

Sortenbeschreibung Winterraps 2022 LRA-LWA Biberach

	Relativerträge BW + BY				BSA-Bonituren 2022										Zulassung / Züchter / Vertriebsfirma	
	LSV BW Stufe 1 rel. (6 Orte)	LSV BW Stufe 2 rel. (6 Orte)	LSV Mehrjährig: (Eiselau, Kupferzell, Boxberg, Taiffingen, Krauchenwies) (V1)	LSV Bay rel.	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Lager	TKM	Reife	Reifeverzögerung Stroh	Pfl.-Länge	Entwicklung vor Winter	Spätsaatverträglichkeit		Mulchsaat-tauglichkeit
Hybridsorten	2022	2022	2018 - 2022	2022												
Aganos ³⁴	96,9	100,4	97,3	100	8	7	6	3	5	5	4	5	5	ja	ja	2018 Syngenta
Allesandro KWS EU ⁴	100,4	101,2	102,5	103	8	8	7	3	4	5	6	6	5	ja	--	2018 KWS
Ambassador ³⁴	99,6	99,7	98,3	104	9	8	7	3	4	5	4	5	5	ja	ja	2019 LG
Architect ³⁴	97,9	97,7	97,6	100	7	6	7	3	4	5	4	6	5	ja	ja	2017 LG
Bender ⁴	97,8	99,0	95,9	92	6	6	8	3	4	5	5	5	5	ja	--	2015 Rapool/DSV
Cadran EU	98,3	103,3	97,3	95	7	7	7	3	4	5	5	6	5	ja	--	2018 RAGT
Crossfit ²³⁴ neu	-	-	-	--	7	8	8	4	3	5	5	6	5	ja	ja	2021 BASF
Daktari ³⁴	101,9	100,7	103,1	103	9	9	8	3	4	5	5	5	5	ja	ja	2020 Rapool/DSV
Davos ³⁴	97,5	98,0	97,2	97	7	8	9	3	4	5	5	5	5	ja	--	2020 Rapool/DSV
DK Expansion EU	98,8	102,3	98,8	107	7	7	7	3	4	5	5	6	5	ja	--	2015 Dekalb
Ernesto KWS ⁴	102,5	101,5	101,7	98	8	8	8	3	5	5	5	6	5	ja	--	2019 KWS
Ivo KWS ⁴	107,6	102,2	104,4	--	8	8	7	3	4	5	5	6	5	ja	--	2019 KWS
LG Activus ³⁴	103,7	101,1	103,5	102	9	9	8	3	5	5	5	5	5	--	ja	2020 LG
LG Adonis ³⁴ neu	102,6	98,5	103,0	--	9	9	8	3	4	5	6	5	5	--	ja	2021 LG
Ludger ³	95,0	99,6	97,9	100	8	8	8	3	4	5	4	5	5	ja	ja	2018 Rapool/DSV
Otello KWS EU ⁴	108,5	102,4	109,8	107	8	7	7	3	5	5	6	6	5	ja	--	2019 KWS
Picard ³⁴ neu	105,7	103,3	106,1	96	9	8	7	3	4	5	5	5	5	ja	--	2021 Rapool
Scotch ³⁴	98,2	99,9	98,0	101	9	9	8	3	4	5	4	5	5	ja	--	2020 Rapool/DSV
Smaragd ³⁴	98,6	98,6	99,1	96	8	8	8	3	4	5	5	5	5	--	ja	2018 Rapool/DSV
SY Matteo EU ⁴	96,7	100,9	97,9	--	7	7	7	4	4	5	4	6	5	-	-	2018 Syngenta
dt/ha (= rel.100 %)	55,0	58,2	52,0	50,3	¹ = zwischen 5 und 10 Versuche ² = kohlhernieresistente Sorten ³ Resistenz gegen TuYV (Turnip Yellow Virus)											
					⁴ Erucasäure- und glucosinolatfreie Sorten											

Saatstärke: **Hybridsorten:** 20. - 28. August 40 - 45 K./ m²; 29. Aug. - 8. Sept. 45 - 55 K./ m²; bei Mulch- oder Spätsaaten ca. 10-15 % Saatstärkenerhöhung

Linienorten: 20. - 28. August 45 - 55 K./ m²; 29. Aug. - 8. Sept. 55 - 60 K./ m²; Stufe 1 = ohne Fungizide, Stufe 2 = mit Fungiziden

Zielbestand Herbst: 35 - 50 Pfl./m² bei Hybridsorten und früh gesäten Linienorten; 40 - 60 Pfl./m² bei Linienorten und spät gesäten Hybridsorten

Es handelt sich um vorläufige LSV-Prüfergebnisse! (Stand 17.08.2022)