

Tabelle IV/1.4.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2010/2011 (Ernte 2011) 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	SOMMERFORMEN			SOMMERFORMEN		
	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Burgenland	38,74	339,93	378,67	34,94	314,00	348,94
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	175,29	175,29	0,00	155,26	155,26
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	4,48	4,48	0,00	4,48	4,48
Monarch	0,00	4,48	4,48	0,00	4,48	4,48
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	35,01	35,01	0,00	22,88	22,88
Modena	0,00	35,01	35,01	0,00	22,88	22,88
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	28,41	28,41	0,00	21,79	21,79
SW Kadrij	0,00	28,41	28,41	0,00	21,79	21,79
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	107,39	107,39	0,00	106,11	106,11
DK315 Waxy	0,00	13,30	13,30	0,00	13,30	13,30
NK Falkone	0,00	9,38	9,38	0,00	9,38	9,38
PR37Y12	0,00	31,64	31,64	0,00	30,66	30,66
PR38A79	0,00	9,68	9,68	0,00	9,68	9,68
PR39F58	0,00	33,57	33,57	0,00	33,57	33,57
PR39J26	0,00	9,82	9,82	0,00	9,52	9,52
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	24,45	24,45	0,00	18,55	18,55
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	24,45	24,45	0,00	18,55	18,55
Reichersberger Neu	0,00	24,45	24,45	0,00	18,55	18,55
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	38,74	73,80	112,54	34,94	73,80	108,74
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	62,40	62,40	0,00	62,40	62,40
Cardiff	0,00	22,64	22,64	0,00	22,64	22,64
ES Dominator	0,00	15,06	15,06	0,00	15,06	15,06
Sigalia	0,00	24,70	24,70	0,00	24,70	24,70
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	11,40	11,40	0,00	11,40	11,40
Carnella	0,00	11,40	11,40	0,00	11,40	11,40

Gültig für die Saison 2010/2011

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>	38,74	0,00	38,74	34,94	0,00	34,94
Billy	38,74	0,00	38,74	34,94	0,00	34,94
6. Gemüse	0,00	66,39	66,39	0,00	66,39	66,39
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	0,00	66,39	66,39	0,00	66,39	66,39
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	66,39	66,39	0,00	66,39	66,39
Kärnten	0,00	307,16	307,16	0,00	300,52	300,52
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	64,29	64,29	0,00	64,29	64,29
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	28,95	28,95	0,00	28,95	28,95
Efesos	0,00	15,64	15,64	0,00	15,64	15,64
Typhon	0,00	13,31	13,31	0,00	13,31	13,31
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	26,44	26,44	0,00	26,44	26,44
Eliseta	0,00	26,44	26,44	0,00	26,44	26,44
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
Michael	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	168,80	168,80	0,00	162,16	162,16
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	87,53	87,53	0,00	87,53	87,53
Angela	0,00	23,41	23,41	0,00	23,41	23,41
Jetset	0,00	30,04	30,04	0,00	30,04	30,04
Kenzzo	0,00	22,23	22,23	0,00	22,23	22,23
Natura	0,00	11,85	11,85	0,00	11,85	11,85
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	53,63	53,63	0,00	46,99	46,99
Gumpensteiner	0,00	53,63	53,63	0,00	46,99	46,99
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	27,64	27,64	0,00	27,64	27,64
Bioro	0,00	7,64	7,64	0,00	7,64	7,64
Gloria	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handespflanzen	0,00	72,52	72,52	0,00	72,52	72,52
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	54,48	54,48	0,00	54,48	54,48
Aligator	0,00	11,40	11,40	0,00	11,40	11,40

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Essor	0,00	43,08	43,08	0,00	43,08	43,08
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	18,04	18,04	0,00	18,04	18,04
Kärntner Hadn *)	0,00	18,04	18,04	0,00	18,04	18,04
7. Sonstige Arten	0,00	1,55	1,55	0,00	1,55	1,55
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	1,55	1,55	0,00	1,55	1,55
Apoll	0,00	1,55	1,55	0,00	1,55	1,55
Niederösterreich	75,70	1 303,22	1 378,92	55,21	1 214,47	1 269,68
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	803,80	803,80	0,00	755,03	755,03
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	76,06	76,06	0,00	58,13	58,13
Efesos	0,00	33,12	33,12	0,00	25,24	25,24
Effektiv	0,00	11,65	11,65	0,00	11,65	11,65
Max	0,00	21,24	21,24	0,00	21,24	21,24
Monarch	0,00	10,05	10,05	0,00	0,00	0,00
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	170,64	170,64	0,00	143,28	143,28
Eliseta	0,00	46,37	46,37	0,00	28,51	28,51
Eunova	0,00	11,65	11,65	0,00	11,65	11,65
Modena	0,00	12,93	12,93	0,00	12,93	12,93
Signora	0,00	32,38	32,38	0,00	25,61	25,61
Victoriana	0,00	21,23	21,23	0,00	21,23	21,23
Vienna	0,00	21,72	21,72	0,00	21,72	21,72
Wilma	0,00	24,36	24,36	0,00	21,63	21,63
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	23,85	23,85	0,00	23,85	23,85
Kornberger Mittelfrühe	0,00	23,85	23,85	0,00	23,85	23,85
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	40,93	40,93	0,00	38,94	38,94
Favorit	0,00	17,74	17,74	0,00	15,75	15,75
Sensas	0,00	14,62	14,62	0,00	14,62	14,62
SW Kronjet	0,00	8,57	8,57	0,00	8,57	8,57
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	492,32	492,32	0,00	490,83	490,83
Acces	0,00	13,74	13,74	0,00	13,74	13,74
Adevey	0,00	14,43	14,43	0,00	14,43	14,43

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Agessa	0,00	10,65	10,65	0,00	10,65	10,65
Amagrano	0,00	12,70	12,70	0,00	12,70	12,70
Amatus	0,00	5,61	5,61	0,00	5,61	5,61
Angelo	0,00	9,12	9,12	0,00	9,12	9,12
Anjou 227	0,00	19,99	19,99	0,00	19,99	19,99
Colisee	0,00	8,83	8,83	0,00	8,83	8,83
Coxximo	0,00	30,81	30,81	0,00	30,81	30,81
DK 353 Waxy	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
DK 391	0,00	12,17	12,17	0,00	12,17	12,17
DKC3511	0,00	15,90	15,90	0,00	15,90	15,90
DKC4005	0,00	5,76	5,76	0,00	5,76	5,76
DKC4190	0,00	7,27	7,27	0,00	7,27	7,27
DKC4964	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
ECO	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Emmy	0,00	9,90	9,90	0,00	9,90	9,90
Erasmus	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50	10,50
ES Beatle	0,00	6,14	6,14	0,00	6,14	6,14
ES Cirrius	0,00	9,10	9,10	0,00	9,10	9,10
ES Garant	0,00	10,66	10,66	0,00	10,66	10,66
Espresso	0,00	12,56	12,56	0,00	12,56	12,56
Fabregas	0,00	14,52	14,52	0,00	14,52	14,52
Farmduo	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Farmoso	0,00	3,40	3,40	0,00	3,40	3,40
Friedrixx	0,00	22,48	22,48	0,00	22,48	22,48
GL Aldera	0,00	6,35	6,35	0,00	6,35	6,35
GL Milana	0,00	5,29	5,29	0,00	5,29	5,29
GL Talina	0,00	5,16	5,16	0,00	5,16	5,16
GL Titan	0,00	5,67	5,67	0,00	5,67	5,67
Hendrixx	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
LG 30.306	0,00	17,72	17,72	0,00	17,72	17,72
LG3276	0,00	9,30	9,30	0,00	9,30	9,30
Millesim	0,00	5,92	5,92	0,00	5,92	5,92
Modal	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Moskita	0,00	24,24	24,24	0,00	24,24	24,24
NK Falkone	0,00	12,59	12,59	0,00	12,59	12,59
Okato	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50	10,50

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Padrino	0,00	13,75	13,75	0,00	13,75	13,75
PR39F58	0,00	6,40	6,40	0,00	6,40	6,40
Ronaldinio	0,00	38,46	38,46	0,00	36,97	36,97
Saludo	0,00	14,38	14,38	0,00	14,38	14,38
Zidane	0,00	7,25	7,25	0,00	7,25	7,25
Zlatko	0,00	7,10	7,10	0,00	7,10	7,10
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	4,07	129,87	133,94	2,06	108,27	110,33
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	14,32	14,32	0,00	12,32	12,32
Palava	0,00	14,32	14,32	0,00	12,32	12,32
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	2,06	0,00	2,06	2,06	0,00	2,06
NL-WE-61	2,06	0,00	2,06	2,06	0,00	2,06
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	2,01	97,18	99,19	0,00	77,58	77,58
Gumpensteiner	2,01	37,94	39,95	0,00	19,73	19,73
Reichersberger Neu	0,00	39,05	39,05	0,00	39,05	39,05
Steirerklee *)	0,00	20,19	20,19	0,00	18,80	18,80
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	18,37	18,37	0,00	18,37	18,37
Bioro	0,00	7,52	7,52	0,00	7,52	7,52
Gloria	0,00	10,85	10,85	0,00	10,85	10,85
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	10,15	271,48	281,63	9,56	260,35	269,91
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	230,34	230,34	0,00	219,21	219,21
Cardiff	0,00	58,69	58,69	0,00	52,86	52,86
ES Mentor	0,00	18,00	18,00	0,00	18,00	18,00
Essor	0,00	22,39	22,39	0,00	22,39	22,39
Gallec	0,00	16,52	16,52	0,00	11,22	11,22
Lotus	0,00	9,62	9,62	0,00	9,62	9,62
Petrina	0,00	19,84	19,84	0,00	19,84	19,84
Primus	0,00	14,40	14,40	0,00	14,40	14,40
Sigalia	0,00	24,70	24,70	0,00	24,70	24,70
Sinara	0,00	5,80	5,80	0,00	5,80	5,80
Sultana	0,00	40,38	40,38	0,00	40,38	40,38
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	35,00	35,00	0,00	35,00	35,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Carnella	0,00	31,50	31,50	0,00	31,50	31,50
Mirly	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	10,15	6,14	16,29	9,56	6,14	15,70
Bamby	10,15	6,14	16,29	9,56	6,14	15,70
6. Gemüse	61,48	92,95	154,43	43,59	85,70	129,29
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	61,48	92,95	154,43	43,59	85,70	129,29
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	77,67	77,67	0,00	70,42	70,42
Retzer Gold	61,48	15,28	76,76	43,59	15,28	58,87
7. Sonstige Arten	0,00	5,12	5,12	0,00	5,12	5,12
1.2.3.3. Phazelie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	5,12	5,12	0,00	5,12	5,12
Amerigo	0,00	5,12	5,12	0,00	5,12	5,12
Oberösterreich	15,00	458,66	473,66	15,00	413,42	428,42
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	85,12	85,12	0,00	70,01	70,01
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	76,43	76,43	0,00	62,97	62,97
Max	0,00	7,14	7,14	0,00	7,14	7,14
Typhon	0,00	69,29	69,29	0,00	55,83	55,83
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	8,69	8,69	0,00	7,04	7,04
Wilma	0,00	8,69	8,69	0,00	7,04	7,04
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Gumpensteiner	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Gunther	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	3,50	288,87	292,37	3,50	258,74	262,24
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	4,04	4,04	0,00	4,04	4,04
Natura	0,00	4,04	4,04	0,00	4,04	4,04

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	191,01	191,01	0,00	161,48	161,48
Gumpensteiner	0,00	6,68	6,68	0,00	6,68	6,68
Reichersberger Neu	0,00	184,33	184,33	0,00	154,80	154,80
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	3,50	93,82	97,32	3,50	93,22	96,72
Bioro	3,50	93,82	97,32	3,50	93,22	96,72
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handespflanzen	11,50	69,67	81,17	11,50	69,67	81,17
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	0,00	66,67	66,67	0,00	66,67	66,67
Lissabon	0,00	27,39	27,39	0,00	27,39	27,39
Merlin	0,00	39,28	39,28	0,00	39,28	39,28
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	11,50	3,00	14,50	11,50	3,00	14,50
Billy	11,50	3,00	14,50	11,50	3,00	14,50
Salzburg	0,00	6,59	6,59	0,00	6,59	6,59
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	6,59	6,59	0,00	6,59	6,59
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	6,59	6,59	0,00	6,59	6,59
Evelina	0,00	6,59	6,59	0,00	6,59	6,59
Steiermark	0,00	14,98	14,98	0,00	14,98	14,98
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08	6,08
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08	6,08
Effektiv	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08	6,08
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
Alexia	0,00	8,90	8,90	0,00	8,90	8,90
Summe	129,44	2.430,54	2.559,98	105,15	2.263,98	2.369,13