## **VORINFORMATION**

## LSV Silomais früh, bis S 230

Trockenmasseertrag (dt/ha)



Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei

29.10.2025

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 (Regelprüfzeit beträgt max. drei LSV-Jahre).

			2025	
		Trockenmasseertrag (dt/ha)		
		Gülzow	Rosenow	Vipperow
La	ndkreis	LRO	MSE	MSE
Ac	kerzahl	45		30
langj.	N (mm)	552	540	604
Ernt	edatum	16.9.	17.9.	19.9.
Mittelwert	N = 26	170	189	175
mind. 3-jährig im l	_SV geprüft	t		
Wesley	210	170	188	178
LG 31212	210	161	183	166
KWS Emporio	220	165	190	174
DKC 3327 *	230	178	193	196
2-jährig im LSV ge	prüft			
DKC 3144	200	178	199	171
LG 31230	200	162	183	178
KWS Curacao	210	163	187	171
Evidence	220	172	180	169
Aroldo	220	169	187	177
1-jährig im LSV ge	prüft			
DKC 3059	190	170	193	181
DKC 2956	190	178	189	182
Amaneon	200	164	181	165
KWS Aveso	200	165	191	175
LG31206	200	157	179	168
LG 31215	200	165	188	164
LG 32216	200	166	199	173
Silvio	210	174	196	173
P 78020	210	165	193	168
Symetric	220	173	189	180
P 79091	220	169	185	173
LID1015C	230	170	178	166
Amavido	230	182	193	187
LID 2662 C	230	Δ	186	165
DKC 3467	230	179	199	191
DKC 3357	230	185	199	170
LG31231 *	230	175	194	182
Angeleen *	230	176	185	169
Grenzdifferenz (dt/	ha)	11	12	17
* Übereebneidung				

TM-Ertrag (dt/ha)  mehrj. Mittel (D-Nord/ MV-Süd)  179 175 178 187  184 177 179 178 175
(dt/ha) mehrj. Mittel (D-Nord/ MV-Süd)  179 175 178 187  184 177 179 178
(D-Nord/ MV-Süd)  179 175 178 187  184 177 179 178
175 178 187 184 177 179
175 178 187 184 177 179
178 187 184 177 179 178
187 184 177 179 178
184 177 179 178
177 179 178
177 179 178
179 178
178
175

KONTAKT

Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern (LFA) Institut für Pflanzenproduktion und Betriebswirtschaft/Sachgebiet Sortenwesen und Biostatistik Dr. Friederike de Mol

18276 Gülzow - Prüzen, Dorfplatz 1 / OT Gülzow Telefon: 0385 / 588-60231 f.demol@lfa.mvnet.de

<sup>\*</sup> Überschneidungssorten zum Sortiment mittelfrüh ab S 230

 $<sup>\</sup>Delta$  wegen zu vielen Pflanzenausfällen nicht wertbar