

LSV Silomais früh, bis S 230 Trockensubstanzgehalt (%)

22.10.2020

Die sofortige Bereitstellung aktueller Ertragsergebnisse von jedem Einzelstandort hat ausschließlich orientierenden Charakter. Einjährige Ergebnisse sind keine ausreichende Grundlage für die Sortenwahl! Stehen voll empfohlene Sorten nicht mehr im aktuellen Sortiment, so liegen langjährige Ergebnisse vor. Da hier Absolutwerte dargestellt sind, ist nur ein Vergleich der Sorten innerhalb jeweils einer Spalte sinnvoll. Quervergleiche zwischen verschiedenen Spalten führen zu verzerrten Schlussfolgerungen.

	2020			2014-2019	
	Gülzow	Rosenow	Vipperow	mehrj. Mittel (D-Nord/ MV-Süd)	
Landkreis	LRO	MSE	MSE		
Ackerzahl	45	45	30		
langj.N (mm)	557	540	604		
Erntedatum	30.9.	22.9.	21.9.		
Mittelwert N = 28	35	35	37		
mind. 3-jährig im LSV geprüft					
Amavit 210	35	34	37	41	7
KWS Stefano 210	36	37	40	41	9
LG 31227 210	33	34	36	39	8
Farmezzo 210	36	35	37	40	9
Agro Espirito 210	36	36	39	41	7
Rancador 210	37	37	36	41	8
Kaprilias 210	36	34	36	41	8
LG 31218 210	34	34	37	40	10
Benedictio KWS * 230	35	35	37	40	19
Amaroc * 230	35	35	36	40	15
DKC 2788 230	34	34	37	38	11
RGT Multiplexx * 230	33	33	36	38	10
2-jährig im LSV geprüft					
P 7460 200	**	**	**	[44]	3
Agromilas 210	36	35	38	42	5
KWS Johaninio 210	36	36	38	41	5
DKC 2684 210	36	36	39	41	5
Friendli CS 210	35	36	39	40	5
SY Skandik 210	32	33	36	39	5
P 7515 220	33	32	35	39	7
SY Abelardo 220	34	35	37	41	4
DKC 3096 220	35	35	37	40	5
DKC 3097 230	33	34	36	39	4
LG 31238 * 230	32	33	35	40	5
1-jährig im LSV geprüft					
Agro Ileo 200	37	39	41		
LG 31205 210	33	35	39		
LG 31219 220	33	36	38		
RGT Exxon 220	34	31	35		
LG 31223 220	33	34	36		
B 2111 A 220	35	36	39		
Grenzdifferenz (%)	1.2	1.7	1.5		

* Überschneidungssorten zum Sortiment mittelfrüh ab S 230

** zu geringe Pflanzanzahl

[] geringe Datenbasis