

Tabelle IV/1.3.1: 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	260,78	3 473,91	3 734,69	255,70	3 407,62	3 663,32
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	116,85	3.048,18	3 165,03	111,77	2 993,74	3.105,51
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	48,88	48,88	0,00	0,00	0,00
Prokop	0,00	48,88	48,88	0,00	0,00	0,00
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	6,13	13,80	19,93	5,85	13,80	19,65
Cerbinetta	6,13	0,00	6,13	5,85	0,00	5,85
Evelina	0,00	13,80	13,80	0,00	13,80	13,80
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	44,43	44,43	0,00	44,43	44,43
Liskamm	0,00	28,99	28,99	0,00	28,99	28,99
Quintus	0,00	15,44	15,44	0,00	15,44	15,44
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	106,60	7,00	113,60	101,80	7,00	108,80
Floradur	106,60	7,00	113,60	101,80	7,00	108,80
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	4,12	2 934,07	2 938,19	4,12	2 928,51	2 932,63
Adevey	0,00	1,62	1,62	0,00	1,62	1,62
Amando	0,00	17,82	17,82	0,00	17,82	17,82
Cathy	0,00	17,23	17,23	0,00	17,23	17,23
Corasano	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
Danubio	0,00	37,76	37,76	0,00	37,76	37,76
ES Bigben	0,00	10,58	10,58	0,00	10,58	10,58
ES Gallery	0,00	21,50	21,50	0,00	21,50	21,50
Futurixx	0,00	42,07	42,07	0,00	41,77	41,77
Geoxx	0,00	46,88	46,88	0,00	46,88	46,88
Kwinns	0,00	9,09	9,09	0,00	9,09	9,09
KWS Stabil	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
LG30273	0,00	22,00	22,00	0,00	22,00	22,00
LG30315	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00
LG31233	0,00	5,79	5,79	0,00	5,79	5,79
LG3276	0,00	16,53	16,53	0,00	16,53	16,53
LG3385	0,00	10,60	10,60	0,00	10,60	10,60
Milkstar	0,00	8,50	8,50	0,00	8,50	8,50

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
P0725	0,00	70,40	70,40	0,00	70,40	70,40
P7326	0,00	100,25	100,25	0,00	100,25	100,25
P7500	0,00	45,00	45,00	0,00	45,00	45,00
P7515	0,00	112,90	112,90	0,00	112,90	112,90
P7524	0,00	72,27	72,27	0,00	72,27	72,27
P7529	0,00	85,97	85,97	0,00	85,97	85,97
P7892	0,00	38,65	38,65	0,00	38,65	38,65
P7902	0,00	66,14	66,14	0,00	66,14	66,14
P7932	0,00	100,88	100,88	0,00	100,88	100,88
P8000	0,00	45,90	45,90	0,00	45,90	45,90
P8150	0,00	31,54	31,54	0,00	31,54	31,54
P8307	0,00	168,55	168,55	0,00	168,55	168,55
P8333	0,00	254,04	254,04	0,00	253,09	253,09
P8400	0,00	128,10	128,10	0,00	128,10	128,10
P8523	0,00	46,13	46,13	0,00	46,13	46,13
P8666	0,00	112,99	112,99	0,00	112,99	112,99
P8688	0,00	43,32	43,32	0,00	43,32	43,32
P8723	0,00	92,90	92,90	0,00	89,79	89,79
P8812	0,00	80,53	80,53	0,00	80,53	80,53
P8888	0,00	47,68	47,68	0,00	47,68	47,68
P9074	0,00	121,18	121,18	0,00	120,78	120,78
P9234	0,00	119,59	119,59	0,00	119,59	119,59
P9241	0,00	164,37	164,37	0,00	164,37	164,37
P9400	0,00	57,25	57,25	0,00	57,25	57,25
P9903	0,00	67,21	67,21	0,00	66,41	66,41
P9911	0,00	74,40	74,40	0,00	74,40	74,40
Pirro	0,00	16,86	16,86	0,00	16,86	16,86
Pompeo	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00
PR39F58	0,00	90,31	90,31	0,00	90,31	90,31
Rigoletto	0,00	2,55	2,55	0,00	2,55	2,55
SL24167	0,00	3,76	3,76	0,00	3,76	3,76
SY Talisman	0,00	2,47	2,47	0,00	2,47	2,47
X75K374	0,00	20,20	20,20	0,00	20,20	20,20
X75K382	0,00	23,64	23,64	0,00	23,64	23,64
X80M503	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
X90K696	0,00	31,02	31,02	0,00	31,02	31,02
X90K716	0,00	23,15	23,15	0,00	23,15	23,15

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
X90K719	0,00	48,80	48,80	0,00	48,80	48,80
Inzuchtlinie/Elternkomponente	4,12	0,00	4,12	4,12	0,00	4,12
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	54,81	54,81	0,00	48,92	48,92
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	0,00	54,81	54,81	0,00	48,92	48,92
Tandem	0,00	54,81	54,81	0,00	48,92	48,92
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	34,96	57,20	92,16	34,96	57,20	92,16
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	34,96	24,59	59,55	34,96	24,59	59,55
Astronaute	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
KWS Paradiso	0,00	18,59	18,59	0,00	18,59	18,59
Tip	34,96	0,00	34,96	34,96	0,00	34,96
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	2,83	2,83	0,00	2,83	2,83
Gumpensteiner	0,00	2,83	2,83	0,00	2,83	2,83
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Bioro	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
1.2.2.42. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	19,78	19,78	0,00	19,78	19,78
Slovena	0,00	19,78	19,78	0,00	19,78	19,78
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	106,20	297,74	403,94	106,20	291,78	397,98
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	106,20	268,70	374,90	106,20	262,74	368,94
Albenga	46,51	0,00	46,51	46,51	0,00	46,51
ES Comandor	0,00	29,58	29,58	0,00	29,58	29,58
ES Mentor	0,00	159,18	159,18	0,00	154,98	154,98
Lenka	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Obélix	0,00	18,51	18,51	0,00	18,51	18,51
PR91M10	0,00	25,30	25,30	0,00	23,54	23,54
SG Kea	18,40	0,00	18,40	18,40	0,00	18,40
SGSR Picor	15,00	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00
SY Livius	0,00	31,13	31,13	0,00	31,13	31,13
Taifun 3	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00
Xonia	20,29	0,00	20,29	20,29	0,00	20,29
1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i>	0,00	19,10	19,10	0,00	19,10	19,10
Omegalin	0,00	19,10	19,10	0,00	19,10	19,10

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	9,94	9,94	0,00	9,94	9,94
Carnella	0,00	9,94	9,94	0,00	9,94	9,94
7. Gemüse	2,77	15,98	18,75	2,77	15,98	18,75
2.19.1. Oelkuebis - <i>Cucurbita pepo</i>	2,77	15,98	18,75	2,77	15,98	18,75
GL Rustikal	0,00	7,93	7,93	0,00	7,93	7,93
GL10424	0,77	0,00	0,77	0,77	0,00	0,77
GL422	0,00	3,75	3,75	0,00	3,75	3,75
GL81	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
NZ3440	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
Kärnten	1,83	1 024,07	1 025,90	1,83	996,19	998,02
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	1,83	246,18	248,01	1,83	238,13	239,96
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	68,30	68,30	0,00	61,00	61,00
Effektiv	0,00	21,65	21,65	0,00	21,65	21,65
Gregor	0,00	6,06	6,06	0,00	6,06	6,06
Max	0,00	40,59	40,59	0,00	33,29	33,29
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	117,47	117,47	0,00	117,47	117,47
Agrippina	0,00	10,77	10,77	0,00	10,77	10,77
Calcule	0,00	6,20	6,20	0,00	6,20	6,20
Evelina	0,00	28,46	28,46	0,00	28,46	28,46
Regency	0,00	20,86	20,86	0,00	20,86	20,86
Salome	0,00	18,59	18,59	0,00	18,59	18,59
Wilma	0,00	32,59	32,59	0,00	32,59	32,59
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	1,83	31,29	33,12	1,83	31,29	33,12
Kärntner Früher	1,83	0,00	1,83	1,83	0,00	1,83
KWS Mistral	0,00	18,29	18,29	0,00	18,29	18,29
SW Kadriļj	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	29,12	29,12	0,00	28,37	28,37
Dobroto	0,00	29,12	29,12	0,00	28,37	28,37
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	7,00	7,00	0,00	6,00	6,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.2.1.18. Englischs Raygras - <i>Lolium perenne</i>	0,00	7,00	7,00	0,00	6,00	6,00
Guru	0,00	7,00	7,00	0,00	6,00	6,00
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	198,58	198,58	0,00	188,85	188,85
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	120,45	120,45	0,00	120,45	120,45
Astronaute	0,00	51,74	51,74	0,00	51,74	51,74
Kenzzo	0,00	25,60	25,60	0,00	25,60	25,60
Tip	0,00	43,11	43,11	0,00	43,11	43,11
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	54,70	54,70	0,00	44,97	44,97
Gumpensteiner	0,00	54,70	54,70	0,00	44,97	44,97
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	23,43	23,43	0,00	23,43	23,43
Bioro	0,00	23,43	23,43	0,00	23,43	23,43
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	529,01	529,01	0,00	519,91	519,91
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	468,11	468,11	0,00	468,11	468,11
Bettina	0,00	24,80	24,80	0,00	24,80	24,80
ES Mentor	0,00	191,21	191,21	0,00	191,21	191,21
ES Senator	0,00	71,74	71,74	0,00	71,74	71,74
Galice	0,00	14,88	14,88	0,00	14,88	14,88
Lenka	0,00	41,17	41,17	0,00	41,17	41,17
Naya	0,00	24,99	24,99	0,00	24,99	24,99
Pollux	0,00	16,12	16,12	0,00	16,12	16,12
SY Eliot	0,00	14,38	14,38	0,00	14,38	14,38
SY Livius	0,00	68,82	68,82	0,00	68,82	68,82
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	19,90	19,90	0,00	10,80	10,80
Petranova	0,00	19,90	19,90	0,00	10,80	10,80
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	41,00	41,00	0,00	41,00	41,00
Billy	0,00	25,60	25,60	0,00	25,60	25,60
Kärntner Hadn *)	0,00	15,40	15,40	0,00	15,40	15,40
6. Kartoffel	0,00	18,83	18,83	0,00	18,83	18,83
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	0,00	18,83	18,83	0,00	18,83	18,83
Agria	0,00	1,99	1,99	0,00	1,99	1,99
Anuschka	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Ditta	0,00	8,45	8,45	0,00	8,45	8,45
Erika	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Juwel	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Krone	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
Tosca	0,00	2,29	2,29	0,00	2,29	2,29
Valdivia	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
7. Gemüse	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88	21,88
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88	21,88
GL Rustikal	0,00	16,88	16,88	0,00	16,88	16,88
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
8. Sonstige Arten	0,00	2,59	2,59	0,00	2,59	2,59
1.2.3.5. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	2,59	2,59	0,00	2,59	2,59
Apoll	0,00	2,59	2,59	0,00	2,59	2,59
Niederösterreich	2 653,02	8 114,69	10 767,71	2 595,80	7 853,11	10 448,91
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	952,73	4.752,29	5 705,02	934,47	4 565,08	5.499,55
1.1.01. Nackthafer - <i>Avena nuda</i>	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
Ebners Nackthafer *)	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	32,06	139,15	171,21	32,06	112,76	144,82
Earl	11,36	62,55	73,91	11,36	44,47	55,83
Effektiv	12,95	35,13	48,08	12,95	27,32	40,27
Elison	7,15	0,00	7,15	7,15	0,00	7,15
Eneko	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
Max	0,00	22,96	22,96	0,00	22,46	22,46
Prokop	0,00	18,51	18,51	0,00	18,51	18,51
SE 15-3002 SH	0,35	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	200,89	1 383,77	1 584,66	200,89	1 356,26	1 557,15
Avalon	0,00	15,32	15,32	0,00	15,32	15,32
Calcule	0,00	31,78	31,78	0,00	23,47	23,47
Cerbinetta	19,88	146,31	166,19	19,88	146,31	166,19
Edera	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
Elektra	41,92	41,88	83,80	41,92	41,88	83,80

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Elena	1,97	0,00	1,97	1,97	0,00	1,97
Esma	0,00	135,03	135,03	0,00	127,63	127,63
Eunova	23,93	0,00	23,93	23,93	0,00	23,93
Eusebia	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
Evelina	0,25	134,75	135,00	0,25	134,75	135,00
Laureate	12,22	301,70	313,92	12,22	298,99	311,21
Marthe	0,00	13,06	13,06	0,00	13,06	13,06
Regency	31,16	170,09	201,25	31,16	168,99	200,15
RGT Planet	39,42	187,54	226,96	39,42	186,46	225,88
SE 15-4007 SG	0,25	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25
Solist	0,00	20,27	20,27	0,00	20,27	20,27
Tiroler Imperial *)	0,00	10,96	10,96	0,00	10,96	10,96
Wilma	16,71	100,72	117,43	16,71	100,72	117,43
WPB Lipizza	6,08	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08
Zarasa	6,60	74,36	80,96	6,60	67,45	74,05
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	30,68	5,37	36,05	17,92	3,77	21,69
Kornberger Mittelfrühe	30,68	5,37	36,05	17,92	3,77	21,69
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	0,00	14,70	14,70	0,00	14,70	14,70
Arantes	0,00	14,70	14,70	0,00	14,70	14,70
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	56,77	114,25	171,02	56,77	113,05	169,82
Granny	20,73	0,00	20,73	20,73	0,00	20,73
Kärntner Früher	0,00	3,78	3,78	0,00	3,78	3,78
KWS Mistral	0,00	10,27	10,27	0,00	10,27	10,27
KWS Sharki	3,89	0,00	3,89	3,89	0,00	3,89
KWS Solanus	9,02	40,27	49,29	9,02	40,27	49,29
Liskamm	15,03	7,00	22,03	15,03	7,00	22,03
Sensas	8,10	44,85	52,95	8,10	43,65	51,75
SW Kadriļj	0,00	8,08	8,08	0,00	8,08	8,08
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	284,44	387,92	672,36	284,44	385,02	669,46
Doridur	11,16	76,16	87,32	11,16	76,16	87,32
Duramant	2,70	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70
Durofinus	21,88	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88
Duroflavus	45,25	0,00	45,25	45,25	0,00	45,25
Duromax	36,97	0,00	36,97	36,97	0,00	36,97
Floradur	52,46	92,34	144,80	52,46	92,34	144,80

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Nicodur	16,68	0,00	16,68	16,68	0,00	16,68
Rosadur	21,62	19,12	40,74	21,62	19,12	40,74
Tamadur	48,06	132,58	180,64	48,06	132,58	180,64
Tessadur	20,61	14,42	35,03	20,61	14,42	35,03
Toscadou	7,05	53,30	60,35	7,05	50,40	57,45
1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i>	0,00	3,42	3,42	0,00	3,42	3,42
Wirtas	0,00	3,42	3,42	0,00	3,42	3,42
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	20,91	30,04	50,95	20,91	30,04	50,95
Mamut	5,41	23,20	28,61	5,41	23,20	28,61
Somtri	15,50	6,84	22,34	15,50	6,84	22,34
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	326,98	2 672,17	2 999,15	321,48	2 544,56	2 866,04
Adevey	0,00	10,80	10,80	0,00	10,60	10,60
AGA3118	0,00	3,98	3,98	0,00	3,98	3,98
Agro King	0,00	15,04	15,04	0,00	15,04	15,04
Agro Vitallo	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
AIC15B002	0,00	19,78	19,78	0,00	19,78	19,78
Akinom	0,00	14,94	14,94	0,00	14,94	14,94
Akord	0,00	2,87	2,87	0,00	2,87	2,87
Amanova	0,00	24,05	24,05	0,00	24,05	24,05
Amaverde	0,00	7,65	7,65	0,00	7,65	7,65
Amaveritas	0,00	5,91	5,91	0,00	5,91	5,91
Ampatico KWS	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Atletico	0,00	87,52	87,52	0,00	75,06	75,06
Aventicum	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
Balisto	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
Baychaka	0,00	28,06	28,06	0,00	17,92	17,92
Benedictio KWS	0,00	56,91	56,91	0,00	56,91	56,91
Benzemo	0,00	5,42	5,42	0,00	5,42	5,42
Bilizi	0,00	6,10	6,10	0,00	6,10	6,10
Bodega	0,00	7,45	7,45	0,00	7,45	7,45
Bonfire	0,00	20,45	20,45	0,00	20,45	20,45
BPZ5110	0,00	3,46	3,46	0,00	3,46	3,46
BPZ5115	0,00	1,72	1,72	0,00	1,72	1,72
Bruno	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Carolinio KWS	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Cathy	0,00	14,30	14,30	0,00	14,30	14,30

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Colisee	0,00	23,48	23,48	0,00	23,48	23,48
Coxximo	0,00	22,62	22,62	0,00	22,62	22,62
Danubio	0,00	20,48	20,48	0,00	17,38	17,38
Dariano	0,00	1,51	1,51	0,00	1,51	1,51
Daridor	0,00	2,24	2,24	0,00	2,24	2,24
Davos	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
DKC3623	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
DKC3939	0,00	51,60	51,60	0,00	51,60	51,60
DKC4431	0,00	13,80	13,80	0,00	13,80	13,80
DKC4541	0,00	8,13	8,13	0,00	8,13	8,13
DKC4621	0,00	11,22	11,22	0,00	0,00	0,00
DKC4717	0,00	46,98	46,98	0,00	46,86	46,86
Dublino	0,00	7,65	7,65	0,00	7,65	7,65
EP4019	0,00	10,09	10,09	0,00	10,09	10,09
ES Asteroid	0,00	28,64	28,64	0,00	28,64	28,64
ES Gallery	0,00	19,74	19,74	0,00	19,74	19,74
ES Perspective	0,00	10,10	10,10	0,00	10,10	10,10
ES Seafox	0,00	13,40	13,40	0,00	13,40	13,40
Fabregas	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Farmfire	0,00	91,97	91,97	0,00	91,41	91,41
Farmpilot	0,00	7,41	7,41	0,00	7,41	7,41
Fashion	0,00	6,33	6,33	0,00	6,33	6,33
Fausteen	0,00	18,25	18,25	0,00	18,25	18,25
Feuerstein	0,00	4,89	4,89	0,00	4,89	4,89
Figaro	0,00	32,12	32,12	0,00	32,12	32,12
Format	0,00	10,20	10,20	0,00	10,20	10,20
Fortop	0,00	5,43	5,43	0,00	5,43	5,43
Futurixx	0,00	14,35	14,35	0,00	9,18	9,18
GL Maasta	0,00	6,14	6,14	0,00	6,14	6,14
GL Talina	0,00	2,97	2,97	0,00	2,97	2,97
GL Tanosa	0,00	4,47	4,47	0,00	4,47	4,47
GL Titan	0,00	4,35	4,35	0,00	4,35	4,35
GL1202	0,00	7,40	7,40	0,00	7,40	7,40
Gottardo KWS	0,00	11,21	11,21	0,00	11,21	11,21
Illustrado	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Isanto	0,00	15,50	15,50	0,00	15,50	15,50
Juliett	0,00	9,19	9,19	0,00	9,19	9,19

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Kabrinias	0,00	44,94	44,94	0,00	44,24	44,24
Kalideas	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Kanonier	0,00	16,67	16,67	0,00	15,82	15,82
Karibous	0,00	9,24	9,24	0,00	9,24	9,24
Keops	0,00	28,91	28,91	0,00	28,91	28,91
KWS 2323	0,00	37,30	37,30	0,00	37,30	37,30
KWS Conde	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KWS Stabil	0,00	80,66	80,66	0,00	80,60	80,60
KWS5333	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
KXB 5010	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
KXB5349	0,00	0,68	0,68	0,00	0,68	0,68
KXB6120	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6126	0,00	0,76	0,76	0,00	0,76	0,76
KXB6129	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB6142	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
KXB6143	0,00	0,66	0,66	0,00	0,66	0,66
KXB6151	0,00	0,60	0,60	0,00	0,56	0,56
KXB6309	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32	0,32
KXB6311	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB6315	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6316	0,00	0,57	0,57	0,00	0,57	0,57
KXB6319	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6323	0,00	2,40	2,40	0,00	2,40	2,40
KXB6324	0,00	4,05	4,05	0,00	4,05	4,05
KXB6329	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB6330	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
KXB6335	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
KXB6339	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
KXB6341	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6343	0,00	0,43	0,43	0,00	0,43	0,43
KXB6345	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6347	0,00	2,91	2,91	0,00	2,91	2,91
KXB6351	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB6356	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB6360	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB7121	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7123	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KXB7124	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7127	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB7128	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7131	0,00	0,28	0,28	0,00	0,28	0,28
KXB7142	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB7144	0,00	0,57	0,57	0,00	0,57	0,57
KXB7201	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB7203	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
KXB7204	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB7205	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB7206	0,00	0,40	0,40	0,00	0,39	0,39
KXB7235	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
KXB7302	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7303	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7306	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7310	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7312	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7315	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7317	0,00	0,39	0,39	0,00	0,39	0,39
KXB7318	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7319	0,00	0,49	0,49	0,00	0,49	0,49
KXB7320	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB7321	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7326	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7327	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7335	0,00	0,74	0,74	0,00	0,74	0,74
KXB7343	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7345	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB7346	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB7348	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7351	0,00	0,34	0,34	0,00	0,34	0,34
KXB7360	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB7366	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB7367	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB7368	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB7369	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Landlord	0,00	6,81	6,81	0,00	6,81	6,81

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
LG30179	0,00	6,77	6,77	0,00	6,77	6,77
LG30215	0,00	47,17	47,17	0,00	47,17	47,17
LG30273	0,00	41,94	41,94	0,00	41,94	41,94
LG30311	0,00	3,46	3,46	0,00	3,46	3,46
LG31233	0,00	6,60	6,60	0,00	6,40	6,40
Liberator	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Marechal	0,00	0,52	0,52	0,00	0,52	0,52
Marezzigo	0,00	5,40	5,40	0,00	5,40	5,40
Milanno	0,00	28,48	28,48	0,00	28,48	28,48
Milkstar	0,00	7,99	7,99	0,00	7,99	7,99
Modal	0,00	16,89	16,89	0,00	16,09	16,09
Molennon	0,00	9,26	9,26	0,00	9,26	9,26
Motango	0,00	5,20	5,20	0,00	5,20	5,20
Motwist	0,00	5,98	5,98	0,00	5,98	5,98
Movanna	0,00	18,48	18,48	0,00	12,52	12,52
Neutrino	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Oxanna	0,00	2,88	2,88	0,00	2,88	2,88
P7034	0,00	130,32	130,32	0,00	120,29	120,29
P7051	0,00	69,73	69,73	0,00	69,61	69,61
P7500	0,00	5,39	5,39	0,00	5,39	5,39
P8150	0,00	15,11	15,11	0,00	15,08	15,08
P8400	0,00	125,42	125,42	0,00	125,42	125,42
P8409	0,00	115,35	115,35	0,00	115,35	115,35
P8812	0,00	43,20	43,20	0,00	43,20	43,20
P8888	0,00	60,47	60,47	0,00	60,47	60,47
P9903	0,00	145,43	145,43	0,00	145,43	145,43
Padrino	0,00	21,69	21,69	0,00	21,31	21,31
Paulino	0,00	20,49	20,49	0,00	20,49	20,49
Perrero	0,00	24,40	24,40	0,00	24,30	24,30
Pirro	0,00	25,00	25,00	0,00	24,20	24,20
PM Paolo	0,00	9,74	9,74	0,00	9,74	9,74
Podlasiak	0,00	7,70	7,70	0,00	7,70	7,70
PR39F58	0,00	23,09	23,09	0,00	23,02	23,02
Pralinia	0,00	6,31	6,31	0,00	0,00	0,00
Quentin	0,00	42,46	42,46	0,00	41,32	41,32
Rakete	0,00	49,27	49,27	0,00	43,25	43,25
RGT Conexxion	0,00	28,48	28,48	0,00	28,48	28,48

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
RGT Lexxtour	0,00	13,96	13,96	0,00	13,96	13,96
RGT Lipexx	0,00	3,33	3,33	0,00	3,33	3,33
Rigoletto	0,00	64,73	64,73	0,00	42,15	42,15
Ronaldinio	0,00	31,38	31,38	0,00	17,88	17,88
Ronny	0,00	7,55	7,55	0,00	7,55	7,55
Rubesto	0,00	9,02	9,02	0,00	5,62	5,62
Rukraft	0,00	6,93	6,93	0,00	6,93	6,93
Rywal	0,00	3,85	3,85	0,00	3,85	3,85
Saludo	0,00	35,41	35,41	0,00	28,91	28,91
Santimo	0,00	21,07	21,07	0,00	20,42	20,42
SL24167	0,00	16,70	16,70	0,00	16,70	16,70
SM E0135	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
SM E0326	0,00	2,63	2,63	0,00	2,63	2,63
SY Talisman	0,00	13,11	13,11	0,00	13,11	13,11
Tonacja	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
Toninio	0,00	6,89	6,89	0,00	6,89	6,89
Torrano	0,00	25,28	25,28	0,00	25,28	25,28
Ulan	0,00	8,39	8,39	0,00	4,00	4,00
VDZ9904	0,00	3,46	3,46	0,00	3,46	3,46
VDZ9906	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
Zesarius	0,00	4,55	4,55	0,00	4,55	4,55
Zlatko	0,00	1,64	1,64	0,00	1,64	1,64
Inzuchtlinie/Elternkomponente	326,98	0,00	326,98	321,48	0,00	321,48
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	81,29	81,29	0,00	70,05	70,05
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	0,00	60,47	60,47	0,00	58,33	58,33
Tandem	0,00	60,47	60,47	0,00	58,33	58,33
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	12,18	12,18	0,00	8,72	8,72
Cosima	0,00	3,46	3,46	0,00	0,00	0,00
Cosmolit	0,00	8,72	8,72	0,00	8,72	8,72
1.2.1.17. Italienisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. non alternativum</i>	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Litonio	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
1.2.1.18. Englisches Raygras - <i>Lolium perenne</i>	0,00	5,64	5,64	0,00	0,00	0,00
Artesia	0,00	3,78	3,78	0,00	0,00	0,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Guru	0,00	1,86	1,86	0,00	0,00	0,00
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	454,73	488,63	943,36	446,91	440,65	887,56
1.2.2.05. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	0,00	9,47	9,47	0,00	9,47	9,47
Marianne	0,00	9,47	9,47	0,00	9,47	9,47
1.2.2.16. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	8,10	13,42	21,52	1,00	12,81	13,81
La Rocca	8,10	4,33	12,43	1,00	4,33	5,33
Palava	0,00	9,09	9,09	0,00	8,48	8,48
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	314,56	173,92	488,48	313,84	173,92	487,76
Angela	46,25	0,00	46,25	45,53	0,00	45,53
Astronaut	45,85	41,52	87,37	45,85	41,52	87,37
Eso	46,63	18,95	65,58	46,63	18,95	65,58
Gotik	25,63	0,00	25,63	25,63	0,00	25,63
Kenzzo	20,23	0,00	20,23	20,23	0,00	20,23
KWS Paradiso	11,22	11,47	22,69	11,22	11,47	22,69
Lessna	16,66	0,00	16,66	16,66	0,00	16,66
Stabil	21,43	0,00	21,43	21,43	0,00	21,43
Tiberius	10,47	85,54	96,01	10,47	85,54	96,01
Tip	33,89	0,00	33,89	33,89	0,00	33,89
Trendy	6,32	16,44	22,76	6,32	16,44	22,76
Velvet	29,98	0,00	29,98	29,98	0,00	29,98
1.2.2.23.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum</i> convar. <i>speciosum</i>	12,04	0,00	12,04	12,04	0,00	12,04
Sirius	12,04	0,00	12,04	12,04	0,00	12,04
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	7,04	103,36	110,40	7,04	56,91	63,95
Gumpensteiner	4,44	86,60	91,04	4,44	50,42	54,86
Reichersberger Neu	2,60	16,76	19,36	2,60	6,49	9,09
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	112,99	165,91	278,90	112,99	164,99	277,98
Alexia	40,54	80,74	121,28	40,54	79,82	120,36
Bioro	0,50	8,11	8,61	0,50	8,11	8,61
Gloria	13,94	7,52	21,46	13,94	7,52	21,46
Gracia	10,25	0,00	10,25	10,25	0,00	10,25
Julia	19,32	38,77	58,09	19,32	38,77	58,09
Merkur	28,44	30,77	59,21	28,44	30,77	59,21
1.2.2.42. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	22,55	22,55	0,00	22,55	22,55

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Slovena	0,00	22,55	22,55	0,00	22,55	22,55
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	550,05	1.318,99	1 869,04	548,84	1 311,29	1.860,13
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	540,00	1 112,97	1 652,97	538,79	1 111,87	1 650,66
Abelina	0,00	9,04	9,04	0,00	9,04	9,04
Albenga	16,48	10,07	26,55	16,48	10,07	26,55
Alexa	21,92	19,96	41,88	21,92	19,96	41,88
Amarok	33,20	0,00	33,20	31,99	0,00	31,99
Angelica	40,93	44,58	85,51	40,93	44,58	85,51
Antonia	27,76	70,70	98,46	27,76	69,60	97,36
Atacama	7,53	0,00	7,53	7,53	0,00	7,53
Bettina	0,00	15,18	15,18	0,00	15,18	15,18
Cardiff	5,17	0,00	5,17	5,17	0,00	5,17
Daisy PZO	2,40	0,00	2,40	2,40	0,00	2,40
ES Comandor	0,00	14,49	14,49	0,00	14,49	14,49
ES Mentor	0,00	232,77	232,77	0,00	232,77	232,77
ES Senator	0,00	4,42	4,42	0,00	4,42	4,42
ES Tenor	0,00	45,24	45,24	0,00	45,24	45,24
Galice	3,99	0,00	3,99	3,99	0,00	3,99
Gallec	14,74	6,76	21,50	14,74	6,76	21,50
GL Melanie	6,15	0,00	6,15	6,15	0,00	6,15
Kamichis	14,00	33,09	47,09	14,00	33,09	47,09
Kent	10,02	0,00	10,02	10,02	0,00	10,02
Korus	10,80	0,00	10,80	10,80	0,00	10,80
Lenka	53,96	89,90	143,86	53,96	89,90	143,86
Marquise	1,80	0,00	1,80	1,80	0,00	1,80
Naya	3,67	0,00	3,67	3,67	0,00	3,67
Obélix	30,50	119,44	149,94	30,50	119,44	149,94
Pollux	13,39	0,00	13,39	13,39	0,00	13,39
Primus	25,97	0,00	25,97	25,97	0,00	25,97
RGT Shouna	11,48	32,83	44,31	11,48	32,83	44,31
RGT Siroca	5,70	16,04	21,74	5,70	16,04	21,74
SG Kea	4,86	0,00	4,86	4,86	0,00	4,86
SGSR Picor	9,85	0,00	9,85	9,85	0,00	9,85
Sigalia	21,65	193,22	214,87	21,65	193,22	214,87
Sinara	11,43	15,27	26,70	11,43	15,27	26,70

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Sultana	34,21	86,02	120,23	34,21	86,02	120,23
SY Eliot	20,42	0,00	20,42	20,42	0,00	20,42
SY Livius	0,00	15,60	15,60	0,00	15,60	15,60
SZD3578	6,78	0,00	6,78	6,78	0,00	6,78
Taifun 3	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00
Tala	4,33	0,00	4,33	4,33	0,00	4,33
Tourmaline	9,33	0,00	9,33	9,33	0,00	9,33
Toutatis	30,02	0,00	30,02	30,02	0,00	30,02
Viola	13,66	38,35	52,01	13,66	38,35	52,01
Xonia	7,90	0,00	7,90	7,90	0,00	7,90
1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i>	0,00	8,57	8,57	0,00	8,57	8,57
Omegalín	0,00	8,57	8,57	0,00	8,57	8,57
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,10	1,60	1,70	0,10	0,00	0,10
Zeno Plus	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10
Zeta	0,00	1,60	1,60	0,00	0,00	0,00
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	87,67	87,67	0,00	87,67	87,67
Carnella	0,00	47,82	47,82	0,00	47,82	47,82
Veronika	0,00	39,85	39,85	0,00	39,85	39,85
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	9,95	108,18	118,13	9,95	103,18	113,13
Bamby	9,95	40,29	50,24	9,95	40,29	50,24
Billy	0,00	67,89	67,89	0,00	62,89	62,89
5. Beta-Rüben	46,37	244,96	291,33	45,25	244,96	290,21
1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i>	46,37	244,96	291,33	45,25	244,96	290,21
Amadeus	1,79	6,53	8,32	1,79	6,53	8,32
Auroch	2,44	0,00	2,44	2,44	0,00	2,44
Bambou	2,50	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50
Baronessa KWS	1,24	0,00	1,24	1,24	0,00	1,24
Beetle	0,00	22,12	22,12	0,00	22,12	22,12
Bonsai	0,00	27,96	27,96	0,00	27,96	27,96
Cardamone	1,24	0,00	1,24	1,24	0,00	1,24
Chika KWS	0,00	5,04	5,04	0,00	5,04	5,04
Ecureuil	3,03	0,00	3,03	3,03	0,00	3,03
Ferrara KWS	1,65	11,82	13,47	1,65	11,82	13,47
Florian	0,84	9,15	9,99	0,84	9,15	9,99

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Galindo	2.04	12,00	14,04	2.04	12,00	14,04
Gellert	2.03	10,18	12,21	2.03	10,18	12,21
Gulda	1,51	9,50	11,01	1,51	9,50	11,01
Hannibal	0,94	0,00	0,94	0,94	0,00	0,94
Heston	1,12	4,00	5,12	0,00	4,00	4,00
Inge	1,48	7,49	8,97	1,48	7,49	8,97
Kundera	1,53	3,06	4,59	1,53	3,06	4,59
Libellule	3,16	28,72	31,88	3,16	28,72	31,88
Mahler	0,00	6,16	6,16	0,00	6,16	6,16
Marino	1,13	8,88	10,01	1,13	8,88	10,01
Marley	1,89	0,00	1,89	1,89	0,00	1,89
Nautera	1,19	0,00	1,19	1,19	0,00	1,19
Okapi	0,00	18,98	18,98	0,00	18,98	18,98
Papillon	0,00	19,71	19,71	0,00	19,71	19,71
Pelekano	0,88	0,00	0,88	0,88	0,00	0,88
Portal	3,42	0,00	3,42	3,42	0,00	3,42
Punkta	1,35	2,44	3,79	1,35	2,44	3,79
Sixtus	0,73	4,61	5,34	0,73	4,61	5,34
Strauss	0,00	3,83	3,83	0,00	3,83	3,83
Terranova KWS	3,01	4,50	7,51	3,01	4,50	7,51
Timur	0,58	4,00	4,58	0,58	4,00	4,58
Vandana KWS	3,65	11,34	14,99	3,65	11,34	14,99
Wagner	0,00	2,94	2,94	0,00	2,94	2,94
6. Kartoffel	560,61	766,26	1 326,87	560,01	758,81	1 318,82
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	560,61	766,26	1 326,87	560,01	758,81	1 318,82
Achilles	0,00	1,41	1,41	0,00	1,41	1,41
Agata	6,94	12,48	19,42	6,94	12,48	19,42
Agria	15,68	74,10	89,78	15,68	72,25	87,93
Alonso	13,57	3,20	16,77	13,57	3,20	16,77
Annabelle	0,00	2,94	2,94	0,00	2,94	2,94
Anuschka	0,00	26,25	26,25	0,00	26,25	26,25
Arielle	8,46	15,05	23,51	8,46	15,05	23,51
Ballerina	0,00	8,50	8,50	0,00	8,50	8,50
Bionta	2,97	0,00	2,97	2,97	0,00	2,97
Bojana	1,60	3,44	5,04	1,60	3,44	5,04

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Bosco	0.80	5.62	6.42	0.80	5.62	6.42
Brooke	0.00	33.64	33.64	0.00	33.64	33.64
Desiree	0.00	1.17	1.17	0.00	1.17	1.17
Diego	7.39	0.00	7.39	7.39	0.00	7.39
Ditta	158.02	183.03	341.05	158.02	182.03	340.05
Erika	12.87	5.99	18.86	12.87	5.99	18.86
Euroresa	0.00	14.26	14.26	0.00	14.26	14.26
Eurostarch	8.51	81.35	89.86	8.51	81.35	89.86
Evita	10.91	6.51	17.42	10.91	6.51	17.42
Fabiola	5.90	10.48	16.38	5.90	10.48	16.38
Galata	2.12	5.80	7.92	1.52	5.80	7.32
Hermes	79.51	48.59	128.10	79.51	47.19	126.70
Husar	4.60	0.00	4.60	4.60	0.00	4.60
Impala	0.00	14.08	14.08	0.00	14.08	14.08
Jasia	0.00	6.88	6.88	0.00	6.88	6.88
Jelly	0.00	10.71	10.71	0.00	10.71	10.71
Kuras	21.92	48.95	70.87	21.92	48.95	70.87
Lady Claire	0.00	8.17	8.17	0.00	8.17	8.17
Lilly	0.00	2.02	2.02	0.00	2.02	2.02
Linzer Delikatess	0.00	2.66	2.66	0.00	2.66	2.66
Marabel	0.00	2.20	2.20	0.00	0.00	0.00
Marizza	1.45	4.08	5.53	1.45	4.08	5.53
Martina	15.58	0.00	15.58	15.58	0.00	15.58
Maxilla	0.00	8.78	8.78	0.00	8.78	8.78
Meireska	6.07	0.00	6.07	6.07	0.00	6.07
Merkur	8.82	0.00	8.82	8.82	0.00	8.82
Nafida	0.00	3.28	3.28	0.00	3.28	3.28
Nicola	0.00	3.40	3.40	0.00	3.40	3.40
NÖS 1092/10	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30	0.30
NÖS 1129/10	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30	0.30
NÖS 1651/10	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30	0.30
NÖS 3011/09	0.65	0.00	0.65	0.65	0.00	0.65
NÖS 3492/09	0.65	0.00	0.65	0.65	0.00	0.65
NÖS 5159/09	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30	0.30
Pluto	2.76	0.00	2.76	2.76	0.00	2.76
Priamos	0.00	7.69	7.69	0.00	7.69	7.69
Princess	0.00	3.60	3.60	0.00	3.60	3.60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Ranomi	4,21	4,50	8,71	4,21	4,50	8,71
Roko	16,09	0,00	16,09	16,09	0,00	16,09
Romina	20,59	4,42	25,01	20,59	4,42	25,01
Saprodi	0,00	2,77	2,77	0,00	2,77	2,77
Skonto	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08	6,08
Sokrates	5,66	0,00	5,66	5,66	0,00	5,66
Tosca	71,37	42,24	113,61	71,37	41,24	112,61
Trabant	12,48	2,07	14,55	12,48	2,07	14,55
Valdivia	13,09	7,36	20,45	13,09	7,36	20,45
Valeria	6,39	1,73	8,12	6,39	1,73	8,12
Xerxes	12,98	0,00	12,98	12,98	0,00	12,98
Zuzanna	0,00	23,58	23,58	0,00	23,58	23,58
7. Gemüse	85,53	439,30	524,83	57,32	439,30	496,62
2.14.2. Wurzelzichorie - <i>Cichorium intybus</i>	2,74	9,75	12,49	2,74	9,75	12,49
Cadence	1,54	2,43	3,97	1,54	2,43	3,97
Larigot	0,30	2,50	2,80	0,30	2,50	2,80
Maestoso	0,35	2,30	2,65	0,35	2,30	2,65
Oboe	0,20	1,22	1,42	0,20	1,22	1,42
Quena	0,35	1,30	1,65	0,35	1,30	1,65
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	82,79	429,55	512,34	54,58	429,55	484,13
Beppo	0,00	64,72	64,72	0,00	64,72	64,72
GL 313	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
GL Classic	0,00	18,87	18,87	0,00	18,87	18,87
GL Rustikal	0,00	212,43	212,43	0,00	212,43	212,43
GL1348	0,91	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91
GL211	2,01	0,00	2,01	2,01	0,00	2,01
GL284	0,00	11,20	11,20	0,00	11,20	11,20
Gleisdorfer Ölkürbis	15,90	111,60	127,50	15,90	111,60	127,50
HSC 6615	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
HSC 6625	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
HSC241	0,00	4,64	4,64	0,00	4,64	4,64
Retzer Gold	60,97	4,09	65,06	32,76	4,09	36,85
8. Sonstige Arten	3,00	22,97	25,97	3,00	22,97	25,97

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.2.3.3. Phazelie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	3,00	11,66	14,66	3,00	11,66	14,66
Amerigo	0,00	11,66	11,66	0,00	11,66	11,66
Wolga	3,00	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00
1.2.3.5. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	11,31	11,31	0,00	11,31	11,31
Final	0,00	11,31	11,31	0,00	11,31	11,31
Oberösterreich	871,30	3 598,28	4 469,58	822,48	3 475,66	4 298,14
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	126,58	1.815,62	1 942,20	107,32	1 771,90	1.879,22
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	89,94	342,98	432,92	70,68	340,39	411,07
Cowboy	8,05	0,00	8,05	7,55	0,00	7,55
Effektiv	24,69	0,00	24,69	13,60	0,00	13,60
Max	12,05	208,71	220,76	4,38	206,12	210,50
Oberon	16,97	0,00	16,97	16,97	0,00	16,97
Prokop	27,70	94,93	122,63	27,70	94,93	122,63
Samson	0,48	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48
Scorpion	0,00	39,34	39,34	0,00	39,34	39,34
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	7,60	12,18	19,78	7,60	12,18	19,78
Wilma	7,60	12,18	19,78	7,60	12,18	19,78
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	64,10	64,10	0,00	63,40	63,40
Liskamm	0,00	59,99	59,99	0,00	59,29	59,29
SW Kadriļj	0,00	4,11	4,11	0,00	4,11	4,11
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	0,00	17,20	17,20	0,00	17,20	17,20
Tender PZO	0,00	17,20	17,20	0,00	17,20	17,20
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	29,04	1 379,16	1 408,20	29,04	1 338,73	1 367,77
Aalborg	0,00	15,62	15,62	0,00	15,62	15,62
Artenyo	0,00	17,44	17,44	0,00	11,65	11,65
Assano	0,00	32,14	32,14	0,00	32,14	32,14
Belmondo	0,00	44,29	44,29	0,00	44,29	44,29
Bosman	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00
Casandro	0,00	15,58	15,58	0,00	15,58	15,58
Cranio	0,00	11,97	11,97	0,00	11,97	11,97
Danubio	0,00	92,37	92,37	0,00	92,37	92,37
DKC4814	0,00	19,31	19,31	0,00	19,31	19,31
DKC5065	0,00	37,29	37,29	0,00	37,29	37,29

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Eduardo	0,00	41,05	41,05	0,00	41,05	41,05
Farmpilot	0,00	33,80	33,80	0,00	33,80	33,80
Gilberto	0,00	19,98	19,98	0,00	19,98	19,98
Kosmal	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Lidano	0,00	18,00	18,00	0,00	18,00	18,00
Lopino	0,00	14,40	14,40	0,00	0,00	0,00
Malton	0,00	21,91	21,91	0,00	21,91	21,91
Marcamo	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
Matteo	0,00	124,25	124,25	0,00	124,25	124,25
Mojagger	0,00	22,06	22,06	0,00	22,06	22,06
NK Falkone	0,00	46,52	46,52	0,00	31,13	31,13
Norico	0,00	40,43	40,43	0,00	40,43	40,43
Odilo	0,00	9,91	9,91	0,00	9,91	9,91
Peppero	0,00	11,51	11,51	0,00	11,51	11,51
Peracino	0,00	10,01	10,01	0,00	10,01	10,01
Pirro	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
Rigoletto	0,00	227,97	227,97	0,00	227,97	227,97
Rogoso	0,00	10,40	10,40	0,00	10,40	10,40
Sativo	0,00	55,50	55,50	0,00	55,50	55,50
SL Enormo	0,00	13,55	13,55	0,00	13,55	13,55
SL12012	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
SL13014	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL13039	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL13076	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30	1,30
SL14002	0,00	8,70	8,70	0,00	8,70	8,70
SL14003	0,00	5,50	5,50	0,00	5,50	5,50
SL14025	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL14086	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
SL14146	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL14176	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
SL14195	0,00	10,84	10,84	0,00	10,84	10,84
SL14227	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL14231	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
SL15051	0,00	10,35	10,35	0,00	10,35	10,35
SL15082	0,00	9,81	9,81	0,00	9,81	9,81
SL15088	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL15122	0,00	2,75	2,75	0,00	2,75	2,75

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL15138	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL15172	0,00	1,60	1,60	0,00	1,60	1,60
SL16045	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
SL16063	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL16120	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL16191	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL21043	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL23074	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL23206	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
SL23230	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
SL23253	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL24002	0,00	9,32	9,32	0,00	9,32	9,32
SL24005	0,00	2,65	2,65	0,00	2,65	2,65
SL24070	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL24167	0,00	11,63	11,63	0,00	11,63	11,63
SL24281	0,00	0,60	0,60	0,00	0,50	0,50
SL24316	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL24398	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL25005	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL25013	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL25073	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL25082	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL25100	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL25121	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL25157	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
SL25207	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
SL25213	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL25233	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL26066	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL26123	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL34051	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL36069	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL45032	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL46002	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SY Pandoras	0,00	19,65	19,65	0,00	18,40	18,40
SY Talisman	0,00	56,41	56,41	0,00	56,41	56,41
SY Telias	0,00	56,81	56,81	0,00	56,81	56,81

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SY Vestas	0,00	57,78	57,78	0,00	57,78	57,78
Talentro	0,00	15,00	15,00	0,00	11,50	11,50
Tasmano	0,00	15,60	15,60	0,00	15,60	15,60
Inzuchtlinie/Elternkomponente	29,04	0,00	29,04	29,04	0,00	29,04
2. Gräser inkl. Rasengräser	19,21	312,75	331,96	19,21	294,90	314,11
1.2.1.02. Rotes Straussgras - <i>Agrostis capillaris</i>	5,05	0,00	5,05	5,05	0,00	5,05
Gudrun	5,05	0,00	5,05	5,05	0,00	5,05
1.2.1.05. Wiesenfuchsschwanz - <i>Alopecurus pratensis</i>	0,00	27,60	27,60	0,00	27,60	27,60
Gufi	0,00	27,60	27,60	0,00	27,60	27,60
1.2.1.06. Glatthafer - <i>Arrhenatherum elatius</i>	0,00	88,06	88,06	0,00	81,84	81,84
Arone	0,00	88,06	88,06	0,00	81,84	81,84
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	0,00	7,12	7,12	0,00	7,12	7,12
Husar	0,00	7,12	7,12	0,00	7,12	7,12
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	8,06	59,44	67,50	8,06	52,79	60,85
Cosima	0,00	24,06	24,06	0,00	19,56	19,56
Cosmolit	8,06	35,38	43,44	8,06	33,23	41,29
1.2.1.17. Italienisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. non alternativum</i>	0,00	17,75	17,75	0,00	17,75	17,75
Litonio	0,00	17,75	17,75	0,00	17,75	17,75
1.2.1.17.1 Westerwoldisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	0,00	15,53	15,53	0,00	15,53	15,53
Beatle	0,00	8,53	8,53	0,00	8,53	8,53
Lirasand	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
1.2.1.18. Englischs Raygras - <i>Lolium perenne</i>	0,00	16,25	16,25	0,00	16,25	16,25
Artesia	0,00	16,25	16,25	0,00	16,25	16,25
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium hybridum</i>	0,00	30,25	30,25	0,00	30,25	30,25
Gumpensteiner	0,00	12,17	12,17	0,00	12,17	12,17
Leonis	0,00	18,08	18,08	0,00	18,08	18,08
1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	6,10	50,75	56,85	6,10	45,77	51,87
Gunther	6,10	33,24	39,34	6,10	32,18	38,28
Trisett 51	0,00	17,51	17,51	0,00	13,59	13,59

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	202,77	489,16	691,93	181,23	461,84	643,07
1.2.2.05. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	0,00	60,67	60,67	0,00	60,67	60,67
Marianne	0.00	60.67	60.67	0.00	60.67	60.67
1.2.2.16. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	4,40	4,40	0,00	4,40	4,40
Palava	0.00	4.40	4.40	0.00	4.40	4.40
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	27,37	27,37	0,00	16,07	16,07
Astronaute	0.00	27.37	27.37	0.00	16.07	16.07
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	95,93	180,35	276,28	78,59	164,33	242,92
Gumpensteiner	8.27	57.59	65.86	4.67	57.59	62.26
Reichersberger Neu	87.66	122.76	210.42	73.92	106.74	180.66
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	106,84	184,87	291,71	102,64	184,87	287,51
Alexia	0.00	19.41	19.41	0.00	19.41	19.41
Bioro	36.30	66.90	103.20	36.30	66.90	103.20
Fuego	8.81	30.58	39.39	8.81	30.58	39.39
Gloria	10.00	0.00	10.00	10.00	0.00	10.00
Julia	42.44	0.00	42.44	38.24	0.00	38.24
Melodie	9.29	67.98	77.27	9.29	67.98	77.27
1.2.2.43. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	31,50	31,50	0,00	31,50	31,50
Otsaat Dr. Baumanns	0.00	31.50	31.50	0.00	31.50	31.50
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	490,61	958,25	1 448,86	482,59	924,52	1.407,11
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	460,12	675,33	1 135,45	456,10	665,86	1 121,96
Abelina	56.91	71.68	128.59	56.91	66.88	123.79
Alexa	17.68	32.96	50.64	17.68	32.96	50.64
Amadea	45.67	0.00	45.67	45.67	0.00	45.67
Amandine	20.47	41.89	62.36	20.47	37.22	57.69
Antonia	0.69	0.00	0.69	0.69	0.00	0.69
Bettina	60.78	180.50	241.28	60.78	180.50	241.28
Cordoba	11.25	0.00	11.25	11.25	0.00	11.25
ES Navigator	0.00	7.01	7.01	0.00	7.01	7.01
Lissabon	33.83	27.06	60.89	33.83	27.06	60.89
Malaga	14.41	0.00	14.41	10.78	0.00	10.78
Merlin	62.71	85.99	148.70	62.71	85.99	148.70
Obélix	0.00	98.84	98.84	0.00	98.84	98.84

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Paradis	2.20	0,00	2.20	2.20	0,00	2.20
Regina	35.45	32,47	67.92	35.45	32,47	67.92
SG Anser	5.81	0,00	5.81	5.81	0,00	5.81
Sultana	0,00	45,42	45.42	0,00	45,42	45.42
SY Livius	77.45	35,45	112.90	77.06	35,45	112.51
SZD5729	2.52	0,00	2.52	2.52	0,00	2.52
SZD5792	1.37	0,00	1.37	1.37	0,00	1.37
SZD6053	2.36	0,00	2.36	2.36	0,00	2.36
Viola	8.56	16,06	24.62	8.56	16,06	24.62
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,05	5,28	5,33	0,05	5,28	5,33
Aristo	0,00	2,09	2.09	0,00	2,09	2.09
Florian	0,05	2,59	2.64	0,05	2,59	2.64
Morthea	0,00	0,60	0.60	0,00	0,60	0.60
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	4,89	17,53	22,42	4,89	16,43	21,32
Cleopatra	4.46	14,68	19.14	4.46	14,68	19.14
P3H14107	0,00	2,85	2.85	0,00	1,75	1.75
PBR016	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01
RAW 1185-033	0,41	0,00	0,41	0,41	0,00	0,41
SNH104A	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	25,55	260,11	285,66	21,55	236,95	258,50
Bamby	24.10	186,25	210.35	20.10	163,09	183.19
Billy	1.45	73,86	75.31	1.45	73,86	75.31
6. Kartoffel	32,13	22,50	54,63	32,13	22,50	54,63
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	32,13	22,50	54,63	32,13	22,50	54,63
Agata	0,00	0,85	0.85	0,00	0,85	0.85
Agria	2,00	1,30	3.30	2,00	1,30	3.30
Annabelle	0,00	2,90	2.90	0,00	2,90	2.90
Antonia	0,00	0,75	0.75	0,00	0,75	0.75
Anuschka	0,00	1,50	1.50	0,00	1,50	1.50
Bosco	0,50	0,00	0.50	0,50	0,00	0.50
Ditta	15.17	8,62	23.79	15.17	8,62	23.79
Evita	3,80	0,00	3.80	3,80	0,00	3.80
Fabiola	0,60	0,00	0.60	0,60	0,00	0.60
Freya	0,00	1,19	1.19	0,00	1,19	1.19

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Hermes	0,90	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90
Lilly	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Linzer Delikatess	0,00	0,79	0,79	0,00	0,79	0,79
Nicola	0,90	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90
Princess	0,00	1,22	1,22	0,00	1,22	1,22
Queen Anne	0,00	0,63	0,63	0,00	0,63	0,63
Red Lady	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75
Sokrates	0,47	0,00	0,47	0,47	0,00	0,47
Solo	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Tosca	7,79	0,00	7,79	7,79	0,00	7,79
Salzburg	21,84	32,73	54,57	20,81	20,65	41,46
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	18,51	18,51	0,00	6,79	6,79
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	18,51	18,51	0,00	6,79	6,79
Evelina	0,00	18,51	18,51	0,00	6,79	6,79
6. Kartoffel	21,84	14,22	36,06	20,81	13,86	34,67
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	21,84	14,22	36,06	20,81	13,86	34,67
Anuschka	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
Desiree	0,47	0,86	1,33	0,47	0,86	1,33
Ditta	18,34	0,00	18,34	17,31	0,00	17,31
Erika	0,00	0,95	0,95	0,00	0,95	0,95
Evita	0,00	0,42	0,42	0,00	0,42	0,42
Laura	0,00	9,96	9,96	0,00	9,96	9,96
Melody	0,00	0,87	0,87	0,00	0,87	0,87
Ostara	3,03	0,36	3,39	3,03	0,00	3,03
Steiermark	324,88	1 462,01	1 786,89	323,42	1 428,64	1 752,06
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	74,46	1.043,25	1 117,71	74,46	1 040,51	1.114,97
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	29,01	32,38	61,39	29,01	32,38	61,39
Earl	23,67	32,38	56,05	23,67	32,38	56,05
Eneko	5,34	0,00	5,34	5,34	0,00	5,34
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	21,01	70,78	91,79	21,01	70,78	91,79
Agrippina	7,69	17,35	25,04	7,69	17,35	25,04

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Calcule	0,00	39,20	39,20	0,00	39,20	39,20
Edera	4,62	0,00	4,62	4,62	0,00	4,62
Evelina	3,70	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70
WPB Lipizza	5,00	14,23	19,23	5,00	14,23	19,23
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10
Lisa	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	11,70	31,01	42,71	11,70	31,01	42,71
KWS Mistral	11,70	31,01	42,71	11,70	31,01	42,71
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	12,64	909,08	921,72	12,64	906,34	918,98
AG1047 x DSP2563E3	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
Aga Gold	0,00	23,04	23,04	0,00	23,04	23,04
AGA5121	0,00	1,58	1,58	0,00	1,58	1,58
AGA5123	0,00	20,05	20,05	0,00	20,05	20,05
Arcielo	0,00	1,33	1,33	0,00	1,33	1,33
Baloo	0,00	13,18	13,18	0,00	13,18	13,18
BPZ4118	0,00	2,95	2,95	0,00	2,95	2,95
BPZ5101	0,00	1,14	1,14	0,00	1,14	1,14
BPZ5102	0,00	7,74	7,74	0,00	7,74	7,74
BPZ6121	0,00	6,32	6,32	0,00	6,32	6,32
Davos	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
DKC3623	0,00	49,00	49,00	0,00	49,00	49,00
DKC4162	0,00	8,58	8,58	0,00	8,58	8,58
DKC4569	0,00	11,00	11,00	0,00	11,00	11,00
DKC4717	0,00	72,81	72,81	0,00	72,81	72,81
DKC5068	0,00	21,45	21,45	0,00	21,45	21,45
DKC5141	0,00	32,87	32,87	0,00	32,87	32,87
EN5227	0,00	9,99	9,99	0,00	9,99	9,99
ES Asteroid	0,00	20,82	20,82	0,00	20,82	20,82
ES Palazzo	0,00	4,02	4,02	0,00	4,02	4,02
Expedia	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
Farmerkel	0,00	15,33	15,33	0,00	15,33	15,33
Farnezzo	0,00	25,66	25,66	0,00	25,66	25,66
Farmfire	0,00	45,70	45,70	0,00	45,70	45,70
Farmidabel	0,00	35,76	35,76	0,00	35,76	35,76
Farmirage	0,00	23,20	23,20	0,00	23,20	23,20
Feuerstein	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
GL Primavera	0,00	2,80	2,80	0,00	2,80	2,80
GL13301	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
GL14205	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
GL151031	0,00	0,47	0,47	0,00	0,47	0,47
GL151063	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
GL151308	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
GL15202	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32	0,32
GL153085	0,00	0,52	0,52	0,00	0,52	0,52
GL153146	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
GL155048	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
GL155065	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
GL161516	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
GL161619	0,00	0,18	0,18	0,00	0,18	0,18
GL161780	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL161792	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
GL161794	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12	0,12
GL162369	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23
GL162370	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23
Goldnugget	0,00	12,50	12,50	0,00	12,50	12,50
Initio	0,00	5,40	5,40	0,00	5,40	5,40
Judoka	0,00	16,62	16,62	0,00	16,62	16,62
Korynt	0,00	52,23	52,23	0,00	52,23	52,23
Landlord	0,00	13,73	13,73	0,00	13,73	13,73
Milosz	0,00	3,71	3,71	0,00	3,71	3,71
Moclaas	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
Monarmore	0,00	9,92	9,92	0,00	9,92	9,92
Moscato	0,00	13,06	13,06	0,00	13,00	13,00
Mosikus	0,00	7,41	7,41	0,00	7,41	7,41
Oxanna	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
PM Bayrico	0,00	6,41	6,41	0,00	6,41	6,41
PM Paolo	0,00	71,71	71,71	0,00	70,23	70,23
Quentin	0,00	52,28	52,28	0,00	51,08	51,08
Ricardinio	0,00	24,04	24,04	0,00	24,04	24,04
RS Rutheo	0,00	4,72	4,72	0,00	4,72	4,72
Rukraft	0,00	25,23	25,23	0,00	25,23	25,23
Serveza	0,00	11,58	11,58	0,00	11,58	11,58
Silesia	0,00	3,16	3,16	0,00	3,16	3,16

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SM D0134	0,00	2,82	2,82	0,00	2,82	2,82
SM F0140	0,00	4,90	4,90	0,00	4,90	4,90
SM F0145	0,00	2,75	2,75	0,00	2,75	2,75
SM F0239	0,00	4,54	4,54	0,00	4,54	4,54
SMD0719	0,00	5,40	5,40	0,00	5,40	5,40
SME0290	0,00	2,01	2,01	0,00	2,01	2,01
SY Monolit	0,00	18,67	18,67	0,00	18,67	18,67
Vitally	0,00	28,82	28,82	0,00	28,82	28,82
Inzuchtlinie/Elternkomponente	12,64	0,00	12,64	12,64	0,00	12,64
2. Gräser inkl. Rasengräser	2,23	61,73	63,96	2,23	35,23	37,46
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	0,00	22,15	22,15	0,00	22,15	22,15
Tandem	0,00	22,15	22,15	0,00	22,15	22,15
1.2.1.17.1 Westerwoldisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	0,00	7,46	7,46	0,00	7,46	7,46
Lirasand	0,00	7,46	7,46	0,00	7,46	7,46
1.2.1.18. Englisches Raygras - <i>Lolium perenne</i>	2,23	32,12	34,35	2,23	5,62	7,85
Guru	2,23	32,12	34,35	2,23	5,62	7,85
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	79,11	9,75	88,86	78,95	9,75	88,70
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,07	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07
Lessna	0,07	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	9,75	9,75	0,00	9,75	9,75
Gumpensteiner	0,00	9,75	9,75	0,00	9,75	9,75
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	79,04	0,00	79,04	78,88	0,00	78,88
Alexia	22,20	0,00	22,20	22,20	0,00	22,20
GL20W	7,07	0,00	7,07	7,07	0,00	7,07
GLA1405	0,22	0,00	0,22	0,22	0,00	0,22
GLA1406	0,22	0,00	0,22	0,22	0,00	0,22
GLWAB1201	3,28	0,00	3,28	3,12	0,00	3,12
GLWAB1302	0,42	0,00	0,42	0,42	0,00	0,42
Julia	45,63	0,00	45,63	45,63	0,00	45,63
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	143,73	73,74	217,47	142,43	71,61	214,04

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	143,73	73,74	217,47	142,43	71,61	214,04
DH4173	20,36	0,00	20,36	20,36	0,00	20,36
ES Tenor	0,00	33,23	33,23	0,00	33,23	33,23
Galice	57,79	0,00	57,79	56,49	0,00	56,49
GL306	0,03	0,00	0,03	0,03	0,00	0,03
Lenka	45,34	24,69	70,03	45,34	22,56	67,90
Silvia PZO	0,00	15,82	15,82	0,00	15,82	15,82
Xonia	20,21	0,00	20,21	20,21	0,00	20,21
6. Kartoffel	22,12	173,20	195,32	22,12	173,20	195,32
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	22,12	173,20	195,32	22,12	173,20	195,32
Adora	0,00	0,77	0,77	0,00	0,77	0,77
Agata	0,00	2,23	2,23	0,00	2,23	2,23
Agria	0,00	4,07	4,07	0,00	4,07	4,07
Annabelle	0,00	6,47	6,47	0,00	6,47	6,47
Anuschka	0,00	8,60	8,60	0,00	8,60	8,60
Belana	0,00	10,91	10,91	0,00	10,91	10,91
Bellarosa	7,30	10,75	18,05	7,30	10,75	18,05
Bintje	0,00	1,38	1,38	0,00	1,38	1,38
Birgit	0,00	2,93	2,93	0,00	2,93	2,93
Blaue St. Galler	0,91	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91
Carrera	0,00	1,58	1,58	0,00	1,58	1,58
Colomba	0,00	6,60	6,60	0,00	6,60	6,60
Concordia	1,20	5,86	7,06	1,20	5,86	7,06
Ditta	0,00	28,65	28,65	0,00	28,65	28,65
Erika	0,00	1,99	1,99	0,00	1,99	1,99
Erstling	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Evita	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Excellency	0,00	1,18	1,18	0,00	1,18	1,18
Exquisa	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Fabiola	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Gala	0,00	1,95	1,95	0,00	1,95	1,95
Ingrid	0,00	3,13	3,13	0,00	3,13	3,13
Jelly	3,15	12,26	15,41	3,15	12,26	15,41
Linzer Delikatess	0,00	0,94	0,94	0,00	0,94	0,94
Marabel	1,82	7,13	8,95	1,82	7,13	8,95

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Melody	0,00	26,44	26,44	0,00	26,44	26,44
Musica	0,00	6,54	6,54	0,00	6,54	6,54
Orlena	0,00	3,05	3,05	0,00	3,05	3,05
Ostara	4,85	0,00	4,85	4,85	0,00	4,85
Princess	0,00	0,68	0,68	0,00	0,68	0,68
Red Fantasy	2,89	0,00	2,89	2,89	0,00	2,89
Salome	0,00	1,94	1,94	0,00	1,94	1,94
Tosca	0,00	7,22	7,22	0,00	7,22	7,22
Valdivia	0,00	2,15	2,15	0,00	2,15	2,15
7. Gemüse	3,23	100,34	103,57	3,23	98,34	101,57
2.19.1. Oelkuerbis - Cucurbita pepo	3,23	100,34	103,57	3,23	98,34	101,57
GL Rustikal	0,00	100,34	100,34	0,00	98,34	98,34
GL10414	0,13	0,00	0,13	0,13	0,00	0,13
GL16628	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10
GL211	3,00	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00
Tirol	9,07	79,85	88,92	9,07	79,85	88,92
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	1,20	9,15	10,35	1,20	9,15	10,35
1.1.04. Gerste - Hordeum vulgare	0,00	9,15	9,15	0,00	9,15	9,15
Alpina	0,00	3,49	3,49	0,00	3,49	3,49
Tiroler Imperial *)	0,00	5,66	5,66	0,00	5,66	5,66
1.1.08. Roggen - Secale cereale	1,20	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20
Tiroler	1,20	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20
6. Kartoffel	7,87	70,70	78,57	7,87	70,70	78,57
1.5. Kartoffel - Solanum tuberosum	7,87	70,70	78,57	7,87	70,70	78,57
Anuschka	0,00	9,10	9,10	0,00	9,10	9,10
Bettina	0,00	1,41	1,41	0,00	1,41	1,41
Ditta	7,87	44,39	52,26	7,87	44,39	52,26
Erika	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
Gala	0,00	3,54	3,54	0,00	3,54	3,54
Juwel	0,00	1,90	1,90	0,00	1,90	1,90
Laura	0,00	3,55	3,55	0,00	3,55	3,55

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Martina	0,00	0,63	0,63	0,00	0,63	0,63
Ostara	0,00	1,28	1,28	0,00	1,28	1,28
Tosca	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Valdivia	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Wien	42,10	26,95	69,05	42,10	26,95	69,05
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	22,54	22,54	0,00	22,54	22,54
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	17,79	17,79	0,00	17,79	17,79
RGT Planet	0,00	17,79	17,79	0,00	17,79	17,79
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	4,75	4,75	0,00	4,75	4,75
Nicodur	0,00	4,75	4,75	0,00	4,75	4,75
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	42,10	4,41	46,51	42,10	4,41	46,51
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	42,10	0,00	42,10	42,10	0,00	42,10
Angela	42,10	0,00	42,10	42,10	0,00	42,10
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	4,41	4,41	0,00	4,41	4,41
Merkur	0,00	4,41	4,41	0,00	4,41	4,41
Summe	4.184,82	17.812,49	21.997,31	4.071,21	17.288,67	21.359,88