

Vårvetesorterna

Officiella sortförsök med vårvete 2014–2021. Sorterna i tidighetsordning.

Sort	Förädlare	I sort- förteckningen	Rekommenderad odlingszon	Växttid dygn	Effektiv värme- summa	Liggsäd %	Strå- längd cm	TKV g	HLV kg	Protein %	Falltal vid skörd	Avkastning på olika odlingszoner				Avkastning på olika jordarter			Klassificering enligt avkastning			Mängden växtsjukdomar, %					
												I	II	III	IV	Grova mineraljordar	Lerjordar	Gyttjelera	Låg	Medel	Hög	Mjöldagg	Gulrost	Pricksjuka	Brunfläcksjuka	Vårvetets brunrost	
																											5653=100
Ilsakd	Boreal Växtförädling Ab	2019	I-III/I	98	1026	0	83	40	77	15	221	95	93	89	97	95	92	94	90	94	93	0	0	9	2	2	..
Hilka	Boreal Växtförädling Ab	2021	I-III/I	98	1014	..	78	35	78	14	293	91	94	90	101	93	93	..	96	89	94	2	0	10	2	2	2
Helmi	Boreal Växtförädling Ab	2017	I-III/I	99	1028	6	81	36	76	14	213	78	94	94	98	96	98	78	95	96	93	0	0	11	2
Wappu	Boreal Växtförädling Ab	2012	I-III/I	102	1036	9	80	36	76	15	239	86	87	86	67	83	86	..	82	84	87	0	0	16	6	0	0
Bjarne	Lantmännen ek för	2007	I-III/I	102	1056	4	75	33	77	14	251	..	92	91	101	102	91	..	100	98	91	0	..	8
Alli	Lantmännen ek för	2020	I-III/I	103	1059	0	83	39	76	13	226	104	100	97	..	99	102	106	102	102	100	0	0	12	2	2	6
Krabat	Graminor	2014	I-III/I	103	1059	1	78	36	77	14	264	100	94	97	..	98	97	..	101	..	96	0	0	6
Kruunu	Boreal Växtförädling Ab	2001	I-III/I	103	1061	7	87	36	74	14	277	88	88	86	80	86	87	87	81	86	90	2	1	9	2	0	0
Jaaril	Boreal Växtförädling Ab	2017	I-III/I	104	1062	5	82	42	80	14	230	98	99	93	..	103	96	103	94	100	99	0	0	5	2
Linnea	Sejjet	2022	I-III/I	104	1060	0	78	41	78	14	205	111	104	117	..	112	106	112	113	108	108	0	0	8	4	0	0
Herttua	Boreal Växtförädling Ab	2015	I-III/I	104	1065	..	86	37	77	14	263	96	88	89	..	83	94	..	0	0	8	3
Brollin	Lantmännen ek för	2018	I-III/I	104	1066	3	84	41	79	13	214	99	101	94	..	104	98	95	94	100	102	0	0	7	1
Sellna	Sejjet	2022	I-III/I	104	1063	7	88	41	80	12	219	113	109	114	..	115	108	113	113	109	118	0	0	7	3	1	1
Krelvi	Boreal Växtförädling Ab	2012	I-III/I	104	1068	10	81	35	77	13	285	102	93	98	82	97	94	..	93	106	94	4	1	12	0
Leijona	Selgen	2020	I-III/I	104	1064	..	81	42	77	13	230	108	107	98	..	107	104	106	106	106	106	0	0	11	2	2	2
Lennox	Strube Research	2014	I-III/I	105	72	42	77	14	184	93	92	96	89	11
KWS Mistral	KWS Lochow	2017	I-III/I	105	1072	6	82	42	80	13	200	109	106	101	..	107	107	102	103	109	107	0	0	10	4	0	0
Callspero	Secobra Recherches	2021	I-III/I	105	1076	11	86	38	77	13	260	116	109	103	..	110	111	115	121	111	106	1	1	5	2	2	2
Demonstrant	Lantmännen ek för	2009	I-III/I	105	1074	2	83	36	78	13	257	5653=100	6038=100	6324=100	5993=100	6192=100	5921=100	5557=100	4272=100	6030=100	7248=100	0	0	6	2	4	4
Winx	Secobra Recherches	2022	I-III/I	105	1080	11	82	43	78	13	235	114	107	112	..	111	110	115	114	112	108	0	0	5	1	1	3
Anabel	Selgen	2016	I-III/I	106	1080	18	74	36	78	13	182	110	108	92	..	88	108	..	107	102	108	0	0	6	2	0	0
KWS Jetstream	KWS Lochow	2016	I-III/I	106	1080	20	81	43	79	13	194	102	104	97	..	97	102	109	106	101	100	0	1	5	1	1	1
Prosa	Delley Seeds and Plants	2015	I-III/I	106	1083	9	79	44	78	17	229	90	81	46	..	45	84	..	82	75	83	0	0	9	0
Goldspring	Strube Research	2019	I-III/I	106	1084	13	83	43	78	14	231	106	102	90	..	99	102	102	97	105	101	0	0	6	2
Diskett	Lantmännen ek för	2018	I-III/I	106	1084	0	84	38	78	13	223	98	98	93	..	99	95	102	95	99	97	0	0	6	2
Licamero	Strube Research	2017	I-III/I	106	1087	6	82	44	78	13	179	103	107	106	..	111	104	102	110	105	101	0	0	5	2
Amaretto	Saatzucht Bauer	2003	I-III/I	106	1087	6	87	38	78	13	237	102	102	103	..	105	102	99	104	103	101	0	1	8	2	6	6
Dafne	Selgen	2015	I-II	107	1092	13	81	37	76	12	192	99	104	115	..	115	100	..	99	103	102	0	0	10	1
Sibelius	Strube Research	2017	I-II	107	1090	9	80	42	78	14	242	111	105	101	..	102	108	115	105	110	107	0	0	7	2
Iceman	Secobra Saatzucht	2018	I-II	107	1092	0	81	42	79	13	262	104	102	89	..	102	100	109	99	103	102	0	0	5	2
KWS Solanus	KWS Lochow	2017	I-II	107	1090	17	87	43	79	14	163	107	104	98	..	100	105	103	110	102	102	0	0	5	1	7	7
KWS Pensum	KWS Lochow	2022	I-II	107	1093	4	85	41	76	13	246	109	105	106	..	109	106	105	108	108	107	0	0	7	2	3	3
WPB Troy	Wiersum Plantbreeding	2022	I-II	107	1098	3	78	43	80	14	218	124	102	93	..	108	105	132	115	108	110	0	0	3	1	0	0
Puntari	Lantmännen ek för	2009	I-II	107	1095	8	79	34	79	12	186	95	94	100	..	101	94	..	85	93	97	0	0	9	1	0	0
Zenon	Strube Research	2007	I-II/e	107	1096	2	85	38	77	14	191	107	99	89	..	96	101	107	96	101	103	0	0	6	2
Ballando	Strube Research	2019	I-II/e	108	1089	8	86	42	79	13	165	108	105	98	..	105	105	108	104	107	105	0	0	4	2
Callxo	Strube Research	2015	I-II/e	108	1095	18	86	42	77	13	184	106	107	106	..	111	105	107	107	107	105	0	0	5	0
Embla	Selgen	2022	I	109	1110	17	86	43	79	13	252	115	112	121	..	121	110	117	121	115	109	0	0	3	1	0	0
Cornetto	Strube Research	2015	I	109	1107	20	81	43	75	13	193	107	111	105	..	107	108	..	106	111	106	0	2	4	0	0	0
Wicki	Secobra Saatzucht	2014	I	109	1109	16	76	42	77	12	233	74	110	115	100	..	100	..	103	0	2	4	0