

Tabelle IV/1.4.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2014/2015 (Ernte 2015) 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	10,70	1.465,03	1 475,73	10,70	1 404,99	1.415,69
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	172,44	172,44	0,00	163,06	163,06
Effektiv	0.00	53.14	53.14	0.00	49.42	49.42
Gregor	0.00	19.07	19.07	0.00	19.07	19.07
Max	0.00	100.23	100.23	0.00	94.57	94.57
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	5,00	216,13	221,13	5,00	207,59	212,59
Carina	5.00	0.00	5.00	5.00	0.00	5.00
Cerbinetta	0.00	52.76	52.76	0.00	50.26	50.26
Evelina	0.00	61.04	61.04	0.00	55.00	55.00
Fabiola	0.00	14.49	14.49	0.00	14.49	14.49
Salome	0.00	18.20	18.20	0.00	18.20	18.20
Vienna	0.00	6.12	6.12	0.00	6.12	6.12
Wilma	0.00	63.52	63.52	0.00	63.52	63.52
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	33,87	33,87	0,00	23,94	23,94
Kornberger Mittelfrühe	0.00	33.87	33.87	0.00	23.94	23.94
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	5,70	69,70	75,40	5,70	64,72	70,42
Kärntner Früher	5.70	0.00	5.70	5.70	0.00	5.70
Michael	0.00	12.00	12.00	0.00	7.02	7.02
Rubin *)	0.00	2.32	2.32	0.00	2.32	2.32
Sensas	0.00	32.13	32.13	0.00	32.13	32.13
SW Kadrlj	0.00	23.25	23.25	0.00	23.25	23.25
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	972,89	972,89	0,00	945,68	945,68
Adevey	0.00	14.81	14.81	0.00	14.81	14.81
Amatus	0.00	3.25	3.25	0.00	3.25	3.25
Angelo	0.00	14.26	14.26	0.00	14.26	14.26
Anjou 387	0.00	4.35	4.35	0.00	4.35	4.35
Carolinio KWS	0.00	13.55	13.55	0.00	13.55	13.55
Chapalu	0.00	13.96	13.96	0.00	13.96	13.96
Colisee	0.00	25.51	25.51	0.00	25.51	25.51
Coxximo	0.00	5.70	5.70	0.00	4.63	4.63

Gültig für die Saison 2014/2015

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
Danubio	0,00	19,21	19,21	0,00	19,21	19,21
Denny	0,00	9,66	9,66	0,00	9,66	9,66
DK315	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
DK315 Waxy	0,00	5,01	5,01	0,00	5,01	5,01
DKC3511WX	0,00	12,22	12,22	0,00	12,22	12,22
DKC3623	0,00	9,67	9,67	0,00	9,67	9,67
DKC3711	0,00	8,01	8,01	0,00	8,01	8,01
DKC4025	0,00	7,32	7,32	0,00	7,32	7,32
DKC4117	0,00	5,31	5,31	0,00	5,31	5,31
DKC4717	0,00	4,79	4,79	0,00	4,79	4,79
Emmy	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Erasmus	0,00	9,20	9,20	0,00	9,20	9,20
ES Asteroid	0,00	5,95	5,95	0,00	5,95	5,95
ES Cirrius	0,00	15,13	15,13	0,00	14,40	14,40
ES Garant	0,00	19,70	19,70	0,00	19,70	19,70
ES Palazzo	0,00	4,64	4,64	0,00	4,64	4,64
Fabregas	0,00	6,65	6,65	0,00	6,65	6,65
Farnezzo	0,00	7,85	7,85	0,00	7,85	7,85
Farmplus	0,00	13,97	13,97	0,00	13,97	13,97
Futurixx	0,00	52,49	52,49	0,00	49,58	49,58
Geoxx	0,00	34,81	34,81	0,00	34,81	34,81
GL 0214	0,00	7,77	7,77	0,00	7,77	7,77
GL Fantastic	0,00	4,43	4,43	0,00	4,43	4,43
GL Herona	0,00	5,16	5,16	0,00	5,16	5,16
GL Patrizia	0,00	9,08	9,08	0,00	5,29	5,29
GL Primavera	0,00	5,85	5,85	0,00	5,85	5,85
GL Talina	0,00	5,98	5,98	0,00	5,98	5,98
GL Tanosa	0,00	3,80	3,80	0,00	3,80	3,80
GL Titan	0,00	3,94	3,94	0,00	3,94	3,94
GL1202	0,00	9,03	9,03	0,00	9,03	9,03
GL1274	0,00	4,98	4,98	0,00	4,98	4,98
Gottardo KWS	0,00	10,02	10,02	0,00	10,02	10,02
Kwinns	0,00	6,32	6,32	0,00	6,32	6,32
KWS 2323	0,00	6,18	6,18	0,00	6,18	6,18
KWS 5133 ECO	0,00	17,11	17,11	0,00	17,11	17,11
KWS Stabil	0,00	19,64	19,64	0,00	19,64	19,64
KXB3329	0,00	4,07	4,07	0,00	4,07	4,07

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
LG30215	0,00	10,86	10,86	0,00	10,86	10,86
LG30273	0,00	20,05	20,05	0,00	20,05	20,05
LG31218	0,00	7,17	7,17	0,00	7,17	7,17
LG3202	0,00	8,30	8,30	0,00	8,30	8,30
LG3276	0,00	11,49	11,49	0,00	11,49	11,49
Liberator	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	3,90
Liprimus	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
Modal	0,00	9,95	9,95	0,00	9,95	9,95
Moskita	0,00	14,79	14,79	0,00	6,79	6,79
Movanna	0,00	10,30	10,30	0,00	10,30	10,30
NK Falkone	0,00	31,63	31,63	0,00	31,63	31,63
Okato	0,00	6,99	6,99	0,00	6,99	6,99
P7500	0,00	26,67	26,67	0,00	26,67	26,67
P8000	0,00	26,95	26,95	0,00	26,95	26,95
P8150	0,00	44,84	44,84	0,00	44,84	44,84
P9074	0,00	24,32	24,32	0,00	23,43	23,43
P9241	0,00	11,30	11,30	0,00	11,30	11,30
Padrino	0,00	15,19	15,19	0,00	15,19	15,19
Pirro	0,00	20,66	20,66	0,00	14,21	14,21
PR39F58	0,00	66,68	66,68	0,00	66,58	66,58
Pralinia	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Quentin	0,00	5,97	5,97	0,00	4,90	4,90
RGT Conexxion	0,00	33,18	33,18	0,00	30,98	30,98
Rizzo	0,00	9,32	9,32	0,00	9,32	9,32
Ronaldinio	0,00	24,43	24,43	0,00	24,43	24,43
Ronny	0,00	6,33	6,33	0,00	6,33	6,33
Rumega	0,00	7,20	7,20	0,00	7,20	7,20
SL21187	0,00	10,18	10,18	0,00	10,18	10,18
SLC23753W	0,00	3,15	3,15	0,00	3,15	3,15
Tapas	0,00	4,21	4,21	0,00	4,21	4,21
Toninio	0,00	7,20	7,20	0,00	7,20	7,20
Ulan	0,00	6,24	6,24	0,00	6,24	6,24
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	8,06	8,06	0,00	8,06	8,06
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
Cosima	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	0,00	4,56	4,56	0,00	4,56	4,56
Gumpensteiner	0.00	4,56	4.56	0.00	4.56	4.56
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	34,08	695,84	729,92	33,28	580,01	613,29
1.2.2.03. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	0,00	4,76	4,76	0,00	4,76	4,76
Marianne	0.00	4,76	4.76	0.00	4.76	4.76
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	16,48	16,48	0,00	9,31	9,31
Palava	0.00	14,32	14.32	0.00	7.15	7.15
Vlasta	0.00	2,16	2.16	0.00	2.16	2.16
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	57,56	57,56	0,00	57,56	57,56
Astronaute	0.00	29,25	29.25	0.00	29.25	29.25
Kenzzo	0.00	28,31	28.31	0.00	28.31	28.31
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	281,18	281,18	0,00	191,08	191,08
Gumpensteiner	0.00	91,03	91.03	0.00	44.81	44.81
Reichersberger Neu	0.00	190,15	190.15	0.00	146.27	146.27
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	34,08	322,24	356,32	33,28	303,68	336,96
Alexia	0.00	153,40	153.40	0.00	140.96	140.96
Bioro	26.98	93,09	120.07	26.18	91.38	117.56
Gloria	0.00	3,82	3.82	0.00	3,82	3,82
Julia	7.10	13,76	20.86	7.10	13,76	20,86
Melodie	0.00	48,13	48.13	0.00	43,72	43,72
Merkur	0.00	10,04	10.04	0.00	10,04	10,04
1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
Toplesa	0.00	2,70	2.70	0.00	2,70	2,70
1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	10,92	10,92	0,00	10,92	10,92
Otsaat Dr. Baumanns	0.00	10,92	10.92	0.00	10,92	10,92
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	141,84	811,12	952,96	141,84	768,11	909,95
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	63,77	706,11	769,88	63,77	694,10	757,87
Amandine	0.00	44,76	44.76	0.00	40,84	40,84
ES Dominator	0.00	92,33	92.33	0.00	85,75	85,75
ES Mentor	0.00	169,89	169.89	0.00	168,38	168,38
ES Senator	0.00	23,16	23.16	0.00	23,16	23,16

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Gallec	0,00	67,34	67,34	0,00	67,34	67,34
Herta PZO	5,50	0,00	5,50	5,50	0,00	5,50
Korus	0,00	56,75	56,75	0,00	56,75	56,75
Merlin	0,00	25,55	25,55	0,00	25,55	25,55
Naya	0,00	6,47	6,47	0,00	6,47	6,47
Obelix	5,50	0,00	5,50	5,50	0,00	5,50
Primus	52,77	0,00	52,77	52,77	0,00	52,77
Sigalia	0,00	69,95	69,95	0,00	69,95	69,95
Silvia PZO	0,00	14,57	14,57	0,00	14,57	14,57
Sultana	0,00	28,40	28,40	0,00	28,40	28,40
SY Livius	0,00	51,46	51,46	0,00	51,46	51,46
Tiguan	0,00	23,42	23,42	0,00	23,42	23,42
Tourmaline	0,00	19,76	19,76	0,00	19,76	19,76
Viola	0,00	12,30	12,30	0,00	12,30	12,30
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	56,03	56,03	0,00	32,74	32,74
Carnella	0,00	56,03	56,03	0,00	32,74	32,74
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	78,07	48,98	127,05	78,07	41,27	119,34
Bamby	0,00	32,89	32,89	0,00	26,16	26,16
Billy	78,07	9,95	88,02	78,07	8,97	87,04
Kärntner Hadn *)	0,00	6,14	6,14	0,00	6,14	6,14
5. Beta-Rüben	0,00	1,87	1,87	0,00	0,00	0,00
1.4.1. Zuckerruebe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i>	0,00	1,87	1,87	0,00	0,00	0,00
Marino	0,00	1,87	1,87	0,00	0,00	0,00
6. Kartoffel	26,16	201,48	227,64	26,16	201,48	228,10
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	26,16	201,48	227,64	26,16	201,48	228,10
Agata	0,00	6,63	6,63	0,00	6,63	6,63
Agria	0,00	12,37	12,37	0,00	12,37	12,37
Alonso	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Annabelle	0,00	8,16	8,16	0,00	8,16	8,16
Anuschka	0,00	25,15	25,15	0,00	25,15	25,15
Bionta	3,67	0,00	3,67	3,67	0,00	3,67
Desiree	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
Ditta	18,98	88,92	107,90	18,98	88,92	107,90

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Eurostarch	0,00	3,86	3,86	0,00	3,86	3,86
Gunda	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
Hermes	0,00	16,98	16,98	0,00	16,98	16,98
Husar	1,07	0,30	1,37	1,07	0,30	1,37
Jelly	0,00	2,25	2,25	0,00	2,25	2,25
Kuras	0,00	8,71	8,71	0,00	8,71	8,71
Laura	0,00	7,47	7,47	0,00	7,47	7,47
Lilly	0,00	4,39	4,39	0,00	4,39	4,39
Nicola	0,00	5,85	5,85	0,00	5,85	5,85
Ostara	1,94	0,00	1,94	1,94	0,00	1,94
Pluto	0,00	1,94	1,94	0,00	1,94	1,94
Princess	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Valeria	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
7. Gemüse	46,28	109,16	155,44	46,28	80,30	126,58
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	46,28	109,16	155,44	46,28	80,30	126,58
GL Classic	0,00	42,09	42,09	0,00	42,09	42,09
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	66,08	66,08	0,00	37,22	37,22
Retzer Gold	46,28	0,99	47,27	46,28	0,99	47,27
8. Sonstige Arten	0,00	87,84	87,84	0,00	72,48	72,48
1.2.3.3. Phazelie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	74,98	74,98	0,00	70,98	70,98
Balo	0,00	54,25	54,25	0,00	54,25	54,25
Beehappy	0,00	20,73	20,73	0,00	16,73	16,73
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	12,86	12,86	0,00	1,50	1,50
Apoll	0,00	12,86	12,86	0,00	1,50	1,50
Summe	259,06	3.380,40	3.639,46	258,26	3.115,43	3.374,15