

Tabelle IV/1.4.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2007/2008 (Ernte 2008) 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	10,16	254,25	264,41	9,83	236,40	246,23
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	119,05	119,05	0,00	114,45	114,45
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	32,68	32,68	0,00	32,68	32,68
Margret	0,00	28,29	28,29	0,00	28,29	28,29
Modena	0,00	4,39	4,39	0,00	4,39	4,39
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	34,62	34,62	0,00	30,02	30,02
Favorit	0,00	34,62	34,62	0,00	30,02	30,02
1.1.14. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	51,75	51,75	0,00	51,75	51,75
PR37Y12	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
PR38A22	0,00	1,94	1,94	0,00	1,94	1,94
PR38A24	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
PR39F58	0,00	38,81	38,81	0,00	38,81	38,81
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	10,16	76,78	86,94	9,83	63,53	73,36
1.2.2.07. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	20,90	20,90	0,00	19,05	19,05
Vlasta	0,00	20,90	20,90	0,00	19,05	19,05
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	10,16	0,00	10,16	9,83	0,00	9,83
Natura	10,16	0,00	10,16	9,83	0,00	9,83
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
EFB33	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	35,00	35,00	0,00	31,93	31,93
Gumpensteiner	0,00	35,00	35,00	0,00	31,93	31,93
1.2.2.20. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	11,98	11,98	0,00	3,65	3,65
Toplesa	0,00	11,98	11,98	0,00	3,65	3,65
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	58,42	58,42	0,00	58,42	58,42
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	3,39	3,39	0,00	3,39	3,39

Gültig für die Saison 2007/2008

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
Daccor	0,00	3,39	3,39	0,00	3,39	3,39
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	39,37	39,37	0,00	39,37	39,37
Carnella	0,00	39,37	39,37	0,00	39,37	39,37
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	15,66	15,66	0,00	15,66	15,66
Billy	0,00	15,66	15,66	0,00	15,66	15,66
Kärnten	35,90	189,43	225,33	31,42	185,63	217,05
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	35,90	50,00	85,90	31,42	48,40	79,82
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	30,63	30,63	0,00	30,63	30,63
Efesos	0,00	10,23	10,23	0,00	10,23	10,23
Typhon	0,00	20,40	20,40	0,00	20,40	20,40
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	28,32	10,70	39,02	27,22	9,10	36,32
Bodega	0,00	6,30	6,30	0,00	4,70	4,70
Carina	0,00	4,40	4,40	0,00	4,40	4,40
Eliseta	28,32	0,00	28,32	27,22	0,00	27,22
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	7,58	8,67	16,25	4,20	8,67	12,87
Kärntner Früher	4,20	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20
Michael	0,00	8,67	8,67	0,00	8,67	8,67
Rubin	3,38	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	82,38	82,38	0,00	80,18	80,18
1.2.2.10.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	61,60	61,60	0,00	59,40	59,40
Hardy	0,00	32,94	32,94	0,00	32,94	32,94
Natura	0,00	2,20	2,20	0,00	0,00	0,00
Santana	0,00	26,46	26,46	0,00	26,46	26,46
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	0,00	7,18	7,18	0,00	7,18	7,18
Sirius	0,00	7,18	7,18	0,00	7,18	7,18
1.2.2.18. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	13,60	13,60	0,00	13,60	13,60
Bioro	0,00	7,60	7,60	0,00	7,60	7,60
Gloria	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handespflanzen	0,00	45,18	45,18	0,00	45,18	45,18
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	45,18	45,18	0,00	45,18	45,18
Essor	0,00	35,70	35,70	0,00	35,70	35,70
Gallec	0,00	9,48	9,48	0,00	9,48	9,48
7. Sonstige Arten	0,00	11,87	11,87	0,00	11,87	11,87
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	11,87	11,87	0,00	11,87	11,87
Ikarus	0,00	11,87	11,87	0,00	11,87	11,87
Niederösterreich	65,11	823,80	888,91	52,05	757,58	809,63
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	25,81	529,70	555,51	23,48	490,07	513,55
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	51,23	51,23	0,00	51,23	51,23
Efesos	0,00	44,10	44,10	0,00	44,10	44,10
Monarch	0,00	7,13	7,13	0,00	7,13	7,13
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	25,81	138,68	164,49	23,48	118,81	142,29
Antigone	0,00	32,79	32,79	0,00	28,88	28,88
Danuta	0,00	12,35	12,35	0,00	4,60	4,60
Eliseta	25,81	7,24	33,05	23,48	2,94	26,42
Margret	0,00	18,86	18,86	0,00	18,86	18,86
Marthe	0,00	7,96	7,96	0,00	7,96	7,96
Modena	0,00	33,73	33,73	0,00	33,73	33,73
Xanadu	0,00	25,75	25,75	0,00	21,84	21,84
1.1.04. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	15,20	15,20	0,00	15,20	15,20
Kornberger Mittelfrühe	0,00	15,20	15,20	0,00	15,20	15,20
1.1.10. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	50,02	50,02	0,00	45,82	45,82
Favorit	0,00	11,30	11,30	0,00	11,30	11,30
Sensas	0,00	8,27	8,27	0,00	4,07	4,07
SW Kadriľj	0,00	13,06	13,06	0,00	13,06	13,06
SW Kronjet	0,00	17,39	17,39	0,00	17,39	17,39
1.1.11. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	9,04	9,04	0,00	9,04	9,04
Floradur	0,00	9,04	9,04	0,00	9,04	9,04
1.1.14. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	265,53	265,53	0,00	249,97	249,97

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Amadeo	0,00	21,76	21,76	0,00	21,76	21,76
Amatus	0,00	2,18	2,18	0,00	2,18	2,18
Amelior	0,00	6,61	6,61	0,00	6,61	6,61
Anjou 227	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
Anjou 277	0,00	10,18	10,18	0,00	10,18	10,18
Aurelia	0,00	6,27	6,27	0,00	0,00	0,00
Austria 266	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Birko	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
Coxximo	0,00	5,90	5,90	0,00	5,90	5,90
DK 391	0,00	11,12	11,12	0,00	11,12	11,12
DK315	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
DK353 Waxy	0,00	4,40	4,40	0,00	4,40	4,40
DKC3476	0,00	9,29	9,29	0,00	0,00	0,00
DKC4964	0,00	10,80	10,80	0,00	10,80	10,80
Justina	0,00	27,81	27,81	0,00	27,81	27,81
KWS 5133 ECO	0,00	6,82	6,82	0,00	6,82	6,82
Morisat	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Moskita	0,00	6,88	6,88	0,00	6,88	6,88
Nuestro	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Padrino	0,00	13,07	13,07	0,00	13,07	13,07
Pixxia	0,00	4,05	4,05	0,00	4,05	4,05
PR37Y12	0,00	10,64	10,64	0,00	10,64	10,64
PR38N86	0,00	26,46	26,46	0,00	26,46	26,46
PR39W45	0,00	16,78	16,78	0,00	16,78	16,78
Ronaldinio	0,00	17,60	17,60	0,00	17,60	17,60
Saxxoo	0,00	6,97	6,97	0,00	6,97	6,97
Talentic	0,00	6,50	6,50	0,00	6,50	6,50
Zidane	0,00	2,84	2,84	0,00	2,84	2,84
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	25,47	199,73	225,20	21,88	173,57	195,45
1.2.2.07. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	54,07	54,07	0,00	49,48	49,48
Palava	0,00	54,07	54,07	0,00	49,48	49,48
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	8,39	4,74	13,13	8,39	3,84	12,23
EFB33	0,00	4,74	4,74	0,00	3,84	3,84
Sirius	8,39	0,00	8,39	8,39	0,00	8,39

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	93,78	93,78	0,00	76,39	76,39
Gumpensteiner	0,00	49,29	49,29	0,00	34,51	34,51
Reichersberger Neu	0,00	39,88	39,88	0,00	39,88	39,88
Steirerklee *)	0,00	4,61	4,61	0,00	2,00	2,00
1.2.2.18. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	17,08	10,02	27,10	13,49	10,02	23,51
Bioro	11,49	0,00	11,49	11,49	0,00	11,49
Felicia	5,59	10,02	15,61	2,00	10,02	12,02
1.2.2.20. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	37,12	37,12	0,00	33,84	33,84
Toplesa	0,00	37,12	37,12	0,00	33,84	33,84
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	33,41	33,41	0,00	32,23	32,23
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	11,55	11,55	0,00	11,55	11,55
Cardiff	0,00	11,55	11,55	0,00	11,55	11,55
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,00	2,31	2,31	0,00	1,13	1,13
Edel-Rot	0,00	1,13	1,13	0,00	1,13	1,13
Edel-Weiß	0,00	1,03	1,03	0,00	0,00	0,00
Zeta	0,00	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	13,36	13,36	0,00	13,36	13,36
Carnella	0,00	13,36	13,36	0,00	13,36	13,36
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	6,19	6,19	0,00	6,19	6,19
Billy	0,00	6,19	6,19	0,00	6,19	6,19
6. Gemüse	13,83	47,81	61,64	6,69	50,66	57,35
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	13,83	47,81	61,64	6,69	50,66	57,35
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	36,72	36,72	0,00	36,24	36,24
Retzer Gold	13,83	11,09	24,92	6,69	14,42	21,11
7. Sonstige Arten	0,00	13,15	13,15	0,00	11,05	11,05
1.2.3.3. Phazelle - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	13,15	13,15	0,00	11,05	11,05
Amerigo	0,00	13,15	13,15	0,00	11,05	11,05
Oberösterreich	53,42	347,06	400,48	53,42	327,30	380,72

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	43,09	43,09	0,00	42,26	42,26
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	38,79	38,79	0,00	37,96	37,96
Monarch	0,00	16,31	16,31	0,00	16,31	16,31
Typhon	0,00	22,48	22,48	0,00	21,65	21,65
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
Modena	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	16,30	16,30	0,00	16,30	16,30
1.2.1.13. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Darimo	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
1.2.1.24. Wiesenrispe - <i>Poa pratensis</i>	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Lato	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
1.2.1.26. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	0,00	2,30	2,30	0,00	2,30	2,30
Gunther	0,00	2,30	2,30	0,00	2,30	2,30
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	53,42	254,14	307,56	53,42	235,21	288,63
1.2.2.10.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	11,56	8,00	19,56	11,56	8,00	19,56
Sirius	11,56	8,00	19,56	11,56	8,00	19,56
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	7,30	204,21	211,51	7,30	188,73	196,03
Gumpensteiner	0,00	12,98	12,98	0,00	10,07	10,07
Reichersberger Neu	7,30	191,23	198,53	7,30	178,66	185,96
1.2.2.18. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	34,56	41,93	76,49	34,56	38,48	73,04
Bioro	34,56	41,93	76,49	34,56	38,48	73,04
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	0,00	33,53	33,53	0,00	33,53	33,53
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	23,77	23,77	0,00	23,77	23,77
Merlin	0,00	23,77	23,77	0,00	23,77	23,77
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	9,76	9,76	0,00	9,76	9,76
Billy	0,00	9,76	9,76	0,00	9,76	9,76
Salzburg	0,00	13,35	13,35	0,00	13,35	13,35

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	13,35	13,35	0,00	13,35	13,35
1.1.02. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	13,35	13,35	0,00	13,35	13,35
Tempera	0,00	13,35	13,35	0,00	13,35	13,35
Steiermark	0,00	13,68	13,68	0,00	13,68	13,68
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	6,70	6,70	0,00	6,70	6,70
1.1.01. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	6,70	6,70	0,00	6,70	6,70
Dalimil	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Efesos	0,00	4,70	4,70	0,00	4,70	4,70
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	3,44	3,44	0,00	3,44	3,44
1.2.1.17. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	0,00	3,44	3,44	0,00	3,44	3,44
Gumpensteiner	0,00	3,44	3,44	0,00	3,44	3,44
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	3,54	3,54	0,00	3,54	3,54
1.2.2.14. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	3,54	3,54	0,00	3,54	3,54
Gumpensteiner	0,00	3,54	3,54	0,00	3,54	3,54
Summe	164,59	1.641,57	1.806,16	146,72	1.533,94	1.680,66