

Sortenbeschreibung Winterraps 2021 LRA-LWA Biberach

	Ernteergebnisse				BSA-Bonituren 2021											Zulassung / Züchter / Vertriebsfirma
	Relativerträge BW +		BY	LSV Bay Stufe 2 rel.	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Lager	TKM	Reife	Reifeverzögerung Stroh	Pfl.-Länge	Entwicklung vor Winter	Spätsaatverträglichkeit	Mulchsaat-tauglichkeit	
LSV BW Stufe 1 rel.	LSV BW Stufe 2 rel.	LSV Mehrjährig: Kupferzell, Boxberg, Tailfingen, Krauchenwies (V2)	2017 - 2021													2021
Hybridsorten	2021	2021	2017 - 2021	2021												
Aganos ³ <i>neu</i>	99,5	103,3	-	103	9	7	6	3	5	5	4	5	5	ja	ja	2019 Syngenta
Allesandro KWS <i>neu</i>	107,6	106,8	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ja	--	2020 KWS
Architect ³	100,5	98,2	98,1	101	8	7	7	3	4	5	4	6	5	ja	ja	2017 LG
Attacke <i>neu</i>	92,9	93,7	-	-	8	8	8	3	4	5	4	5	5	ja	ja	2020 BASF
Bender	102,3	103,2	96,7	93	6	6	9	3	4	5	5	5	5	ja	--	2015 Rapool
Croozer ²	-	-	-	94	7	7	7	3	4	5	6	5	5	ja	ja	2015 Rapool
Daktari ³ <i>neu</i>	106,8	103,2	-	104	9	9	8	3	4	5	5	5	5	ja	ja	2020 DSV/Rapool
DK Expansion EU	105,8	102,3	99,6	104	7	7	7	7	4	5	5	6	5	ja	--	2015 Dekalb
Ernesto KWS ¹	103,4	101,4	102,0	102	8	8	8	3	5	5	5	6	5	ja	--	2019 KWS
ES Vito EU ³¹	96,8	98,3	97,1	-	7	6	7	-	4	-	-	6	-	ja	--	2017 Euralis
Heiner ³	95,3	97,2	96,6	97	8	8	8	3	4	5	4	5	5	ja	ja	2019 Rapool
Ivo KWS ¹	109,5	107,4	102,7	104	8	7	7	3	4	5	5	5	5	--	ja	2017 Rapool/NPZ
Ludger ³	93,9	97,8	99,5	99	8	8	8	3	4	5	4	5	5	ja	ja	2018 DSV/Rapool
Muzzical	95,5	92,2	94,6	95	7	7	7	3	4	5	5	5	5	ja	--	2016 RAGT
Otello KWS <i>neu</i>	114,5	110,8	-	106	8	7	7	3	5	5	6	6	5	ja	--	2019 KWS
RGT Jacuzzi EU ¹	92,8	93,1	96,7	97	7	6	7	3	4	5	4	5	5	--	--	2017 RAGT
Smaragd ³⁴	101,7	101,2	101,5	102	8	8	8	3	4	5	5	5	5	--	ja	2018 DSV/Rapool
SY Matteo <i>neu</i>	100,7	101,4	95,8	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020 Syngenta
dt/ha (= rel.100 %)	45	49,9	54,6	52,3	¹ = zwischen 5 und 10 Versuche ² = kohlhernieresistente Sorten ³ Resistenz gegen TuYV (Turnip Yellow Virus) ⁴ Erucasäure- und glucosinolfreie 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