

Tabelle IV/1.4.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2009/2010 (Ernte 2010) in Österreich, gegliedert nach 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
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	3,00	1.095,79	1 098,79	3,00	1 022,26	1.025,26
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	176,78	176,78	0,00	169,29	169,29
Efesos	0,00	61,19	61,19	0,00	58,65	58,65
Effektiv	0,00	4,64	4,64	0,00	4,64	4,64
Monarch	0,00	45,36	45,36	0,00	44,36	44,36
Typhon	0,00	65,59	65,59	0,00	61,64	61,64
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	265,82	265,82	0,00	236,60	236,60
Eliseta	0,00	48,90	48,90	0,00	47,15	47,15
Eunova	0,00	11,50	11,50	0,00	11,50	11,50
Margret	0,00	44,89	44,89	0,00	40,22	40,22
Marthe	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Modena	0,00	64,56	64,56	0,00	55,52	55,52
Signora	0,00	38,52	38,52	0,00	36,96	36,96
Xanadu	0,00	50,45	50,45	0,00	38,25	38,25
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	19,22	19,22	0,00	19,22	19,22
Kornberger Mittelfrühe	0,00	19,22	19,22	0,00	19,22	19,22
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	3,00	86,08	89,08	3,00	80,15	83,15
Favorit	0,00	20,14	20,14	0,00	18,62	18,62
Kärntner Früher	3,00	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00
Michael	0,00	6,95	6,95	0,00	6,95	6,95
Sensas	0,00	29,18	29,18	0,00	28,68	28,68
SW Kadrijl	0,00	19,81	19,81	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	547,89	547,89	0,00	517,00	517,00
Acces	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Agessa	0,00	4,99	4,99	0,00	4,99	4,99
Amadeo	0,00	26,31	26,31	0,00	26,31	26,31
Amatus	0,00	5,42	5,42	0,00	5,42	5,42
Ambrosini	0,00	14,63	14,63	0,00	14,63	14,63

Gültig für die Saison 2009/2010

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
Amelior	0,00	27,82	27,82	0,00	27,40	27,40
Angelo	0,00	39,78	39,78	0,00	39,78	39,78
Anjou 227	0,00	15,85	15,85	0,00	15,85	15,85
Atrium	0,00	9,80	9,80	0,00	9,80	9,80
Ayrro	0,00	7,74	7,74	0,00	7,74	7,74
Birko	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Ciclixx	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00	9,00
Coxximo	0,00	21,71	21,71	0,00	21,71	21,71
DK315	0,00	21,34	21,34	0,00	21,34	21,34
DK391	0,00	13,97	13,97	0,00	13,97	13,97
DKC3511	0,00	18,95	18,95	0,00	18,95	18,95
DKC4190	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
DKC4964	0,00	7,26	7,26	0,00	4,00	4,00
ES Beatle	0,00	13,80	13,80	0,00	13,80	13,80
ES Garant	0,00	9,97	9,97	0,00	9,97	9,97
Espresso	0,00	3,21	3,21	0,00	3,21	3,21
Fabregas	0,00	17,97	17,97	0,00	17,97	17,97
Farmduo	0,00	2,64	2,64	0,00	2,64	2,64
Friedrixx	0,00	14,80	14,80	0,00	6,80	6,80
GL Aldera	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Hendrixx	0,00	11,09	11,09	0,00	11,09	11,09
KWS 5133 ECO	0,00	10,50	10,50	0,00	6,29	6,29
Lapriora	0,00	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00
LG 3258	0,00	8,00	8,00	0,00	0,00	0,00
LG3202	0,00	15,02	15,02	0,00	15,02	15,02
LG3276	0,00	13,24	13,24	0,00	13,24	13,24
Morisat	0,00	6,40	6,40	0,00	6,40	6,40
Moskita	0,00	22,35	22,35	0,00	22,35	22,35
NK Falkone	0,00	22,44	22,44	0,00	22,44	22,44
Padrino	0,00	30,06	30,06	0,00	30,06	30,06
Rafinio	0,00	2,96	2,96	0,00	2,96	2,96
Ronaldinio	0,00	30,40	30,40	0,00	30,40	30,40
Roxyy	0,00	12,02	12,02	0,00	12,02	12,02
Saxxoo	0,00	6,41	6,41	0,00	6,41	6,41
SM 70150	0,00	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00
Talentic	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Tiago	0,00	5,74	5,74	0,00	5,74	5,74
Zidane	0,00	13,30	13,30	0,00	13,30	13,30
Zlatko	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
Gumpensteiner	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	26,78	712,79	739,57	15,65	643,85	659,50
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	17,73	17,73	0,00	10,61	10,61
Palava	0,00	17,73	17,73	0,00	10,61	10,61
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	41,23	41,23	0,00	41,23	41,23
Angela	0,00	24,09	24,09	0,00	24,09	24,09
Jetset	0,00	17,14	17,14	0,00	17,14	17,14
1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	25,28	5,06	30,34	14,15	5,06	19,21
Sirius	25,28	5,06	30,34	14,15	5,06	19,21
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	506,88	506,88	0,00	449,15	449,15
Gumpensteiner	0,00	81,39	81,39	0,00	64,94	64,94
Reichersberger Neu	0,00	412,22	412,22	0,00	374,14	374,14
Steirerklee *)	0,00	13,27	13,27	0,00	10,07	10,07
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	1,50	141,89	143,39	1,50	137,80	139,30
Bioro	1,50	131,89	133,39	1,50	127,80	129,30
Gloria	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	21,70	333,51	355,21	21,70	322,35	344,05
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	21,70	309,18	330,88	21,70	298,02	319,72
Alma Ata	0,00	8,58	8,58	0,00	8,58	8,58
Cardiff	0,00	107,17	107,17	0,00	101,34	101,34
Daccor	0,00	5,78	5,78	0,00	5,78	5,78
Essor	0,00	43,09	43,09	0,00	43,09	43,09
Gallec	0,00	13,76	13,76	0,00	8,43	8,43
Lissabon	0,00	25,34	25,34	0,00	25,34	25,34
Lotus	0,00	20,91	20,91	0,00	20,91	20,91

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Merlin	0,00	46,03	46,03	0,00	46,03	46,03
Petrina	10,49	0,00	10,49	10,49	0,00	10,49
Primus	11,21	10,00	21,21	11,21	10,00	21,21
Sigalia	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
Sultana	0,00	13,52	13,52	0,00	13,52	13,52
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	24,33	24,33	0,00	24,33	24,33
Bamby	0,00	20,33	20,33	0,00	20,33	20,33
Kärntner Hadn *)	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
6. Gemüse	59,28	31,72	91,00	43,96	28,93	72,89
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	59,28	31,72	91,00	43,96	28,93	72,89
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	10,38	10,38	0,00	10,38	10,38
Retzer Gold	59,28	21,34	80,62	43,96	18,55	62,51
7. Sonstige Arten	0,00	30,81	30,81	0,00	27,60	27,60
1.2.3.3. Phazelie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	20,60	20,60	0,00	20,60	20,60
Amerigo	0,00	4,10	4,10	0,00	4,10	4,10
Oka	0,00	16,50	16,50	0,00	16,50	16,50
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	10,21	10,21	0,00	7,00	7,00
Apoll	0,00	10,21	10,21	0,00	7,00	7,00
Summe	110,76	2.209,84	2.320,60	84,31	2.050,21	2.134,52