

Tabelle IV/1.1.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2017/2018 (Ernte 2018) in Österreich, gegliedert nach beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien

Winterformen

Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Winterungen gesamt	15014,37	2986,54	12027,83	14882,31	2981,88	11900,43
1. Getreide, Mais und Hirsearten	14772,78	2972,80	11799,98	14642,75	2968,14	11674,61
1.1.02. Hafer <i>Avena sativa</i>	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
Eagle	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	2912,26	661,07	2251,19	2867,58	661,07	2206,51
AC 10/001/54	1,34	1,34	-	1,34	1,34	-
Ambrosia	8,50	8,50	-	8,50	8,50	-
Anemone	73,68	21,40	52,28	73,68	21,40	52,28
Arcanda	43,29	27,69	15,60	43,29	27,69	15,60
Axioma	20,14	7,80	12,34	20,14	7,80	12,34
Azrah	93,03	11,13	81,90	93,03	11,13	81,90
Bazooka	22,55	-	22,55	22,55	-	22,55
Belinda	17,46	13,37	4,09	17,46	13,37	4,09
Br 11500r6	38,24	10,69	27,55	38,24	10,69	27,55
Br 11601p3	6,00	6,00	-	6,00	6,00	-
California	22,20	-	22,20	22,20	-	22,20
Caribic	82,45	-	82,45	82,45	-	82,45
Carmina	28,27	28,27	-	28,27	28,27	-
Finola	167,55	76,77	90,78	167,55	76,77	90,78
Fridericus	31,65	26,31	5,34	31,65	26,31	5,34
Hannelore	137,93	15,70	122,23	137,15	15,70	121,45
Hedy	3,69	-	3,69	3,69	-	3,69
KWS Donau	108,29	18,83	89,46	108,29	18,83	89,46
KWS Higgins	34,83	9,31	25,52	34,83	9,31	25,52



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
KWS Kosmos	15,95	-	15,95	15,95	-	15,95		
KWS Meridian	130,09	45,55	84,54	126,53	45,55	80,98		
KWS Scala	119,68	14,94	104,74	119,68	14,94	104,74		
KWS Tonic	172,43	28,82	143,61	171,88	28,82	143,06		
Lentia	359,92	86,59	273,33	359,92	86,59	273,33		
Michaela	112,18	21,54	90,64	107,10	21,54	85,56		
Monroe	171,38	49,67	121,71	171,38	49,67	121,71		
Paradies	5,86	5,86	-	5,86	5,86	-		
Reni	71,57	-	71,57	71,57	-	71,57		
Sandra	390,81	23,58	367,23	356,10	23,58	332,52		
SE 15-2037 WG	2,27	2,27	-	2,27	2,27	-		
SU Ellen	82,34	9,10	73,24	82,34	9,10	73,24		
SU Vireni	148,49	14,70	133,79	148,49	14,70	133,79		
SY Galileo	12,61	-	12,61	12,61	-	12,61		
SY Leoo	3,22	-	3,22	3,22	-	3,22		
SZD 1837A	34,98	17,34	17,64	34,98	17,34	17,64		
SZD 2213A	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-		
SZD U1232	0,44	0,44	-	0,44	0,44	-		
SZD U1288	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
SZD U3244	0,42	0,42	-	0,42	0,42	-		
SZD U3266	0,38	0,38	-	0,38	0,38	-		
Wanda	28,46	18,61	9,85	28,46	18,61	9,85		
Wootan	9,49	-	9,49	9,49	-	9,49		
Zita	96,15	36,10	60,05	96,15	36,10	60,05		
1.1.08.	Roggen	<i>Secale cereale</i>	1427,57	94,63	1332,94	1388,48	94,25	1294,23
Amilo			121,84	21,90	99,94	121,84	21,90	99,94
Beskyd			44,53	-	44,53	44,53	-	44,53



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Brasetto	28,64	-	28,64	20,49	-	20,49		
Conduct	163,43	8,42	155,01	159,59	8,42	151,17		
Dukato	399,86	32,71	367,15	399,36	32,71	366,65		
Elego	14,53	6,00	8,53	14,53	6,00	8,53		
Elias	77,64	12,60	65,04	69,78	12,60	57,18		
KWS Binnitto	162,79	-	162,79	154,25	-	154,25		
KWS Bono	21,25	-	21,25	21,25	-	21,25		
KWS Florano	9,28	-	9,28	9,28	-	9,28		
Lungauer Tauern 2	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03		
Oberkärntner	2,79	2,79	-	2,79	2,79	-		
Powergreen	22,99	-	22,99	22,99	-	22,99		
Protector	214,45	-	214,45	208,63	-	208,63		
Schlägler	52,30	10,21	42,09	51,92	9,83	42,09		
SU Forsetti	90,22	-	90,22	86,22	-	86,22		
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum</i>	7037,29	1582,91	5454,38	7031,96	1582,91	5449,05
Activus	65,16	32,84	32,32	65,16	32,84	32,32		
Adesso	33,68	33,68	-	33,68	33,68	-		
Advokat	24,69	-	24,69	24,69	-	24,69		
Albertus	140,94	53,84	87,10	140,27	53,84	86,43		
Alessio	72,75	15,54	57,21	72,75	15,54	57,21		
Amicus	24,76	24,76	-	24,76	24,76	-		
Angelus	13,20	13,20	-	13,20	13,20	-		
Antonius	65,71	24,71	41,00	65,71	24,71	41,00		
Apostel	82,91	6,89	76,02	82,39	6,89	75,50		
Arminius	136,22	9,87	126,35	136,22	9,87	126,35		
Arnold	186,29	61,48	124,81	186,29	61,48	124,81		
Asli	9,58	9,58	-	9,58	9,58	-		



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Augustus	31,40	7,27	24,13	31,40	7,27	24,13
Aurelius	444,25	140,33	303,92	442,57	140,33	302,24
Axioma	17,60	-	17,60	17,60	-	17,60
Balaton	18,31	18,31	-	18,31	18,31	-
Barok	49,43	23,01	26,42	49,43	23,01	26,42
Benchmark	22,22	-	22,22	22,22	-	22,22
Bernstein	926,04	58,78	867,26	924,79	58,78	866,01
Beryll	26,88	26,88	-	26,88	26,88	-
Capo	587,34	49,94	537,40	587,34	49,94	537,40
Cecilius	5,60	5,60	-	5,60	5,60	-
Christoph	37,87	17,74	20,13	37,87	17,74	20,13
Csiko	24,59	15,72	8,87	24,59	15,72	8,87
Edelmann	9,19	9,19	-	9,19	9,19	-
Ehogold	112,00	40,47	71,53	112,00	40,47	71,53
Element	43,31	13,35	29,96	42,10	13,35	28,75
Elixer	134,41	17,50	116,91	134,41	17,50	116,91
Emerino	10,76	10,76	-	10,76	10,76	-
Emilio	127,91	33,37	94,54	127,91	33,37	94,54
Energo	367,70	40,75	326,95	367,70	40,75	326,95
Enrico	15,05	15,05	-	15,05	15,05	-
Faunus	7,51	7,51	-	7,51	7,51	-
Florenca	38,70	4,42	34,28	38,70	4,42	34,28
Frisky	105,68	25,30	80,38	105,68	25,30	80,38
Gallio	2,44	2,44	-	2,44	2,44	-
Gallus	7,82	7,82	-	7,82	7,82	-
Gaudio	44,63	16,27	28,36	44,63	16,27	28,36
Genius	50,95	6,66	44,29	50,95	6,66	44,29



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Gerald	9,70	9,70	-	9,70	9,70	-
Getic	10,05	10,05	-	10,05	10,05	-
Guido	11,43	11,43	-	11,43	11,43	-
Hadm. 09-0259.5	0,50	0,50	-	0,50	0,50	-
Hewitt	119,90	9,50	110,40	119,90	9,50	110,40
Impression	18,00	-	18,00	18,00	-	18,00
Izalco CS	45,88	8,84	37,04	45,88	8,84	37,04
Kamerad	18,49	-	18,49	18,49	-	18,49
Laurenzio	68,63	33,12	35,51	68,63	33,12	35,51
Lennox	55,62	7,19	48,43	55,62	7,19	48,43
Ludwig	329,52	48,83	280,69	329,52	48,83	280,69
Lukullus	142,48	34,26	108,22	142,48	34,26	108,22
Maurizio	83,75	31,98	51,77	83,75	31,98	51,77
Meister	20,53	-	20,53	20,53	-	20,53
Merlot	0,24	0,24	-	0,24	0,24	-
Messino	136,83	26,27	110,56	136,83	26,27	110,56
Midas	278,77	91,71	187,06	278,77	91,71	187,06
Mulan	35,12	19,43	15,69	35,12	19,43	15,69
Norenos	13,96	-	13,96	13,96	-	13,96
Patras	50,16	-	50,16	50,16	-	50,16
Pedro	73,02	24,12	48,90	73,02	24,12	48,90
Ponticus	55,91	9,48	46,43	55,91	9,48	46,43
RGT Reform	345,59	21,10	324,49	345,59	21,10	324,49
Richard	30,19	24,11	6,08	30,19	24,11	6,08
Roland	24,96	8,16	16,80	24,96	8,16	16,80
Rosso	14,66	-	14,66	14,66	-	14,66
Sailor	30,31	22,01	8,30	30,31	22,01	8,30



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
SE 15-3006 WW	1,27	1,27	-	1,27	1,27	-		
SE 15-3008 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
SE 15-3033 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
Siegfried	133,79	27,81	105,98	133,79	27,81	105,98		
Spontan	352,11	22,86	329,25	352,11	22,86	329,25		
SZD 0881	3,64	3,64	-	3,64	3,64	-		
SZD 2308	1,73	1,73	-	1,73	1,73	-		
SZD 3422	1,10	1,10	-	1,10	1,10	-		
SZD 4204	0,49	0,49	-	0,49	0,49	-		
SZD 5232G	0,97	-	0,97	0,97	-	0,97		
SZD 5833	0,20	0,20	-	0,20	0,20	-		
SZD 5935	0,51	0,51	-	0,51	0,51	-		
SZD 9197	15,77	15,77	-	15,77	15,77	-		
Tiberius	79,45	16,00	63,45	79,45	16,00	63,45		
Tilliko	54,37	11,48	42,89	54,37	11,48	42,89		
Tillstop	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80		
Tobias	105,90	28,81	77,09	105,90	28,81	77,09		
Tonnage	38,33	14,57	23,76	38,33	14,57	23,76		
Topkapi	33,15	33,15	-	33,15	33,15	-		
Turanus	10,93	10,93	-	10,93	10,93	-		
WPB Calgary	52,60	39,23	13,37	52,60	39,23	13,37		
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum durum</i>	610,89	221,85	389,04	610,89	221,85	389,04
Auradur			175,18	38,12	137,06	175,18	38,12	137,06
Diadur			76,68	54,74	21,94	76,68	54,74	21,94
Elsadur			20,41	20,41	-	20,41	20,41	-
Limbodur			1,22	1,22	-	1,22	1,22	-
Lunadur			10,00	10,00	-	10,00	10,00	-



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Sambadur	116,94	31,42	85,52	116,94	31,42	85,52		
Tempodur	24,95	16,20	8,75	24,95	16,20	8,75		
Troubadur	5,91	5,91	-	5,91	5,91	-		
Wintergold	179,60	43,83	135,77	179,60	43,83	135,77		
1.1.14.	Dinkel	<i>Triticum spelta</i>	465,25	89,52	375,73	462,87	87,14	375,73
Attergauer Dinkel	61,81	13,63	48,18	61,81	13,63	48,18		
Badensonne	9,07	-	9,07	9,07	-	9,07		
Comburger	109,48	11,92	97,56	109,48	11,92	97,56		
Ebners Rotkorn	146,25	51,87	94,38	146,25	51,87	94,38		
Ostro	101,19	12,10	89,09	98,81	9,72	89,09		
Steiners Roter Tiroler	6,97	-	6,97	6,97	-	6,97		
Zollernspelz	30,48	-	30,48	30,48	-	30,48		
1.1.15.	Triticale	<i>x Triticosecale</i>	2319,27	322,57	1996,70	2280,72	320,67	1960,05
Agostino	233,53	17,70	215,83	230,75	17,70	213,05		
Barolo	22,28	-	22,28	22,06	-	22,06		
Borowik	101,89	6,14	95,75	100,44	6,14	94,30		
Cappricia	183,74	9,00	174,74	182,09	9,00	173,09		
Claudius	314,31	44,65	269,66	312,53	44,25	268,28		
Elpaso	18,30	-	18,30	18,30	-	18,30		
FDT 11053	2,87	2,87	-	2,87	2,87	-		
Fredro	39,62	8,60	31,02	39,62	8,60	31,02		
Kasyno	41,79	17,67	24,12	41,79	17,67	24,12		
Kaulos	45,37	10,36	35,01	45,37	10,36	35,01		
Lombardo	179,21	18,03	161,18	175,91	17,93	157,98		
Mungis	251,72	13,57	238,15	237,36	13,57	223,79		
Presto	96,82	17,57	79,25	96,82	17,57	79,25		
Riparo	137,56	27,15	110,41	135,36	25,75	109,61		



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
RT 12022	1,32	1,32	-	1,32	1,32	-		
SW Talentro	66,75	-	66,75	66,75	-	66,75		
SZD R1307	97,83	47,04	50,79	87,96	47,04	40,92		
SZD T1106	4,20	4,20	-	4,20	4,20	-		
Triamant	248,93	51,33	197,60	248,27	51,33	196,94		
Tricanto	119,12	11,12	108,00	119,12	11,12	108,00		
Tulus	112,11	14,25	97,86	111,83	14,25	97,58		
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	241,59	13,74	227,85	239,56	13,74	225,82		
1.3.3.	Raps	Brassica napus	218,03	13,65	204,38	216,00	13,65	202,35
Angelico	8,14	-	8,14	8,14	-	8,14		
Anniston	15,50	-	15,50	15,50	-	15,50		
Anthony	4,08	4,08	-	4,08	4,08	-		
Architect	11,10	-	11,10	11,10	-	11,10		
CSH 215	0,89	0,89	-	0,89	0,89	-		
DK Exception	20,57	-	20,57	20,57	-	20,57		
DK Exmore	12,20	-	12,20	12,20	-	12,20		
DK Expression	42,30	-	42,30	40,27	-	40,27		
Jeremy	6,29	4,24	2,05	6,29	4,24	2,05		
Marcelo	6,19	-	6,19	6,19	-	6,19		
Naiad	44,03	-	44,03	44,03	-	44,03		
Prestige	13,00	-	13,00	13,00	-	13,00		
RAW 1194-006	5,52	2,99	2,53	5,52	2,99	2,53		
RAW 1207-082	0,96	0,96	-	0,96	0,96	-		
RAW 1207S-002	0,49	0,49	-	0,49	0,49	-		
Sammy	5,10	-	5,10	5,10	-	5,10		
Sherlock	21,67	-	21,67	21,67	-	21,67		
1.3.8.	Kuemmel	Carum carvi	10,46	-	10,46	10,46	-	10,46



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Ass	10,46	-	10,46	10,46	-	10,46		
1.3.14.	Mohn	<i>Papaver somniferum</i>	13,10	0,09	13,01	13,10	0,09	13,01
Motor	2,79	0,09	2,70	2,79	0,09	2,70		
Oz	1,13	-	1,13	1,13	-	1,13		
Zeno Plus	9,18	-	9,18	9,18	-	9,18		