

Beschreibende Sortenliste

Getreide, Mais

Öl- und Faserpflanzen

Leguminosen

Rüben

Zwischenfrüchte

2023

Sortenübersicht

Sorten- bezeichnung	Sommerzwischen- fruchtanbau				Ergänzende Angaben		
	Anfälligkeit für Rübennematoden	Massebildung im Anfang	Neigung zum Blühen	Neigung zu Lager	Kenn- nummer	zugelassen seit	Züchter- nummer Bevollmächtigter (B) Vertreter (V)

Ölrettich (*Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers.)

Mit Voraussetzung des landeskulturellen Wertes in Deutschland zugelassen

Adagio	2	7	3	-	OR 56	1990	404	
Adam	2	7	4	3	OR 210	2007	2418	
neu Adoria ¹⁾	1	5	3	-	OR 439	2023	9777	
Adventure ¹⁾	2	5	3	2	OR 362	2018	9777	
Agronom	2	8	4	3	OR 307	2014	404	
Akiro	-	7	6	4	OR 199	2005	404	
Almeria ¹⁾	1	7	3	-	OR 430	2022	676	(B) 10470
Alphabet	2	5	3	-	OR 381	2020	9777	
Amigo	1	7	5	4	OR 351	2017	871	
Angus ¹⁾	1	7	4	3	OR 345	2016	404	
Apoll	-	-	-	-	OR 20	1980	61	
Arminta	2	6	3	3	OR 378	2019	289	(B) 10679
Arrow	-	-	-	-	OR 213	2006	2418	
Atlantis ¹⁾	2	5	3	3	OR 335	2016	9777	(B) 10155
Ayacara ¹⁾	1	7	4	-	OR 421	2022	2418	
Baracuda	1	6	3	-	OR 276	2012	289	(B) 10679
Bento	-	7	4	3	OR 189	2003	404	
Cabana	2	7	3	-	OR 422	2022	2418	
Carrera ¹⁾	2	6	3	-	OR 404	2022	2418	
Caruso ¹⁾	2	6	4	3	OR 321	2015	404	
Cassius	2	7	3	-	OR 169	2002	61	
neu Cera	2	6	3	-	OR 436	2023	2418	
Cholgo	1	6	3	-	OR 419	2022	2418	
Cobra ¹⁾	2	6	3	2	OR 368	2018	289	(B) 10679
Comet	1	6	4	4	OR 187	2004	404	
Compass	2	7	3	-	OR 250	2009	404	
Concorde	2	6	5	-	OR 267	2011	404	
neu Constantin ¹⁾	1	7	4	-	OR 429	2023	676	(B) 2661
Contra ¹⁾	2	6	3	4	OR 223	2007	404	
Control ¹⁾	2	7	4	3	OR 308	2014	404	

¹⁾ Lässt eine geringere Vermehrung von *Meloidogyne chitwoodi* erwarten (siehe Seite 342)

Sortenübersicht

Sorten- bezeichnung	Sommerzwischen- fruchtanbau				Ergänzende Angaben		
	Anfälligkeit für Rübennekrotosen	Massebildung im Anfang	Neigung zum Blühen	Neigung zu Lager	Kenn- Nummer	zugelassen seit	Züchter- Nummer Bevollmächtigter (B) Vertreter (V)

Ölrettich (*Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers.)**Mit Voraussetzung des landeskulturellen Wertes in Deutschland zugelassen**

<i>neu</i> Coral	1	4	5	-	OR 446	2023	871
Cordoba ¹⁾	1	7	3	3	OR 355	2018	2418
Cosmos	2	6	3	-	OR 229	2009	404
Dacapo	2	6	4	3	OR 104	1995	404
<i>neu</i> Deep Purple	1	4	3	-	OR 438	2023	9777 (B) 10566
Defender	2	7	4	2	OR 198	2004	404
Diabolo	-	6	4	2	OR 85	1994	2418
Discovery	1	6	3	2	OR 305	2014	9777
Don Quichote	1	6	4	2	OR 295	2013	9777 (B) 10155
Doublemax ¹⁾	1	7	4	3	OR 337	2016	61
Dracula	-	-	-	-	OR 252	2010	9777 (B) 10155
Edwin	1	6	3	-	OR 263	2011	289 (B) 10679
<i>neu</i> Endurance	-	5	3	-	OR 444	2023	283
Evergreen	2	6	3	3	OR 235	2008	2418
Farmer ¹⁾	2	4	3	-	OR 261	2011	9777 (B) 10155
Firework ¹⁾	1	6	3	3	OR 358	2017	9777
Gallius	-	7	5	3	OR 206	2005	404
Geron ¹⁾	2	7	6	4	OR 317	2014	2418
<i>neu</i> Granada ¹⁾	1	5	3	-	OR 435	2023	2418
Hans	2	4	3	-	OR 408	2021	871
Ikarus	-	-	-	-	OR 45	1988	61
Image	2	5	3	2	OR 221	2007	2418
Informer	-	6	4	-	OR 400	2020	871
Intermezzo	2	6	3	-	OR 253	2010	9777 (B) 10155
Jorba ¹⁾	2	6	3	2	OR 325	2015	2418
Karakter	2	7	5	4	OR 181	2003	2418
Kranich	-	7	5	-	OR 425	2022	871
Krone	-	7	3	-	OR 426	2022	871
<i>neu</i> Krypton	2	7	4	-	OR 423	2023	871
KWS Remur	2	7	3	-	OR 393	2021	105

¹⁾ Lässt eine geringere Vermehrung von *Meloidogyne chitwoodi* erwarten (siehe Seite 342)

Sortenübersicht

Sorten- bezeichnung	Sommerzwischen- fruchtanbau				Ergänzende Angaben		
	Anfälligkeit für Rübennematoden	Massebildung im Anfang	Neigung zum Blühen	Neigung zu Lager	Kenn- Nummer	zugelassen seit	Züchter- Nummer Bevollmächtigter (B) Vertreter (V)

Ölrettich (*Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers.)

Mit Voraussetzung des landeskulturellen Wertes in Deutschland zugelassen

KWS Ripur	2	7	3	-	OR 395	2021	105
Lunetta	-	7	6	4	OR 175	2003	404
neu Marcus ¹⁾	1	7	3	-	OR 445	2023	1220
Maximus	2	7	4	2	OR 200	2007	61
Melody	-	-	-	-	OR 212	2006	2418
neu Meltrol ¹⁾	1	6	3	-	OR 441	2023	289 (B) 10679
Mercator	2	7	4	3	OR 279	2013	7352 (B) 10826
Meta	2	7	3	-	OR 418	2022	9777
Miner	-	7	6	4	OR 353	2017	871
Miracle ¹⁾	2	5	4	3	OR 361	2018	9777 (B) 2661
Mohikan	-	6	3	3	OR 336	2016	9777 (B) 10155
neu Ocean	-	6	3	-	OR 437	2023	9777 (B) 10566
Octopus	2	7	4	-	OR 243	2009	185
Orca	2	7	4	3	OR 313	2014	289 (B) 10679
Paul	1	6	3	-	OR 409	2022	871
Pina	2	7	3	-	OR 256	2011	2418
Radetzky ¹⁾	2	5	3	-	OR 251	2010	9777 (B) 10566
Radical	-	-	-	-	OR 74	1992	289 (B) 10679
Rara	2	6	3	-	OR 411	2021	289 (B) 10679
Reaktion KWS	1	7	4	4	OR 350	2018	105
Rebellion KWS	1	7	3	3	OR 318	2014	105
Rebiur KWS	1	6	3	-	OR 432	2022	105
Reform	-	-	-	-	OR 150	1999	105
Rego	-	-	-	-	OR 125	1997	105
Regresso	3	7	5	4	OR 103	1995	105
Reportage KWS	1	5	3	2	OR 342	2016	105
Reset	1	6	3	2	OR 218	2007	39
Residur KWS ¹⁾	2	6	3	-	OR 433	2022	105
Resolution	2	6	4	-	OR 271	2011	105
Respect	2	6	3	3	OR 230	2008	2418

¹⁾ Lässt eine geringere Vermehrung von *Meloidogyne chitwoodi* erwarten (siehe Seite 342)

Sortenübersicht

Sorten- bezeichnung	Sommerzwischen- fruchtanbau				Ergänzende Angaben		
	Anfälligkeit für Rübenematoden	Massebildung im Anfang	Neigung zum Blühen	Neigung zu Lager	Kenn- Nummer	zugelassen seit	Züchter- Nummer Bevollmächtigter (B) Vertreter (V)

Ölrettich (*Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers.)**Mit Voraussetzung des landeskulturellen Wertes in Deutschland zugelassen**

Revanche	2	6	3	-	OR 412	2022	289	(B) 10679
Revolver	2	6	4	3	OR 224	2007	623	
Rufus	-	7	4	-	OR 54	1989	2661	
Rutina	-	7	5	-	OR 53	1989	2661	
Siletina	-	7	6	-	OR 3	1967	404	
Siletta Nova	-	6	3	-	OR 18	1980	404	
Splendid	2	6	6	-	OR 247	2009	2418	
Success	2	6	4	2	OR 371	2019	871	
Suletta	2	6	3	4	OR 375	2019	871	
Sulina	2	7	4	4	OR 376	2019	871	
Sunday	2	5	3	2	OR 372	2018	871	
Tajuna ¹⁾	2	6	5	-	OR 281	2012	2418	
Temuco ¹⁾	2	6	3	-	OR 403	2021	2418	
Terranova ¹⁾	2	6	3	2	OR 191	2006	289	(B) 10679
neu Tiberius ¹⁾	1	7	3	-	OR 415	2023	283	
Tobarra ¹⁾	2	6	3	-	OR 402	2021	2418	
Toledo ¹⁾	2	7	6	4	OR 365	2019	2418	
Toro	-	6	3	-	OR 21	1982	4723	(B) 623
Triangel ¹⁾	2	6	2	2	OR 370	2018	289	(B) 10679
Trident ¹⁾	2	7	3	2	OR 304	2015	9777	(B) 10566
Ultimate ¹⁾	2	6	3	-	OR 413	2021	289	(B) 10679
Valencia ¹⁾	2	7	3	-	OR 270	2011	2418	
Vilada ¹⁾	2	7	3	-	OR 405	2021	2418	
Xcellent	2	7	3	-	OR 227	2009	39	

Zur Ausfuhr außerhalb der Vertragsstaaten bestimmt

Anacoda	OR 228	2008	289	(B) 10679
---------	--------	------	-----	-----------

¹⁾ Lässt eine geringere Vermehrung von *Meloidogyne chitwoodi* erwarten (siehe Seite 342)