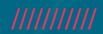




2024

LSV-Ergebnisse
Silomais mittelfrüh



Schleswig-Holstein



LSV Schleswig-Holstein – Empfehlung

Silomais-Sortenempfehlung für Schleswig-Holstein 2025

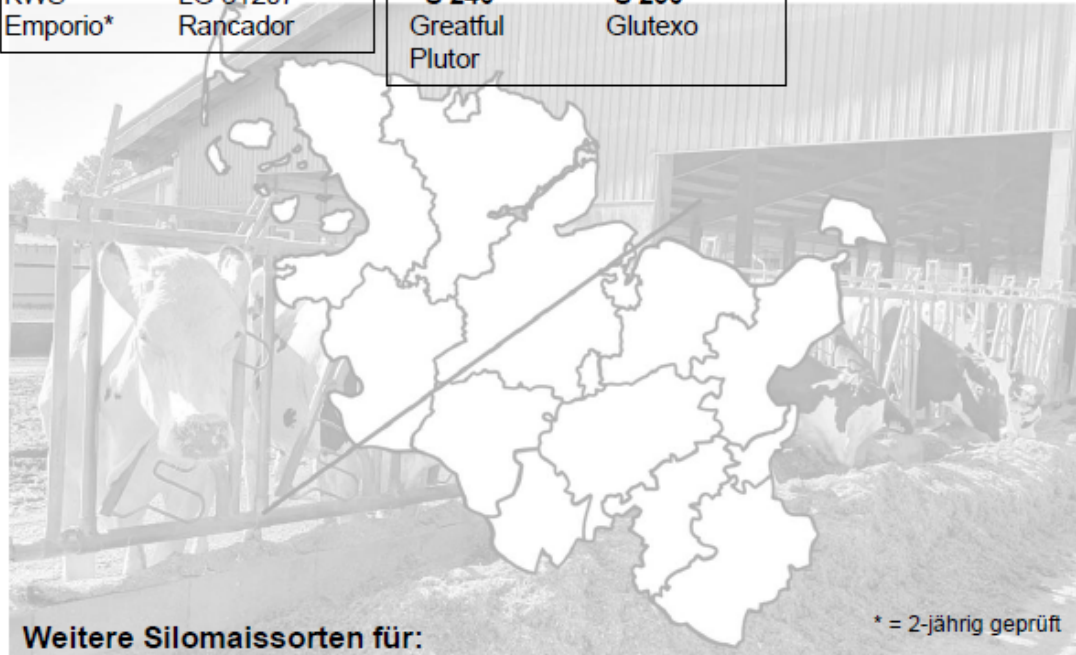
Vorläufig



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Landesweite Empfehlung für Silomais zur Futternutzung

➤ früh		➤ mittelfrüh		➤ Probeanbau, einjährig geprüft
S 200 P 7647	S 210 Amanova Amarola KWS Curacao*	S 230 Amaroc DKC 3323* KWS Jaro	S 230 KWS Robertino LG 31238 LG 32257	
S 220 KWS Emporio*	KWS Johaninio LG 31207 Rancador	S 240 Greatful Plutor	S 250 Glutexo	



* = 2-jährig geprüft

Weitere Silomaisorten für:

➤ sicher abreifende Standorte	➤ maisbetonte Ration	➤ grasbetonte Ration
Wesley (S 210) P 7948 (S 220) Farmodena (ca. S 220) Privat (ca. S 240)	Beppo* (S 210) RGT Exxon (S 220) LG 31224 (S 230) Ludmilo* (S 230)	P 7381 (S 190) Emeleen (S 200) Ileo (S 200) Benco (S 210) DKC 3218 (S 210)
		DKC 3327 (S 230) Farmactos (S 230) Micheleen (S 230) KWS Otto (S 240)



Silomaisorten mit Siloreifezahlen S 200 - S 220 werden für den Norden empfohlen. Sorten aus dem mittelfrühen Sortiment mit Reifezahlen von S 230 – S 250 bekommen die Empfehlung für den Süden Schleswig-Holsteins und warme Standorte im Norden.

Bewährte, hier nicht mehr aufgeführte Sorten, sollten weiterhin Berücksichtigung im Anbau finden.

LSV Schleswig-Holstein – Empfehlung

Silomais-Sortenempfehlung für Schleswig-Holstein 2025

Vorläufig



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein



Landesweite Empfehlung für Silomais zur Energienutzung

➤ früh

S 210
Amanova
Amarola
Benco
Beppo*
KWS Curacao*
KWS Johaninio
LG 31207
Rancador

➤ mittelfrüh

S 230
Amaroc
DKC 3323*
DKC 3327
KWS Jaro
S 240
Bernardino
Plutor

S 230
KWS Robertino
LG 31224
LG 32257
Ludmilo*

S 250
Clooney*
Glutexo

➤ **Probeanbau,
einjährig geprüft**
KWS Lupollino (S 250)

Weitere Silomaisorten für:

* = 2-jährig geprüft

➤ sicher abreifende Standorte

SY Liberty (S 210) Privat (ca. S 240)
Wesley (S 210) Already* (S 250)
Capuceen* (S 220) **DKC 3414 (S 250)**
Farmodena* (ca. S 220) **DKC 3418 (S 250)**
Jakleen (S 220) LG 31272 (S 250)
LG 31223 (S 220)

Silomaisorten mit Siloreifezahlen S 200 - S 220 werden für den Norden empfohlen. Sorten aus dem mittelfrühen Sortiment mit Reifezahlen von S 230 – S 250 bekommen die Empfehlung für den Süden Schleswig-Holsteins und warme Standorte im Norden.

**Bewährte, hier nicht mehr aufgeführte Sorten,
sollten weiterhin Berücksichtigung im Anbau finden.**



LSV Schleswig-Holstein – mehrjährig

Landessortenversuche Silomais 2022 - 2024

Vorläufige Ergebnisse

Standorte: Hemdingen (PI); Barkhorn (RD); Krumstedt (HEI); Leezen (SE)

Sortiment mittelfrüh



Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein



Sorten	Züchter/ Vertrieb	Siloreife- zahl s	zuge- lassen	% Trockensubstanz Gesamtpflanze relativ				Trockenmasse dt/ha relativ				Stärkegehalt % relativ				Energiedichte NEL/kg Trockenmasse relativ				Biogasausbeute IN/kg oTM relativ			
				2022	2023	2024	2022 - 2024	2022	2023	2024	2022 - 2024	2022	2023	2024	2022 - 2024	2022	2023	2024	2022 - 2024	2022	2023	2024	2022 - 2024
Mittel: abs. VRS = rel. 100				35,9	36,4	34,1	35,5	190,0	217,9	209,2	205,7	32,1	34,5	35,2	33,9	6,49	6,78	6,84	6,70	747	759	860	788
Dreijährig geprüft 2022, 2023, 2024																							
Amaroc	Agromais	230	2016	105	108	106	106	106	100	105	104	99	99	101	100	99	100	100	99	98	99	99	
Ashley	LG	230	2022	97	94	100	97	98	95	94	96	105	100	100	102	102	100	101	101	99	102	100	
Bernardino	KWS	240	2018	104	101	98	101	100	98	104	101	98	95	98	97	99	99	99	99	102	101	100	
DKC 3327	Bayer	230	2022	105	102	104	104	101	102	98	100	101	100	101	101	99	99	99	99	102	100	102	
DKC 3414	Bayer	250	2021	98	98	98	98	106	105	95	102	96	98	99	98	97	98	99	98	101	99	100	
DKC 3418	Bayer	250	2021	99	98	98	98	102	105	100	102	93	99	100	97	98	98	99	98	102	99	103	
DKC 3438	Bayer	250	2022	100	95	97	97	101	103	94	99	97	99	97	98	98	98	99	98	101	99	102	
ES Traveler	Lidea	250	2021	96	97	97	97	98	102	102	101	95	102	100	99	99	100	99	99	101	98	99	
Farnactos	FarnSaat	230	2022	101	104	103	103	97	94	92	94	104	104	103	104	101	102	102	102	101	102	101	
Glutexo *	DSV	250	2019	94	102	102	99	102	97	101	100	101	106	107	105	101	101	101	101	99	102	101	
Greatful	RAGT	240	2021	98	102	101	100	101	98	97	99	102	107	102	104	102	102	101	102	99	102	101	
KWS Jaro	KWS	230	2020	107	110	107	108	100	97	98	99	104	104	96	102	101	101	99	100	101	103	101	
KWS Otto	KWS	240	2020	104	103	105	104	97	100	97	98	102	100	105	102	101	101	102	102	103	102	101	
KWS Robertino	KWS	230	2019	106	103	101	103	99	101	107	102	103	100	100	101	100	101	100	101	101	101	96	
LG 30258	LG	240	2016	96	96	97	96	100	101	94	98	104	98	101	101	101	101	100	101	99	98	98	
LG 31224 *	BSL	230	2020	99	101	98	99	101	99	101	100	96	100	97	98	98	100	99	99	100	101	102	
LG 31238	LG	230	2019	104	98	105	103	101	99	97	99	107	97	103	102	101	99	101	101	102	100	100	
LG 31272 *	LG	250	2019	92	100	95	96	108	104	102	105	97	101	96	98	100	99	99	99	99	100	98	
LG 32257	LG	230	2022	101	99	101	101	101	100	100	101	107	102	102	104	102	101	101	101	101	100	102	
Micheleen	Saaten-Union	230	2020	103	100	101	101	101	98	99	99	102	101	100	101	100	101	100	100	98	97	100	
P 8153	Pioneer	240	2022	101	98	98	99	97	102	101	100	100	98	98	99	100	100	100	100	102	98	99	
Plutor	BayWa	240	2022	96	102	100	100	105	98	101	101	102	103	104	103	102	101	102	102	98	101	103	
Privat *	agaSaat	ca. 240	2017	97	99	97	98	101	98	101	100	105	105	102	104	101	101	99	100	101	102	100	
Zweijährig geprüft 2023, 2024																							
Already	Lidea	250	2023		97	99	(98)		100	100	(100)		97	95	(96)		101	99	(100)		101	100	
Chelsey	LG	230	2023		99	101	(100)		99	95	(97)		99	101	(100)		99	100	(99)		99	100	
Clooney *	DSV	250	2021		101	103	(102)		101	105	(103)		96	95	(95)		99	100	(99)		101	102	
DKC 3323	Bayer	230	2023		103	101	(102)		103	99	(101)		104	104	(104)		100	101	(100)		101	101	
LG 31245	LG	240	2019		100	105	(103)		102	98	(100)		98	101	(99)		100	101	(100)		97	100	
LID 2404 C	Lidea	250	2023		98	99	(99)		98	93	(96)		102	101	(101)		100	100	(100)		101	101	
Ludmilo *	Agromais	230	2020		104	104	(104)		101	106	(104)		97	100	(98)		99	100	(100)		100	102	
Maxoleta *	RAGT	250	2021		93	92	(93)		100	97	(98)		98	99	(98)		100	100	(100)		96	97	
P 8317	Pioneer	250	2023		93	95	(94)		103	101	(102)		96	97	(96)		100	99	(100)		98	98	
Einjährig geprüft 2024																							
Agrolupo	Agromais	250	2024			99				109					95						97		
DKC 3117 *	Bayer	230	2021			105				98					102						101		
Greystone	Lidea	250	2024			95				104					96						101		
KWS Editio *	KWS	250	2022			99				98					105						101		
KWS Lupolino	KWS	250	2024			100				104					97						99		
LG 31265 *	Stroetmann	250	2022			94				101					100						100		
P 83224	Pioneer	240	2024			99				105					101						100		
SY Remco	Syngenta Seeds	250	2024			93				106					98						99		

Silomais; mittelfrüh

Verrechnungssorten (VRS) = 2024, 2023, 2022: alle Prüfsorten im jeweiligen Versuchsjahr

() = zweijährige Mittelwerte 2023+2024

* = in einem anderen EU-Land zugelassen

Quelle: LK SH, 2024



www.agrar.bayer.de/dekalb

Carolin Prall
Fachberatung Saatgut
Bayer CropScience Deutschland GmbH
Alfred-Nobel-Straße 50
Geb. 6100

DEKALB® ist eine eingetragene Marke des Bayer-Konzerns. Die dargestellten Daten und Grafiken geben Erkenntnisse aus Versuchen und Beobachtungen wieder. Sie wurden nach bestem Wissen zusammengestellt. Die Erkenntnisse und Ergebnisse hängen jedoch auch von nicht durch die Monsanto Agrar Deutschland GmbH beeinflussbaren Faktoren wie z. B. lokalen klimatischen Bedingungen ab, die erheblichen Schwankungen unterliegen können. Die Monsanto Agrar Deutschland GmbH kann daher nicht dafür einstehen, dass die Ergebnisse und die daraus kalkulierten oder abgeleiteten Vor- oder Nachteile ohne weiteres wiederholbar sind. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall kann durch die Monsanto Agrar Deutschland GmbH daher nicht übernommen werden. Alle Angaben ohne Gewähr, Irrtum und Änderungen vorbehalten.

Stand der Informationen: November 2024

