

Tabelle IV/1.4.1: 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.

				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Sommerformen									
Herkunft/Art/Sorte									
Österreich Bio gesamt				5 346,05	334,75	5 011,30	4 974,76	302,88	4 671,88
Burgenland				951,96	79,21	872,75	920,07	62,77	857,30
A. Getreide, Mais und Hirsearten				524,48	16,44	508,04	500,09	0,00	500,09
1.1.02.	Hafer	<i>Avena sativa</i>	Summe	16,44	16,44 -		0,00	0,00 -	
			Samson	16,44	16,44 -		0,00	0,00 -	
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	25,58 -		25,58	25,58 -		25,58
			Elektra	25,58 -		25,58	25,58 -		25,58
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	20,00 -		20,00	20,00 -		20,00
			Liskamm	20,00 -		20,00	20,00 -		20,00
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Summe	7,00 -		7,00	7,00 -		7,00
			Floradur	7,00 -		7,00	7,00 -		7,00
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	Summe	455,46 -		455,46	447,51 -		447,51
			Amavit	20,36 -		20,36	20,36 -		20,36
			Delicao	4,99 -		4,99	4,99 -		4,99
			DKC3939	19,00 -		19,00	19,00 -		19,00
			DKC4541	17,37 -		17,37	17,37 -		17,37
			ES Asteroid	9,55 -		9,55	9,55 -		9,55
			ES Eurojet	9,32 -		9,32	9,32 -		9,32
			GL Tanosa	2,62 -		2,62	2,62 -		2,62
			GL170214	6,17 -		6,17	4,99 -		4,99
			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	46,81 -		46,81	46,81 -		46,81
			P7500	39,08 -		39,08	39,08 -		39,08
			P8666	107,37 -		107,37	107,37 -		107,37

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		P8834		44,81 -		44,81	38,04 -	38,04	
		P9127		33,30 -		33,30	33,30 -	33,30	
		P9241		15,92 -		15,92	15,92 -	15,92	
		P9363		6,88 -		6,88	6,88 -	6,88	
		P9610		30,91 -		30,91	30,91 -	30,91	
		PR38A75		9,94 -		9,94	9,94 -	9,94	
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				351,81	11,89	339,92	344,31	11,89	332,42
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	3,86 -		3,86	3,86 -	3,86	
		Astronaute		3,86 -		3,86	3,86 -	3,86	
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</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	310,62	6,04	304,58	303,12	6,04	297,08
		Altona		31,00 -		31,00	31,00 -	31,00	
		Alvesta		28,78 -		28,78	28,78 -	28,78	
		Angelica		25,35 -		25,35	25,35 -	25,35	
		Atacama		66,14 -		66,14	66,14 -	66,14	
		ES Mentor		36,57 -		36,57	31,77 -	31,77	
		GL Melanie		3,00 -		3,00	3,00 -	3,00	
		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	
		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 -	10,83	
		Holyna		2,91 -		2,91	2,91 -	2,91	
		La Rocca		7,92 -		7,92	7,92 -	7,92	
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	Summe	10,76 -		10,76	10,76 -	10,76	

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Reichersberger Neu	10,76 -		10,76	10,76 -		10,76
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen	54,08	50,88	3,20	54,08	50,88	3,20
1.3.9. Buchweizen <i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	50,88	50,88 -	50,88	50,88 -	
Billy	50,88	50,88 -		50,88	50,88 -	
2.19.1. Ölkuerbis <i>Cucurbita pepo</i>	Summe	3,20 -	3,20	3,20 -		3,20
Gleisdorfer Ölkürbis	3,20 -		3,20	3,20 -		3,20
Kärnten	280,04	4,60	275,44	243,20	4,60	238,60
A. Getreide, Mais und Hirsearten	46,58	4,60	41,98	46,58	4,60	41,98
1.1.01. Nackthafer <i>Avena nuda</i>	Summe	1,00 -	1,00	1,00 -		1,00
Ebners Nackthafer (Erhaltungssorte)	1,00 -		1,00	1,00 -		1,00
1.1.02. Hafer <i>Avena sativa</i>	Summe	25,03 -	25,03	25,03 -		25,03
Earl	6,26 -		6,26	6,26 -		6,26
Max	18,77 -		18,77	18,77 -		18,77
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	Summe	10,55 -	10,55	10,55 -		10,55
Evelina	10,55 -		10,55	10,55 -		10,55
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	10,00	4,60	5,40	10,00	4,60
Kärntner Früher	4,60	4,60 -		4,60	4,60 -	
Liskamm	5,40 -		5,40	5,40 -		5,40
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen	164,57 -		164,57	155,34 -		155,34
1.2.2.23.1 Koernererbse <i>Pisum sativum</i>	Summe	85,65 -	85,65	76,42 -		76,42
Astronaut	47,96 -		47,96	38,73 -		38,73
Tip	37,69 -		37,69	37,69 -		37,69
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	58,54 -	58,54	58,54 -		58,54
Aurelina	10,80 -		10,80	10,80 -		10,80
ES Mentor	26,24 -		26,24	26,24 -		26,24
Lenka	9,50 -		9,50	9,50 -		9,50
SY Livius	12,00 -		12,00	12,00 -		12,00
D. Kleinsamige Leguminosen	57,04 -		57,04	29,43 -		29,43
1.2.2.32. Rotklee <i>Trifolium pratense</i>	Summe	57,04 -	57,04	29,43 -		29,43
Gumpensteiner	57,04 -		57,04	29,43 -		29,43
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen	11,85 -		11,85	11,85 -		11,85

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
1.3.9. Buchweizen <i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	11,85 -	11,85	11,85 -		11,85
	Billy	7,55 -	7,55	7,55 -		7,55
	Kärntner Hadn (Erhaltungssorte)	4,30 -	4,30	4,30 -		4,30
Niederösterreich		3 260,26	210,79	3 049,47	3 044,65	196,62
A. Getreide, Mais und Hirsearten		1 555,02	13,59	1 541,43	1 444,32	11,75
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	91,52 -	91,52	69,26 -		69,26
	Earl	66,81 -	66,81	47,64 -		47,64
	Max	24,71 -	24,71	21,62 -		21,62
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	Summe	133,92 -	133,92	102,97 -		102,97
	Avus	7,32 -	7,32	5,25 -		5,25
	Elektra	6,15 -	6,15	6,15 -		6,15
	Elena	21,07 -	21,07	17,34 -		17,34
	Regency	99,38 -	99,38	74,23 -		74,23
1.1.06. Rispenhirse <i>Panicum miliaceum</i>	Summe	12,36 -	12,36	10,31 -		10,31
	Kornberger Mittelfrühe	12,36 -	12,36	10,31 -		10,31
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	15,06 -	15,06	15,06 -		15,06
	KWS Solanus	15,06 -	15,06	15,06 -		15,06
1.1.13. Durumweizen <i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Summe	34,03 -	34,03	34,03 -		34,03
	Doridur	10,78 -	10,78	10,78 -		10,78
	Floradur	23,25 -	23,25	23,25 -		23,25
1.1.16. Mais <i>Zea mays</i>	Summe	1 258,06	13,59	1 244,47	1 202,62	11,75
	Agendo	11,07 -	11,07	11,07 -		11,07
	Agrogant	1,50 -	1,50	1,50 -		1,50
	Amanova	4,00 -	4,00	4,00 -		4,00
	Amavit	12,21 -	12,21	12,21 -		12,21
	Anakin	12,36 -	12,36	7,51 -		7,51
	Assano	9,58 -	9,58	9,58 -		9,58
	Atrans	4,00 -	4,00	0,00 -		0,00
	Avocato	22,33 -	22,33	22,33 -		22,33
	Baychaka	9,26 -	9,26	9,26 -		9,26
	Bayrossa	8,45 -	8,45	8,45 -		8,45

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Benedictio KWS	59,56 -		59,56	59,56 -		59,56
Brigado	6,60 -		6,60	6,60 -		6,60
Carolinio KWS	17,73 -		17,73	17,73 -		17,73
Casandro	9,00 -		9,00	9,00 -		9,00
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	12,60 -		12,60	12,60 -		12,60
Dentrico	5,73 -		5,73	5,73 -		5,73
Digital	3,01 -		3,01	3,01 -		3,01
DKC3511WX	8,34 -		8,34	7,57 -		7,57
DKC3623	14,88 -		14,88	14,88 -		14,88
DKC3939	3,34 -		3,34	3,34 -		3,34
DKC3969	8,64 -		8,64	8,64 -		8,64
DKC4541	3,68 -		3,68	3,68 -		3,68
DKC4590 waxy	4,61 -		4,61	4,61 -		4,61
DKC4717	22,66 -		22,66	22,66 -		22,66
DKC5065	16,13 -		16,13	16,13 -		16,13
Eastwood	10,73 -		10,73	10,73 -		10,73
ES Bond	9,19 -		9,19	9,19 -		9,19
ES Cirrus	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 Perspective	10,10 -		10,10	10,10 -		10,10
Fabregas	0,87 -		0,87	0,87 -		0,87
Farmezzo	4,80 -		4,80	4,80 -		4,80
Farmoritz	8,16 -		8,16	0,00 -		0,00
Farmurmel	11,82 -		11,82	11,82 -		11,82
Fausteen	12,29 -		12,29	12,29 -		12,29
Figaro	20,83 -		20,83	20,83 -		20,83
Fortop	8,21 -		8,21	8,21 -		8,21
Futurixx	11,21 -		11,21	11,21 -		11,21
Geoxx	45,61 -		45,61	45,61 -		45,61
Gloranga	6,23 -		6,23	6,23 -		6,23
Gloriett	16,90 -		16,90	16,90 -		16,90

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Glutexo	1,80 -		1,80	1,80 -		1,80
Huxley	4,49 -		4,49	4,49 -		4,49
Impec	4,17 -		4,17	4,17 -		4,17
Inclusiv	9,89 -		9,89	9,89 -		9,89
Inzuchtlinie/Elternkomponente	13,59	13,59 -		11,75	11,75 -	
Isanto	8,61 -		8,61	8,61 -		8,61
Kanonier	11,87 -		11,87	11,87 -		11,87
Karibous	10,02 -		10,02	10,02 -		10,02
Korvinus	2,36 -		2,36	2,36 -		2,36
Kosmal	3,15 -		3,15	3,15 -		3,15
Kwinns	3,36 -		3,36	3,36 -		3,36
KWS 2323	3,37 -		3,37	3,37 -		3,37
KWS Gustavius	20,71 -		20,71	20,71 -		20,71
KWS Inteligens	6,00 -		6,00	6,00 -		6,00
KWS Jaro	7,78 -		7,78	7,78 -		7,78
KWS Johaninio	11,00 -		11,00	11,00 -		11,00
KWS Kashmir	1,65 -		1,65	1,65 -		1,65
KWS Stabil	53,81 -		53,81	50,27 -		50,27
KXB9381	5,00 -		5,00	5,00 -		5,00
Landlord	8,09 -		8,09	8,09 -		8,09
LG30179	20,45 -		20,45	20,45 -		20,45
LG30215	47,46 -		47,46	47,46 -		47,46
LG30273	7,00 -		7,00	7,00 -		7,00
LG31207	28,68 -		28,68	28,68 -		28,68
LG31219	11,96 -		11,96	11,96 -		11,96
LG31256	34,08 -		34,08	34,08 -		34,08
LG31272	25,59 -		25,59	25,59 -		25,59
Liberator	5,74 -		5,74	0,00 -		0,00
Magnato	9,98 -		9,98	9,98 -		9,98
Mantilla	9,06 -		9,06	9,06 -		9,06
MAS 220V	9,95 -		9,95	9,95 -		9,95
Melonga	1,72 -		1,72	1,72 -		1,72
P8150	7,89 -		7,89	3,39 -		3,39
P8666	9,62 -		9,62	9,62 -		9,62
P8834	8,91 -		8,91	8,91 -		8,91

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
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
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	5,11 -		5,11	5,11 -		5,11
Quentin	5,96 -		5,96	5,96 -		5,96
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
SM Podole	4,00 -		4,00	4,00 -		4,00
SM Polonez	3,16 -		3,16	3,16 -		3,16
SM Pomerania	4,10 -		4,10	4,10 -		4,10
Suvitan	7,01 -		7,01	7,01 -		7,01
Tapas	11,46 -		11,46	8,14 -		8,14
Tiberius	6,20 -		6,20	6,20 -		6,20
Weihenstephaner 2 (Erhaltungssorte)	3,28 -		3,28	3,28 -		3,28
Zesarius	2,85 -		2,85	2,85 -		2,85
B. Gräser			11,07	11,07		11,07
1.2.1.14.	Wiesenschwingel <i>Festuca pratensis</i>	Summe	2,00	2,00		2,00
		Cosima	2,00	2,00		2,00
1.2.1.19.	Bastardraygras <i>Lolium hybridum</i>	Summe	9,07	9,07		9,07

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
	Gumpensteiner	9,07 -		9,07	9,07 -	9,07		
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen		1 046,38	105,50	940,88	1 045,03	105,27	939,76	
	Kichererbse <i>Cicer arietinum</i>	Summe	6,50 -	6,50	6,50 -	6,50		
		Twist	6,50 -		6,50 -	6,50		
1.2.2.23.1	Koernererbse <i>Pisum sativum</i>	Summe	44,58 -	44,58	44,58 -	44,58		
		Astronaut	13,39 -		13,39 -	13,39		
		Tiberius	31,19 -		31,19 -	31,19		
1.2.2.23.2	Futtererbse <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	Summe	18,90 -	18,90	18,90 -	18,90		
		Arkta	18,90 -		18,90 -	18,90		
1.2.2.40.	Ackerbohne <i>Vicia faba</i>	Summe	203,23	51,29	151,94	202,21	51,06	151,15
		Alexia	77,78 -		77,78	77,78 -	77,78	
		Bioro	6,14	6,14 -		6,14	6,14 -	
		GL Alice	20,20	20,20 -		19,97	19,97 -	
		GL Arabella	48,11	24,95	23,16	48,11	24,95	23,16
		GL Sunrise	19,21 -		19,21	18,42 -	18,42	
		Tiffany	31,79 -		31,79	31,79 -	31,79	
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	737,11	54,21	682,90	736,78	54,21	682,57
		Abaca	24,44 -		24,44	24,44 -	24,44	
		Achillea	24,92 -		24,92	24,92 -	24,92	
		Altona	14,99 -		14,99	14,99 -	14,99	
		Alvesta	74,70 -		74,70	74,70 -	74,70	
		Amarok	19,58	19,58 -		19,58	19,58 -	
		Angelica	63,53 -		63,53	63,53 -	63,53	
		Atacama	46,70 -		46,70	46,37 -	46,37	
		Bettina	15,27 -		15,27	15,27 -	15,27	
		ES Comandor	16,21 -		16,21	16,21 -	16,21	
		ES Director	17,04 -		17,04	17,04 -	17,04	
		ES Governor	12,52 -		12,52	12,52 -	12,52	
		ES Mentor	51,43 -		51,43	51,43 -	51,43	
		Ezra	23,70 -		23,70	23,70 -	23,70	
		Lenka	158,84 -		158,84	158,84 -	158,84	

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
	Merlin	14,44 -	14,44	14,44 -		14,44
	Obélix	26,49 -	26,49	26,49 -		26,49
	RGT Siroca	23,12 -	23,12	23,12 -		23,12
	Sigalia	32,71 -	32,71	32,71 -		32,71
	SY Livius	41,85 -	41,85	41,85 -		41,85
	Tofina	34,63	34,63 -	34,63	34,63 -	
D. Kleinsamige Leguminosen		152,22 -		152,22		126,82
1.2.2.16.	Luzerne	Medicago sativa	Summe	66,36 -	66,36	61,12 -
		Holyna		23,65 -	23,65	18,41 -
		La Rocca		6,68 -	6,68	6,68 -
		Palava		27,56 -	27,56	27,56 -
		Vlasta		8,47 -	8,47	8,47 -
1.2.2.32.	Rotklee	Trifolium pratense	Summe	85,86 -	85,86	65,70 -
		Gumpensteiner		40,89 -	40,89	27,33 -
		Reichersberger Neu		44,97 -	44,97	38,37 -
E. Sonstige Futterpflanzen				4,78 -	4,78	4,78 -
1.2.3.3.	Phazalie	Phacelia tanacetifolia	Summe	4,78 -	4,78	4,78 -
		Amerigo		4,78 -	4,78	4,78 -
F. Öl-, Faser- und Handespflanzen				295,96	50,89	245,07
1.3.9.	Buchweizen	Fagopyrum esculentum	Summe	68,62 -	68,62	54,66 -
		Bamby		39,80 -	39,80	35,24 -
		Billy		9,54 -	9,54	9,54 -
		Harpe		19,28 -	19,28	9,88 -
1.3.13.	Lein	Linum usitatissimum	Summe	14,23 -	14,23	12,32 -
		Goldstern		14,23 -	14,23	12,32 -
1.3.15.	Gelbsenf	Sinapis alba	Summe	57,41 -	57,41	23,38 -
		Carnella		57,41 -	57,41	23,38 -
2.19.1.	Oelkuerbis	Cucurbita pepo	Summe	155,70	50,89	104,81
		Gleisdorfer Ölkürbis		116,83	12,02	104,81
		HSC 6625		1,86	1,86 -	1,86
		Retzer Gold		37,01	37,01 -	27,06
						27,06 -
G. Beta-Rüben				3,04 -		3,04
1.4.1.	Zuckerruebe	Beta vulgaris var. altissima	Summe	3,04 -	3,04	3,04 -
		Heston		3,04 -	3,04	3,04 -

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha			
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
H. Kartoffel	191,79	40,81	150,98	183,99	38,66	145,33	
1.5. Kartoffel <i>Solanum tuberosum</i>	191,79	40,81	150,98	183,99	38,66	145,33	
	Agata	3,43 -	3,43	3,43 -		3,43	
	Agria	10,34 -	10,34	5,69 -		5,69	
	Allians	3,30 -	3,30	3,30 -		3,30	
	Annabelle	5,98 -	5,98	5,98 -		5,98	
	Anuschka	10,67 -	10,67	10,67 -		10,67	
	Bernina	2,20 -	2,20	2,20 -		2,20	
	Bionta	2,07 -	2,07 -	2,07 -	2,07 -		
	Ditta	81,99 -	33,91	48,08	78,84 -	31,76	47,08
	Eurostarch	16,92 -		16,92	16,92 -	16,92	
	Goldmarie	1,10 -		1,10	1,10 -	1,10	
	Hermes	16,64 -		16,64	16,64 -	16,64	
	Kuras	10,99 -		10,99	10,99 -	10,99	
	Lilly	1,06 -		1,06	1,06 -	1,06	
	Nofy	5,65 -		5,65	5,65 -	5,65	
	Solo	2,15 -		2,15	2,15 -	2,15	
	Trabant	3,25 -		3,25	3,25 -	3,25	
	Valdivia	14,05 -	4,83	9,22	14,05 -	4,83	9,22
Oberösterreich	788,48	29,67	758,81	704,36	29,67	674,69	
A. Getreide, Mais und Hirsearten	153,47	1,00	152,47	132,63	1,00	131,63	
1.1.01. Nackthafer <i>Avena nuda</i>	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>	137,78 -		137,78	126,06 -		126,06	
	Max	137,78 -	137,78	126,06 -		126,06	
1.1.16. Mais <i>Zea mays</i>	10,12	1,00	9,12	1,00	1,00	0,00	
	Inzuchtlinie/Elternkomponente	1,00 -	1,00 -	1,00 -	1,00 -		
	Serveza	9,12 -	9,12	0,00 -		0,00	
B. Gräser	54,67 -		54,67	46,47 -		46,47	
1.2.1.10. Knaulgras <i>Dactylis glomerata</i>	13,25 -		13,25	13,25 -		13,25	
	Tandem	13,25 -	13,25	13,25 -		13,25	
1.2.1.18. Englisches Raygras <i>Lolium perenne</i>	27,05 -		27,05	18,85 -		18,85	
	Artesia	20,05 -	20,05	11,85 -		11,85	

Herkunft/Art/Sorte				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
			Soraya	7,00 -		7,00	7,00 -		7,00
1.2.1.19.	Bastardraygras	<i>Lolium hybridum</i>	Summe	8,67 -		8,67	8,67 -		8,67
			Gumpensteiner	8,67 -		8,67	8,67 -		8,67
1.2.1.28.	Goldhafer	<i>Trisetum flavescens</i>	Summe	5,70 -		5,70	5,70 -		5,70
			Gunther	5,70 -		5,70	5,70 -		5,70
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				270,21	23,90	246,31	256,08	23,90	232,18
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	80,36	13,82	66,54	75,36	13,82	61,54
			Bioro	56,00	13,82	42,18	51,00	13,82	37,18
			Melodie	24,36 -		24,36	24,36 -		24,36
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	164,95 -		164,95	155,82 -		155,82
			Abaca	15,55 -		15,55	9,56 -		9,56
			Abelina	10,41 -		10,41	10,41 -		10,41
			Adelfia	17,66 -		17,66	17,66 -		17,66
			Aurelina	69,76 -		69,76	66,62 -		66,62
			SY Livius	51,57 -		51,57	51,57 -		51,57
D. Kleinsamige Leguminosen				237,88 -		237,88	204,13 -		204,13
1.2.2.16.	Luzerne	<i>Medicago sativa</i>	Summe	3,65 -		3,65	0,00 -		0,00
			La Rocca	3,65 -		3,65	0,00 -		0,00
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	Summe	234,23 -		234,23	204,13 -		204,13
			Gumpensteiner	36,92 -		36,92	35,00 -		35,00
			Reichersberger Neu	197,31 -		197,31	169,13 -		169,13
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen				46,63 -		46,63	39,43 -		39,43
1.3.9.	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Summe	46,63 -		46,63	39,43 -		39,43
			Bamby	12,82 -		12,82	9,12 -		9,12
			Billy	33,81 -		33,81	30,31 -		30,31
H. Kartoffel				25,62	4,77	20,85	25,62	4,77	20,85
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	Summe	25,62	4,77	20,85	25,62	4,77	20,85
			Agata	1,00 -		1,00	1,00 -		1,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
	Agria	2,50 -		2,50		2,50
	Annabelle	2,00 -		2,00		2,00
	Anuschka	2,20 -		2,20		2,20
	Ditta	12,02	4,77	7,25	12,02	4,77
	Sevim	2,40 -		2,40		2,40
	Solo	2,20 -		2,20		2,20
	Valdivia	1,30 -		1,30		1,30
Salzburg		31,77	9,22	22,55	30,20	9,22
A. Getreide, Mais und Hirsearten		7,27 -		7,27	5,70 -	5,70
1.1.04.	Gerste	Hordeum vulgare	Summe	7,27 -		7,27
		Evelina		7,27 -		7,27
H. Kartoffel				24,50	9,22	15,28
1.5.	Kartoffel	Solanum tuberosum	Summe	24,50	9,22	15,28
		Anuschka		0,60 -		0,60
		Ditta		11,12	8,52	2,60
		Laura		10,40 -		10,40
		Melody		0,70 -		0,70
		Ostara		1,68	0,70	0,98
Steiermark				11,79	1,26	10,53
A. Getreide, Mais und Hirsearten				3,26	1,26	2,00
1.1.02.	Hafer	Avena sativa	Summe	2,00 -		2,00
		Earl		2,00 -		2,00
1.1.16.	Mais	Zea mays	Summe	1,26	1,26 -	0,00
		Inzuchtlinie/Elternkomponente		1,26	1,26 -	0,00
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				7,83 -		7,83
1.2.2.40.	Ackerbohne	Vicia faba	Summe	3,83 -		3,83
		Alexia		3,83 -		3,83
1.3.10.	Sojabohne	Glycine max	Summe	4,00 -		4,00
		Lenka		4,00 -		4,00
H. Kartoffel				0,70 -		0,70
1.5.	Kartoffel	Solanum tuberosum	Summe	0,70 -		0,70
		Carolus		0,35 -		0,35
		Ditta		0,35 -		0,35
Tirol				4,05 -		4,05
H. Kartoffel				4,05 -		4,05

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
1.5. Kartoffel <i>Solanum tuberosum</i>	Summe	4,05	-	4,05		4,05
	Ditta	3,35	-			3,35
	Solo	0,70	-			0,70
Wien		17,70	-			17,70
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen		12,10	-			12,10
1.3.10. Sojabohne <i>Glycine max</i>	Summe	12,10	-	12,10		12,10
	GL Melanie	12,10	-			12,10
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen		5,60	-			5,60
1.3.13. Lein <i>Linum usitatissimum</i>	Summe	5,60	-	5,60		5,60
	Goldstern	5,60	-			5,60