

Tabelle IV/1.1.1: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2016/2017 (Ernte 2017) in Österreich, gegliedert nach Bundesländern und beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien.

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
	Burgenland	134,17	849,23	983,40	130,77	831,28
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	134,17	849,23	983,40	130,77	831,28	962,05
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	30,18	107,08	137,26	30,18	102,54	132,72
Caribic	0,00	32,78	32,78	0,00	32,78	32,78
Heidi	16,81	0,00	16,81	16,81	0,00	16,81
Monroe	0,00	22,96	22,96	0,00	19,91	19,91
Reni	0,00	15,58	15,58	0,00	14,22	14,22
Sandra	0,00	28,40	28,40	0,00	28,27	28,27
SU Vireni	0,00	7,36	7,36	0,00	7,36	7,36
SZD 0069B	13,37	0,00	13,37	13,37	0,00	13,37
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	163,92	163,92	0,00	162,46	162,46
Brasetto	0,00	27,65	27,65	0,00	27,65	27,65
Conduct	0,00	9,95	9,95	0,00	8,49	8,49
Dukato	0,00	33,03	33,03	0,00	33,03	33,03
KWS Eterno	0,00	71,50	71,50	0,00	71,50	71,50
Protector	0,00	21,79	21,79	0,00	21,79	21,79
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	62,60	386,63	449,23	62,60	378,96	441,56
Activus	17,08	18,19	35,27	17,08	18,19	35,27
Albertus	0,00	24,44	24,44	0,00	24,44	24,44
Angelus	0,00	16,65	16,65	0,00	16,65	16,65
Antonius	0,00	37,71	37,71	0,00	37,71	37,71
Arminius	0,00	31,00	31,00	0,00	31,00	31,00
Astardo	0,00	17,94	17,94	0,00	17,94	17,94
Aurelius	45,52	42,29	87,81	45,52	42,29	87,81
Bernstein	0,00	47,29	47,29	0,00	43,08	43,08
Capo	0,00	20,76	20,76	0,00	20,71	20,71
Emilio	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Energo	0,00	16,43	16,43	0,00	16,43	16,43
Lennox	0,00	14,00	14,00	0,00	14,00	14,00
Lukullus	0,00	54,70	54,70	0,00	51,50	51,50
Midas	0,00	26,56	26,56	0,00	26,56	26,56

Gültig für die Saison 2016/2017

VM....Vermehrungssaatgut (Züchtersaatgut, Vorstufensaatgut, Basissaatgut)

Z....Zertifiziertes Saatgut, Zertifiziertes Saatgut 1. Generation, Zertifiziertes Saatgut 2. Generation, Zertifizierte Erhaltungssorte

*) Erhaltungssorte

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Spontan	0,00	10,67	10,67	0,00	10,46	10,46
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	31,33	0,00	31,33	27,93	0,00	27,93
Elsadur	10,29	0,00	10,29	6,89	0,00	6,89
Lupidur	21,04	0,00	21,04	21,04	0,00	21,04
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	10,06	49,53	59,59	10,06	49,13	59,19
Ebners Rotkorn	10,06	31,38	41,44	10,06	31,38	41,44
Zollernspelz	0,00	18,15	18,15	0,00	17,75	17,75
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	0,00	142,07	142,07	0,00	138,19	138,19
Agostino	0,00	25,43	25,43	0,00	25,43	25,43
Borowik	0,00	28,62	28,62	0,00	28,62	28,62
Claudius	0,00	51,82	51,82	0,00	51,82	51,82
Presto	0,00	25,71	25,71	0,00	25,71	25,71
Triamant	0,00	10,49	10,49	0,00	6,61	6,61
Kärnten	1,51	994,94	996,45	1,51	992,28	993,79
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	1,51	950,47	951,98	1,51	947,81	949,32
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	218,64	218,64	0,00	217,64	217,64
Anemone	0,00	19,43	19,43	0,00	19,43	19,43
Hannelore	0,00	50,63	50,63	0,00	50,63	50,63
KWS Meridian	0,00	24,43	24,43	0,00	24,43	24,43
Reni	0,00	55,86	55,86	0,00	54,86	54,86
Sandra	0,00	39,59	39,59	0,00	39,59	39,59
SU Vireni	0,00	28,70	28,70	0,00	28,70	28,70
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	109,93	109,93	0,00	109,93	109,93
Brasetto	0,00	10,49	10,49	0,00	10,49	10,49
Conduct	0,00	42,71	42,71	0,00	42,71	42,71
Dukato	0,00	41,89	41,89	0,00	41,89	41,89
Protector	0,00	14,84	14,84	0,00	14,84	14,84
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	1,51	380,59	382,10	1,51	379,09	380,60
Akteur	0,00	6,24	6,24	0,00	6,24	6,24
Antonius	0,00	15,00	15,00	0,00	13,50	13,50
Bernstein	0,00	11,20	11,20	0,00	11,20	11,20
Erla Kolben	1,51	0,00	1,51	1,51	0,00	1,51
Hewitt	0,00	14,97	14,97	0,00	14,97	14,97

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Ludwig	0,00	258,43	258,43	0,00	258,43	258,43
Lukullus	0,00	23,76	23,76	0,00	23,76	23,76
Mulan	0,00	13,33	13,33	0,00	13,33	13,33
Norenos	0,00	12,03	12,03	0,00	12,03	12,03
RGT Reform	0,00	14,18	14,18	0,00	14,18	14,18
Sailor	0,00	11,45	11,45	0,00	11,45	11,45
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	0,00	27,70	27,70	0,00	27,70	27,70
Ostro	0,00	24,60	24,60	0,00	24,60	24,60
Zollernspelz	0,00	3,10	3,10	0,00	3,10	3,10
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	0,00	213,61	213,61	0,00	213,45	213,45
Agostino	0,00	12,02	12,02	0,00	12,02	12,02
Borowik	0,00	14,58	14,58	0,00	14,58	14,58
Claudius	0,00	8,38	8,38	0,00	8,38	8,38
Elpaso	0,00	18,09	18,09	0,00	18,09	18,09
Mungis	0,00	11,22	11,22	0,00	11,22	11,22
SW Talentro	0,00	47,30	47,30	0,00	47,14	47,14
Triamant	0,00	92,22	92,22	0,00	92,22	92,22
Tricanto	0,00	9,80	9,80	0,00	9,80	9,80
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	44,47	44,47	0,00	44,47	44,47
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	44,47	44,47	0,00	44,47	44,47
Pantheon	0,00	44,47	44,47	0,00	44,47	44,47
Niederösterreich	1 761,59	6 086,94	7 848,53	1 729,21	5 978,41	7 707,62
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	1.758,93	6.025,07	7 784,00	1 726,55	5 916,54	7.643,09
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	2,05	0,00	2,05	2,05	0,00	2,05
Eagle	2,05	0,00	2,05	2,05	0,00	2,05
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	344,60	833,51	1 178,11	344,60	817,63	1 162,23
Arcanda	41,55	21,11	62,66	41,55	21,11	62,66
Axioma	38,72	0,00	38,72	38,72	0,00	38,72
Azrah	6,64	21,29	27,93	6,64	21,29	27,93
Bazooka	0,00	23,46	23,46	0,00	23,46	23,46
Belinda	6,81	0,00	6,81	6,81	0,00	6,81
Caribic	11,49	15,20	26,69	11,49	15,20	26,69

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Christelle	0,00	34,34	34,34	0,00	34,34	34,34
Estoria	3,18	0,00	3,18	3,18	0,00	3,18
Eufora	2,25	0,00	2,25	2,25	0,00	2,25
F 596	2,90	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90
Finola	41,89	59,84	101,73	41,89	59,84	101,73
Fridericus	26,25	17,24	43,49	26,25	17,24	43,49
Henriette	27,40	0,00	27,40	27,40	0,00	27,40
KWS Meridian	5,81	65,32	71,13	5,81	65,32	71,13
KWS Scala	7,68	95,65	103,33	7,68	95,65	103,33
KWS Tonic	52,32	167,70	220,02	52,32	167,70	220,02
Monroe	0,00	29,64	29,64	0,00	26,96	26,96
Reni	0,00	18,56	18,56	0,00	18,56	18,56
Sandra	12,32	109,81	122,13	12,32	103,31	115,63
SU Vireni	11,70	74,13	85,83	11,70	72,61	84,31
SZD 0069B	25,99	40,68	66,67	25,99	40,68	66,67
Wootan	0,00	16,40	16,40	0,00	11,22	11,22
Zita	19,70	23,14	42,84	19,70	23,14	42,84
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	87,85	573,89	661,74	76,76	561,91	638,67
Amilo	27,26	71,81	99,07	27,26	71,81	99,07
Beskyd	0,00	12,57	12,57	0,00	12,57	12,57
Brasetto	0,00	62,56	62,56	0,00	62,56	62,56
Conduct	12,92	60,57	73,49	12,92	58,62	71,54
Dankowskie Opal	0,00	41,90	41,90	0,00	41,90	41,90
Dukato	0,00	89,12	89,12	0,00	84,59	84,59
Elego	11,70	5,93	17,63	11,70	5,93	17,63
Elias	35,97	9,82	45,79	24,88	4,32	29,20
KWS Binntto	0,00	63,63	63,63	0,00	63,63	63,63
KWS Gatano	0,00	52,03	52,03	0,00	52,03	52,03
Protector	0,00	103,95	103,95	0,00	103,95	103,95
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	863,83	3 202,00	4 065,83	860,11	3 166,85	4 026,96
Activus	15,89	52,54	68,43	15,89	52,54	68,43
Adesso	39,23	0,00	39,23	39,23	0,00	39,23
Albertus	13,47	65,53	79,00	13,47	65,53	79,00
Alessio	35,58	19,92	55,50	35,58	19,92	55,50
Antonius	29,08	18,54	47,62	29,08	18,54	47,62
Apostel	7,07	0,00	7,07	7,07	0,00	7,07

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Arminius	4,36	2,21	6,57	4,36	2,21	6,57
Arnold	47,70	131,17	178,87	47,70	129,47	177,17
Aurelius	2,30	43,51	45,81	2,30	43,51	45,81
Bajazzo	3,12	0,00	3,12	0,00	0,00	0,00
Balaton	20,00	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00
Barok	23,14	27,80	50,94	23,14	27,80	50,94
Bernstein	57,30	711,45	768,75	57,30	695,40	752,70
Beryll	9,58	0,00	9,58	9,58	0,00	9,58
Bombus	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00
Capo	57,52	592,97	650,49	57,52	591,97	649,49
Ehogold	10,00	34,79	44,79	9,40	33,60	43,00
Element	21,18	61,86	83,04	21,18	61,86	83,04
Emerino	9,18	0,00	9,18	9,18	0,00	9,18
Emilio	6,20	125,83	132,03	6,20	124,03	130,23
Energo	15,70	233,89	249,59	15,70	228,08	243,78
Findus	5,20	0,00	5,20	5,20	0,00	5,20
Florencia	0,00	43,61	43,61	0,00	43,61	43,61
Gallio	27,05	0,00	27,05	27,05	0,00	27,05
Gallus	9,27	0,00	9,27	9,27	0,00	9,27
Gaudio	54,22	7,89	62,11	54,22	7,89	62,11
Getic	2,60	0,00	2,60	2,60	0,00	2,60
Hewitt	28,81	51,33	80,14	28,81	51,33	80,14
Laurenzio	4,69	75,39	80,08	4,69	75,39	80,08
Lennox	9,28	13,18	22,46	9,28	13,18	22,46
Ludwig	50,24	20,04	70,28	50,24	20,04	70,28
Lukullus	8,10	61,27	69,37	8,10	61,27	69,37
Maurizio	17,05	24,03	41,08	17,05	24,03	41,08
Messino	32,39	92,53	124,92	32,39	92,53	124,92
Midas	47,27	232,02	279,29	47,27	232,02	279,29
Pedro	19,86	40,51	60,37	19,86	40,51	60,37
Pireneo	24,92	0,00	24,92	24,92	0,00	24,92
Rebell	5,05	37,41	42,46	5,05	37,41	42,46
Richard	28,37	0,00	28,37	28,37	0,00	28,37
Rosso *)	0,00	8,84	8,84	0,00	8,84	8,84
SE 13_3009 WW	0,00	14,00	14,00	0,00	10,74	10,74
SE 14_3014 WW	1,51	0,00	1,51	1,51	0,00	1,51
SE 14_3022 WW	1,28	0,00	1,28	1,28	0,00	1,28

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Siegfried	3.90	99.32	103.22	3.90	99.32	103.22
Spontan	12.48	118.91	131.39	12.48	114.57	127.05
SZD 0718	2.00	0.00	2.00	2.00	0.00	2.00
SZD 0866	2.54	0.00	2.54	2.54	0.00	2.54
SZD 3433	1.90	0.00	1.90	1.90	0.00	1.90
SZD 3593	1.30	0.00	1.30	1.30	0.00	1.30
SZD 3717K	1.65	0.00	1.65	1.65	0.00	1.65
SZD 3855	1.30	0.00	1.30	1.30	0.00	1.30
SZD 4324	0.75	0.00	0.75	0.75	0.00	0.75
SZD 4596	0.56	0.00	0.56	0.56	0.00	0.56
SZD 9197	2.36	0.00	2.36	2.36	0.00	2.36
SZD J6185113	4.00	0.00	4.00	4.00	0.00	4.00
Tilliko	5.08	4.02	9.10	5.08	4.02	9.10
Tobias	10.00	104.44	114.44	10.00	104.44	114.44
Ubicus	0.00	31.25	31.25	0.00	31.25	31.25
WPB 06W607-10	3.25	0.00	3.25	3.25	0.00	3.25
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	209,60	248,31	457,91	200,82	243,06	443,88
Auradur	57.64	114.66	172.30	57.64	109.95	167.59
Elsadur	5.45	0.00	5.45	5.45	0.00	5.45
Lupidur	44.40	0.00	44.40	44.40	0.00	44.40
Sambadur	18.34	10.68	29.02	13.56	10.68	24.24
SZD 2384BD	10.38	0.00	10.38	6.38	0.00	6.38
Tempodur	23.03	50.29	73.32	23.03	49.75	72.78
Wintergold	50.36	72.68	123.04	50.36	72.68	123.04
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	65,08	278,81	343,89	63,68	270,71	334,39
Attergauer Dinkel	17.69	66.86	84.55	17.69	65.06	82.75
Comburger	5.01	43.18	48.19	5.01	39.68	44.69
Ebners Rotkorn	31.99	73.36	105.35	30.59	70.56	101.15
Ostro	10.39	45.31	55.70	10.39	45.31	55.70
Zollernspelz	0.00	50.10	50.10	0.00	50.10	50.10
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	185,92	888,55	1 074,47	178,53	856,38	1 034,91
Agostino	0.00	107.64	107.64	0.00	105.16	105.16
Cappricia	0.00	145.79	145.79	0.00	140.10	140.10
Claudius	0.00	93.41	93.41	0.00	80.84	80.84
Fredro	23.38	17.75	41.13	22.01	17.75	39.76
Kasyno	7.89	9.13	17.02	6.90	9.13	16.03

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Kaulos	9,85	17,37	27,22	9,85	17,37	27,22
Mungis	17,72	136,42	154,14	12,87	126,42	139,29
Polego	0,00	29,48	29,48	0,00	29,48	29,48
Presto	20,05	37,28	57,33	20,05	37,28	57,33
Riparo	9,77	0,00	9,77	9,77	0,00	9,77
SW Talentro	0,00	33,07	33,07	0,00	32,24	32,24
SZD R1307	9,00	13,50	22,50	9,00	13,50	22,50
Triamant	33,90	25,53	59,43	33,90	25,53	59,43
Tricanto	32,49	60,70	93,19	32,49	60,70	93,19
Tulus	21,87	161,48	183,35	21,69	160,88	182,57
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	2,66	61,87	64,53	2,66	61,87	64,53
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,11	1,26	1,37	0,11	1,26	1,37
Motor	0,10	0,24	0,34	0,10	0,24	0,34
Oz	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01
Zeno Morphex	0,00	1,02	1,02	0,00	1,02	1,02
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	2,55	60,61	63,16	2,55	60,61	63,16
DK Exmore	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Kinetic	0,00	10,76	10,76	0,00	10,76	10,76
Naiad	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Randy	2,55	0,00	2,55	2,55	0,00	2,55
Sherlock	0,00	29,85	29,85	0,00	29,85	29,85
Oberösterreich	378,40	2 358,63	2 737,03	374,84	2 308,13	2 682,97
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	364,53	2.227,58	2 592,11	360,97	2 177,22	2.538,19
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	97,59	530,97	628,56	95,33	524,67	620,00
Anemone	10,85	45,13	55,98	10,85	45,13	55,98
Axioma	0,39	0,00	0,39	0,39	0,00	0,39
Azrah	0,00	16,76	16,76	0,00	16,76	16,76
California	6,20	36,20	42,40	6,20	34,90	41,10
Caribic	0,00	20,07	20,07	0,00	20,07	20,07
Christelle	0,00	10,35	10,35	0,00	10,35	10,35
Hannelore	17,81	96,33	114,14	17,81	91,33	109,14
Heidi	0,83	0,00	0,83	0,83	0,00	0,83
KWS Kosmos	0,00	21,46	21,46	0,00	21,46	21,46

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KWS Meridian	10,56	16,58	27,14	8,30	16,58	24,88
NORD 10071/57	17,70	31,10	48,80	17,70	31,10	48,80
Reni	0,00	61,62	61,62	0,00	61,62	61,62
Sandra	0,00	37,55	37,55	0,00	37,55	37,55
SU Ellen	9,80	55,33	65,13	9,80	55,33	65,13
SU Vireni	0,00	36,70	36,70	0,00	36,70	36,70
SY Leoo	0,00	45,79	45,79	0,00	45,79	45,79
SZD 1038	3,50	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50
SZD 1837A	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00
SZD L2017	6,46	0,00	6,46	6,46	0,00	6,46
SZD N2589	0,32	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32
SZD N2931	6,38	0,00	6,38	6,38	0,00	6,38
SZD N3871	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75
SZD S1850	0,32	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32
SZD S2534	0,32	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32
SZD S3072	0,40	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	33,27	256,71	289,98	33,27	245,36	278,63
Dukato	23,28	111,10	134,38	23,28	111,10	134,38
KWS Gatano	0,00	21,69	21,69	0,00	21,69	21,69
Protector	0,00	57,79	57,79	0,00	48,67	48,67
Schlägler	9,99	27,37	37,36	9,99	25,14	35,13
SU Forsetti	0,00	38,76	38,76	0,00	38,76	38,76
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	138,41	1 038,62	1 177,03	138,41	1 022,49	1 160,90
Advokat	15,13	25,73	40,86	15,13	23,28	38,41
Amicus	20,34	0,00	20,34	20,34	0,00	20,34
Augustus	0,00	21,34	21,34	0,00	21,34	21,34
Benchmark	0,00	43,60	43,60	0,00	43,60	43,60
Bernstein	0,00	23,20	23,20	0,00	20,77	20,77
Dominikus	0,65	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65
Elixer	0,00	155,12	155,12	0,00	149,62	149,62
Faunus	7,74	0,00	7,74	7,74	0,00	7,74
Fidelius	5,31	0,00	5,31	5,31	0,00	5,31
Frisky	22,36	63,54	85,90	22,36	63,54	85,90
Genius	5,00	47,94	52,94	5,00	47,94	52,94
Hadm. 09-0259.5	12,79	0,00	12,79	12,79	0,00	12,79
Impression	0,00	18,20	18,20	0,00	18,20	18,20

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KW 2912-12	0,98	0,00	0,98	0,98	0,00	0,98
Meister	5,80	26,49	32,29	5,80	26,49	32,29
Moschus	6,32	25,28	31,60	6,32	25,28	31,60
Mulan	0,00	47,64	47,64	0,00	47,64	47,64
Patras	0,00	40,30	40,30	0,00	35,30	35,30
Ponticus	6,20	25,90	32,10	6,20	25,90	32,10
RGT Reform	18,15	286,29	304,44	18,15	286,29	304,44
Richard	0,36	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36
Siegfried	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
Spontan	0,00	188,05	188,05	0,00	187,30	187,30
Tonnage	10,78	0,00	10,78	10,78	0,00	10,78
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	5,82	43,72	49,54	5,82	43,34	49,16
Ebners Rotkorn	5,82	32,84	38,66	5,82	32,46	38,28
Zollernspelz	0,00	10,88	10,88	0,00	10,88	10,88
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	89,44	357,56	447,00	88,14	341,36	429,50
Agostino	16,60	108,91	125,51	16,60	98,61	115,21
Barolo	0,00	36,00	36,00	0,00	34,72	34,72
Borowik	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
Claudius	49,36	59,76	109,12	48,06	58,96	107,02
Lombardo	11,01	148,69	159,70	11,01	144,87	155,88
Riparo	11,32	0,00	11,32	11,32	0,00	11,32
SZD R1307	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75
SZD T1106	0,40	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	13,87	131,05	144,92	13,87	130,91	144,78
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,00	2,10	2,10	0,00	2,10	2,10
Josef	0,00	2,10	2,10	0,00	2,10	2,10
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	13,87	83,16	97,03	13,87	83,16	97,03
DK Exception	0,00	25,17	25,17	0,00	25,17	25,17
DK Expression	0,00	17,17	17,17	0,00	17,17	17,17
Finley	0,62	0,00	0,62	0,62	0,00	0,62
Freddy	12,55	0,00	12,55	12,55	0,00	12,55
Graf	0,00	21,22	21,22	0,00	21,22	21,22
RAW 1174S-020	0,45	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45
RAW 1195-067	0,13	0,00	0,13	0,13	0,00	0,13

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
RAW 1196S-008	0,12	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12
Sammy	0,00	6,10	6,10	0,00	6,10	6,10
Sidney	0,00	13,50	13,50	0,00	13,50	13,50
1.3.5. Ruesen - <i>Brassica rapa var. silvestris</i>	0,00	34,39	34,39	0,00	34,25	34,25
Clio	0,00	34,39	34,39	0,00	34,25	34,25
1.3.8. Kuemmel - <i>Carum carvi</i>	0,00	11,40	11,40	0,00	11,40	11,40
Ass	0,00	11,40	11,40	0,00	11,40	11,40
Salzburg	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
Lungauer Tauern 2 *)	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
Steiermark	95,24	702,83	798,07	95,10	694,65	789,75
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	95,24	689,54	784,78	95,10	681,88	776,98
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	24,75	215,09	239,84	24,75	212,64	237,39
Azrah	9,72	38,58	48,30	9,72	38,33	48,05
Bazooka	0,00	13,28	13,28	0,00	13,28	13,28
Caribic	6,36	12,29	18,65	6,36	12,29	18,65
KWS Meridian	0,00	6,06	6,06	0,00	6,06	6,06
Sandra	8,67	95,19	103,86	8,67	92,99	101,66
SU Vireni	0,00	49,69	49,69	0,00	49,69	49,69
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	14,42	62,97	77,39	14,42	61,77	76,19
Beskyd	14,42	27,84	42,26	14,42	26,64	41,06
Conduct	0,00	21,03	21,03	0,00	21,03	21,03
KWS Binntto	0,00	14,10	14,10	0,00	14,10	14,10
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	10,26	195,41	205,67	10,26	194,20	204,46
Bernstein	0,00	38,18	38,18	0,00	36,97	36,97
Energio	0,00	12,50	12,50	0,00	12,50	12,50
Hewitt	8,52	104,25	112,77	8,52	104,25	112,77
Sofolk CS	0,00	5,47	5,47	0,00	5,47	5,47
Spontan	1,74	35,01	36,75	1,74	35,01	36,75
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	19,46	18,41	37,87	19,46	18,41	37,87

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Comburger	9,80	18,41	28,21	9,80	18,41	28,21
Ostro	9,66	0,00	9,66	9,66	0,00	9,66
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	26,35	197,66	224,01	26,21	194,86	221,07
Borowik	0,00	20,45	20,45	0,00	17,65	17,65
Cappricia	8,04	22,12	30,16	7,90	22,12	30,02
Mungis	7,00	126,01	133,01	7,00	126,01	133,01
Riparo	6,21	0,00	6,21	6,21	0,00	6,21
SW Talentro	5,10	29,08	34,18	5,10	29,08	34,18
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	13,29	13,29	0,00	12,77	12,77
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	11,34	11,34	0,00	10,82	10,82
Kinetic	0,00	11,34	11,34	0,00	10,82	10,82
1.3.8. Kuemmel - <i>Carum carvi</i>	0,00	1,95	1,95	0,00	1,95	1,95
GL WK 55	0,00	1,95	1,95	0,00	1,95	1,95
Tirol	0,00	5,91	5,91	0,00	3,84	3,84
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	5,91	5,91	0,00	3,84	3,84
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	3,07	3,07	0,00	1,00	1,00
Rinner Winterweizen *)	0,00	2,07	2,07	0,00	0,00	0,00
Verbesserter St. Johanner *)	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	0,00	1,64	1,64	0,00	1,64	1,64
Steiners Roter Tiroler *)	0,00	1,64	1,64	0,00	1,64	1,64
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
Triamant	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
Wien	0,00	50,56	50,56	0,00	50,56	50,56
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	50,56	50,56	0,00	50,56	50,56
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	16,33	16,33	0,00	16,33	16,33
Finola	0,00	11,83	11,83	0,00	11,83	11,83
Monroe	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	20,23	20,23	0,00	20,23	20,23
Amilo	0,00	20,23	20,23	0,00	20,23	20,23

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
Lukullus	0.00	6.00	6.00	0.00	6.00	6.00
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Auradur	0.00	8.00	8.00	0.00	8.00	8.00
Summe	2.370,91	11.050,44	13.421,35	2.331,43	10.860,55	13.191,98