

Tabelle IV/1.4: BIO-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2005/2006 (Ernte 2006) in Österreich, gegliedert nach Bundesländern und beantragten sowie zertifizierten Flächen 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	22,76	316,51	339,27	21,00	263,34	284,34
I. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	4,20	26,06	30,26	4,20	25,26	29,46
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	4,20	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20
SW Kadrij	4,20	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20
1.1.14. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	26,06	26,06	0,00	25,26	25,26
Justina	0,00	8,15	8,15	0,00	8,15	8,15
PR37B04	0,00	0,80	0,80	0,00	0,00	0,00
PR39F58	0,00	17,11	17,11	0,00	17,11	17,11
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	16,80	209,90	226,70	16,80	160,09	176,89
1.2.2.07. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	16,80	57,27	74,07	16,80	40,94	57,74
Palava	0,00	6,00	6,00	0,00	2,09	2,09
Sanditi	0,00	7,52	7,52	0,00	1,84	1,84
Vlasta	16,80	43,75	60,55	16,80	37,01	53,81
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	82,15	82,15	0,00	66,64	66,64
Santana	0,00	6,57	6,57	0,00	6,57	6,57
Stabil	0,00	75,58	75,58	0,00	60,07	60,07
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	0,00	24,29	24,29	0,00	17,12	17,12
Sirius	0,00	24,29	24,29	0,00	17,12	17,12
1.2.2.13. Inkarnatkle - <i>Trifolium incarnatum</i>	0,00	5,15	5,15	0,00	0,00	0,00
Heusers Otsaat	0,00	5,15	5,15	0,00	0,00	0,00
1.2.2.14. Rotkle - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	41,04	41,04	0,00	35,39	35,39
Gumpensteiner	0,00	41,04	41,04	0,00	35,39	35,39
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	1,76	80,55	82,31	0,00	77,99	77,99
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	47,31	47,31	0,00	47,31	47,31
Cardiff	0,00	4,66	4,66	0,00	4,66	4,66
Essor	0,00	32,64	32,64	0,00	32,64	32,64

Gültig für die Saison 2005/2006

Sorten ohne Fußnote sind im EU-Sortenkatalog eingetragen

*) nur in OECD-Liste eingetragen

**) keine Eintragung im EU-Sortenkatalog bzw. OECD-Liste

VM....Vermehrungssaatgut (Züchtersaatgut, Vorstufensaatgut, Basissaatgut)

Z....Zertifiziertes Saatgut, Zertifiziertes Saatgut 1. Generation, Zertifiziertes Saatgut 2. Generation

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Gallec	0,00	10,01	10,01	0,00	10,01	10,01
1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i>	0,00	8,43	8,43	0,00	8,43	8,43
Recital	0,00	8,43	8,43	0,00	8,43	8,43
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	1,76	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00
Zeta	1,76	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	17,81	17,81	0,00	15,25	15,25
King	0,00	17,81	17,81	0,00	15,25	15,25
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Billy	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Kärnten	10,15	191,73	201,88	9,75	167,84	177,59
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	10,15	75,81	85,96	9,75	68,51	78,26
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	34,03	34,03	0,00	26,73	26,73
Cavallo	0,00	24,76	24,76	0,00	17,46	17,46
Efesos	0,00	9,27	9,27	0,00	9,27	9,27
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	32,27	32,27	0,00	32,27	32,27
Bodega	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Carina	0,00	16,17	16,17	0,00	16,17	16,17
Tempera	0,00	6,10	6,10	0,00	6,10	6,10
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	10,15	9,51	19,66	9,75	9,51	19,26
Kärntner Früher	10,15	0,00	10,15	9,75	0,00	9,75
Michael	0,00	9,51	9,51	0,00	9,51	9,51
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	67,07	67,07	0,00	62,21	62,21
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	49,34	49,34	0,00	44,48	44,48
Hardy	0,00	25,46	25,46	0,00	20,60	20,60
Santana	0,00	23,88	23,88	0,00	23,88	23,88
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	0,00	9,30	9,30	0,00	9,30	9,30
Sirius	0,00	9,30	9,30	0,00	9,30	9,30
1.2.2.18. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	8,43	8,43	0,00	8,43	8,43
Bioro	0,00	8,43	8,43	0,00	8,43	8,43

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	45,50	45,50	0,00	34,77	34,77
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	45,50	45,50	0,00	34,77	34,77
Essor	0,00	34,77	34,77	0,00	34,77	34,77
Gallec	0,00	10,73	10,73	0,00	0,00	0,00
7. Sonstige Arten	0,00	3,35	3,35	0,00	2,35	2,35
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	3,35	3,35	0,00	2,35	2,35
Ikarus	0,00	3,35	3,35	0,00	2,35	2,35
Niederösterreich	38,28	882,47	920,75	22,65	816,31	838,96
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	9,69	438,77	448,46	9,69	396,55	406,24
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	50,86	50,86	0,00	50,86	50,86
Efesos	0,00	44,56	44,56	0,00	44,56	44,56
Monarch	0,00	6,30	6,30	0,00	6,30	6,30
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	9,69	195,99	205,68	9,69	153,77	163,46
Elisa	0,00	29,44	29,44	0,00	27,22	27,22
Eliseta	9,69	0,00	9,69	9,69	0,00	9,69
Margret	0,00	29,24	29,24	0,00	29,24	29,24
Messina	0,00	32,24	32,24	0,00	26,35	26,35
Modena	0,00	32,38	32,38	0,00	14,57	14,57
Roxana	0,00	30,72	30,72	0,00	18,92	18,92
Tempera	0,00	22,50	22,50	0,00	18,00	18,00
Xanadu	0,00	19,47	19,47	0,00	19,47	19,47
1.1.04. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	12,88	12,88	0,00	12,88	12,88
Kornberger Mittelfrühe	0,00	12,88	12,88	0,00	12,88	12,88
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	28,06	28,06	0,00	28,06	28,06
Favorit	0,00	28,06	28,06	0,00	28,06	28,06
1.1.11. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	11,55	11,55	0,00	11,55	11,55
Floradur	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Rosadur	0,00	6,55	6,55	0,00	6,55	6,55
1.1.14. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	139,43	139,43	0,00	139,43	139,43
Amadeo	0,00	18,01	18,01	0,00	18,01	18,01

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Amoroso	0,00	2,98	2,98	0,00	2,98	2,98
Angelo	0,00	3,21	3,21	0,00	3,21	3,21
Birko	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Coxximo	0,00	4,90	4,90	0,00	4,90	4,90
DK 391	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
DK315	0,00	10,70	10,70	0,00	10,70	10,70
DK353 Waxy	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
DKC3759	0,00	4,94	4,94	0,00	4,94	4,94
Justina	0,00	16,20	16,20	0,00	16,20	16,20
Lafortuna	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
LG3226	0,00	5,50	5,50	0,00	5,50	5,50
Morisat	0,00	3,10	3,10	0,00	3,10	3,10
Moskita	0,00	8,75	8,75	0,00	8,75	8,75
Nuestro	0,00	3,30	3,30	0,00	3,30	3,30
Pollawax	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
PR36K67	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
Romario	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
Saxxoo	0,00	6,50	6,50	0,00	6,50	6,50
Talentic	0,00	4,62	4,62	0,00	4,62	4,62
Texxud	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00
KXA5133 **)	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	262,73	262,73	0,00	237,46	237,46
1.2.2.07. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	105,93	105,93	0,00	96,95	96,95
Palava	0,00	64,20	64,20	0,00	62,53	62,53
Vlasta	0,00	41,73	41,73	0,00	34,42	34,42
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	68,88	68,88	0,00	64,88	64,88
Santana	0,00	35,09	35,09	0,00	35,09	35,09
Stabil	0,00	30,99	30,99	0,00	26,99	26,99
Tinker	0,00	2,80	2,80	0,00	2,80	2,80
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum</i> convar. <i>speciosum</i>	0,00	10,14	10,14	0,00	10,14	10,14
Sirius	0,00	10,14	10,14	0,00	10,14	10,14
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	77,78	77,78	0,00	65,49	65,49
Gumpensteiner	0,00	40,12	40,12	0,00	27,83	27,83
Reichersberger Neu	0,00	37,66	37,66	0,00	37,66	37,66

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	2,97	144,18	147,15	0,00	132,85	132,85
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	105,90	105,90	0,00	105,90	105,90
Cardiff	0,00	31,56	31,56	0,00	31,56	31,56
Essor	0,00	62,79	62,79	0,00	62,79	62,79
Gallec	0,00	11,55	11,55	0,00	11,55	11,55
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	2,97	2,31	5,28	0,00	2,31	2,31
Edel-Rot	0,00	1,37	1,37	0,00	1,37	1,37
Edel-Weiß	0,00	0,94	0,94	0,00	0,94	0,94
Zeta	2,97	0,00	2,97	0,00	0,00	0,00
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	35,97	35,97	0,00	24,64	24,64
Bamby	0,00	25,15	25,15	0,00	19,95	19,95
Billy	0,00	10,82	10,82	0,00	4,69	4,69
6. Gemüse	25,62	36,79	62,41	12,96	49,45	62,41
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	25,62	36,79	62,41	12,96	49,45	62,41
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	36,79	36,79	0,00	36,79	36,79
Retzer Gold	25,62	0,00	25,62	12,96	12,66	25,62
Oberösterreich	40,49	423,97	464,46	34,10	391,50	425,60
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	67,31	67,31	0,00	56,39	56,39
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	39,39	39,39	0,00	35,17	35,17
Monarch	0,00	39,39	39,39	0,00	35,17	35,17
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	23,92	23,92	0,00	21,22	21,22
Modena	0,00	23,92	23,92	0,00	21,22	21,22
1.1.14. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00
DK315	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	5,60	5,60	0,00	5,60	5,60
1.2.1.13. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
Lifara	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
1.2.1.14.2 Auslaeferrotschwingel - <i>Festuca rubra ssp. genuina</i>	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90	2,90
Condor	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90	2,90

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	40,49	271,67	312,16	34,10	250,12	284,22
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	33,29	33,29	0,00	32,29	32,29
Stabil	0,00	33,29	33,29	0,00	32,29	32,29
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	15,80	205,65	221,45	9,41	185,10	194,51
Gumpensteiner	0,00	31,60	31,60	0,00	27,50	27,50
Reichersberger Neu	15,80	174,05	189,85	9,41	157,60	167,01
1.2.2.18. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	24,69	32,73	57,42	24,69	32,73	57,42
Bioro	24,69	32,73	57,42	24,69	32,73	57,42
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	79,39	79,39	0,00	79,39	79,39
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	56,50	56,50	0,00	56,50	56,50
Merlin	0,00	56,50	56,50	0,00	56,50	56,50
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	22,89	22,89	0,00	22,89	22,89
Billy	0,00	22,89	22,89	0,00	22,89	22,89
Salzburg	12,86	0,00	12,86	12,86	0,00	12,86
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	12,86	0,00	12,86	12,86	0,00	12,86
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	12,86	0,00	12,86	12,86	0,00	12,86
Tempera	12,86	0,00	12,86	12,86	0,00	12,86
Steiermark	0,00	11,44	11,44	0,00	7,81	7,81
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
Efesos	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	1,82	1,82	0,00	0,00	0,00
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	1,82	1,82	0,00	0,00	0,00
Gumpensteiner	0,00	1,82	1,82	0,00	0,00	0,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	3,70
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	3,70
Bamby	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	3,70
6. Gemüse	0,00	2,42	2,42	0,00	0,61	0,61
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	0,00	2,42	2,42	0,00	0,61	0,61
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	2,42	2,42	0,00	0,61	0,61
Summe	124,54	1.826,12	1.950,66	100,36	1.646,80	1.747,16