

Tabelle IV/1.4.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2011/2012 (Ernte 2012) 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	21,75	409,95	431,70	21,75	384,00	405,75
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	185,15	185,15	0,00	167,77	167,77
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	9,32	9,32	0,00	9,32	9,32
Monarch	0,00	9,32	9,32	0,00	9,32	9,32
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	10,00	10,00	0,00	7,00	7,00
Evelina	0,00	10,00	10,00	0,00	7,00	7,00
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	165,83	165,83	0,00	151,45	151,45
DKC3511	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Lakti CS	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
P8000	0,00	7,83	7,83	0,00	5,83	5,83
P8400	0,00	17,15	17,15	0,00	4,77	4,77
PR37Y12	0,00	31,70	31,70	0,00	31,70	31,70
PR38A22	0,00	13,77	13,77	0,00	13,77	13,77
PR38A79	0,00	42,09	42,09	0,00	42,09	42,09
PR39F58	0,00	32,29	32,29	0,00	32,29	32,29
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	67,72	67,72	0,00	67,72	67,72
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	20,42	20,42	0,00	20,42	20,42
Reichersberger Neu	0,00	20,42	20,42	0,00	20,42	20,42
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	47,30	47,30	0,00	47,30	47,30
Julia	0,00	47,30	47,30	0,00	47,30	47,30
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handespflanzen	21,75	98,70	120,45	21,75	90,13	111,88
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	50,55	50,55	0,00	45,69	45,69
ES Dominator	0,00	17,57	17,57	0,00	17,57	17,57
ES Mentor	0,00	22,09	22,09	0,00	22,09	22,09
Suedina	0,00	10,89	10,89	0,00	6,03	6,03
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	17,51	17,51	0,00	13,80	13,80
Carnella	0,00	17,51	17,51	0,00	13,80	13,80

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
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	21,75	30,64	52,39	21,75	30,64	52,39
Billy	21.75	30.64	52.39	21.75	30.64	52.39
7. Sonstige Arten	0,00	58,38	58,38	0,00	58,38	58,38
1.2.3.3. Phazalie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	58,38	58,38	0,00	58,38	58,38
Lisette	0.00	58.38	58.38	0.00	58.38	58.38
Kärnten	3,92	225,39	229,31	3,92	204,56	208,48
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	3,92	40,82	44,74	3,92	29,42	33,34
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	24,63	24,63	0,00	13,23	13,23
Efesos	0.00	9.66	9.66	0.00	9.66	9.66
Max	0.00	14.97	14.97	0.00	3.57	3.57
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	9,24	9,24	0,00	9,24	9,24
Wilma	0.00	9.24	9.24	0.00	9.24	9.24
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	3,92	6,95	10,87	3,92	6,95	10,87
Kärntner Früher	3.92	0.00	3.92	3.92	0.00	3.92
Michael	0.00	6.95	6.95	0.00	6.95	6.95
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	106,01	106,01	0,00	96,58	96,58
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	45,35	45,35	0,00	45,35	45,35
Alvesta	0.00	22.97	22.97	0.00	22.97	22.97
Kenzzo	0.00	19.38	19.38	0.00	19.38	19.38
Natura	0.00	3.00	3.00	0.00	3.00	3.00
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	38,13	38,13	0,00	28,70	28,70
Gumpensteiner	0.00	38.13	38.13	0.00	28.70	28.70
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	17,57	17,57	0,00	17,57	17,57
Bioro	0.00	17.57	17.57	0.00	17.57	17.57
1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	4,96	4,96	0,00	4,96	4,96
Toplesa	0.00	4.96	4.96	0.00	4.96	4.96
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	78,56	78,56	0,00	78,56	78,56
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	60,86	60,86	0,00	60,86	60,86

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Aligator	0,00	9,50	9,50	0,00	9,50	9,50
Amphor	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
ES Mentor	0,00	25,66	25,66	0,00	25,66	25,66
Essor	0,00	19,70	19,70	0,00	19,70	19,70
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	17,70	17,70	0,00	17,70	17,70
Kärntner Hadn *)	0,00	17,70	17,70	0,00	17,70	17,70
Niederösterreich	49,82	1 407,07	1 456,89	33,88	1 325,63	1 359,51
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	865,43	865,43	0,00	843,71	843,71
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	59,84	59,84	0,00	58,11	58,11
Efesos	0,00	31,54	31,54	0,00	31,54	31,54
Effektiv	0,00	14,36	14,36	0,00	13,76	13,76
Max	0,00	13,94	13,94	0,00	12,81	12,81
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	197,47	197,47	0,00	192,97	192,97
Agrippina	0,00	12,61	12,61	0,00	12,61	12,61
Eliseta	0,00	26,09	26,09	0,00	26,09	26,09
Eunova	0,00	15,40	15,40	0,00	15,40	15,40
Evelina	0,00	25,93	25,93	0,00	25,93	25,93
Modena	0,00	30,78	30,78	0,00	30,78	30,78
Signora	0,00	15,61	15,61	0,00	15,61	15,61
Victoriana	0,00	19,05	19,05	0,00	14,55	14,55
Vienna	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00
Wilma	0,00	32,00	32,00	0,00	32,00	32,00
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	9,83	9,83	0,00	9,83	9,83
Kornberger Mittelfrühe	0,00	9,83	9,83	0,00	9,83	9,83
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	47,65	47,65	0,00	47,65	47,65
Sensas	0,00	21,75	21,75	0,00	21,75	21,75
SW Kadrlj	0,00	15,90	15,90	0,00	15,90	15,90
SW Kronjet	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	550,64	550,64	0,00	535,15	535,15
Adevey	0,00	7,49	7,49	0,00	7,49	7,49
Amamonte	0,00	4,90	4,90	0,00	4,90	4,90
Amanatidis	0,00	4,53	4,53	0,00	4,53	4,53
Amatus	0,00	5,98	5,98	0,00	5,98	5,98

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Angelo	0,00	26,36	26,36	0,00	26,36	26,36
Anjou 387	0,00	9,45	9,45	0,00	9,45	9,45
Borelli	0,00	10,68	10,68	0,00	10,68	10,68
Colisee	0,00	25,76	25,76	0,00	25,76	25,76
DK 391	0,00	14,13	14,13	0,00	14,13	14,13
DKC2971	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
DKC4117	0,00	8,78	8,78	0,00	8,78	8,78
DKC4190	0,00	10,97	10,97	0,00	7,97	7,97
DKC4964	0,00	10,40	10,40	0,00	10,40	10,40
Dodixx	0,00	9,80	9,80	0,00	9,80	9,80
EH4207	0,00	7,41	7,41	0,00	7,41	7,41
Eliot HT AB	0,00	11,71	11,71	0,00	11,71	11,71
Emmy	0,00	9,09	9,09	0,00	9,09	9,09
Erasmus	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
ES Garant	0,00	14,79	14,79	0,00	13,40	13,40
ES Palazzo	0,00	5,32	5,32	0,00	5,32	5,32
ES Prolog	0,00	12,38	12,38	0,00	8,68	8,68
Fabregas	0,00	26,12	26,12	0,00	26,12	26,12
Farmgold	0,00	3,74	3,74	0,00	3,74	3,74
Farmstar	0,00	6,80	6,80	0,00	6,80	6,80
Futurixx	0,00	29,45	29,45	0,00	22,05	22,05
Geoxx	0,00	32,97	32,97	0,00	32,97	32,97
GL Aldera	0,00	16,03	16,03	0,00	16,03	16,03
GL Milana	0,00	6,28	6,28	0,00	6,28	6,28
GL Titan	0,00	3,92	3,92	0,00	3,92	3,92
KWS 5133 ECO	0,00	6,89	6,89	0,00	6,89	6,89
LG 30.306	0,00	9,34	9,34	0,00	9,34	9,34
LG 3258	0,00	10,46	10,46	0,00	10,46	10,46
LG3202	0,00	13,15	13,15	0,00	13,15	13,15
LG3276	0,00	15,89	15,89	0,00	15,89	15,89
Millesim	0,00	19,00	19,00	0,00	19,00	19,00
Modal	0,00	9,21	9,21	0,00	9,21	9,21
Mogador	0,00	7,13	7,13	0,00	7,13	7,13
Monalie	0,00	6,68	6,68	0,00	6,68	6,68
Moskita	0,00	4,80	4,80	0,00	4,80	4,80
NK Octet	0,00	13,94	13,94	0,00	13,94	13,94
Okato	0,00	10,79	10,79	0,00	10,79	10,79

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
P8000	0,00	8,63	8,63	0,00	8,63	8,63
P8400	0,00	12,80	12,80	0,00	12,80	12,80
Padrino	0,00	18,68	18,68	0,00	18,68	18,68
Ronaldinio	0,00	34,75	34,75	0,00	34,75	34,75
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	168,05	168,05	0,00	134,46	134,46
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	9,00	9,00	0,00	7,00	7,00
Palava	0,00	9,00	9,00	0,00	7,00	7,00
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	6,92	6,92	0,00	6,92	6,92
Kenzzo	0,00	6,92	6,92	0,00	6,92	6,92
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	79,14	79,14	0,00	52,84	52,84
Gumpensteiner	0,00	42,32	42,32	0,00	16,02	16,02
Reichersberger Neu	0,00	29,91	29,91	0,00	29,91	29,91
Steirerklee *)	0,00	6,91	6,91	0,00	6,91	6,91
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	64,83	64,83	0,00	59,54	59,54
Julia	0,00	64,83	64,83	0,00	59,54	59,54
1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	8,16	8,16	0,00	8,16	8,16
Ebena	0,00	8,16	8,16	0,00	8,16	8,16
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	16,94	345,05	361,99	13,94	325,91	339,85
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	16,94	276,64	293,58	13,94	257,50	271,44
Aligator	0,00	27,77	27,77	0,00	27,77	27,77
Cardiff	0,00	55,17	55,17	0,00	49,68	49,68
ES Dominator	0,00	2,52	2,52	0,00	2,52	2,52
ES Mentor	0,00	29,09	29,09	0,00	29,09	29,09
Flavia	0,00	19,26	19,26	0,00	19,26	19,26
Gallec	0,00	18,72	18,72	0,00	18,72	18,72
Lotus	0,00	10,74	10,74	0,00	10,74	10,74
Petrina	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88	21,88
Primus	8,74	0,00	8,74	5,74	0,00	5,74
Proteix	4,40	9,29	13,69	4,40	9,29	13,69
Sigalia	0,00	37,78	37,78	0,00	37,78	37,78
Suedina	3,80	0,00	3,80	3,80	0,00	3,80
Sultana	0,00	44,42	44,42	0,00	30,77	30,77

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	63,98	63,98	0,00	63,98	63,98
Carnella	0.00	63.98	63.98	0.00	63.98	63.98
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	4,43	4,43	0,00	4,43	4,43
Bamby	0.00	4.43	4.43	0.00	4.43	4.43
5. Beta-Rüben	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15
1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i>	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15
Serenada KWS	0.00	1.15	1.15	0.00	1.15	1.15
6. Gemüse	32,88	12,68	45,56	19,94	5,69	25,63
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	32,88	12,68	45,56	19,94	5,69	25,63
Retzer Gold	32.88	12.68	45.56	19.94	5.69	25.63
7. Sonstige Arten	0,00	14,71	14,71	0,00	14,71	14,71
1.2.3.3. Phazalie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	14,71	14,71	0,00	14,71	14,71
Amerigo	0.00	14.71	14.71	0.00	14.71	14.71
Oberösterreich	18,99	417,33	436,32	18,99	375,74	394,73
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	62,85	62,85	0,00	58,05	58,05
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	42,45	42,45	0,00	37,65	37,65
Max	0.00	42.45	42.45	0.00	37.65	37.65
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	9,80	9,80	0,00	9,80	9,80
Wilma	0.00	9.80	9.80	0.00	9.80	9.80
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	10,60	10,60	0,00	10,60	10,60
Isanto	0.00	10.60	10.60	0.00	10.60	10.60
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	12,84	12,84	0,00	7,34	7,34
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	0,00	7,34	7,34	0,00	7,34	7,34
Gumpensteiner	0.00	7.34	7.34	0.00	7.34	7.34
1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	0,00	5,50	5,50	0,00	0,00	0,00
Gunther	0.00	5.50	5.50	0.00	0.00	0.00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	6,28	262,38	268,66	6,28	231,09	237,37
1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	3,28	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28
Sirius	3,28	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	208,01	208,01	0,00	178,22	178,22
Gumpensteiner	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Reichersberger Neu	0,00	205,01	205,01	0,00	175,22	175,22
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	3,00	33,77	36,77	3,00	32,27	35,27
Bioro	3,00	33,77	36,77	3,00	32,27	35,27
1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	20,60	20,60	0,00	20,60	20,60
Otsaat Dr. Baumanns	0,00	20,60	20,60	0,00	20,60	20,60
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handespflanzen	12,71	79,26	91,97	12,71	79,26	91,97
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	74,71	74,71	0,00	74,71	74,71
Lissabon	0,00	36,21	36,21	0,00	36,21	36,21
Merlin	0,00	38,50	38,50	0,00	38,50	38,50
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	12,71	4,55	17,26	12,71	4,55	17,26
Billy	12,71	4,55	17,26	12,71	4,55	17,26
Salzburg	0,00	6,82	6,82	0,00	6,82	6,82
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	6,82	6,82	0,00	6,82	6,82
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	6,82	6,82	0,00	6,82	6,82
Evelina	0,00	6,82	6,82	0,00	6,82	6,82
Steiermark	0,00	9,24	9,24	0,00	9,24	9,24
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	5,24	5,24	0,00	5,24	5,24
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	5,24	5,24	0,00	5,24	5,24
Effektiv	0,00	5,24	5,24	0,00	5,24	5,24
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Julia	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Wien	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
ES Dominator	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
Summe	94,48	2.479,08	2.573,56	78,54	2.309,27	2.387,81