

LSV mittelfrühe Verarbeitungssorten 2008

Mittel von zwei Standorten

	Sorte	Einzelwerte der Standorte		UWG	Sortierung				Marktwareertrag > 35 mm			
		Martwareertrag < 35 mm rel.			< 35 mm	35-50	50-60	> 60 mm	dt/ha	rel.	rel.	rel.
		Buir	Waldniel						2008	2008	2007	2006
1.	Agria	108	110	410	0	9	27	63	769	109	106	110
2.	Dolce Vita	113	100	423	1	12	31	56	754	107	111	110
3.	Bintje	87	94	430	2	34	45	19	634	90	98	94
4.	Challenger	105	104	419	1	22	41	36	736	105	102	101
5.	Victoria	91	94	377	1	16	39	44	650	92	94	98
6.	Fontane	108	103	442	0	8	25	66	740	105	105	96
7.	Queen	117	115	431	1	16	24	60	818	116	95	91
8.	Innovator	71	80	388	1	13	26	60	531	75	87	-
	Mittel	100= 717 dt/ha	100= 691 dt/ha	415	1	16	32	51	704	100	100= 750 dt/ha	100= 729 dt/ha

Sortenbeschreibung LSV mittelfrühe Verarbeitungssorten 2008

Aus: Niederländischer Katalog der Kartoffelsorten 2007; BSA-Liste angepasst ¹⁾; Züchterangaben ²⁾

Sorte	Reifezeit	Keimruhe	Kraut- entwicklung	Knollenform	TS-Gehalt (UWG)	Yn-Virus	Kraut- fäule	Knollen- fäule	Schorf	Blaufleckig- keit
Agria	5,5	7,5	8	lo	7	8	5,5	7,5	4	8
Dolce vita ²⁾	5,5	7	8	o/lo	7	7	6	7,5	6	8
Bintje	6,5	6	8	lo	7	5,5	3	4,5	5	7
Challenger ²⁾	6,5	7	7	lo	7,5	7	7	7	7	6,5
Viktorja	6,5	7	9	lo	6,5	7,5	6,5	6	5,5	7,5
Fontane	6	6	7	o	7,5	7!	5	6	5	6,5
Queen ¹⁾	4	7,5	-	lo	6,5	9,5	5,5	7,5	5	8
Innovator	7	7	8	lo	6,5	7	8	7	6	7

Erläuterung: Reifezeit
Krautentwicklung
TS-Gehalt, Keimruhe

9=sehr früh, 7=mittelfrüh, 4=spät
9=sehr gut, 7= ziemlich gut, 6= mittelmäßig
9= sehr hoch, 7=gut, 4 sehr niedrig

Änderung der Einstufung
gegenüber der Liste 2003

Yn-Virus
Krautfäule
Knollenfäule
Schorf
Blaufleckigkeit

Resistenz gegen:
9=sehr gute Resistenz
7 = ziemliche Resistenz
5 = ziemlich anfällig
3 = sehr anfällig

grün
rot
früher, besser, höher
später, schlechter, tiefer

Kartoffelanbaufläche NRW

