

Kornertrag der 2025 in den bayerischen Landessortenversuchen geprüften Winterrapssorten

	Einjährig: 2025 Kornertrag relativ						Mittel	SNK *
	Fränkische Platten, Jura		Tertiärhügelland bayer. Gäu		Verwitterungs- standorte Südost			
	Weiterndorf	Arnstein	Oberhummel	Pettenhofen	Dürnsricht			
Anzahl Versuche	1	1	1	1	1	5		
KWS Vamos ¹⁾	110	104	104	107	107	106	A	
KWS Skoros ¹⁾	101	111	105	102	110	106	A	
Ceos ¹⁾	102	103	102	106	110	104	AB	
LG Aberdeen	111	99	104	102	105	104	ABC	
KWS Ektos ¹⁾	97	101	104	109	102	103	ABCD	
KWS Ambos ¹⁾	105	106	100	99	105	103	ABCD	
Scotch	103	103	-	-	103	103	ABCD	
Agenda	101	108	100	103	101	102	ABCD	
Daktari	106	106	100	102	99	102	ABCD	
Hermann	117	101	99	102	95	102	ABCD	
KWS Wikos ¹⁾	105	104	101	101	95	101	ABCDE	
Firenze ¹⁾	103	105	103	98	93	100	ABCDE	
LG Arnold	103	99	99	95	104	100	ABCDEF	
Archivar	101	95	102	99	99	100	ABCDEF	
Vespa	91	99	100	100	104	99	ABCDEF	
Cheeta	104	96	100	96	101	99	ABCDEF	
Famulus	98	96	100	95	105	99	ABCDEF	
Churchill	-	96	104	94	-	98	ABCDEF	
Detlef	94	100	102	100	91	98	ABCDEF	
LG Ambrosius	94	92	94	97	106	96	BCDEF	
PT 302	94	91	100	102	87	96	CDEF	
LG Activus	89	95	92	100	99	95	DEF	
LG Adonis	-	-	96	96	-	95	DEF	
Humboldt	88	91	95	95	94	93	EF	
Kohlhernieresis- tente Sorten								
Crossfit (KH)	-	-	-	-	98	99	ABCDEF	
Cromat (KH)	84	98	94	91	88	91	F	
Mittel dt/ha	34,6	43,3	57,1	50,6	38,2	44,8		

* Mittelwertvergleich: Student-Newman-Keuls-Test, $P \leq 5\%$; Sorten, die keinen gemeinsamen Buchstaben aufweisen, unterscheiden sich statistisch

1) Ohne TuYV Resistenz

Mehrfährige Marktleistung bayerische Anbauggebiete und Kornertrag bayerisches Mittel 2025

LSV Winterraps					Mehrfährig 2020 - 2024					Einjährig 2025
	Fränkische Platten, Jura (AG 9)		Tertiärhügelland bayer. Gäu (AG 10)		Verwitterungsstandorte Südost (AG 14)		Mittel aller Standorte		Mittel Bayern	
Mittl. Kornertrag [dt/ha]	51,8		54,4		46,9				44,8	
Mittl. Marktleistung [€/ha]	2236		2263		2025					
	Marktleistung relativ [%]							Ölgehalt ²⁾ [%]	Korn relativ [%]	
Anzahl Versuche	n = 73		n = 31		n = 21		n=125		5	
mind. dreijährig										
Daktari	102		101		98		45,6		102	
LG Activus	99		98		98		45,4		95	
Scotch	100		99		99		45,3		103	
LG Adonis	99		101		97		45,7		95	
PT 302	97		94		100		45,8		96	
LG Arnold	100		94		101		45,0		100	
Hermann	100		101		95		45,7		102	
Humboldt	99		97		101		44,6		93	
Archivar	101		101		101		46,0		100	
KWS Ambos ¹⁾	104		103		103		45,9		103	
Vespa	99		101		102		44,8		99	
zweijährig										
LG Ambrosius	99		97		97		46,1		96	
Cheeta	101		105		99		45,9		99	
Famulus	101		105		100		45,4		99	
KWS Vamos ¹⁾	105		107		110		46,0		106	
KWS Ektos ¹⁾	106		110		108		45,7		103	
Agenda	99		98		-		45,5		102	
einjährig										
LG Aberdeen									104	
KWS Wikos ¹⁾									101	
Ceos ¹⁾									104	
Firenze ¹⁾									100	
Detlef									98	
KWS Skoros ¹⁾									106	
Churchill									98	

Marktleistung: Berechnung mit 5-jährigen Durchschnittspreisen (49,98€/dt);

1) ohne TuYV Resistenz; 2) Mittel=45,4% [91%TM]

Sortenempfehlung Winterraps für die bayerischen Anbauggebiete 2025/26

Anbauggebiet	Fränkische Platten, Jura AG 9	Tertärhügelland, bayerisches Gäu AG 10	Verwitterungs- standorte Südost AG 14
Dienstbezirke	Opf.; Schw.; Ofr.; Mfr.; Ufr.	Ndb.; Obb.; Schw.; Opf.	Opf.; Ofr.
	Daktari	Daktari	
	KWS Ambos		KWS Ambos
	Scotch		Scotch
	Hermann	Hermann	
			Vespa
		KWS Ektos	
	KWS Vamos	KWS Vamos	KWS Vamos
	-	-	-
Bei begründeten Kohlhernieverdacht	Beste kohlhernieresistente Sorte im Sortiment ist Crossfit (dreijährig, ein Standort)		