

Sort	Förädlare	I sort-förteckningen	Rekommenderad odlingszon	Växttid dygn	Värme-summa	Liggsäd %	Strållängd cm	TKV gram	HLV kg	Protein %	Falltal vid skörd	Avkastning på olika zoner				Avkastning på olika jordarter			Klassificering enligt avkastning			Mängden växtsjukdomar, %				
												I	II	III	IV	Grova mineraljordar	Lerjordar	Gyttjelerar	Låg	Medel	Hög	Mjöldagg	Guirost	Pricksjuka	Brunfläcksjuka	Bladfläcksjukdomar
Isakki	Bor	2019	I-III/A	98	1011	1	85	40,3	78,1	14,3	238	97	93	90	99	94	95	96	91	97	93	0	0,1	12,0	5,5	..
Anniina	Bor	2001	I-III/A	99	1003	1	86	34,7	78,6	15,3	227	86	86	87	87	91	85	18,5	10	15,4
Helmi	Bor	2017	I-III/A	99	1014	7	83	36,2	76,5	13,8	230	81	95	95	100	96	99	80	95	99	93	0	0,2	14,5	5,9	12,8
Wanamo	Bor	2009	I-III/A	100	1005	..	85	33,2	78,8	14,5	393	97	82	83	90	96	92	17,0	13,2	17,0
Wappu	Bor	2012	I-III/A	101	1021	6	83	37,1	76,7	14,5	252	88	88	89	80	87	88	..	85	91	88	0	0,1	19,1	8,5	20,3
Lumikki	Bor	2014	I-III/A	101	1020	0	79	35,4	74,4	14,8	218	78	62	67	77	78	68	82	75	68	78	4,4	0,5	9,6	11,3	16,6
Bjarne	SW	2007	I-III/A	103	1041	4	77	33,1	77,6	13,5	280	93	92	97	100	102	90	0	..	10,9	8,4	9,5
Herttua	Bor	2016	I-III/A	103	1039	3	88	37,2	77,5	13,9	258	89	89	90	98	94	90	78	88	92	90	0	2,1	11,0	7,4	10,1
Quama	Delley	2008	I-III/A	103	1038	..	79	37,6	79,8	15,4	278	101	92	94	94	102	103	12,3	6,9	15,8
Kruunu	Bor	2001	I-III/A	103	1043	6	90	35,7	75,3	13,4	297	91	91	88	83	86	92	88	88	92	90	2	0,6	12,6	6,9	13,2
Jaarli	Bor	2017	I-III/A	104	1048	4	84	41,9	80,8	13,5	248	100	99	93	..	102	98	103	94	103	99	0	0,2	8,1	5,0	7,1
Zebra	SW	2012	I-II	104	1048	0	86	37,9	79,6	12,3	338	98	96	..	98	19,1	7,6	7,9
Brolin	SW	2018	I-III/A	104	1053	4	86	40,9	79,8	12,6	231	101	101	94	..	102	99	97	94	103	102	0	0,1	9,6	4,7	..
Kreivi	Bor	2015	I-III/A	104	1051	5	83	35,7	77,8	13,1	304	97	94	92	94	97	94	90	91	100	96	3	0,6	14,2	5,0	13,2
Krabat	Gr.	2014	I-III/A	105	1052	4	78	33,7	77,3	13,6	292	90	92	93	..	94	92	85	90	93	93	0	0	8,9	2,8	7,3
Wellamo	Bor	2009	I-III/A	105	1055	..	88	33,6	77,6	14,1	257	100	85	87	93	100	96	7,4	2,7	13,1
KWS Mistral	KWS	2017	I-II	105	1060	6	84	41,7	80,5	12,7	216	112	106	102	..	106	109	112	103	112	109	0	0,3	12,9	7,3	10,4
Prosa	Delley	2015	I-II	105	1059	5	81	42,8	78,7	16,1	258	91	87	58	..	46	85	89	89	72	86	0	0,1	12,4	7,3	14,1
Lennox	Strube	2014	I-II	106	1063	8	79	40,5	78,4	13,7	261	96	94	85	..	93	94	102	94	94	94	0	0,1	12,7	7,4	15,0
Demonstrant	Gr.	2015	I-II	106	1061	2	85	35,8	78,6	12,9	269	5780=100	6394=100	6101=100	5891=100	6276=100	5883=100	5934=100	4743=100	5831=100	7088=100	0	0,1	9,1	4,9	8,6
Marble	Bor	2008	I-II/e	106	1066	..	86	39,4	77,6	13,5	252	92	98	100	85	90	108	13,5	6,1	13,1
Anabel	Sel	2016	I-II/e	106	1065	17	77	35,8	78,4	12,3	200	112	108	92	..	88	109	..	107	103	109	0	0	8,3	5,2	6,9
KWS Jetsream	KWS	2016	I-II	106	1066	19	84	42,7	80,1	12,8	211	104	104	97	..	96	104	109	105	104	101	0	1,2	7,0	4,1	5,5
Goldspring	Strube	2019		106	1072	14	85	42,8	78,8	13,2	245	107	101	90	..	98	104	104	97	109	102	0	0	8,1	5,7	..
Diskett	SW	2018	I-II/e	106	1071	1	87	37,5	78,6	12,7	241	99	98	93	..	98	96	103	96	103	97	0	0,1	8,6	5,1	..
Seance	Sel	2013	I-II/e	106	1071	35	78	36,5	78,3	11,8	192	108	106	104	..	112	108	101	102	110	110	0	0	1,4	3,3	7,1
Licamero	Sec S	2017	I-II/e	107	1072	5	84	43,7	78,7	12,9	196	104	106	106	..	110	105	102	108	109	101	0	0,2	7,1	4,8	7,8
Dafne	Sel	2015	I-II/e	107	1076	13	85	38	77,7	12,3	183	103	104	105	..	115	102	105	98	109	103	0	0,1	13,1	7,3	9,8
Amaretto	Bauer	2003	I-II/e	107	1076	12	90	38,5	78,6	12,2	241	105	102	104	..	103	105	97	104	108	102	0	0,3	11,6	4,2	10,5
Sibellus	Strube	2017	I-II/e	107	1077	8	82	41,9	79,1	13,1	259	113	105	101	..	101	109	115	104	113	108	0	0	9,9	5,5	7,5
Iceman	Sec.	2018	I-II/e	107	1080	0	83	41,9	80,1	13,1	280	106	103	89	..	100	102	110	99	109	101	0	0,3	7,4	4,9	..
Sertori	Delley	2010	I-II/e	107	1084	..	82	42,6	80,1	13,8	264	99	91	94	..	86	96	0,7
KWS Solanus	KWS	2017	I-II/e	107	1078	16	89	43,2	79,7	13,6	183	108	104	99	..	99	107	105	108	106	103	0	0	7,1	5,0	5,0
Puntari	SW	2009	I-II/e	108	1080	7	82	34,5	79,5	12	204	97	95	101	..	101	95	..	87	104	96	0	0	12,0	4,3	10,7
Zeon	Sec.	2017	I	108	1082	2	88	38,1	77,4	13,6	208	108	99	89	..	95	102	108	96	105	102	0	0,3	8,4	5,2	6,6
Calixto	Sec.	2015	I-II/e	108	1080	20	88	41,9	78	12,6	202	107	104	106	..	109	104	109	104	112	104	0	0	7,2	4,3	6,5
Bailando	Strube	2019		108	1076	9	89	42,1	79,5	13	179	109	105	98	..	104	106	110	103	110	105	0	0	6,4	4,9	..
Wicki	Sec	2014	I	108	1084	7	79	41,7	78,6	12,3	271	99	108	94	..	111	102	89	101	103	104	0	0,4	4,9	2,8	6,4
Draco	Sec.	2013	I	109	1091	2	92	42,7	77,3	12,3	244	101	103	104	..	110	102	100	101	105	104	0	0,1	12,4	4,9	8,9
Cornetto	Sec.	2015	I	110	1093	20	84	43,6	76,7	12,3	221	107	110	101	..	110	107	..	109	109	107	0	1,3	6,4	2,5	5,2