

Tabelle IV/1.1.1: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2015/2016 (Ernte 2016) 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	245,91	875,05	1 120,96	245,41	860,13	1 105,54
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	245,91	875,05	1 120,96	245,41	860,13	1.105,54
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	28,49	169,29	197,78	28,49	162,49	190,98
Caribic	0,00	19,34	19,34	0,00	19,34	19,34
Carmina	0,00	29,56	29,56	0,00	29,56	29,56
Hannelore	0,00	7,20	7,20	0,00	7,20	7,20
KWS Meridian	0,00	5,90	5,90	0,00	5,90	5,90
Malwinta	0,00	30,64	30,64	0,00	30,64	30,64
Monroe	28,49	20,56	49,05	28,49	20,56	49,05
Reni	0,00	16,11	16,11	0,00	16,11	16,11
Sandra	0,00	32,63	32,63	0,00	25,83	25,83
SU Vireni	0,00	7,35	7,35	0,00	7,35	7,35
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	161,19	161,19	0,00	159,10	159,10
Brasetto	0,00	64,02	64,02	0,00	61,93	61,93
Dankowskie Opal	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Dukato	0,00	26,29	26,29	0,00	26,29	26,29
KWS Gatano	0,00	35,65	35,65	0,00	35,65	35,65
Protector	0,00	28,23	28,23	0,00	28,23	28,23
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	132,27	379,76	512,03	132,27	376,71	508,98
Albertus	0,00	10,61	10,61	0,00	10,61	10,61
Amandus	0,00	19,49	19,49	0,00	19,49	19,49
Angelus	0,00	18,46	18,46	0,00	18,46	18,46
Antonius	12,30	14,98	27,28	12,30	14,98	27,28
Astardo	0,00	18,23	18,23	0,00	18,18	18,18
Bernstein	0,00	29,93	29,93	0,00	29,93	29,93
Capo	0,00	28,64	28,64	0,00	28,64	28,64
Emilio	0,00	8,24	8,24	0,00	8,24	8,24
Energo	0,00	34,72	34,72	0,00	34,72	34,72
Genius	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Gregorius *)	0,00	63,34	63,34	0,00	63,34	63,34
Lennox	0,00	21,53	21,53	0,00	18,53	18,53

Gültig für die Saison 2015/2016

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
Lukullus	0,00	70,85	70,85	0,00	70,85	70,85
Midas	0,00	30,74	30,74	0,00	30,74	30,74
SZD 3717	17,24	0,00	17,24	17,24	0,00	17,24
Ubicus	13,52	0,00	13,52	13,52	0,00	13,52
Urbanus	44,05	0,00	44,05	44,05	0,00	44,05
Vulcanus	45,16	0,00	45,16	45,16	0,00	45,16
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	67,11	15,00	82,11	67,11	15,00	82,11
Elsadur	27,27	0,00	27,27	27,27	0,00	27,27
Lunadur	22,48	0,00	22,48	22,48	0,00	22,48
Lupidur	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
SZD 2384BD	17,36	0,00	17,36	17,36	0,00	17,36
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	9,73	42,64	52,37	9,23	42,44	51,67
Ebners Rotkorn	9,73	25,00	34,73	9,23	24,80	34,03
Zollernspelz	0,00	17,64	17,64	0,00	17,64	17,64
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	8,31	107,17	115,48	8,31	104,39	112,70
Borowik	8,31	19,25	27,56	8,31	19,25	27,56
Calorius	0,00	26,66	26,66	0,00	26,66	26,66
Claudius	0,00	28,94	28,94	0,00	26,16	26,16
Presto	0,00	32,32	32,32	0,00	32,32	32,32
Kärnten	5,91	1 035,49	1 041,40	4,63	1 024,14	1 028,77
I. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	5,91	977,04	982,95	4,63	973,64	978,27
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	203,49	203,49	0,00	203,49	203,49
Anemone	0,00	24,76	24,76	0,00	24,76	24,76
Hannelore	0,00	54,08	54,08	0,00	54,08	54,08
KWS Meridian	0,00	31,74	31,74	0,00	31,74	31,74
Reni	0,00	40,98	40,98	0,00	40,98	40,98
Sandra	0,00	26,95	26,95	0,00	26,95	26,95
SU Vireni	0,00	24,98	24,98	0,00	24,98	24,98
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	3,51	110,32	113,83	2,23	110,32	112,55
Brasetto	0,00	15,61	15,61	0,00	15,61	15,61
Conduct	0,00	47,18	47,18	0,00	47,18	47,18
Dukato	0,00	30,49	30,49	0,00	30,49	30,49
Oberkärntner	3,51	0,00	3,51	2,23	0,00	2,23

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Protector	0,00	17,04	17,04	0,00	17,04	17,04
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	2,40	409,32	411,72	2,40	408,82	411,22
Akteur	0,00	6,76	6,76	0,00	6,76	6,76
Antonius	0,00	24,28	24,28	0,00	23,78	23,78
Bernstein	0,00	6,85	6,85	0,00	6,85	6,85
Erla Kolben	2,40	0,00	2,40	2,40	0,00	2,40
Hewitt	0,00	9,45	9,45	0,00	9,45	9,45
Ludwig	0,00	247,33	247,33	0,00	247,33	247,33
Lukullus	0,00	37,72	37,72	0,00	37,72	37,72
Mulan	0,00	20,24	20,24	0,00	20,24	20,24
Norenos	0,00	17,13	17,13	0,00	17,13	17,13
RGT Reform	0,00	7,95	7,95	0,00	7,95	7,95
Sailor	0,00	25,90	25,90	0,00	25,90	25,90
Winnetou	0,00	5,71	5,71	0,00	5,71	5,71
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	0,00	37,59	37,59	0,00	34,69	34,69
Ostro	0,00	37,59	37,59	0,00	34,69	34,69
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	0,00	216,32	216,32	0,00	216,32	216,32
Agostino	0,00	11,82	11,82	0,00	11,82	11,82
Claudius	0,00	8,79	8,79	0,00	8,79	8,79
Cosinus	0,00	31,25	31,25	0,00	31,25	31,25
Elpaso	0,00	28,25	28,25	0,00	28,25	28,25
SW Talentro	0,00	47,72	47,72	0,00	47,72	47,72
Triamant	0,00	88,49	88,49	0,00	88,49	88,49
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	58,45	58,45	0,00	50,50	50,50
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	58,45	58,45	0,00	50,50	50,50
DK Expression	0,00	38,55	38,55	0,00	38,55	38,55
Graf	0,00	19,90	19,90	0,00	11,95	11,95
Niederösterreich	2 253,75	6 783,15	9 036,90	2 235,35	6 584,58	8 819,93
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	2.248,09	6.653,17	8 901,26	2 229,69	6 457,10	8.686,79
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	5,35	0,00	5,35	5,35	0,00	5,35
Eagle	0,11	0,00	0,11	0,11	0,00	0,11
Wiland	5,24	0,00	5,24	5,24	0,00	5,24

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	321,36	890,41	1 211,77	306,12	848,51	1 154,63
Aida	9.85	0,00	9.85	9.85	0.00	9.85
Arcanda	41.15	49.09	90.24	35.37	49.09	84.46
Axioma	8.67	31.76	40.43	8.67	31.76	40.43
Azrah	36.12	0,00	36.12	36.12	0,00	36.12
Belinda	1.20	0,00	1.20	0,00	0,00	0,00
Caribic	10.87	31.11	41.98	10.87	30.42	41.29
Carmina	0.00	13.80	13.80	0.00	13.80	13.80
Christelle	0.00	34.68	34.68	0.00	34.68	34.68
Estoria	0.00	23.34	23.34	0.00	15.91	15.91
Eufora	4.14	0,00	4.14	0.00	0,00	0,00
Fridericus	32.74	26.09	58.83	32.74	23.78	56.52
Henriette	27.39	44.93	72.32	27.39	44.93	72.32
KWS Meridian	13.10	112.83	125.93	13.10	95.33	108.43
KWS Scala	19.89	130.89	150.78	19.89	128.25	148.14
KWS Tonic	36.47	160.90	197.37	36.47	160.90	197.37
Malwinta	0.00	18.45	18.45	0.00	18.45	18.45
Monroe	5.20	30.25	35.45	5.20	30.25	35.45
NORD 10071/24	1.25	0,00	1.25	1.25	0,00	1.25
Reni	0.00	6.03	6.03	0.00	6.03	6.03
Sandra	21.45	98.81	120.26	17.33	87.48	104.81
Semper	14.30	32.84	47.14	14.30	32.84	47.14
SU Vireni	8.83	10.07	18.90	8.83	10.07	18.90
SY Tepee	0.00	26.04	26.04	0.00	26.04	26.04
SZD 9341	4.40	0,00	4.40	4.40	0,00	4.40
Valentina	22.84	8.50	31.34	22.84	8.50	31.34
Zeus	1.50	0,00	1.50	1.50	0,00	1.50
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	59,09	671,59	730,68	59,09	637,76	696,85
Amilo	37.85	76.37	114.22	37.85	76.37	114.22
Beskyd	0.00	13.33	13.33	0.00	13.33	13.33
Brasetto	0.00	56.97	56.97	0.00	56.97	56.97
Conduct	12.50	77.65	90.15	12.50	74.36	86.86
Dankowskie Opal	0.00	14.17	14.17	0.00	8.68	8.68
Dukato	0.00	86.88	86.88	0.00	78.11	78.11
Elego	5.68	79.73	85.41	5.68	75.50	81.18
Elias	3.06	0,00	3.06	3.06	0,00	3.06

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KWS Binntto	0,00	59,29	59,29	0,00	53,89	53,89
KWS Gatano	0,00	62,86	62,86	0,00	62,86	62,86
Marcelo	0,00	26,17	26,17	0,00	21,79	21,79
Protector	0,00	118,17	118,17	0,00	115,90	115,90
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	1 260,78	3 665,54	4 926,32	1 259,36	3 586,90	4 846,26
Activus	30,29	0,00	30,29	30,29	0,00	30,29
Adesso	24,00	44,51	68,51	24,00	44,51	68,51
Albertus	40,99	0,00	40,99	40,99	0,00	40,99
Amandus	16,38	11,06	27,44	16,38	11,06	27,44
Angelus	46,86	11,70	58,56	46,86	11,70	58,56
Antonius	43,97	43,62	87,59	43,97	43,62	87,59
Arnold	34,06	137,17	171,23	34,06	137,17	171,23
Astardo	13,85	23,41	37,26	13,85	23,41	37,26
Balaton	19,26	0,00	19,26	19,26	0,00	19,26
Barok	33,87	47,94	81,81	33,87	47,94	81,81
Bernstein	70,22	755,65	825,87	69,72	736,60	806,32
Bombus	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
Capo	94,25	709,52	803,77	94,25	694,41	788,66
Chevalier	0,00	8,30	8,30	0,00	8,30	8,30
DZMJLRZ	0,00	8,08	8,08	0,00	8,08	8,08
Ehogold	15,25	74,23	89,48	15,25	74,23	89,48
Element	14,34	113,65	127,99	14,34	108,25	122,59
Emerino	0,00	10,06	10,06	0,00	10,06	10,06
Emilio	23,03	177,98	201,01	23,03	177,98	201,01
Energo	44,00	256,96	300,96	44,00	245,59	289,59
Evina	0,00	25,34	25,34	0,00	25,34	25,34
Findus	41,56	0,00	41,56	41,56	0,00	41,56
Florencia	0,00	49,27	49,27	0,00	49,27	49,27
Gaudio	39,41	16,09	55,50	39,41	16,09	55,50
Gregorius *)	0,00	49,30	49,30	0,00	45,36	45,36
Guido	16,41	0,00	16,41	16,41	0,00	16,41
Hewitt	13,86	103,38	117,24	13,86	103,38	117,24
Johnny	0,00	21,10	21,10	0,00	21,10	21,10
Konrad	1,20	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20
Laurenzio	50,89	129,16	180,05	50,89	129,16	180,05
Lennox	16,30	12,48	28,78	16,30	12,48	28,78
Ludwig	8,09	36,21	44,30	8,09	36,21	44,30

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Lukullus	50,27	143,83	194,10	50,27	136,57	186,84
Maurizio	12,96	0,00	12,96	12,96	0,00	12,96
Maximilian	14,75	0,00	14,75	14,75	0,00	14,75
Messino	93,61	82,53	176,14	93,61	82,53	176,14
Midas	126,38	234,11	360,49	126,38	220,95	347,33
Mirastar	8,75	0,00	8,75	8,75	0,00	8,75
Pankratz	6,20	0,00	6,20	6,20	0,00	6,20
Pannonikus	7,00	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00
Pedro	16,16	88,93	105,09	16,16	88,93	105,09
Pilgrim PZO	0,00	19,77	19,77	0,00	19,77	19,77
Pireneo	5,86	13,15	19,01	5,86	13,15	19,01
Rebell	9,04	38,19	47,23	9,04	38,19	47,23
Richard	39,60	0,00	39,60	39,60	0,00	39,60
Sax	12,02	0,00	12,02	12,02	0,00	12,02
SE 13_3001 WW	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
SE 13_3006 WW	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
SE 13_3009 WW	1,76	0,00	1,76	1,76	0,00	1,76
SEC 31-03-13	3,68	0,00	3,68	3,68	0,00	3,68
Siegfried	14,55	11,32	25,87	14,55	10,72	25,27
Spontan	15,39	76,48	91,87	15,39	73,73	89,12
SZD 0989A	2,35	0,00	2,35	2,35	0,00	2,35
SZD 9070	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
SZD J6185113	0,92	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00
Tobias	22,03	47,06	69,09	22,03	47,06	69,09
Topkapi	9,33	0,00	9,33	9,33	0,00	9,33
Ubicus	17,93	19,00	36,93	17,93	19,00	36,93
Vulcanus	15,40	0,00	15,40	15,40	0,00	15,40
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	253,68	265,07	518,75	253,68	259,47	513,15
Auradur	49,61	79,47	129,08	49,61	79,47	129,08
Elsadur	21,54	6,22	27,76	21,54	6,22	27,76
Lunadur	17,10	0,00	17,10	17,10	0,00	17,10
Lupidur	29,62	44,60	74,22	29,62	39,00	68,62
SZD 2399B	18,80	0,00	18,80	18,80	0,00	18,80
Tempodur	33,63	72,67	106,30	33,63	72,67	106,30
Wintergold	83,38	62,11	145,49	83,38	62,11	145,49
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	115,02	387,32	502,34	115,02	371,17	486,19

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Attergauer Dinkel	49,10	79,37	128,47	49,10	79,37	128,47
Ebners Rotkorn	39,05	114,03	153,08	39,05	108,24	147,29
Filderweiss	11,03	11,59	22,62	11,03	11,59	22,62
Fr 220/12	0,00	14,69	14,69	0,00	14,69	14,69
Ostro	15,84	83,87	99,71	15,84	80,87	96,71
Zollernspelz	0,00	83,77	83,77	0,00	76,41	76,41
1.1.15. Triticale - x Triticosecale	232,81	773,24	1 006,05	231,07	753,29	984,36
Agostino	0,00	41,19	41,19	0,00	38,31	38,31
Alekto	0,00	8,16	8,16	0,00	8,16	8,16
Borowik	0,00	64,98	64,98	0,00	60,27	60,27
Calorius	0,00	10,30	10,30	0,00	10,30	10,30
Cappricia	0,20	31,33	31,53	0,00	31,33	31,33
Claudius	24,93	77,99	102,92	24,93	76,76	101,69
Fredro	8,55	31,18	39,73	8,55	31,18	39,73
Kaulos	9,01	15,56	24,57	9,01	15,56	24,57
Mungis	17,43	88,82	106,25	15,93	83,19	99,12
Polego	26,40	0,00	26,40	26,40	0,00	26,40
Presto	26,95	65,86	92,81	26,91	65,86	92,77
SW Talentro	12,65	85,47	98,12	12,65	83,59	96,24
Triamant	67,33	91,28	158,61	67,33	90,60	157,93
Tricanto	6,00	45,75	51,75	6,00	45,75	51,75
Trimmer	17,48	17,45	34,93	17,48	17,45	34,93
Tulus	15,88	97,92	113,80	15,88	94,98	110,86
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	5,66	129,98	135,64	5,66	127,48	133,14
1.3.14. Mohn - Papaver somniferum	0,06	0,00	0,06	0,06	0,00	0,06
Zeno Morphex	0,06	0,00	0,06	0,06	0,00	0,06
1.3.3. Raps - Brassica napus	5,60	129,98	135,58	5,60	127,48	133,08
Berny	3,38	0,00	3,38	3,38	0,00	3,38
DK Exmore	0,00	36,50	36,50	0,00	36,50	36,50
Harry	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
Kinetic	0,00	2,84	2,84	0,00	2,84	2,84
Naiad	0,00	59,93	59,93	0,00	57,43	57,43
RAW 1166-003	2,22	0,00	2,22	2,22	0,00	2,22
Sherlock	0,00	14,99	14,99	0,00	14,99	14,99
SY Alissa	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50	10,50

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Oberösterreich	472,83	2 361,25	2 834,08	451,24	2 294,48	2 745,72
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	470,87	2.254,47	2 725,34	449,28	2 196,86	2.646,14
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	115,04	593,75	708,79	105,89	571,57	677,46
AC 08/290/29	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
Anemone	17,10	84,36	101,46	16,95	84,36	101,31
Arcanda	0,35	0,00	0,35	0,25	0,00	0,25
California	0,00	26,00	26,00	0,00	18,70	18,70
Caribic	0,00	39,08	39,08	0,00	37,41	37,41
Carmina	17,34	83,65	100,99	17,34	83,65	100,99
Hannelore	25,88	98,12	124,00	17,78	89,42	107,20
KWS Kosmos	9,26	16,71	25,97	9,26	16,71	25,97
KWS Liga	3,90	32,51	36,41	3,90	32,51	36,41
KWS Meridian	0,00	48,85	48,85	0,00	48,85	48,85
Marissa	16,24	14,43	30,67	16,24	14,43	30,67
Monroe	0,00	31,81	31,81	0,00	31,81	31,81
NORD 10071/57	4,60	0,00	4,60	4,60	0,00	4,60
Reni	6,20	45,50	51,70	6,20	45,50	51,70
Sandra	0,00	24,51	24,51	0,00	20,00	20,00
SU Ellen	0,00	25,34	25,34	0,00	25,34	25,34
SU Vireni	0,00	22,88	22,88	0,00	22,88	22,88
SZD 0069B	3,23	0,00	3,23	3,23	0,00	3,23
SZD L2017	1,25	0,00	1,25	0,45	0,00	0,45
SZD L2019	0,45	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45
SZD N2827	8,10	0,00	8,10	8,10	0,00	8,10
SZD N2931	0,22	0,00	0,22	0,22	0,00	0,22
SZD N3871	0,31	0,00	0,31	0,31	0,00	0,31
SZD Q2701	0,36	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	24,22	202,89	227,11	24,22	202,89	227,11
Dukato	19,09	75,58	94,67	19,09	75,58	94,67
KWS Gatano	0,00	25,96	25,96	0,00	25,96	25,96
Protector	0,00	39,94	39,94	0,00	39,94	39,94
Schlägler	5,13	35,57	40,70	5,13	35,57	40,70
SU Forsetti	0,00	25,84	25,84	0,00	25,84	25,84
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	256,54	962,45	1 218,99	244,10	933,59	1 177,69

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Advokat	15,33	48,19	63,52	15,33	35,37	50,70
Amicus	32,51	27,69	60,20	32,07	27,69	59,76
Augustus	32,80	0,00	32,80	32,80	0,00	32,80
Balitus	32,74	86,84	119,58	32,74	86,84	119,58
Benchmark	0,00	21,10	21,10	0,00	21,10	21,10
Bernstein	0,00	23,70	23,70	0,00	23,70	23,70
Chevalier	0,00	31,92	31,92	0,00	31,92	31,92
Cubus	0,00	12,10	12,10	0,00	12,10	12,10
Dominikus	0,92	0,00	0,92	0,92	0,00	0,92
Elixer	15,20	129,07	144,27	15,20	123,07	138,27
Frisky	13,00	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00
Genius	9,85	45,07	54,92	9,85	40,62	50,47
Impression	0,00	17,40	17,40	0,00	17,40	17,40
Meister	5,30	30,82	36,12	5,30	30,82	36,12
Mulan	0,36	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36
Papageno	7,55	46,69	54,24	7,55	46,69	54,24
Pedro	0,00	16,87	16,87	0,00	16,87	16,87
RGT Reform	18,70	194,05	212,75	18,70	194,05	212,75
Sailor	51,36	40,37	91,73	51,36	40,37	91,73
Sax	0,00	80,10	80,10	0,00	78,40	78,40
Siegfried	0,21	0,00	0,21	0,21	0,00	0,21
Spontan	0,00	93,42	93,42	0,00	89,53	89,53
SZD 1297	7,90	0,00	7,90	7,90	0,00	7,90
Tacitus	12,81	17,05	29,86	0,81	17,05	17,86
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	48,01	123,95	171,96	48,01	123,18	171,19
Ebners Rotkorn	39,39	65,73	105,12	39,39	64,96	104,35
Zollernspelz	8,62	58,22	66,84	8,62	58,22	66,84
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	27,06	371,43	398,49	27,06	365,63	392,69
Agostino	8,65	129,38	138,03	8,65	124,43	133,08
Balu PZO	0,00	10,90	10,90	0,00	10,90	10,90
Calorius	17,81	11,95	29,76	17,81	11,95	29,76
Claudius	0,00	83,67	83,67	0,00	82,82	82,82
Lombardo	0,00	76,90	76,90	0,00	76,90	76,90
Mungis	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
SW Talentro	0,00	14,43	14,43	0,00	14,43	14,43
SZD R1307	0,60	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Triamant	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
Tulus	0,00	35,80	35,80	0,00	35,80	35,80
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	1,96	106,78	108,74	1,96	97,62	99,58
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,00	0,43	0,43	0,00	0,43	0,43
Zeno Morphex	0,00	0,43	0,43	0,00	0,43	0,43
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	1,96	71,15	73,11	1,96	62,24	64,20
Freddy	0,00	4,50	4,50	0,00	4,33	4,33
Graf	0,00	45,75	45,75	0,00	37,01	37,01
RAW 1163-046	0,07	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07
RAW 1171-037	0,31	0,00	0,31	0,31	0,00	0,31
RAW 1175S-035	0,72	0,00	0,72	0,72	0,00	0,72
RAW 1194-006	0,62	0,00	0,62	0,62	0,00	0,62
RAW 1195-037	0,24	0,00	0,24	0,24	0,00	0,24
Sidney	0,00	20,90	20,90	0,00	20,90	20,90
1.3.5. Ruesen - <i>Brassica rapa var. silvestris</i>	0,00	31,45	31,45	0,00	31,20	31,20
Clio	0,00	31,45	31,45	0,00	31,20	31,20
1.3.8. Kuemmel - <i>Carum carvi</i>	0,00	3,75	3,75	0,00	3,75	3,75
Ass	0,00	3,75	3,75	0,00	3,75	3,75
Salzburg	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00	0,00
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00	0,00
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00	0,00
Lungauer Tauern 2 *)	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00	0,00
Steiermark	109,84	885,07	994,91	109,84	815,42	925,26
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	109,84	864,66	974,50	109,84	795,01	904,85
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	34,98	261,44	296,42	34,98	232,01	266,99
Azrah	10,51	12,58	23,09	10,51	12,58	23,09
Caribic	4,45	33,55	38,00	4,45	26,07	30,52
KWS Meridian	12,15	42,92	55,07	12,15	27,82	39,97
Sandra	7,87	109,51	117,38	7,87	103,09	110,96
SU Vireni	0,00	62,88	62,88	0,00	62,45	62,45

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	5,40	49,16	54,56	5,40	48,04	53,44
Beskyd	5.40	15.39	20.79	5.40	15.39	20.79
Conduct	0.00	18.72	18.72	0.00	17.60	17.60
KWS Bono	0.00	15.05	15.05	0.00	15.05	15.05
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	34,11	253,07	287,18	34,11	247,70	281,81
Bernstein	7.86	31.91	39.77	7.86	31.91	39.77
Chevalier	4.66	49.00	53.66	4.66	44.64	49.30
Energio	0.00	2.36	2.36	0.00	2.36	2.36
Hewitt	10.34	105.65	115.99	10.34	105.65	115.99
Sofolk CS	3.00	13.67	16.67	3.00	13.67	16.67
Spontan	8.25	50.48	58.73	8.25	49.47	57.72
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	9,88	41,07	50,95	9,88	41,07	50,95
Ostro	9.88	41.07	50.95	9.88	41.07	50.95
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	25,47	259,92	285,39	25,47	226,19	251,66
Borowik	0.00	3.41	3.41	0.00	3.41	3.41
Cappricia	0.00	21.80	21.80	0.00	20.46	20.46
Mungis	7.06	82.12	89.18	7.06	73.12	80.18
Remiko	4.22	61.73	65.95	4.22	53.21	57.43
SW Talentro	14.19	90.86	105.05	14.19	75.99	90.18
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	20,41	20,41	0,00	20,41	20,41
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	19,41	19,41	0,00	19,41	19,41
Arsenal	0.00	15.16	15.16	0.00	15.16	15.16
Kinetic	0.00	4.25	4.25	0.00	4.25	4.25
1.3.8. Kuemmel - <i>Carum carvi</i>	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
GL Isabell	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00
Tirol	0,00	2,26	2,26	0,00	2,26	2,26
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	2,26	2,26	0,00	2,26	2,26
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	0,21	0,21	0,00	0,21	0,21
Rinner Winterweizen *)	0.00	0.21	0.21	0.00	0.21	0.21
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	0,00	0,85	0,85	0,00	0,85	0,85
Steiners Roter Tiroler *)	0.00	0.85	0.85	0.00	0.85	0.85

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
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	7,98	55,20	63,18	7,98	55,20	63,18
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	7,98	46,93	54,91	7,98	46,93	54,91
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	21,04	21,04	0,00	21,04	21,04
Malwinta	0.00	4.92	4.92	0.00	4.92	4.92
Semper	0.00	16.12	16.12	0.00	16.12	16.12
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	13,64	13,64	0,00	13,64	13,64
Amilo	0.00	13.64	13.64	0.00	13.64	13.64
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	7,98	7,00	14,98	7,98	7,00	14,98
Lukullus	7.98	0.00	7.98	7.98	0.00	7.98
Midas	0.00	7.00	7.00	0.00	7.00	7.00
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	5,25	5,25	0,00	5,25	5,25
Auradur	0.00	5,25	5,25	0.00	5,25	5,25
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	8,27	8,27	0,00	8,27	8,27
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	8,27	8,27	0,00	8,27	8,27
Marcelo	0.00	8,27	8,27	0.00	8,27	8,27
Summe	3.096,22	11.998,92	15.095,14	3.054,45	11.636,21	14.690,66