

Tabelle IV/1.3.1: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2019/2020 (Ernte 2020) in Österreich, gegliedert nach Bundesländern und beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien.

				Sommerformen					
Herkunft/Art/Sorte				Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
					VM	Z	Summe	VM	Z
Österreich gesamt				25 661,28	4 408,81	21 252,47	24 671,71	4 218,51	20 453,20
Burgenland				4 390,53	237,78	4 152,75	4 335,72	221,34	4 114,38
A. Getreide, Mais und Hirsearten				3 564,07	30,84	3 533,23	3 516,76	14,40	3 502,36
1.1.02.	Hafer	<i>Avena sativa</i>	Summe	32,92	16,44	16,48	16,48	0,00	16,48
		Samson		16,44	16,44	-	0,00	0,00	-
		Scorpion		16,48	-	16,48	16,48	-	16,48
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	38,07	-	38,07	31,71	-	31,71
		Elektra		25,58	-	25,58	25,58	-	25,58
		Ellinor		12,49	-	12,49	6,13	-	6,13
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	39,04	-	39,04	39,04	-	39,04
		Liskamm		20,00	-	20,00	20,00	-	20,00
		Telimena		19,04	-	19,04	19,04	-	19,04
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Summe	85,78	-	85,78	85,78	-	85,78
		Colliodur		25,18	-	25,18	25,18	-	25,18
		Durofinus		5,50	-	5,50	5,50	-	5,50
		Duroflavus		7,32	-	7,32	7,32	-	7,32
		Floradur		47,78	-	47,78	47,78	-	47,78
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	Summe	3 368,26	14,40	3 353,86	3 343,75	14,40	3 329,35
		1079A103-01		11,10	-	11,10	11,10	-	11,10
		1080A830-01		8,72	-	8,72	8,72	-	8,72
		1083A178-01		12,71	-	12,71	12,71	-	12,71
		1084A556-01		7,10	-	7,10	7,10	-	7,10
		1090A312-01		7,49	-	7,49	7,49	-	7,49
		1098A418-01		3,89	-	3,89	3,89	-	3,89
		Amavit		20,36	-	20,36	20,36	-	20,36
		Anselmo		24,12	-	24,12	14,02	-	14,02

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Cavallo	13,18	-	13,18	13,18	-	13,18
Delicao	55,96	-	55,96	55,96	-	55,96
DKC3939	61,32	-	61,32	61,32	-	61,32
DKC3969	13,45	-	13,45	13,45	-	13,45
DKC4541	41,54	-	41,54	41,54	-	41,54
DKC4598	14,63	-	14,63	14,63	-	14,63
Eduardo	25,12	-	25,12	25,12	-	25,12
ES Asteroid	9,55	-	9,55	9,55	-	9,55
ES Eurojet	9,32	-	9,32	9,32	-	9,32
Forttuno	12,00	-	12,00	5,54	-	5,54
GL Tanosa	2,62	-	2,62	2,62	-	2,62
GL170214	6,17	-	6,17	4,99	-	4,99
Inzuchtlinie/Elternkomponente	14,40	14,40	-	14,40	14,40	-
LG30273	15,60	-	15,60	15,60	-	15,60
LG31219	8,00	-	8,00	8,00	-	8,00
LG31256	7,46	-	7,46	7,46	-	7,46
P0725	238,53	-	238,53	238,53	-	238,53
P7034	319,31	-	319,31	319,31	-	319,31
P7043	207,97	-	207,97	207,97	-	207,97
P7326	124,51	-	124,51	124,51	-	124,51
P7378	42,70	-	42,70	42,70	-	42,70
P7460	17,55	-	17,55	17,55	-	17,55
P7500	57,49	-	57,49	57,49	-	57,49
P7932	95,19	-	95,19	95,19	-	95,19
P8134	59,19	-	59,19	59,19	-	59,19
P8271	111,98	-	111,98	111,98	-	111,98
P8307	64,20	-	64,20	64,20	-	64,20
P8666	219,06	-	219,06	219,06	-	219,06
P8812	147,60	-	147,60	147,60	-	147,60
P8834	156,90	-	156,90	150,13	-	150,13
P8888	81,17	-	81,17	81,17	-	81,17
P8904	39,45	-	39,45	39,45	-	39,45
P9042	136,42	-	136,42	136,42	-	136,42
P9074E	52,66	-	52,66	52,66	-	52,66

Herkunft/Art/Sorte				Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
					VM	Z	Summe	VM	Z
		P9127		114,75	-	114,75	114,75	-	114,75
		P9241		116,53	-	116,53	116,53	-	116,53
		P9363		6,88	-	6,88	6,88	-	6,88
		P9363CE		65,92	-	65,92	65,92	-	65,92
		P9610		168,14	-	168,14	168,14	-	168,14
		P9903		50,77	-	50,77	50,77	-	50,77
		PR38A75		36,89	-	36,89	36,89	-	36,89
		X80P548		37,95	-	37,95	37,95	-	37,95
		X85P703		53,84	-	53,84	53,84	-	53,84
		X90N391		64,45	-	64,45	64,45	-	64,45
		X90P837		7,38	-	7,38	7,38	-	7,38
		X95P757		67,07	-	67,07	67,07	-	67,07
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				688,91	154,29	534,62	681,41	154,29	527,12
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	16,65	-	16,65	16,65	-	16,65
		Astronaute		3,86	-	3,86	3,86	-	3,86
		KWS Paradiso		12,79	-	12,79	12,79	-	12,79
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. spaciosum</i>	Summe	22,49	5,85	16,64	22,49	5,85	16,64
		Arkta		22,49	5,85	16,64	22,49	5,85	16,64
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	Summe	10,00	-	10,00	10,00	-	10,00
		Bioro		10,00	-	10,00	10,00	-	10,00
1.2.2.42.	Saatwicke	<i>Vicia sativa</i>	Summe	4,84	-	4,84	4,84	-	4,84
		Slovena		4,84	-	4,84	4,84	-	4,84
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	634,93	148,44	486,49	627,43	148,44	478,99
		Abiola		14,52	14,52	-	14,52	14,52	-
		Albenga		49,19	27,00	22,19	49,19	27,00	22,19
		Altona		66,00	-	66,00	66,00	-	66,00
		Alvesta		67,37	12,33	55,04	67,37	12,33	55,04
		Angelica		25,35	-	25,35	25,35	-	25,35
		Atacama		66,14	-	66,14	66,14	-	66,14
		Auriga		28,65	3,61	25,04	28,65	3,61	25,04
		Avenida		15,29	15,29	-	15,29	15,29	-
		ES Mentor		94,49	-	94,49	89,69	-	89,69
		Ezra		14,00	14,00	-	14,00	14,00	-
		GL Melanie		3,00	-	3,00	3,00	-	3,00

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z
Kristian	27,50	27,50	-	27,50	27,50	-
Lenka	23,31	-	23,31	23,31	-	23,31
Merlin	18,04	-	18,04	18,04	-	18,04
Obélix	16,94	-	16,94	14,24	-	14,24
PR91M10	39,12	-	39,12	39,12	-	39,12
SG Eider	16,00	16,00	-	16,00	16,00	-
SGSR Picor	27,65	12,15	15,50	27,65	12,15	15,50
Sigalia	4,31	-	4,31	4,31	-	4,31
SY Livius	12,02	-	12,02	12,02	-	12,02
Tofina	6,04	6,04	-	6,04	6,04	-
D. Kleinsamige Leguminosen	21,59	-	21,59	21,59	-	21,59
1.2.2.16. Luzerne <i>Medicago sativa</i>	Summe	10,83	-	10,83	-	10,83
	Holyna	2,91	-	2,91	-	2,91
	La Rocca	7,92	-	7,92	-	7,92
1.2.2.32. Rotklee <i>Trifolium pratense</i>	Summe	10,76	-	10,76	-	10,76
	Reichersberger Neu	10,76	-	10,76	-	10,76
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen	115,96	52,65	63,31	115,96	52,65	63,31
1.3.9. Buchweizen <i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	97,49	50,88	46,61	97,49	50,88
	Billy	97,49	50,88	46,61	97,49	50,88
2.19.1. Ölkürbis <i>Cucurbita pepo</i>	Summe	18,47	1,77	16,70	18,47	1,77
	GL Rustikal	13,50	-	13,50	-	13,50
	GL211	0,77	0,77	-	0,77	-
	Gleisdorfer Ölkürbis	3,20	-	3,20	-	3,20
	6615	1,00	1,00	-	1,00	-
Kärnten	1 026,45	14,88	1 011,57	967,45	14,88	952,57
A. Getreide, Mais und Hirsearten	328,13	4,60	323,53	311,94	4,60	307,34
1.1.01. Nackthafer <i>Avena nuda</i>	Summe	1,00	-	1,00	-	1,00
	Ebners Nackthafer (Erhaltungssorte)	1,00	-	1,00	-	1,00
1.1.02. Hafer <i>Avena sativa</i>	Summe	110,59	-	110,59	105,79	105,79
	Cowboy	8,71	-	8,71	-	8,71
	Earl	24,72	-	24,72	-	24,72
	Enjoy	20,73	-	20,73	-	20,73
	Max	45,37	-	45,37	-	40,57

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
			Pinnacle	11,06	-	11,06	11,06	-	11,06
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	112,01	-	112,01	112,01	-	112,01
			Avus	11,09	-	11,09	11,09	-	11,09
			Esmas	24,89	-	24,89	24,89	-	24,89
			Evelina	33,39	-	33,39	33,39	-	33,39
			Leandra	11,34	-	11,34	11,34	-	11,34
			Wilma	31,30	-	31,30	31,30	-	31,30
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	69,00	4,60	64,40	57,61	4,60	53,01
			Kärntner Früher	4,60	4,60	-	4,60	4,60	-
			KWS Mistral	34,55	-	34,55	25,94	-	25,94
			Liskamm	29,85	-	29,85	27,07	-	27,07
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	Summe	35,53	-	35,53	35,53	-	35,53
			Brigado	35,53	-	35,53	35,53	-	35,53
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				538,42	10,28	528,14	525,69	10,28	515,41
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	116,36	-	116,36	107,13	-	107,13
			Astronoute	65,34	-	65,34	56,11	-	56,11
			Tip	51,02	-	51,02	51,02	-	51,02
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	Summe	20,38	-	20,38	20,38	-	20,38
			Bioro	18,38	-	18,38	18,38	-	18,38
			GL Arabella	2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	401,68	10,28	391,40	398,18	10,28	387,90
			Altona	18,00	-	18,00	18,00	-	18,00
			Aurelina	27,50	-	27,50	27,50	-	27,50
			ES Director	19,82	-	19,82	19,82	-	19,82
			ES Mentor	120,16	-	120,16	120,16	-	120,16
			Galice	21,18	-	21,18	21,18	-	21,18
			Lenka	68,66	-	68,66	68,66	-	68,66
			Obelix	47,81	-	47,81	44,31	-	44,31
			Proplus PZO	10,28	10,28	-	10,28	10,28	-
			Sonali	17,91	-	17,91	17,91	-	17,91
			SY Livius	50,36	-	50,36	50,36	-	50,36
D. Kleinsamige Leguminosen				61,52	-	61,52	31,45	-	31,45
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	Summe	61,52	-	61,52	31,45	-	31,45
			Gumpensteiner	61,52	-	61,52	31,45	-	31,45

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen				67,67	-	67,67	67,67	-	67,67
1.3.3.	Raps	<i>Brassica napus</i>	Summe	26,39	-	26,39	26,39	-	26,39
		Petranova		20,04	-	20,04	20,04	-	20,04
		Theia		6,35	-	6,35	6,35	-	6,35
1.3.9.	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	17,17	-	17,17	17,17	-	17,17
		Billy		12,87	-	12,87	12,87	-	12,87
		Kärntner Hadn (Erhaltungssorte)		4,30	-	4,30	4,30	-	4,30
2.19.1.	Oelkuerbis	<i>Cucurbita pepo</i>	Summe	24,11	-	24,11	24,11	-	24,11
		GL Rustikal		24,11	-	24,11	24,11	-	24,11
H. Kartoffel				30,71	-	30,71	30,71	-	30,71
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	Summe	30,71	-	30,71	30,71	-	30,71
		Agria		2,10	-	2,10	2,10	-	2,10
		Anuschka		2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
		Colomba		2,50	-	2,50	2,50	-	2,50
		Ditta		8,30	-	8,30	8,30	-	8,30
		Erika		2,11	-	2,11	2,11	-	2,11
		Juwel		1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
		Krone		5,90	-	5,90	5,90	-	5,90
		Sissi		1,40	-	1,40	1,40	-	1,40
		Tosca		3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
		Valdivia		1,90	-	1,90	1,90	-	1,90
Niederösterreich				12 897,40	2 875,17	10 022,23	12 413,19	2 753,93	9 659,27
A. Getreide, Mais und Hirsearten				6 499,83	1 003,14	5 496,69	6 217,18	932,33	5 284,85
	Kolbenhirse	<i>Setaria italica</i>	Summe	1,05	1,05	-	0,00	0,00	-
		Pipsi		1,05	1,05	-	0,00	0,00	-
1.1.01.	Nackthafer	<i>Avena nuda</i>	Summe	10,07	-	10,07	10,07	-	10,07
		Ebners Nackthafer (Erhaltungssorte)		10,07	-	10,07	10,07	-	10,07
1.1.02.	Hafer	<i>Avena sativa</i>	Summe	235,36	49,76	185,60	202,14	49,76	152,38
		Ballance PZO		9,51	-	9,51	9,51	-	9,51
		Earl		159,54	32,41	127,13	132,65	32,41	100,24
		Efes		4,79	4,79	-	4,79	4,79	-
		Egon		5,50	5,50	-	5,50	5,50	-
		Enjoy		6,80	6,80	-	6,80	6,80	-
		Max		48,96	-	48,96	42,63	-	42,63

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		SEF 18-3019 SH	0,26	0,26	-	0,26	0,26	-	
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	1 291,02	209,88	1 081,14	1 214,61	186,96	1 027,65
		Amidala	14,26	5,22	9,04	14,26	5,22	9,04	
		Avalon	15,99	-	15,99	15,99	-	15,99	
		Avus	258,12	18,50	239,62	256,05	18,50	237,55	
		Elektra	113,46	18,62	94,84	113,46	18,62	94,84	
		Elena	112,17	43,46	68,71	85,52	20,54	64,98	
		Ellinor	70,78	-	70,78	64,75	-	64,75	
		Escalena	5,60	5,60	-	5,60	5,60	-	
		Esma	19,19	19,19	-	19,19	19,19	-	
		Eunova	19,78	10,10	9,68	19,78	10,10	9,68	
		Evelina	41,40	5,26	36,14	26,19	5,26	20,93	
		Laureate	239,22	14,45	224,77	237,92	14,45	223,47	
		Leandra	95,10	15,80	79,30	95,10	15,80	79,30	
		NOS 112.430-22	7,81	7,81	-	7,81	7,81	-	
		Regency	179,85	9,66	170,19	154,70	9,66	145,04	
		RGT Planet	44,92	21,84	23,08	44,92	21,84	23,08	
		SE 16-3006 SG	1,07	1,07	-	1,07	1,07	-	
		SE 17-3012 SG	0,20	0,20	-	0,20	0,20	-	
		Tiroler Imperial (Erhaltungssorte)	5,59	-	5,59	5,59	-	5,59	
		Wilma	35,51	13,10	22,41	35,51	13,10	22,41	
		WPB Lipizza	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00	
1.1.06.	Rispenhirse	<i>Panicum miliaceum</i>	Summe	64,17	42,84	21,33	47,36	29,24	18,12
		Kornberger Mittelfrühe	60,91	39,58	21,33	44,10	25,98	18,12	
		Lisa	3,26	3,26	-	3,26	3,26	-	
1.1.08.	Roggen	<i>Secale cereale</i>	Summe	117,59	22,97	94,62	117,59	22,97	94,62
		Arantes	117,59	22,97	94,62	117,59	22,97	94,62	
1.1.09.	Sorghum	<i>Sorghum bicolor ssp. bicolor</i>	Summe	2,00	-	2,00	0,00	-	0,00
		Rosario	2,00	-	2,00	0,00	-	0,00	
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	79,64	12,56	67,08	71,49	4,41	67,08
		KWS Solanus	52,39	4,41	47,98	52,39	4,41	47,98	
		Sensas	27,25	8,15	19,10	19,10	0,00	19,10	
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Summe	326,14	110,65	215,49	315,75	106,65	209,10
		Colliodur	46,54	28,99	17,55	46,54	28,99	17,55	

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z
Doridur	19,78	9,00	10,78	15,78	5,00	10,78
Durofinus	9,80	-	9,80	9,80	-	9,80
Duroflavus	20,13	-	20,13	20,13	-	20,13
Floradur	103,80	33,77	70,03	103,80	33,77	70,03
Riccodur	5,84	5,84	-	5,84	5,84	-
Tamadur	90,04	33,05	56,99	90,04	33,05	56,99
Toscadou	30,21	-	30,21	23,82	-	23,82
1.1.14. Dinkel <i>Triticum aestivum ssp. spelta</i>	Summe	6,17	-	6,17	-	6,17
Wirtas	6,17	-	6,17	6,17	-	6,17
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	Summe	55,43	7,65	47,78	7,65	47,78
Clayton PZO	9,56	-	9,56	9,56	-	9,56
Mamut	13,91	1,65	12,26	13,91	1,65	12,26
Somtri	31,96	6,00	25,96	31,96	6,00	25,96
1.1.16. Mais <i>Zea mays</i>	Summe	4 311,19	545,78	3 765,41	4 176,57	3 651,88
1082A200-01	7,86	-	7,86	7,86	-	7,86
Aga Einstein	13,36	-	13,36	10,13	-	10,13
Agendo	11,07	-	11,07	11,07	-	11,07
Agro King	27,37	-	27,37	27,37	-	27,37
Agrogant	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
Agronda	2,80	-	2,80	2,80	-	2,80
Ajowan	17,45	-	17,45	17,45	-	17,45
Amanova	41,63	-	41,63	41,63	-	41,63
Amavit	12,21	-	12,21	12,21	-	12,21
Anakin	12,36	-	12,36	7,51	-	7,51
Angelo	30,95	-	30,95	30,95	-	30,95
Anselmo	3,19	-	3,19	3,19	-	3,19
Arriba	4,20	-	4,20	4,20	-	4,20
Assano	9,58	-	9,58	9,58	-	9,58
Assunto	10,53	-	10,53	10,53	-	10,53
Astringa	3,96	-	3,96	3,96	-	3,96
Astrosilo	9,29	-	9,29	9,29	-	9,29
Atletico	16,90	-	16,90	16,90	-	16,90
Atrans	9,31	-	9,31	5,31	-	5,31
Avocato	22,33	-	22,33	22,33	-	22,33

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z	Summe	VM	Z
Baychaka	9,26	-	9,26	9,26	-	9,26
Bayfix	1,94	-	1,94	1,94	-	1,94
Bayrossa	8,45	-	8,45	8,45	-	8,45
Benedictio KWS	59,56	-	59,56	59,56	-	59,56
Bismark	18,45	-	18,45	18,45	-	18,45
BPZ7132	1,30	-	1,30	1,30	-	1,30
BPZ7140	3,06	-	3,06	3,06	-	3,06
Brigado	6,60	-	6,60	6,60	-	6,60
Bringa	5,87	-	5,87	5,87	-	5,87
Bullmax	16,44	-	16,44	16,44	-	16,44
Carolinio KWS	17,73	-	17,73	17,73	-	17,73
Casandro	31,69	-	31,69	31,69	-	31,69
Cito KWS	2,98	-	2,98	2,98	-	2,98
Colisee	13,38	-	13,38	13,38	-	13,38
Crosbey	7,08	-	7,08	7,08	-	7,08
Danubio	47,12	-	47,12	47,12	-	47,12
Daridor	9,42	-	9,42	9,42	-	9,42
Dentrico	32,63	-	32,63	32,63	-	32,63
Digital	3,01	-	3,01	3,01	-	3,01
DKC2684	9,00	-	9,00	4,38	-	4,38
DKC3511WX	8,34	-	8,34	7,57	-	7,57
DKC3623	14,88	-	14,88	14,88	-	14,88
DKC3939	59,58	-	59,58	59,58	-	59,58
DKC3969	15,22	-	15,22	15,22	-	15,22
DKC4162	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00
DKC4541	3,68	-	3,68	3,68	-	3,68
DKC4569	25,88	-	25,88	25,88	-	25,88
DKC4590 waxy	9,94	-	9,94	9,94	-	9,94
DKC4717	26,63	-	26,63	26,63	-	26,63
DKC5065	46,22	-	46,22	46,22	-	46,22
DKC5141	36,77	-	36,77	34,28	-	34,28
Eastwood	28,65	-	28,65	28,65	-	28,65
Erwinga	6,72	-	6,72	6,72	-	6,72
ES Bond	9,19	-	9,19	9,19	-	9,19

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
ES Cirrius	12,35	-	12,35	12,35	-	12,35
ES Faraday	7,16	-	7,16	7,16	-	7,16
ES Gallery	5,90	-	5,90	5,90	-	5,90
ES Peppone	23,12	-	23,12	23,12	-	23,12
ES Perspective	10,10	-	10,10	10,10	-	10,10
ES Seafox	74,69	-	74,69	74,69	-	74,69
Fabregas	0,87	-	0,87	0,87	-	0,87
Farmezzo	4,80	-	4,80	4,80	-	4,80
Farmodena	39,39	-	39,39	33,14	-	33,14
Farmoritz	46,24	-	46,24	22,17	-	22,17
Farmurmel	11,82	-	11,82	11,82	-	11,82
Faunus	4,25	-	4,25	4,25	-	4,25
Fausteen	12,29	-	12,29	12,29	-	12,29
Figaro	42,56	-	42,56	42,56	-	42,56
Fortop	26,85	-	26,85	26,85	-	26,85
Forttuno	7,47	-	7,47	7,47	-	7,47
Futurixx	11,21	-	11,21	11,21	-	11,21
Geoxx	45,61	-	45,61	45,61	-	45,61
GL Bella	4,50	-	4,50	4,50	-	4,50
GL161032	2,20	-	2,20	2,20	-	2,20
GL170214	4,76	-	4,76	4,76	-	4,76
Gloranga	6,23	-	6,23	6,23	-	6,23
Gloriett	16,90	-	16,90	16,90	-	16,90
Glutexo	12,08	-	12,08	12,08	-	12,08
Grapinga	17,39	-	17,39	17,39	-	17,39
Hermino	11,99	-	11,99	11,99	-	11,99
Huxley	4,49	-	4,49	4,49	-	4,49
Identity	4,77	-	4,77	4,77	-	4,77
Impec	4,17	-	4,17	4,17	-	4,17
Inclusiv	45,84	-	45,84	45,84	-	45,84
Inzuchtlinie/Elternkomponente	545,78	545,78	-	524,69	524,69	-
Isanto	40,07	-	40,07	40,07	-	40,07
Kanonier	11,87	-	11,87	11,87	-	11,87
Karibous	10,02	-	10,02	10,02	-	10,02

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Korvinus	2,36	-	2,36	2,36	-	2,36
Kosmal	3,15	-	3,15	3,15	-	3,15
KW 5F364 x KW 9F222	1,20	-	1,20	0,00	-	0,00
Kwinns	3,36	-	3,36	3,36	-	3,36
KWS 2323	3,37	-	3,37	3,37	-	3,37
KWS Gustavius	73,47	-	73,47	73,47	-	73,47
KWS Inteligens	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00
KWS Jaro	7,78	-	7,78	7,78	-	7,78
KWS Johaninio	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00
KWS Kashmir	4,58	-	4,58	4,58	-	4,58
KWS Otto	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KWS Robertino	13,80	-	13,80	13,80	-	13,80
KWS Smaragd	48,58	-	48,58	48,58	-	48,58
KWS Stabil	88,97	-	88,97	85,43	-	85,43
KXB8037	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB9033	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
KXB9132	7,09	-	7,09	7,09	-	7,09
KXB9133	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB9134	2,50	-	2,50	2,50	-	2,50
KXB9201	0,65	-	0,65	0,65	-	0,65
KXB9202	0,66	-	0,66	0,66	-	0,66
KXB9206	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB9231	1,40	-	1,40	1,40	-	1,40
KXB9324	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB9328	1,30	-	1,30	1,30	-	1,30
KXB9330	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB9342	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB9344	0,39	-	0,39	0,39	-	0,39
KXB9350	0,66	-	0,66	0,66	-	0,66
KXB9352	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB9366	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB9367	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45
KXB9370	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80
KXB9381	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z	
KXB9383	3,60	-	3,60	3,60	-	3,60	
KXB9923	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30	
KXC0004	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0102	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50	
KXC0111	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50	
KXC0112	1,30	-	1,30	1,30	-	1,30	
KXC0121	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80	
KXC0131	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70	
KXC0133	0,49	-	0,49	0,49	-	0,49	
KXC0142	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90	
KXC0143	0,98	-	0,98	0,98	-	0,98	
KXC0151	0,33	-	0,33	0,33	-	0,33	
KXC0161	1,01	-	1,01	1,01	-	1,01	
KXC0201	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50	
KXC0202	0,16	-	0,16	0,16	-	0,16	
KXC0203	0,32	-	0,32	0,32	-	0,32	
KXC0204	0,92	-	0,92	0,92	-	0,92	
KXC0206	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0207	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45	
KXC0209	1,15	-	1,15	1,15	-	1,15	
KXC0232	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30	
KXC0237	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30	
KXC0247	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0248	0,69	-	0,69	0,69	-	0,69	
KXC0253	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0309	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0311	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0312	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0316	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55	
KXC0323	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0326	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50	
KXC0332	1,05	-	1,05	1,05	-	1,05	
KXC0336	0,53	-	0,53	0,53	-	0,53	
KXC0338	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z	
KXC0339	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
KXC0344	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70	
KXC0346	0,84	-	0,84	0,84	-	0,84	
KXC0347	0,39	-	0,39	0,39	-	0,39	
KXC0376	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50	
KXC0441	4,00	-	4,00	4,00	-	4,00	
Lacorna	30,82	-	30,82	17,15	-	17,15	
Lampard	8,87	-	8,87	8,87	-	8,87	
Landlord	8,09	-	8,09	8,09	-	8,09	
LG30179	20,45	-	20,45	20,45	-	20,45	
LG30215	60,14	-	60,14	60,14	-	60,14	
LG30273	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00	
LG31207	28,68	-	28,68	28,68	-	28,68	
LG31219	20,52	-	20,52	20,52	-	20,52	
LG31256	72,45	-	72,45	72,45	-	72,45	
LG31272	35,50	-	35,50	35,50	-	35,50	
Liberator	5,74	-	5,74	0,00	-	0,00	
Magento	22,78	-	22,78	22,78	-	22,78	
Magnato	9,98	-	9,98	9,98	-	9,98	
Majorque	7,86	-	7,86	7,86	-	7,86	
Mantilla	9,06	-	9,06	9,06	-	9,06	
MAS 17E	29,01	-	29,01	29,01	-	29,01	
MAS 21D	9,60	-	9,60	9,60	-	9,60	
MAS 26K	11,94	-	11,94	11,94	-	11,94	
MAS 37C	6,00	-	6,00	6,00	-	6,00	
MAS 220V	9,95	-	9,95	9,95	-	9,95	
MAS36WX	7,56	-	7,56	7,56	-	7,56	
Melonga	13,30	-	13,30	13,30	-	13,30	
Meridio	10,07	-	10,07	10,07	-	10,07	
Movanna	8,19	-	8,19	4,87	-	4,87	
Novum	9,19	-	9,19	9,19	-	9,19	
Obbelisc	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45	
P7460	58,96	-	58,96	58,96	-	58,96	
P7515	72,05	-	72,05	72,05	-	72,05	
P7948	75,45	-	75,45	72,85	-	72,85	

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
P8150	7,89	-	7,89	3,39	-	3,39
P8400	255,18	-	255,18	255,18	-	255,18
P8666	9,62	-	9,62	9,62	-	9,62
P8834	8,91	-	8,91	8,91	-	8,91
P9027	180,28	-	180,28	180,28	-	180,28
Perez KWS	7,53	-	7,53	7,53	-	7,53
Perrero	13,21	-	13,21	13,21	-	13,21
Pinnacle	15,86	-	15,86	15,86	-	15,86
Plantus	2,73	-	2,73	2,73	-	2,73
Politika WX	4,31	-	4,31	4,31	-	4,31
Pomerol	8,56	-	8,56	8,56	-	8,56
PR39F58	48,05	-	48,05	48,05	-	48,05
Pragmat	14,20	-	14,20	7,89	-	7,89
Quattro	24,64	-	24,64	24,64	-	24,64
Quentin	5,96	-	5,96	5,96	-	5,96
Rakete	11,95	-	11,95	11,95	-	11,95
Rebecca	39,80	-	39,80	39,80	-	39,80
Replik	35,85	-	35,85	35,85	-	35,85
RGT Conexxion	22,78	-	22,78	22,78	-	22,78
RGT Exxposition	5,90	-	5,90	5,90	-	5,90
RGT Hexxagone	10,07	-	10,07	10,07	-	10,07
RGT Huxxo	4,98	-	4,98	0,00	-	0,00
RGT Inedixx	18,34	-	18,34	18,34	-	18,34
RGT Lexxtour	7,43	-	7,43	0,00	-	0,00
RGT Lipexx	30,13	-	30,13	30,13	-	30,13
RGT Maxxatac	3,82	-	3,82	3,82	-	3,82
RGT Metropolixx	5,19	-	5,19	5,19	-	5,19
RGT Xxylophon	19,34	-	19,34	19,34	-	19,34
Ronaldinio	13,90	-	13,90	13,90	-	13,90
Rubesto	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
Rywal	2,03	-	2,03	2,03	-	2,03
Schutzzone - Mais	2,72	-	2,72	2,72	-	2,72
Schwarzenegger	13,97	-	13,97	13,97	-	13,97
Sekt	11,31	-	11,31	11,31	-	11,31

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
SG117	3,77	-	3,77	3,77	-	3,77
Shironga	1,75	-	1,75	1,75	-	1,75
Skagerak	9,65	-	9,65	9,65	-	9,65
SM Podole	8,97	-	8,97	8,97	-	8,97
SM Polonez	6,07	-	6,07	6,07	-	6,07
SM Pomerania	9,10	-	9,10	9,10	-	9,10
SMH2725	3,10	-	3,10	3,10	-	3,10
Suvitan	7,01	-	7,01	7,01	-	7,01
SY Abelardo	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
SY Calo	64,35	-	64,35	64,35	-	64,35
SY Campona	31,93	-	31,93	31,93	-	31,93
SY Glorius	44,81	-	44,81	44,81	-	44,81
SY Talisman	37,30	-	37,30	30,66	-	30,66
SY Telias	25,81	-	25,81	25,81	-	25,81
SY Torino	42,56	-	42,56	42,56	-	42,56
SY Vestas	68,55	-	68,55	68,55	-	68,55
Tapas	11,46	-	11,46	8,14	-	8,14
Tiberius	6,20	-	6,20	6,20	-	6,20
Vallat	3,06	-	3,06	3,06	-	3,06
Volos	22,94	-	22,94	22,94	-	22,94
Weihenstephaner 2 (Erhaltungssorte)	3,28	-	3,28	3,28	-	3,28
X80R606	15,29	-	15,29	15,29	-	15,29
Zesarius	2,85	-	2,85	2,85	-	2,85
Zinober	4,44	-	4,44	4,44	-	4,44
B. Gräser	95,60	-	95,60	92,14	-	92,14
1.2.1.10.	Knautgras	<i>Dactylis glomerata</i>	Summe	72,82	-	72,82
			Tandem	72,82	-	69,36
1.2.1.14.	Wiesenschwingel	<i>Festuca pratensis</i>	Summe	7,61	-	7,61
			Cosima	2,00	-	2,00
			Cosmolit	5,61	-	5,61
1.2.1.18.	Englisches Raygras	<i>Lolium perenne</i>	Summe	6,10	-	6,10
			Guru	6,10	-	6,10
1.2.1.19.	Bastardraygras	<i>Lolium hybridum</i>	Summe	9,07	-	9,07
			Gumpensteiner	9,07	-	9,07

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				3 195,41	1 095,05	2 100,36	3 175,03	1 085,04	2 089,99
	Kichererbse	<i>Cicer arietinum</i>	Summe	6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
			Twist	6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
1.2.2.23.1	Körnererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	536,96	207,28	329,68	531,69	207,28	324,41
			Angela	74,22	30,69	43,53	71,50	30,69	40,81
			Astronaute	80,65	20,31	60,34	80,65	20,31	60,34
			Balkan	12,76	12,76	-	12,76	12,76	-
			Bluetooth	4,52	4,52	-	4,52	4,52	-
			Icicle	11,41	-	11,41	11,41	-	11,41
			Karakter	12,07	12,07	-	12,07	12,07	-
			KWS Paradiso	27,15	8,39	18,76	27,15	8,39	18,76
			Lessna	19,13	19,13	-	19,13	19,13	-
			Respect	4,30	4,30	-	4,30	4,30	-
			Stabil	14,94	14,94	-	14,94	14,94	-
			Tiberius	158,51	13,76	144,75	155,96	13,76	142,20
			Tip	80,02	51,96	28,06	80,02	51,96	28,06
			Trendy	37,28	14,45	22,83	37,28	14,45	22,83
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. sneciosum</i>	Summe	38,66	19,76	18,90	38,66	19,76	18,90
			Arkta	18,90	-	18,90	18,90	-	18,90
			Sirius	19,76	19,76	-	19,76	19,76	-
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	Summe	350,42	189,77	160,65	347,92	188,06	159,86
			Alexia	137,25	59,47	77,78	137,25	59,47	77,78
			Bioro	6,14	6,14	-	6,14	6,14	-
			GL Alice	20,20	20,20	-	19,97	19,97	-
			GL Arabella	59,78	36,62	23,16	59,78	36,62	23,16
			GL Jasmin	6,00	6,00	-	6,00	6,00	-
			GL Lucia	20,03	20,03	-	18,55	18,55	-
			GL Sunrise	30,08	6,11	23,97	29,29	6,11	23,18
			Gracia	5,00	5,00	-	5,00	5,00	-
			Tiffany	65,94	30,20	35,74	65,94	30,20	35,74
1.2.2.42.	Saatwicke	<i>Vicia sativa</i>	Summe	36,06	-	36,06	36,06	-	36,06
			Slovena	36,06	-	36,06	36,06	-	36,06
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	2 226,81	678,24	1 548,57	2 214,20	669,94	1 544,26
			Abaca	63,41	29,09	34,32	63,41	29,09	34,32

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Abiola	4,30	4,30	-	4,30	4,30	-
Acardia	61,05	11,54	49,51	61,05	11,54	49,51
Achillea	106,85	38,66	68,19	106,85	38,66	68,19
Adelfia	13,22	-	13,22	13,22	-	13,22
Agenda	1,90	1,90	-	1,90	1,90	-
Albenga	23,36	7,90	15,46	23,36	7,90	15,46
Alicia	24,59	24,59	-	24,59	24,59	-
Altona	118,39	31,38	87,01	118,39	31,38	87,01
Alvesta	106,04	11,57	94,47	106,04	11,57	94,47
Amarok	19,58	19,58	-	19,58	19,58	-
Ambella	2,40	-	2,40	2,40	-	2,40
Amiata	27,42	27,42	-	27,42	27,42	-
Angelica	161,08	52,31	108,77	161,08	52,31	108,77
Asterix	1,50	1,50	-	1,50	1,50	-
Atacama	195,20	60,27	134,93	194,87	60,27	134,60
Avenida	4,23	4,23	-	4,23	4,23	-
Bettina	42,26	26,99	15,27	42,26	26,99	15,27
CH22412	2,51	2,51	-	2,51	2,51	-
Cypress	5,03	5,03	-	5,03	5,03	-
ES Comandor	154,21	-	154,21	150,23	-	150,23
ES Compositor	20,55	-	20,55	20,55	-	20,55
ES Director	57,42	-	57,42	57,42	-	57,42
ES Favor	9,71	-	9,71	9,71	-	9,71
ES Governor	67,89	-	67,89	67,89	-	67,89
ES Mentor	56,07	-	56,07	56,07	-	56,07
Ezra	32,48	8,78	23,70	32,48	8,78	23,70
Galice	15,74	15,74	-	15,74	15,74	-
Lenka	229,74	60,65	169,09	229,74	60,65	169,09
Marquise	7,50	-	7,50	7,50	-	7,50
Merlin	14,44	-	14,44	14,44	-	14,44
Obélix	63,40	19,41	43,99	63,40	19,41	43,99
Pollux	8,21	8,21	-	8,21	8,21	-
Proplus PZO	2,89	2,89	-	2,89	2,89	-
Protina	30,25	30,25	-	30,25	30,25	-

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
PZO16528	4,00	4,00	-	2,00	2,00	-
RGT Salsa	2,68	2,68	-	2,68	2,68	-
RGT Satelia	2,50	2,50	-	2,50	2,50	-
RGT Siroca	76,80	11,08	65,72	76,80	11,08	65,72
Sigalia	122,04	12,72	109,32	122,04	12,72	109,32
Silvia PZO	4,21	4,21	-	4,21	4,21	-
Sonali	10,19	10,19	-	10,19	10,19	-
Suedina	14,17	14,17	-	14,17	14,17	-
Sultana	77,41	40,06	37,35	77,41	40,06	37,35
SY Livius	88,06	-	88,06	88,06	-	88,06
SZD P8699	13,98	13,98	-	7,68	7,68	-
Tofina	34,63	34,63	-	34,63	34,63	-
Tourmaline	14,64	14,64	-	14,64	14,64	-
Toutatis	6,68	6,68	-	6,68	6,68	-
D. Kleinsamige Leguminosen	212,09	9,66	202,43	172,96	8,04	164,92
1.2.2.16. Luzerne <i>Medicago sativa</i>	Summe	69,36	-	69,36	62,51	-
	Holyna	23,65	-	23,65	18,41	-
	La Rocca	6,68	-	6,68	6,68	-
	Palava	30,56	-	30,56	28,95	-
	Vlasta	8,47	-	8,47	8,47	-
1.2.2.32. Rotklee <i>Trifolium pratense</i>	Summe	142,73	9,66	133,07	110,45	8,04
	Gumpensteiner	80,68	-	80,68	56,62	-
	Reichersberger Neu	59,55	9,66	49,89	51,33	8,04
	Semperina	2,50	-	2,50	2,50	-
E. Sonstige Futterpflanzen	13,37	4,79	8,58	9,57	4,79	4,78
1.2.3.3. Phazelia <i>Phacelia tanacetifolia</i>	Summe	13,37	4,79	8,58	9,57	4,79
	Amerigo	8,58	-	8,58	4,78	-
	Mira	4,79	4,79	-	4,79	-
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen	1 326,89	117,26	1 209,63	1 211,60	92,30	1 119,30
1.3.9. Buchweizen <i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	158,90	16,39	142,51	143,75	16,39
	Bamby	53,66	-	53,66	49,10	-
	Billy	85,96	16,39	69,57	84,77	16,39
	Harpe	19,28	-	19,28	9,88	-
1.3.12. Sonnenblume <i>Helianthus annuus</i>	Summe	3,00	-	3,00	3,00	-

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
			Sulfosol	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
1.3.13.	Lein	<i>Linum usitatissimum</i>	Summe	37,10	1,50	35,60	35,19	1,50	33,69
			Exquise	11,11	-	11,11	11,11	-	11,11
			Goldstern	14,23	-	14,23	12,32	-	12,32
			Omegalin	10,26	-	10,26	10,26	-	10,26
			Sunrise	1,50	1,50	-	1,50	1,50	-
1.3.14.	Mohn	<i>Papaver somniferum</i>	Summe	12,03	0,08	11,95	10,05	0,08	9,97
			Edel-Rot	6,55	0,04	6,51	4,57	0,04	4,53
			Edel-Weiß	5,48	0,04	5,44	5,48	0,04	5,44
1.3.15.	Gelbsenf	<i>Sinapis alba</i>	Summe	143,31	26,94	116,37	86,22	12,93	73,29
			Accent	57,28	-	57,28	48,23	-	48,23
			Carnella	84,35	26,94	57,41	36,31	12,93	23,38
			Veronika	1,68	-	1,68	1,68	-	1,68
2.14.2.	Wurzelzichorie	<i>Cichorium intybus</i>	Summe	13,40	1,57	11,83	13,40	1,57	11,83
			Cadence	4,65	0,45	4,20	4,65	0,45	4,20
			CHIC1842	1,33	0,15	1,18	1,33	0,15	1,18
			CHIC1844	1,40	0,15	1,25	1,40	0,15	1,25
			CHIC1846	1,20	0,15	1,05	1,20	0,15	1,05
			Fugato	2,35	0,28	2,07	2,35	0,28	2,07
			Ormandy	1,27	0,19	1,08	1,27	0,19	1,08
			Quena	1,20	0,20	1,00	1,20	0,20	1,00
2.19.1.	Oelkuerbis	<i>Cucurbita pepo</i>	Summe	959,15	70,78	888,37	919,99	59,83	860,16
			Beppo	73,49	-	73,49	73,49	-	73,49
			GL 114	1,07	1,07	-	1,07	1,07	-
			GL Atomic	196,48	-	196,48	196,48	-	196,48
			GL Classic	26,30	3,96	22,34	26,30	3,96	22,34
			GL Inka	77,18	-	77,18	71,18	-	71,18
			GL Rustikal	285,72	-	285,72	285,72	-	285,72
			GL Venus	26,61	-	26,61	26,61	-	26,61
			GL211	0,99	0,99	-	0,99	0,99	-
			GL629	0,90	-	0,90	0,00	-	0,00
			GL630	3,10	-	3,10	0,00	-	0,00
			GL10414	1,00	1,00	-	1,00	1,00	-
			GL10424	1,40	1,40	-	1,40	1,40	-
			GL15527	1,32	1,32	-	1,32	1,32	-

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
			Gleisdorfer Diamant	3,44	3,44	-	3,44	3,44	-
			Gleisdorfer Ölkürbis	209,28	17,73	191,55	198,77	17,73	181,04
			HSC 6625	1,86	1,86	-	1,86	1,86	-
			Retzer Gold	48,01	37,01	11,00	30,36	27,06	3,30
			6615	1,00	1,00	-	0,00	0,00	-
G. Beta-Rüben				217,22	31,03	186,19	217,22	31,03	186,19
1.4.1.	Zuckerrübe	<i>Beta vulgaris var. altissima</i>	Summe	217,22	31,03	186,19	217,22	31,03	186,19
			Akazia KWS	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-
			Amadeus	6,13	0,49	5,64	6,13	0,49	5,64
			Bali	1,76	1,76	-	1,76	1,76	-
			Boa	16,39	-	16,39	16,39	-	16,39
			Dubravka KWS	2,14	2,14	-	2,14	2,14	-
			Florian	11,08	0,49	10,59	11,08	0,49	10,59
			Galindo	8,76	0,69	8,07	8,76	0,69	8,07
			Gregoria KWS	11,35	-	11,35	11,35	-	11,35
			Gulda	4,69	0,80	3,89	4,69	0,80	3,89
			Gulliver	1,65	1,65	-	1,65	1,65	-
			Hamlet	0,40	0,40	-	0,40	0,40	-
			Heston	7,35	0,39	6,96	7,35	0,39	6,96
			Inge	12,16	1,15	11,01	12,16	1,15	11,01
			Jocko	2,20	2,20	-	2,20	2,20	-
			Leopolda KWS	1,81	1,81	-	1,81	1,81	-
			Libellule	1,76	1,76	-	1,76	1,76	-
			Marino	5,89	-	5,89	5,89	-	5,89
			Marley	11,97	-	11,97	11,97	-	11,97
			Maximella KWS	1,69	1,69	-	1,69	1,69	-
			Myrtille	1,35	1,35	-	1,35	1,35	-
			Octopus	17,90	-	17,90	17,90	-	17,90
			Principessa KWS	14,95	-	14,95	14,95	-	14,95
			Punkta	6,25	1,16	5,09	6,25	1,16	5,09
			Rainette	15,62	-	15,62	15,62	-	15,62
			Raison	1,53	1,53	-	1,53	1,53	-
			Recordina KWS	2,15	2,15	-	2,15	2,15	-
			Salama KWS	2,26	2,26	-	2,26	2,26	-
			Sixtus	5,45	1,25	4,20	5,45	1,25	4,20

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		Terra	17,26	-	17,26	17,26	-	17,26	
		Tesla	5,32	2,11	3,21	5,32	2,11	3,21	
		Vandana KWS	16,20	-	16,20	16,20	-	16,20	
H. Kartoffel			1 336,99	614,24	722,75	1 317,50	600,40	717,10	
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	Summe	1 336,99	614,24	722,75	1 317,50	600,40	717,10
		Agata	17,34	7,57	9,77	17,34	7,57	9,77	
		Agria	65,99	4,86	61,13	61,34	4,86	56,48	
		Allians	3,30	-	3,30	3,30	-	3,30	
		Alonso	8,95	5,85	3,10	8,95	5,85	3,10	
		Annabelle	5,98	-	5,98	5,98	-	5,98	
		Anuschka	31,46	-	31,46	31,46	-	31,46	
		Arielle	7,96	5,94	2,02	7,96	5,94	2,02	
		Bernina	2,20	-	2,20	2,20	-	2,20	
		Bionta	2,52	2,52	-	2,52	2,52	-	
		Bosco	5,77	5,77	-	5,77	5,77	-	
		Brooke	46,14	-	46,14	46,14	-	46,14	
		Chateau	20,31	-	20,31	20,31	-	20,31	
		Chiara	1,70	1,70	-	1,70	1,70	-	
		Corinna	3,13	1,33	1,80	3,13	1,33	1,80	
		Diego	2,00	2,00	-	2,00	2,00	-	
		Ditta	285,00	214,54	70,46	276,11	206,65	69,46	
		Erika	22,02	15,53	6,49	22,02	15,53	6,49	
		Euroking	6,29	-	6,29	6,29	-	6,29	
		Euroresa	16,38	4,12	12,26	16,38	4,12	12,26	
		Eurostarch	172,74	25,28	147,46	172,74	25,28	147,46	
		Euroviva	8,71	-	8,71	8,71	-	8,71	
		Evita	4,14	4,14	-	4,14	4,14	-	
		Fabiola	21,46	11,42	10,04	21,46	11,42	10,04	
		Goldmarie	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10	
		Graziosa	8,39	8,39	-	8,39	8,39	-	
		Herbstgold	2,91	0,70	2,21	2,91	0,70	2,21	
		Hermes	79,68	60,27	19,41	79,68	60,27	19,41	
		Impala	10,40	5,79	4,61	10,40	5,79	4,61	
		Jelly	13,52	-	13,52	13,52	-	13,52	

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Kuras	68,62	23,01	45,61	68,62	23,01	45,61
Lady Claire	12,58	-	12,58	12,58	-	12,58
Lilly	2,70	-	2,70	2,70	-	2,70
Marabel	18,22	-	18,22	18,22	-	18,22
Marizza	4,28	4,28	-	4,28	4,28	-
Martina	8,27	8,27	-	8,27	8,27	-
Maxilla	2,87	-	2,87	2,87	-	2,87
Meireska	2,42	2,42	-	2,42	2,42	-
Nafida	24,22	2,20	22,02	24,22	2,20	22,02
Nofy	5,65	-	5,65	5,65	-	5,65
NÖS 2092/12	1,00	1,00	-	1,00	1,00	-
NÖS 2150/12	0,80	0,80	-	0,80	0,80	-
NÖS 2606/12	0,30	0,30	-	0,30	0,30	-
NÖS 4009/13	0,30	0,30	-	0,30	0,30	-
NÖS 4061/11	0,50	0,50	-	0,00	0,00	-
Otolia	1,91	-	1,91	1,91	-	1,91
Pepino	2,59	2,59	-	2,59	2,59	-
Princess	3,18	-	3,18	3,18	-	3,18
Ranomi	14,71	6,93	7,78	14,71	6,93	7,78
Riviera	2,42	-	2,42	2,42	-	2,42
Roko	19,13	12,12	7,01	19,13	12,12	7,01
Romina	4,99	4,99	-	4,99	4,99	-
Saprodi	5,04	-	5,04	5,04	-	5,04
Siegfried	1,77	1,77	-	1,77	1,77	-
Sixtus	4,23	4,23	-	3,26	3,26	-
Sokrates	4,04	4,04	-	4,04	4,04	-
Solo	2,15	-	2,15	2,15	-	2,15
Stärkeprofi	3,53	-	3,53	3,53	-	3,53
Tosca	35,58	33,92	1,66	31,10	29,44	1,66
Trabant	21,55	6,37	15,18	21,55	6,37	15,18
Valdivia	113,02	79,72	33,30	113,02	79,72	33,30
Xerxes	22,31	21,06	1,25	22,31	21,06	1,25
Zuzanna	44,62	5,70	38,92	44,62	5,70	38,92
Oberösterreich	5 058,69	846,06	4 212,63	4 782,84	811,82	3 971,02
A. Getreide, Mais und Hirsearten	2 020,82	117,89	1 902,93	1 971,43	113,49	1 857,94

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
1.1.01.	Nackthafer	<i>Avena nuda</i>	Summe	5,57	-	5,57	5,57	-	5,57
		Ebners Nackthafer (Erhaltungssorte)		5,57	-	5,57	5,57	-	5,57
1.1.02.	Hafer	<i>Avena sativa</i>	Summe	443,63	60,52	383,11	427,51	56,12	371,39
		Apollon		20,20	-	20,20	20,20	-	20,20
		Cowboy		59,63	6,66	52,97	59,63	6,66	52,97
		Egon		4,10	4,10	-	4,10	4,10	-
		Enjoy		15,11	15,11	-	10,71	10,71	-
		Max		297,87	17,40	280,47	286,15	17,40	268,75
		Prokop		31,90	9,95	21,95	31,90	9,95	21,95
		Scorpion		14,82	7,30	7,52	14,82	7,30	7,52
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	11,90	-	11,90	11,90	-	11,90
		Regency		5,80	-	5,80	5,80	-	5,80
		Wilma		6,10	-	6,10	6,10	-	6,10
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	Summe	1 559,72	57,37	1 502,35	1 526,45	57,37	1 469,08
		Agendo		24,87	-	24,87	24,87	-	24,87
		Alabanga		4,98	-	4,98	4,98	-	4,98
		Amello		71,59	-	71,59	69,50	-	69,50
		Artenyo		53,65	-	53,65	53,65	-	53,65
		Astardo		29,96	-	29,96	17,72	-	17,72
		Atlantico		51,15	-	51,15	51,15	-	51,15
		Bagiro		8,10	-	8,10	8,10	-	8,10
		Carleso		14,71	-	14,71	14,71	-	14,71
		Casandro		31,00	-	31,00	31,00	-	31,00
		Coronado		38,85	-	38,85	38,85	-	38,85
		Cosmino		19,70	-	19,70	19,70	-	19,70
		Danubio		133,88	-	133,88	133,88	-	133,88
		DKC2990		10,53	-	10,53	10,53	-	10,53
		DKC3511WX		9,18	-	9,18	9,18	-	9,18
		DKC3939		77,56	-	77,56	77,56	-	77,56
		DKC4541		18,23	-	18,23	18,23	-	18,23
		Estevio		25,86	-	25,86	25,86	-	25,86
		Farmumba		15,21	-	15,21	15,21	-	15,21
		Filmeno		73,83	-	73,83	73,83	-	73,83
		Florino		9,98	-	9,98	9,98	-	9,98

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Garrido	14,31	-	14,31	14,31	-	14,31
Hermينو	23,95	-	23,95	21,72	-	21,72
Illustrado	50,78	-	50,78	50,78	-	50,78
Iniesto	23,48	-	23,48	23,48	-	23,48
Inzuchtlinie/Elternkomponente	57,37	57,37	-	57,37	57,37	-
Jakobo	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
Kolosso	23,08	-	23,08	23,08	-	23,08
Leonido	41,93	-	41,93	41,93	-	41,93
Ligato	38,24	-	38,24	38,24	-	38,24
Magnato	56,39	-	56,39	56,39	-	56,39
Malton	46,81	-	46,81	46,81	-	46,81
Multipel	9,77	-	9,77	9,77	-	9,77
Oxygen	12,52	-	12,52	12,52	-	12,52
Peracino	23,65	-	23,65	23,65	-	23,65
Pragmat	10,90	-	10,90	10,90	-	10,90
RH17034	10,27	-	10,27	10,27	-	10,27
Ribello	41,98	-	41,98	41,98	-	41,98
Rigoletto	73,74	-	73,74	73,74	-	73,74
Schutzzone - Mais	7,66	-	7,66	7,66	-	7,66
Serveza	9,12	-	9,12	0,00	-	0,00
Sibelio	3,50	-	3,50	3,50	-	3,50
Silvaner	11,50	-	11,50	11,50	-	11,50
SL17013	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
SL17044	0,99	-	0,99	0,99	-	0,99
SL17063	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
SL17089	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80
SL17108	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL17120	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL17131	0,99	-	0,99	0,99	-	0,99
SL17145	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL17151	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL17199	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL18209	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL18239	0,98	-	0,98	0,98	-	0,98

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
SL18243	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
SL18280	0,75	-	0,75	0,75	-	0,75
SL18300	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL18314	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
SL18369	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL18398	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL18403	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL18478	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL19335	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL19363	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL19405	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL19447	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL19490	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL19492	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL19639	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL19650	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL19695	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL25229	2,50	-	2,50	2,50	-	2,50
SL26023	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL26104	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
SL26127	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL26157	29,78	-	29,78	29,78	-	29,78
SL27005	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL27039	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL27045	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL27073	0,70	-	0,70	0,23	-	0,23
SL27088	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
SL27132	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL27183	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL28261	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
SL28268	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL28422	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL29271	0,05	-	0,05	0,05	-	0,05
SL29320	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
SL29400	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL29402	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL29427	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL29438	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
SL29461	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL29487	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
SL36015	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL36044	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL37005	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL37010	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL38277	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL38340	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL38358	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
SL39234	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL39283	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL46058	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL47149	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL48283	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL48289	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
SL48319	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL48348	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55
SL48393	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL48394	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL48402	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL48406	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55
SL48431	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL49221	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL49260	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL49263	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL49324	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL49340	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL49363	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SY Calo	89,18	-	89,18	89,18	-	89,18
SY Talisman	26,13	-	26,13	26,13	-	26,13

Herkunft/Art/Sorte				Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
					VM	Z	Summe	VM	Z
			Talentro	29,55	-	29,55	29,55	-	29,55
			Tipico	18,60	-	18,60	18,60	-	18,60
			Tonacja	18,60	-	18,60	11,48	-	11,48
B. Gräser				641,64	78,11	563,53	591,82	78,11	513,71
1.2.1.02.	Rotes Straussgras	<i>Agrostis capillaris</i>	Summe	10,03	-	10,03	10,03	-	10,03
			Gudrun	10,03	-	10,03	10,03	-	10,03
1.2.1.05.	Wiesenfuchsschwanz	<i>Alopecurus pratensis</i>	Summe	36,00	-	36,00	25,57	-	25,57
			Gufi	36,00	-	36,00	25,57	-	25,57
1.2.1.06.	Glatthafer	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Summe	105,68	-	105,68	105,68	-	105,68
			Arone	105,68	-	105,68	105,68	-	105,68
1.2.1.10.	Knaulgras	<i>Dactylis glomerata</i>	Summe	67,32	5,02	62,30	67,32	5,02	62,30
			Husar	51,77	5,02	46,75	51,77	5,02	46,75
			Tandem	15,55	-	15,55	15,55	-	15,55
1.2.1.14.	Wiesenschwingel	<i>Festuca pratensis</i>	Summe	70,09	21,20	48,89	65,08	21,20	43,88
			Cosima	32,45	11,21	21,24	32,45	11,21	21,24
			Cosmolit	37,64	9,99	27,65	32,63	9,99	22,64
1.2.1.17.	Italienisches Raygras	<i>Lolium multiflorum ssp. non alternativum</i>	Summe	60,53	37,52	23,01	51,46	37,52	13,94
			Daphnis	37,52	37,52	-	37,52	37,52	-
			Melquatro	23,01	-	23,01	13,94	-	13,94
1.2.1.17.1	Westerwoldisches Raygras	<i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	Summe	23,62	-	23,62	23,62	-	23,62
			Beatle	19,00	-	19,00	19,00	-	19,00
			Lirasand	4,62	-	4,62	4,62	-	4,62
1.2.1.18.	Englisches Raygras	<i>Lolium perenne</i>	Summe	110,88	6,55	104,33	89,52	6,55	82,97
			Artesia	61,53	6,55	54,98	42,41	6,55	35,86
			Soraya	49,35	-	49,35	47,11	-	47,11
1.2.1.19.	Bastardraygras	<i>Lolium hybridum</i>	Summe	32,43	-	32,43	32,43	-	32,43
			Gumpensteiner	12,78	-	12,78	12,78	-	12,78
			Leonis	19,65	-	19,65	19,65	-	19,65
1.2.1.22.	Timothe	<i>Phleum pratense</i>	Summe	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
			Tiller	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
1.2.1.28.	Goldhafer	<i>Trisetum flavescens</i>	Summe	122,06	7,82	114,24	118,11	7,82	110,29
			Gunther	76,55	-	76,55	74,13	-	74,13

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		Triset 51	45,51	7,82	37,69	43,98	7,82	36,16	
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen			1 372,92	468,34	904,58	1 352,84	462,39	890,45	
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	Summe	10,08	10,08	-	10,08	10,08	-
		Arkta	10,08	10,08	-	10,08	10,08	-	
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	Summe	148,34	48,79	99,55	143,34	48,79	94,55
		Bioro	71,87	19,74	52,13	66,87	19,74	47,13	
		Fuego	17,76	9,01	8,75	17,76	9,01	8,75	
		GL Sunrise	19,45	12,23	7,22	19,45	12,23	7,22	
		Melodie	39,26	7,81	31,45	39,26	7,81	31,45	
1.2.2.43.	Zottelwicke	<i>Vicia villosa</i>	Summe	14,82	-	14,82	14,82	-	14,82
		Ostsaat Dr. Baumanns	14,82	-	14,82	14,82	-	14,82	
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	1 199,68	409,47	790,21	1 184,60	403,52	781,08
		Abaca	173,35	49,14	124,21	167,36	49,14	118,22	
		Abelina	56,26	23,13	33,13	56,26	23,13	33,13	
		Acardia	25,25	9,45	15,80	25,25	9,45	15,80	
		Adelfia	166,60	60,47	106,13	166,60	60,47	106,13	
		Adessa	48,35	33,68	14,67	48,35	33,68	14,67	
		Amadea	15,99	15,99	-	15,99	15,99	-	
		Ambella	41,88	16,57	25,31	41,88	16,57	25,31	
		Aurelina	320,41	65,66	254,75	317,27	65,66	251,61	
		Cordoba	29,03	29,03	-	29,03	29,03	-	
		ES Comandor	77,00	-	77,00	77,00	-	77,00	
		Lissabon	11,95	11,95	-	6,00	6,00	-	
		Marquise	11,52	-	11,52	11,52	-	11,52	
		Merlin	7,48	7,48	-	7,48	7,48	-	
		Obélix	8,20	8,20	-	8,20	8,20	-	
		Regina	31,09	16,57	14,52	31,09	16,57	14,52	
		SY Livius	138,74	37,41	101,33	138,74	37,41	101,33	
		SZD O3892	1,83	1,83	-	1,83	1,83	-	
		SZD Q4906	1,66	1,66	-	1,66	1,66	-	
		SZD Q5113	1,32	1,32	-	1,32	1,32	-	
		SZD Q5122	0,94	0,94	-	0,94	0,94	-	
		SZD Q5146	1,56	1,56	-	1,56	1,56	-	
		SZD Q5362	0,90	0,90	-	0,90	0,90	-	

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Viola				28,37	16,53	11,84	28,37	16,53	11,84
D. Kleinsamige Leguminosen				629,02	82,63	546,39	528,68	67,42	461,26
1.2.2.05.	Hornklee	<i>Lotus corniculatus</i>	Summe	49,69	-	49,69	40,41	-	40,41
Marianne				49,69	-	49,69	40,41	-	40,41
1.2.2.16.	Luzerne	<i>Medicago sativa</i>	Summe	27,06	-	27,06	12,86	-	12,86
La Rocca				3,65	-	3,65	0,00	-	0,00
Palava				23,41	-	23,41	12,86	-	12,86
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	Summe	552,27	82,63	469,64	475,41	67,42	407,99
Gumpensteiner				191,22	-	191,22	169,55	-	169,55
Monsun				5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
Reichersberger Neu				344,16	82,63	261,53	294,63	67,42	227,21
Semperina				11,89	-	11,89	6,23	-	6,23
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen				331,59	60,15	271,44	275,37	51,47	223,90
1.3.3.	Raps	<i>Brassica napus</i>	Summe	1,49	1,49	-	1,49	1,49	-
PBR016				0,97	0,97	-	0,97	0,97	-
RAW 1223-070				0,08	0,08	-	0,08	0,08	-
RAW 1229-030				0,27	0,27	-	0,27	0,27	-
RAW 1231-034				0,09	0,09	-	0,09	0,09	-
RAW 1284-002				0,09	0,09	-	0,09	0,09	-
1.3.9.	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	313,71	58,61	255,10	257,49	49,93	207,56
Bamby				254,70	53,95	200,75	201,98	45,27	156,71
Billy				59,01	4,66	54,35	55,51	4,66	50,85
1.3.13.	Lein	<i>Linum usitatissimum</i>	Summe	4,96	-	4,96	4,96	-	4,96
Omegalín				4,96	-	4,96	4,96	-	4,96
1.3.14.	Mohn	<i>Papaver somniferum</i>	Summe	3,84	0,05	3,79	3,84	0,05	3,79
Florian				3,84	0,05	3,79	3,84	0,05	3,79
1.3.15.	Gelbsenf	<i>Sinapis alba</i>	Summe	7,59	-	7,59	7,59	-	7,59
Verdi				7,59	-	7,59	7,59	-	7,59
H. Kartoffel				62,70	38,94	23,76	62,70	38,94	23,76
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	Summe	62,70	38,94	23,76	62,70	38,94	23,76
Agata				1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
Agria				4,85	2,35	2,50	4,85	2,35	2,50
Annabelle				2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
Antonia				1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
Anuschka				2,20	-	2,20	2,20	-	2,20

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z	
Bosco	0,46	0,46	-	0,46	0,46	-	
Ditta	26,45	19,20	7,25	26,45	19,20	7,25	
Evita	2,60	2,60	-	2,60	2,60	-	
Fabiola	1,20	1,20	-	1,20	1,20	-	
Graziosa	1,73	1,73	-	1,73	1,73	-	
Hermes	1,30	1,30	-	1,30	1,30	-	
Lilly	1,16	-	1,16	1,16	-	1,16	
Red Lady	0,65	-	0,65	0,65	-	0,65	
Sevim	2,40	-	2,40	2,40	-	2,40	
Siegfried	0,83	0,83	-	0,83	0,83	-	
Sokrates	0,43	0,43	-	0,43	0,43	-	
Solo	2,20	-	2,20	2,20	-	2,20	
Tosca	5,55	5,55	-	5,55	5,55	-	
Valdivia	4,59	3,29	1,30	4,59	3,29	1,30	
Salzburg	49,82	10,32	39,50	43,06	10,32	32,74	
A. Getreide, Mais und Hirsearten	17,48	-	17,48	10,72	-	10,72	
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	Summe	17,48	-	17,48	10,72	-	
	Evelina	17,48	-	17,48	10,72	10,72	
H. Kartoffel	32,34	10,32	22,02	32,34	10,32	22,02	
1.5. Kartoffel <i>Solanum tuberosum</i>	Summe	32,34	10,32	22,02	32,34	22,02	
	Anuschka	0,60	-	0,60	-	0,60	
	Ditta	13,26	8,52	4,74	13,26	4,74	
	Erika	1,00	-	1,00	-	1,00	
	Evita	0,40	-	0,40	-	0,40	
	Laura	13,10	-	13,10	-	13,10	
	Melody	1,20	-	1,20	-	1,20	
	Ostara	2,78	1,80	0,98	2,78	0,98	
Steiermark	2 125,87	405,54	1 720,33	2 018,22	387,16	1 631,06	
A. Getreide, Mais und Hirsearten	1 168,61	125,94	1 042,67	1 097,52	107,56	989,96	
1.1.02. Hafer <i>Avena sativa</i>	Summe	63,32	38,63	24,69	54,25	24,69	
	Earl	14,41	12,41	2,00	5,34	2,00	
	Effektiv	32,97	10,28	22,69	32,97	22,69	
	Enjoy	15,94	15,94	-	15,94	-	
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	Summe	49,58	20,77	28,81	46,78	26,81	
	Avus	33,44	4,63	28,81	31,44	26,81	

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		Escalena	10,30	10,30	-	10,30	10,30	-	
		Evelina	5,84	5,84	-	5,04	5,04	-	
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	60,43	20,49	39,94	55,23	15,29	39,94
		KWS Mistral	49,77	15,29	34,48	49,77	15,29	34,48	
		Sensas	10,66	5,20	5,46	5,46	0,00	5,46	
1.1.15.	Triticale	<i>x Triticosecale</i>	Summe	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00
		Team PZO	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00	
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	Summe	988,28	46,05	942,23	934,26	42,74	891,52
		Aga Gold	16,79	-	16,79	16,79	-	16,79	
		Balduin	12,40	-	12,40	12,40	-	12,40	
		Baloo	7,75	-	7,75	7,75	-	7,75	
		Basinga	0,56	-	0,56	0,56	-	0,56	
		Baydinter	15,90	-	15,90	15,90	-	15,90	
		Bayfix	4,37	-	4,37	4,37	-	4,37	
		Baylimbo	1,40	-	1,40	1,40	-	1,40	
		Carcassone	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20	
		Chavoxx	45,69	-	45,69	23,89	-	23,89	
		DKC3609	7,17	-	7,17	7,17	-	7,17	
		DKC3623	41,67	-	41,67	41,67	-	41,67	
		DKC3972	26,03	-	26,03	26,03	-	26,03	
		DKC4717	90,34	-	90,34	70,26	-	70,26	
		DKC5068	32,85	-	32,85	26,66	-	26,66	
		Eldacar	19,73	-	19,73	19,73	-	19,73	
		Elsambo	9,84	-	9,84	9,84	-	9,84	
		Elsun	5,85	-	5,85	5,85	-	5,85	
		Enton	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20	
		ES Hattrick	11,05	-	11,05	10,63	-	10,63	
		ES Inventive	11,38	-	11,38	11,38	-	11,38	
		ES Yakari	56,84	-	56,84	56,84	-	56,84	
		Farmueller	28,29	-	28,29	28,29	-	28,29	
		Farmunox	18,89	-	18,89	18,89	-	18,89	
		Farmurei	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00	
		GL151027	0,84	-	0,84	0,84	-	0,84	
		GL162247	0,64	-	0,64	0,64	-	0,64	

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
GL162370	0,18	-	0,18	0,18	-	0,18
GL170454	0,75	-	0,75	0,75	-	0,75
GL170500	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
GL170509	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
GL170518	0,27	-	0,27	0,27	-	0,27
GL170530	0,06	-	0,06	0,06	-	0,06
GL170543	0,39	-	0,39	0,39	-	0,39
GL170588	0,78	-	0,78	0,78	-	0,78
GL171509	0,19	-	0,19	0,19	-	0,19
GL180053	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
GL180768	0,03	-	0,03	0,03	-	0,03
GL180863	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
GL181076	0,11	-	0,11	0,11	-	0,11
GL181152	0,11	-	0,11	0,11	-	0,11
GL182008	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
GL182180	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
Gloranga	2,37	-	2,37	2,37	-	2,37
Gloriett	62,75	-	62,75	62,75	-	62,75
Glumanda	27,97	-	27,97	27,97	-	27,97
Hardware	28,77	-	28,77	28,77	-	28,77
Inzuchtlinie/Elternkomponente	46,05	46,05	-	42,74	42,74	-
Kerala	5,98	-	5,98	5,98	-	5,98
Korynt	51,63	-	51,63	49,41	-	49,41
KWS Kashmir	47,22	-	47,22	47,22	-	47,22
Megalo	13,54	-	13,54	13,54	-	13,54
Odin	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
Officer	4,55	-	4,55	4,55	-	4,55
Paz	3,23	-	3,23	3,23	-	3,23
Philosoph	24,01	-	24,01	24,01	-	24,01
Pixel	7,35	-	7,35	7,35	-	7,35
Plantus	43,64	-	43,64	43,64	-	43,64
Pomerol	4,60	-	4,60	4,60	-	4,60
Powerpack	23,17	-	23,17	23,17	-	23,17
Replik	37,16	-	37,16	37,16	-	37,16

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		Saxxofon	30,80	-	30,80	30,80	-	30,80	
		Schokolade	7,75	-	7,75	7,75	-	7,75	
		Shironga	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40	
		SMH0181	0,04	-	0,04	0,04	-	0,04	
		SMH0183	0,04	-	0,04	0,04	-	0,04	
		Sudress	5,76	-	5,76	5,76	-	5,76	
		Sylt	11,12	-	11,12	11,12	-	11,12	
		Teramo	0,82	-	0,82	0,82	-	0,82	
		Tweetor	17,82	-	17,82	17,82	-	17,82	
		Udine	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35	
		Vibiscum	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20	
B. Gräser			144,65	8,46	136,19	122,00	8,46	113,54	
1.2.1.10.	Knaulgras	<i>Dactylis glomerata</i>	Summe	40,69	2,40	38,29	31,84	2,40	29,44
		Tandem		40,69	2,40	38,29	31,84	2,40	29,44
1.2.1.17.1	Westerwoldisches Raygras	<i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	Summe	4,50	-	4,50	4,50	-	4,50
		Lirasand		4,50	-	4,50	4,50	-	4,50
1.2.1.18.	Englisches Raygras	<i>Lolium perenne</i>	Summe	65,31	3,33	61,98	51,51	3,33	48,18
		Guru		65,31	3,33	61,98	51,51	3,33	48,18
1.2.1.19.	Bastardraygras	<i>Lolium hybridum</i>	Summe	34,15	2,73	31,42	34,15	2,73	31,42
		Gumpensteiner		34,15	2,73	31,42	34,15	2,73	31,42
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen			301,95	213,61	88,34	301,36	213,61	87,75	
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	Summe	55,98	50,75	5,23	55,98	50,75	5,23
		Alexia		5,23	-	5,23	5,23	-	5,23
		Felicia		0,22	0,22	-	0,22	0,22	-
		GL Alice		0,10	0,10	-	0,10	0,10	-
		GL Arabella		9,12	9,12	-	9,12	9,12	-
		GL Magnolia		27,43	27,43	-	27,43	27,43	-
		GL Sunrise		4,05	4,05	-	4,05	4,05	-
		Gloria		0,14	0,14	-	0,14	0,14	-
		Gracia		4,49	4,49	-	4,49	4,49	-
		Julia		5,20	5,20	-	5,20	5,20	-
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	245,97	162,86	83,11	245,38	162,86	82,52
		DH4173		15,81	15,81	-	15,81	15,81	-
		ES Director		27,54	-	27,54	26,95	-	26,95

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha		
		VM	Z	Summe	VM	Z
Galice	22,12	22,12	-	22,12	22,12	-
Gerlinde	2,15	2,15	-	2,15	2,15	-
GL Melanie	20,28	20,28	-	20,28	20,28	-
Kitty	19,34	19,34	-	19,34	19,34	-
Lenka	44,39	18,93	25,46	44,39	18,93	25,46
Obélix	21,25	16,12	5,13	21,25	16,12	5,13
S14621	4,94	4,94	-	4,94	4,94	-
Sonali	45,90	20,92	24,98	45,90	20,92	24,98
Svelte	0,60	0,60	-	0,60	0,60	-
Tala	12,30	12,30	-	12,30	12,30	-
Xonia	9,35	9,35	-	9,35	9,35	-
D. Kleinsamige Leguminosen	25,05	-	25,05	18,47	-	18,47
1.2.2.32. Rotklee <i>Trifolium pratense</i>	Summe	25,05	-	25,05	18,47	18,47
Gumpensteiner	25,05	-	25,05	18,47	-	18,47
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen	248,10	-	248,10	241,36	-	241,36
1.3.3. Raps <i>Brassica napus</i>	Summe	8,40	-	8,40	-	8,40
Petranova	8,40	-	8,40	8,40	-	8,40
1.3.15. Gelbsenf <i>Sinapis alba</i>	Summe	27,27	-	27,27	22,03	22,03
Accent	2,05	-	2,05	2,05	-	2,05
Verdi	25,22	-	25,22	19,98	-	19,98
2.19.1. Ölkuerbis <i>Cucurbita pepo</i>	Summe	212,43	-	212,43	210,93	210,93
GL Rustikal	210,93	-	210,93	210,93	-	210,93
Schutzzone - Oelkuerbis	1,50	-	1,50	0,00	-	0,00
H. Kartoffel	237,51	57,53	179,98	237,51	57,53	179,98
1.5. Kartoffel <i>Solanum tuberosum</i>	Summe	237,51	57,53	237,51	57,53	179,98
Adora	1,20	-	1,20	1,20	-	1,20
Agata	1,49	-	1,49	1,49	-	1,49
Agria	1,09	-	1,09	1,09	-	1,09
Annabelle	6,00	-	6,00	6,00	-	6,00
Annalena	1,19	1,19	-	1,19	1,19	-
Anuschka	15,36	9,60	5,76	15,36	9,60	5,76
Belana	6,21	0,63	5,58	6,21	0,63	5,58
Bellarosa	8,00	3,58	4,42	8,00	3,58	4,42
Belmonda	8,52	-	8,52	8,52	-	8,52

Herkunft/Art/Sorte	Summe	beantragte Fläche in ha		Summe	zertifizierte Fläche in ha	
		VM	Z		VM	Z
Bernina	12,44	12,44	-	12,44	12,44	-
Bintje	1,20	-	1,20	1,20	-	1,20
Birgit	2,78	-	2,78	2,78	-	2,78
Blaue St. Galler	0,80	0,80	-	0,80	0,80	-
Carolus	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
Colomba	10,47	-	10,47	10,47	-	10,47
Corinna	1,44	-	1,44	1,44	-	1,44
Danina	0,98	0,98	-	0,98	0,98	-
Ditta	6,09	1,75	4,34	6,09	1,75	4,34
Emiliana	3,53	3,53	-	3,53	3,53	-
Erika	2,80	-	2,80	2,80	-	2,80
Erstling	1,50	1,50	-	1,50	1,50	-
Evita	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
Excellency	1,56	-	1,56	1,56	-	1,56
Exquisa	1,60	-	1,60	1,60	-	1,60
Gala	2,25	-	2,25	2,25	-	2,25
Goldmarie	7,70	-	7,70	7,70	-	7,70
Graziosa	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
Jelly	21,20	3,99	17,21	21,20	3,99	17,21
Julinka	1,48	1,48	-	1,48	1,48	-
KIS Slavnik	1,40	-	1,40	1,40	-	1,40
La Vie	2,55	-	2,55	2,55	-	2,55
Linzer Delikatess	1,26	-	1,26	1,26	-	1,26
Lunarossa	2,65	-	2,65	2,65	-	2,65
Madeira	6,17	6,17	-	6,17	6,17	-
Marabel	7,33	1,82	5,51	7,33	1,82	5,51
Marion	0,99	0,99	-	0,99	0,99	-
Melody	19,12	-	19,12	19,12	-	19,12
Monique	3,32	3,32	-	3,32	3,32	-
Mulberry Beauty	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
Musica	9,13	-	9,13	9,13	-	9,13
Ostara	3,80	-	3,80	3,80	-	3,80
Otolia	7,36	1,56	5,80	7,36	1,56	5,80
Princess	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Red Fantasy				8,91	1,83	7,08	8,91	1,83	7,08
Salome				2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
Simonetta				0,37	0,37	-	0,37	0,37	-
Solo				5,60	-	5,60	5,60	-	5,60
Sunita				5,75	-	5,75	5,75	-	5,75
Tosca				1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
Valdivia				16,07	-	16,07	16,07	-	16,07
Tirol				80,11	19,06	61,05	78,81	19,06	59,75
A. Getreide, Mais und Hirsearten				7,70	-	7,70	6,40	-	6,40
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	7,70	-	7,70	6,40	-	6,40
Alpina				1,85	-	1,85	1,85	-	1,85
Tiroler Imperial (Erhaltungssorte)				5,85	-	5,85	4,55	-	4,55
H. Kartoffel				72,41	19,06	53,35	72,41	19,06	53,35
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	Summe	72,41	19,06	53,35	72,41	19,06	53,35
Anuschka				6,69	-	6,69	6,69	-	6,69
Ballerina				2,41	-	2,41	2,41	-	2,41
Belana				5,55	-	5,55	5,55	-	5,55
Bernina				2,10	-	2,10	2,10	-	2,10
Bettina				0,84	-	0,84	0,84	-	0,84
Colomba				6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
Ditta				22,30	17,46	4,84	22,30	17,46	4,84
Erika				2,03	-	2,03	2,03	-	2,03
Gala				2,64	-	2,64	2,64	-	2,64
Granada				2,73	-	2,73	2,73	-	2,73
Juwel				2,11	-	2,11	2,11	-	2,11
Krone				1,69	-	1,69	1,69	-	1,69
Laura				3,13	-	3,13	3,13	-	3,13
Ribera				3,20	-	3,20	3,20	-	3,20
Solo				1,70	-	1,70	1,70	-	1,70
Valdivia				6,79	1,60	5,19	6,79	1,60	5,19
Wien				32,41	-	32,41	32,41	-	32,41
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				26,81	-	26,81	26,81	-	26,81
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	14,71	-	14,71	14,71	-	14,71
Angela				14,71	-	14,71	14,71	-	14,71
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	Summe	12,10	-	12,10	12,10	-	12,10

Herkunft/Art/Sorte				Summe	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha	
					VM	Z	Summe	VM	Z
GL Melanie				12,10	-	12,10	12,10	-	12,10
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen				5,60	-	5,60	5,60	-	5,60
1.3.13.	Lein	<i>Linum usitatissimum</i>	Summe	5,60	-	5,60	5,60	-	5,60
Goldstern				5,60	-	5,60	5,60	-	5,60