

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).

Ertrag (relativ)	2024						2018-2023  D-Nord u. MV-Süd  Ertrag (relativ)
	D-Nord					MV-Süd	
	Veel- böken *	Bie- stow	Gül- zow	Groß Kiesow *	Tütz- patz	Vippe- row	
Landkreis	NWM	HRO	LRO	VG	DM	MÜR	
Ackerzahl	53	45	48	39	48	30	
langj.N (mm)	600	653	552	537	540	604	
"Rotes Gebiet" (§13a)	✓	✓	✓	✓	✓		
Datum der Aussaat	1.9.	24.8.	24.8.	23.8.	28.8.	24.8.	
Datum der Ernte	19.7.	19.7.	10.7.	19.7.	20.7.	20.7.	
Ludger						94	95
Ambassador	105	97	103			114	99
Aganos						103	99
Daktari	100	107	106	102	100	100	99
LG Activus	92	95	98	91	98	105	100
Scotch	110			99	98	105	99
Artemis	103	93	100	89	94	97	100
LG Adonis	93	102	98	95		101	99
Picard	104	101	103	109	111	105	102
Archivar	107	96	96	88	102	92	100
Aurelia	94	99	98	98	90		102
Hermann	104	106	99	114	101	100	97
Lessing	105	114	105	108	117	109	106
KWS Ambos	95	104	106	99	104	105	104
LG Auckland	99	93	90	94	95	107	100
LG Austin	110	94		109	98		98
PT 293	105	103	98	105	99	96	97
PT 302	97	105	98	105	95	98	101
PT 303	95	89	98	96	95	93	101
Vespa	99	109	108	109	107	101	100
LG Ambrosius	90	100	99	95	97	99	102
Cheeta	112	107	98	100	103	107	99
Famulus	94	98	97	98	102	97	99
KWS Ektos	108	108	108	111	104	99	103
KWS Vamos	111	127	112	120	116	104	104
Triple	92	110	104	96	103	87	100
Humboldt						94	98
Sorten mit Kohlhernieresistenz							
Crossfit		100		103	100		97
Cromat	94	92	99	102	101		101
LG Baracuda		87	93		89		98
<b>100%-dt/ha</b>	<b>29,2</b>	<b>34,0</b>	<b>43,4</b>	<b>23,9</b>	<b>33,9</b>	<b>38,7</b>	<b>48,4</b>
Grenzdifferenz rel. (%)	13,2	8,2	7,5	12,9	10,0	8,3	
Grenzdifferenz abs. (dt/ha)	3,9	2,8	3,3	3,1	3,4	3,2	

Bezugsbasis: Daktari, LG Activus, Artemis, Picard, Archivar, Hermann, KWS Ambos, LG Auckland, PT293, PT302, PT303, Vespa

\* erhöhtes Auftreten von Rapserrflöhen

### KONTAKT

LFA - Institut für Pflanzenproduktion und Betriebswirtschaft/Sachgebiet Sortenwesen und Biostatistik  
 Friederike de Mol  
 18276 Gülzow - Prützen, Dorfplatz 1 / OT Gülzow  
 Telefon: 0385 / 588-60231 – Email: f.demol@lfa.mvnet.de