



## SORTENEMPFEHLUNG WINTERGERSTE UND BRAUGERSTE IN HERBSTAUSSAAT

**SAVE THE DATE!**  
DI | 06.09.2022 | 18.30 UHR  
MAISFELDTAG | SUHLENDORF  
DO | 08.09.2022 | 18.30 UHR  
MAISFELDTAG | HIMBERGEN  
**DEMNÄCHST**  
ÖKO SORTENDEMO | DÄHRE  
Weitere Termine auf unserer Webseite  
unter VERANSTALTUNGEN

**#STARKINZUKUNFT**

GEMEINSAM  
**VSE**



## GUTE ERNTEERGEBNISSE BEI DEN EMPFOHLENE SORTEN!

Nach Auswertung der Ernteergebnisse, haben die im letzten Jahr empfohlenen Sorten gut abgeschnitten. Mit Blick in die Zukunft möchten wir Ihnen einige neue Sorten zum Probeanbau bzw. zum Einstieg empfehlen. Im Anhang haben wir Ihnen unsere Sortenempfehlung Wintergerste und Braugerste in Herbstsaat zusammengestellt. Die ausführlichen Sortenbeschreibungen finden Sie unter [www.geno-saaten.de](http://www.geno-saaten.de). Dort können Sie unter dem Punkt **Sortenangebot/Anbauempfehlung** die Sorten zur Herbstsaat mit den gewünschten Sorteneigenschaften auswählen. Ergänzend haben wir Ihnen unter dem Punkt **LSV-Ergebnisse** deutschlandweite Versuchsergebnisse verlinkt.

## PROJEKT SAATGETREIDE EVITA PLUS BEHANDELT

Wir werden weiter mit diesem Verfahren Erfahrungen sammeln.

[https://gemeinsamvse.de/pages/bereiche/saaten/subpages/ct\\_79746/index.html](https://gemeinsamvse.de/pages/bereiche/saaten/subpages/ct_79746/index.html)

## WINTERGERSTE

Die Wintergerste hat in diesem Jahr gute bis sehr gute Erträge und Qualitäten gebracht. Die spätere Aussaat hat bei der andauernden Hitze wohl einiges dazu beigetragen. Eventuell sollte die Aussaat etwas später (Anfang Oktober) erfolgen, um diesen Effekt mitzunehmen. Die Hybriden sind dafür gute Alternativen und von den Deckungsbeiträgen recht interessant.

Ansprechpartner: **Andreas Riggert** | Tel 05804 9707-27 | [andreas.riggert@gemeinsam-vse.de](mailto:andreas.riggert@gemeinsam-vse.de)

**Torben Stecker** | Tel 05804 9707-26 | [torben.stecker@gemeinsam-vse.de](mailto:torben.stecker@gemeinsam-vse.de)

**Jörg Gleitze** | Tel 05804 9707-31 | [joerg.gleitze@gemeinsam-vse.de](mailto:joerg.gleitze@gemeinsam-vse.de)

**Glenn Funk** | Tel 05804 970736 | [glenn.funk@gemeinsam-vse.de](mailto:glenn.funk@gemeinsam-vse.de)

# WINTERGERSTE



## ERTRÄGE WINTERGERSTE AUS DEN VERMEHRUNGEN ERNTE 2022

Durchschnittserträge und -qualitäten der Vermehrungen Wintergerste VSE Ernte 2022

Art	Sorte		Gesamt ha	hl	dt/ha	
GW	Avantasia	NEUE SORTE!	63,5	69,28	84,4	
GW	Bordeaux	SCHWERPUNKTSORTE VSE	98,62	72,63	80,5	Evita Plus möglich!
GW	Julia	SCHWERPUNKTSORTE VSE	47,12	70,63	90,3	Evita Plus möglich!
GW	KWS Exquis	NEUE SORTE!	52,92	71,40	80,3	
GW	KWS Higgins		42,59	66,38	64,3	
GW	KWS Kosmos		30,00	69,30	83,7	
GW	KWS Moselle		30,30	72,45	69,2	
GW	KWS Orbit	SCHWERPUNKTSORTE VSE	46,74	72,20	81,4	Evita Plus möglich!
GW	KWS Wallace		31,40	71,45	87,5	
GW	LG Caiman	NEUE SORTE!	49,41	71,72	83,5	
GW	Sensation	SCHWERPUNKTSORTE VSE	92,58	70,63	68,0	Evita Plus möglich!
GW	SU Midnight	SCHWERPUNKTSORTE VSE	43,60	70,60	70,5	Evita Plus möglich!
GW	Zita Öko		10,80	66,52	40,0	
GW	<b>Gesamt Ernte Vermehrungen</b>		<b>639,00</b>	<b>70,67</b>	<b>78,4</b>	

## SCHWERPUNKTSORTIMENT GERSTE HERBST 2022

Vereinigte Saatzuchten eG und Geno Saaten  
laut beschreibende Sortenliste 2021

Sorte	Bemerkung	Agronomische Eigenschaften   Neigung zu										Anfällig für				Korn-ertrag		Virus-re-sistenz		Qualität		Erträge	
		Ährenschieben	Reife	Pflanzenlänge	Auswinterung	Lager	Halmknicken	Ährenknicken	Mehltau	Netzflecken	Rhynchosporium	Ramularia	Zwergrost	Kornertrag 1	Kornertrag 2	Gelbmosaikvirus	BYDV	Tausenkornmasse	Marktwarenteil	Hektolitergewicht	Zeiligkeit	Ertrag in dt/ha VSE	Ertrag in dt/ha Geno
Bordeaux*	Das Maß aller Dinge bei den Zweizeilern	5	5	4	- 3 4	4	4	5	4	4	6	5	7	7			7	7	7 zz		78,4	77,48	
Julia*	Neue Ertragsdimensionen sind erreicht	4	5	5	- 3 5	4	4	4	4	5	4	5	9	9			6	8	5 mz		99,6	91,29	
Sensation*	Virus? - Kann sie alle!	3	4	5	4 5 4	4	4	5	4	-	4	7	7	1+	1	6	7	6 mz		67,7	70,94		
Orbit*	Ertragsstabilität	5	5	5	- 5 5	4	5	5	6	5	6	6	7	1	9	6	7	6 mz		67,7	82,57		
SU Midnight*	Spitzenerträge, standfest, doppelt resist.	4	5	6	- 3 5	5	3	5	4	-	4	8	8	1+	9	6	7	5 mz		70,7	73,28		
Fascination	<b>Neu! - Probeanbau!</b>	4	5	4	2 4	4	4	4	4	4	4	4	8	8	9	1	6	8	6 mz		93,8	dt Ernte21	

\*Auch in Evita PLUS verfügbar.

**GW Julia** Julia ist eine strohstabile und standfeste neue Gerste, die gegen das Gerstengelmosaikvirus BaYMV Typ 1 + 2 resistent ist. Mit Julia hat die Fruchtart neue Ertragsdimensionen erklimmen können. Sie ist frohwüchsig und auf allen Standorten zuhause.

**GW SU Midnight** SU Midnight ist eine hocheertragreiche mehrzeilige Wintergerste, die durch ihre Strohstabilität, Gesundheit und Winterhärte überzeugen kann. Ihr Steckpferd ist die außergewöhnliche Qualität aus Ertrag und guter Qualität (Sortierung), sowohl behandelt als auch unbehandelt.

**GW Fascination** Fascination ist eine sehr abgerundete, gesunde Sorte. Frohwüchsig, frühes Ährenschieben, kürzerer Wuchs und beste Standfestigkeit. BYDV-resistent mit sehr hohen Erträgen und hohem hl-Gewicht. **>>PROBEANBAU!**





## ERGEBNISSE DER LANDESSORTENVERSUCHE 2020-2022

Ergebnisse LSV Wintergerste 2020 bis 2022 (Quelle: LWK Niedersachsen, GB Landwirtschaft)

Relativerträge behandelte Stufe Marsch und Lehmstandorte Nordwest | Sorten - Jahre - Standortgruppen

Standortgruppe	Marsch								Lehmstandorte Nordwest									
	Jahres-Ergebnis LSV				mehrj. Ergebnisse				Jahres-Ergebnis LSV				mehrj. Ergebnisse					
	2020		2021		2022		2018 - 2022 <sup>2)</sup> LSV + WP- bzw. EU-Ergebn.		2020		2021		2022		2018 - 2022 <sup>2)</sup> LSV + WP- bzw. EU-Ergebn.			
Zahl Versuche**	3		4		4		Minderertrag <sup>1)</sup>		6		5		6		Minderertrag <sup>1)</sup>		rel. Anz. Vers.	
<b>Sorte</b>	<b>Vertrieb</b>																	
<b>mehrzeilig</b>																		
KWS Orbit	*	GMV	KWS Getreide	97	102	96	-18	98	18	100	101	100	-16	99	43			
SY Galileo	*	Hy.	GMV	Syngenta	106	104	107	-14	103	18	106	104	104	-17	102	43		
KWS Memphis	*		2xGMV	KWS Getreide	104	94	98	-13	97	11	99	96	93	-13	95	20		
Esprit	*		GMV	DSV	106	100	104	-17	103	11	106	101	101	-17	101	25		
Viola			GMV	DSV	106	103	102	-15	103	11	104	99	97	-13	100	20		
Teuto	*		GMV	Secobra	102	99	97	-10	99	11	102	100	101	-13	100	20		
KWS Morris			GMV	KWS Getreide	-	100	104	-13	102	8	-	99	100	-12	98	16		
SU Midnight	*		2xGMV	Saaten-Union	-	103	99	-11	100	8	-	100	102	-15	99	16		
Melia			GMV	IG Pflanzenzucht	96	100	-	-	-	-	100	103	102	-16	100	24		
SU Jule			GMV	Saaten-Union	90	99	-	-	-	-	95	103	99	-14	98	29		
Jettoo		Hy.	GMV	Syngenta	109	105	105	-12	105	16	104	103	-	-	-	-		
SY Baracooda		Hy.	GMV	Syngenta	106	100	-	-	-	-	100	104	102	-18	101	23		
SY Dakoota		Hy.	GMV	Syngenta	-	-	102 <sup>3)</sup>	-9	102	3	-	-	104	-16	103	9		
Winnie	*		GMV	Limagrain	-	-	100	-8	100	4	-	-	102	-13	101	10		
Avantasia	*		2xGMV <sup>3)</sup>	Hauptsäaten	-	-	103	-17	102	4	-	-	102	-18	102	10		
Julia	*		2xGMV <sup>3)</sup>	DSV	-	-	100	-10	100	4	-	-	103	-13	103	10		
KWS Exquis	*		GMV, GvzV	KWS Getreide	-	-	98	-11	98	4	-	-	97	-12	99	10		
SU Hetti	*		2xGMV	Saaten-Union	-	-	99	-9	99	4	-	-	98	-11	98	10		
Sensation			2xGMV, GvzV	DSV	-	-	-	-	-	-	-	-	96	-19	-	-		
<b>zweizeilig</b>																		
KWS Moselle			GMV	KWS Getreide	102	98	100 <sup>3)</sup>	-13	99	10	98	96	92	-13	94	18		
Bordeaux			GMV	Saaten-Union	106	100	101 <sup>3)</sup>	-7	102	10	100	100	92	-8	96	25		
SU Laubella			GMV	Saaten-Union	-	100	95 <sup>3)</sup>	-3	97	7	-	99	96	-14	97	16		
<b>Standard dt/ha</b>	<b>98</b>		<b>102</b>		<b>106</b>				<b>106</b>	<b>94</b>	<b>91</b>	<b>107</b>			<b>100</b>			

\* = Varianten des Standardmittels

\*\* = bei Abweichung ist die Zahl direkt angegeben, z. B. 99<sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> = relativer Minderertrag beim Verzicht auf Fungizide und Wachstumsregler

<sup>2)</sup> = Werte werden nach der Hohenheim-Gülzower-Methode auf Basis der absoluten Einzelortergebnisse verrechnet, sie beinhalten z. T. auch WP- und EU-Ergebnisse

Hy. = Hybridgerste

GMV = Gelbmosaikvirusresistent Typ 1, 2xGMV = Gelbmosaikvirusresistent Typ 1 u. 2, <sup>3)</sup> = keine Resistenz gegen Mildes Gerstenmosaikvirus

GvzV = Resistenz gegen Gerstengelverzwergungsvirus

## BEIZUNG

Als Standardbeize verwenden wir bei der Gerste das Produkt Landor CT, als Sonderbeize gegen Typhula Vibrance Trio.

- Hybridgerste:**
- **Spätsaat >> geeignet bis 15. Oktober**
  - **Aussaatstärke: 2 Einheiten/ha**
  - **Verpackungsgrößen: 1 Einheit = 900.000 Körner oder 11 bzw. 22 Einheiten im Big Bag**
  - **Beizung: Vibrance Trio**
  - **Saatgutmehrkosten liegen aktuell im Nachbezug bei ca. 3,5 dt/ha Ertrag (= 4,37 %)**

## SOMMERBRAUGERSTE PROSPECT & NEUE SORTE LEXY IM HERBST DRILLEN!

Eine Alternative die sich lohnt. Die Aussaat kann bis Anfang November nach Rüben oder Mais erfolgen. Bei der Auswahl der Standorte bitte nur Standorte über 30 Bodenpunkte. Bei der Herbstsaat sollte die Einsparung der Wassermengen im Frühjahr genutzt werden. Das Risiko ist sehr gering bei der Auswinterung. In den Landessortenversuchen (LSV) der Ernte 2022 werden wir die ersten Ergebnisse dazu sehen. Sichern Sie sich den guten Braugerstenpreis jetzt! Erste Ergebnisse aus der Praxis haben in der Ernte 2022 auf Sandböden mit ca. 25 Bodenpunkten ca. 55,- dt/ha gebracht bei 2 Beregnungsgaben im Frühjahr. Ein Vergleich auf dem gleichen Betrieb mit Frühjahrsaussaat hat auf ca. 35 Bodenpunkten einen Ertrag von ca. 76,- dt/ha bei 4 Beregnungsgaben im Frühjahr gebracht.

Ansprechpartner: **Andreas Riggert** | Tel 05804 9707-27 | andreas.riggert@gemeinsam-vse.de

**Torben Stecker** | Tel 05804 9707-26 | torben.stecker@gemeinsam-vse.de

**Jörg Gleitze** | Tel 05804 9707-31 | joerg.gleitze@gemeinsam-vse.de

**Glenn Funk** | Tel 05804 970736 | glenn.funk@gemeinsam-vse.de

## Vereinigte Saatzuchten eG

Saaten und Sämereien

Raiffeisenplatz 1 | 29590 Rätzlingen

info@gemeinsam-vse.de | www.gemeinsam-vse.de | Auch auf Facebook und Instagram

