm)	604		569	
Erntedatum	27.08.	23.08.	21.08.	
Mittelwert N= 20	166	98	121	
mind. 3-jährig im LSV geprüft				
Absalon	190	156	89	112
KWS Stabil	200	153	103	117
Keops	210	180	1	107
Ridley	210	172	104	125
SY Talismann	220	179	103	108
Cranberri CS	220	157	105	108
SY Welas	230	183	104	122
Farmfire	230	169	110	127
Amaroc	230	163	100	130
Benedictio KWS	230	176	98	131
Kartagos	230	168	109	129
Petroschka	230	177	102	112
2-jährig im LSV geprüft				
DKC 2978	190	151	87	109
Amanova	210	167	90	133
Mantilla	210	169	82	109
Farmezzo	210	172	106	127
ES Amazing	210	162	98	118
LG 31.211	210	159	93	127
Susetta	220	171	1	116
Milkstar	220	166	94	133
Farmerino	230	152	97	118
LG 30244	230	172	94	120
1-jährig im LSV geprüft				
Amavit	210	171	1	135
Agro Espirito	210	157	108	117
LG 31.218	210	165	1	123
LG 31227	210	167	92	127
KWS Stefano	210	176	99	109
Rancador	210	176	95	120
Kaprillas	210	170	102	.
KWS Fabiano	230	163	106	132
DKC 2788	230	163	98	134
DKC 3568	230	179	91	122
Korynt	230	169	94	123
RGT Multiplexx	230	179	104	117
Überschneidungssorten zum Sortiment 'ab S 240'				
ES Metronom	240	180	91	116
Charleen	240	184	108	124
Amaveritas	240	181	103	122
Grenzdifferenz (dt/ha)	20	13	15	

2012-2017	
mehrj. Mittel (D-Nord/ MV-Süd)	
Versuche	
193	
177	16
187	24
199	20
191	20
193	26
190	17
202	44
199	34
208	17
202	17
204	22
197	17
184	8
197	8
190	8
190	9
187	8
188	15
194	17
202	12
[182]	13
[198]	5
[190]	7
198	58
208	17
[211]	5

¹ - Probleme im Versuch, nicht wertbar