

Tabelle IV/1.4.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2016/2017 (Ernte 2017) 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	1,83	1.891,31	1 893,14	1,83	1 741,46	1.743,29
1.1.01. Nackthafer - <i>Avena nuda</i>	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
Ebners Nackthafer *)	0.00	1.50	1.50	0.00	1.50	1.50
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	243,65	243,65	0,00	161,08	161,08
Earl	0.00	49.27	49.27	0.00	31.19	31.19
Effektiv	0.00	32.47	32.47	0.00	24.66	24.66
Max	0.00	92.81	92.81	0.00	85.01	85.01
Prokop	0.00	69.10	69.10	0.00	20.22	20.22
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	183,98	183,98	0,00	172,26	172,26
Cerbinetta	0.00	19.93	19.93	0.00	19.93	19.93
Evelina	0.00	65.10	65.10	0.00	53.38	53.38
Regency	0.00	39.40	39.40	0.00	39.40	39.40
RGT Planet	0.00	17.79	17.79	0.00	17.79	17.79
Wilma	0.00	41.76	41.76	0.00	41.76	41.76
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	0,00	5,37	5,37	0,00	3,77	3,77
Kornberger Mittelfrühe	0.00	5.37	5.37	0.00	3.77	3.77
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	1,83	88,44	90,27	1,83	87,24	89,07
Kärntner Früher	1.83	3.78	5.61	1.83	3.78	5.61
KWS Mistral	0.00	10.27	10.27	0.00	10.27	10.27
KWS Solanus	0.00	5.50	5.50	0.00	5.50	5.50
Liskamm	0.00	35.99	35.99	0.00	35.99	35.99
Sensas	0.00	32.90	32.90	0.00	31.70	31.70
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	0,00	7,99	7,99	0,00	7,99	7,99
Doridur	0.00	7.99	7.99	0.00	7.99	7.99
1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i>	0,00	6,84	6,84	0,00	6,84	6,84
Somtri	0.00	6.84	6.84	0.00	6.84	6.84
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	1 353,54	1 353,54	0,00	1 300,78	1 300,78
Adevey	0.00	12.42	12.42	0.00	12.22	12.22
AIC15B002	0.00	4.26	4.26	0.00	4.26	4.26

Gültig für die Saison 2016/2017

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
Amaverde	0,00	7,65	7,65	0,00	7,65	7,65
Amaveritas	0,00	5,91	5,91	0,00	5,91	5,91
Baychaka	0,00	6,81	6,81	0,00	6,81	6,81
Benedictio KWS	0,00	56,91	56,91	0,00	56,91	56,91
Cathy	0,00	14,30	14,30	0,00	14,30	14,30
Colisee	0,00	23,48	23,48	0,00	23,48	23,48
Coxximo	0,00	22,62	22,62	0,00	22,62	22,62
Danubio	0,00	36,17	36,17	0,00	33,97	33,97
Dariano	0,00	1,51	1,51	0,00	1,51	1,51
Daridor	0,00	2,24	2,24	0,00	2,24	2,24
Davos	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
DKC3623	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
DKC4431	0,00	13,80	13,80	0,00	13,80	13,80
DKC4541	0,00	8,13	8,13	0,00	8,13	8,13
DKC4717	0,00	4,81	4,81	0,00	4,81	4,81
Dublino	0,00	7,65	7,65	0,00	7,65	7,65
ES Asteroid	0,00	28,64	28,64	0,00	28,64	28,64
ES Gallery	0,00	19,74	19,74	0,00	19,74	19,74
Fabregas	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Farmfire	0,00	9,14	9,14	0,00	9,14	9,14
Fausteen	0,00	9,90	9,90	0,00	9,90	9,90
Feuerstein	0,00	4,89	4,89	0,00	4,89	4,89
Figaro	0,00	8,02	8,02	0,00	8,02	8,02
Fortop	0,00	5,43	5,43	0,00	5,43	5,43
Futurixx	0,00	56,42	56,42	0,00	50,95	50,95
Geoxx	0,00	46,88	46,88	0,00	46,88	46,88
GL Talina	0,00	2,97	2,97	0,00	2,97	2,97
GL Tanosa	0,00	4,47	4,47	0,00	4,47	4,47
GL1202	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Gottardo KWS	0,00	11,21	11,21	0,00	11,21	11,21
Isanto	0,00	15,50	15,50	0,00	15,50	15,50
Juliett	0,00	9,19	9,19	0,00	9,19	9,19
Kanonier	0,00	16,67	16,67	0,00	15,82	15,82
Karibous	0,00	9,24	9,24	0,00	9,24	9,24
Keops	0,00	28,91	28,91	0,00	28,91	28,91
Kosmal	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Kwinns	0,00	9,09	9,09	0,00	9,09	9,09

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KWS Stabil	0,00	45,15	45,15	0,00	45,09	45,09
KXB 5010	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Landlord	0,00	6,81	6,81	0,00	6,81	6,81
LG30179	0,00	1,74	1,74	0,00	1,74	1,74
LG30215	0,00	29,46	29,46	0,00	29,46	29,46
LG30273	0,00	25,69	25,69	0,00	25,69	25,69
LG31233	0,00	12,39	12,39	0,00	12,19	12,19
LG3385	0,00	10,60	10,60	0,00	10,60	10,60
Liberator	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Marezzigo	0,00	5,40	5,40	0,00	5,40	5,40
Milkstar	0,00	7,99	7,99	0,00	7,99	7,99
Modal	0,00	16,89	16,89	0,00	16,09	16,09
Movanna	0,00	13,00	13,00	0,00	7,04	7,04
Oxanna	0,00	2,88	2,88	0,00	2,88	2,88
P0725	0,00	18,82	18,82	0,00	18,82	18,82
P7500	0,00	50,39	50,39	0,00	50,39	50,39
P7515	0,00	29,07	29,07	0,00	29,07	29,07
P8150	0,00	15,34	15,34	0,00	15,31	15,31
P8307	0,00	34,33	34,33	0,00	34,33	34,33
P8333	0,00	37,78	37,78	0,00	37,78	37,78
P8666	0,00	42,11	42,11	0,00	42,11	42,11
P9074	0,00	18,71	18,71	0,00	18,71	18,71
P9241	0,00	33,80	33,80	0,00	33,80	33,80
P9911	0,00	8,62	8,62	0,00	8,62	8,62
Padrino	0,00	21,69	21,69	0,00	21,31	21,31
Perrero	0,00	24,40	24,40	0,00	24,30	24,30
Pirro	0,00	18,11	18,11	0,00	18,11	18,11
PM Paolo	0,00	9,74	9,74	0,00	9,74	9,74
PR39F58	0,00	46,33	46,33	0,00	46,26	46,26
Pralinia	0,00	6,31	6,31	0,00	0,00	0,00
Quentin	0,00	17,95	17,95	0,00	15,61	15,61
RGT Conexxion	0,00	28,48	28,48	0,00	28,48	28,48
RGT Lexxtour	0,00	13,96	13,96	0,00	13,96	13,96
RGT Lipexx	0,00	3,33	3,33	0,00	3,33	3,33
Ronaldinio	0,00	31,38	31,38	0,00	17,88	17,88
Ronny	0,00	7,55	7,55	0,00	7,55	7,55
Rubesto	0,00	9,02	9,02	0,00	5,62	5,62

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Rukraft	0,00	6,93	6,93	0,00	6,93	6,93
Rywal	0,00	3,85	3,85	0,00	3,85	3,85
Saludo	0,00	35,41	35,41	0,00	28,91	28,91
SL24167	0,00	7,60	7,60	0,00	7,60	7,60
SY Talisman	0,00	15,58	15,58	0,00	15,58	15,58
Toninio	0,00	6,89	6,89	0,00	6,89	6,89
Ulan	0,00	8,39	8,39	0,00	4,00	4,00
Zesarius	0,00	4,55	4,55	0,00	4,55	4,55
Zlatko	0,00	1,64	1,64	0,00	1,64	1,64
2. Gräser inkl. Rasengräser	0,00	15,91	15,91	0,00	8,67	8,67
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	3,46	3,46	0,00	0,00	0,00
Cosima	0,00	3,46	3,46	0,00	0,00	0,00
1.2.1.18. Englisches Raygras - <i>Lolium perenne</i>	0,00	3,78	3,78	0,00	0,00	0,00
Artesia	0,00	3,78	3,78	0,00	0,00	0,00
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium hybridum</i>	0,00	8,67	8,67	0,00	8,67	8,67
Gumpensteiner	0,00	8,67	8,67	0,00	8,67	8,67
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	25,34	750,09	775,43	18,24	678,64	696,88
1.2.2.05. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	0,00	9,47	9,47	0,00	9,47	9,47
Marianne	0,00	9,47	9,47	0,00	9,47	9,47
1.2.2.16. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	8,10	13,42	21,52	1,00	12,81	13,81
La Rocca	8,10	4,33	12,43	1,00	4,33	5,33
Palava	0,00	9,09	9,09	0,00	8,48	8,48
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	66,18	66,18	0,00	66,18	66,18
Astronaute	0,00	40,22	40,22	0,00	40,22	40,22
Tip	0,00	25,96	25,96	0,00	25,96	25,96
1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	0,00	275,93	275,93	0,00	206,01	206,01
Gumpensteiner	0,00	144,35	144,35	0,00	100,72	100,72
Reichersberger Neu	0,00	131,58	131,58	0,00	105,29	105,29
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	17,24	315,03	332,27	17,24	314,11	331,35
Alexia	0,00	85,60	85,60	0,00	84,68	84,68
Bioro	17,24	108,44	125,68	17,24	108,44	125,68

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Gloria	0,00	7,52	7,52	0,00	7,52	7,52
Julia	0,00	38,77	38,77	0,00	38,77	38,77
Melodie	0,00	51,34	51,34	0,00	51,34	51,34
Merkur	0,00	23,36	23,36	0,00	23,36	23,36
1.2.2.42. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	0,00	38,56	38,56	0,00	38,56	38,56
Slovena	0,00	38,56	38,56	0,00	38,56	38,56
1.2.2.43. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	31,50	31,50	0,00	31,50	31,50
Ostsaat Dr. Baumanns	0,00	31,50	31,50	0,00	31,50	31,50
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	91,61	856,95	948,56	91,61	852,28	943,89
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	91,61	710,74	802,35	91,61	706,07	797,68
Abelina	0,00	34,72	34,72	0,00	34,72	34,72
Albenga	0,00	10,07	10,07	0,00	10,07	10,07
Alexa	0,00	19,96	19,96	0,00	19,96	19,96
Amandine	0,00	32,62	32,62	0,00	27,95	27,95
Angelica	0,00	18,84	18,84	0,00	18,84	18,84
Antonia	0,00	21,17	21,17	0,00	21,17	21,17
Bettina	0,00	62,55	62,55	0,00	62,55	62,55
ES Mentor	0,00	176,19	176,19	0,00	176,19	176,19
ES Senator	0,00	24,45	24,45	0,00	24,45	24,45
Gallec	14,74	6,76	21,50	14,74	6,76	21,50
Korus	10,80	0,00	10,80	10,80	0,00	10,80
Lenka	0,00	83,90	83,90	0,00	83,90	83,90
Obélix	0,00	45,84	45,84	0,00	45,84	45,84
Primus	25,97	0,00	25,97	25,97	0,00	25,97
Sigalia	0,00	65,40	65,40	0,00	65,40	65,40
Sultana	0,00	37,83	37,83	0,00	37,83	37,83
SY Livius	0,00	46,73	46,73	0,00	46,73	46,73
Taifun 3	10,00	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00
Toutatis	9,81	0,00	9,81	9,81	0,00	9,81
Viola	0,00	23,71	23,71	0,00	23,71	23,71
Xonia	20,29	0,00	20,29	20,29	0,00	20,29
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	57,76	57,76	0,00	57,76	57,76
Carnella	0,00	57,76	57,76	0,00	57,76	57,76
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	88,45	88,45	0,00	88,45	88,45

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Bamby	0,00	13,58	13,58	0,00	13,58	13,58
Billy	0,00	59,47	59,47	0,00	59,47	59,47
Kärntner Hadn *)	0,00	15,40	15,40	0,00	15,40	15,40
6. Kartoffel	30,29	189,99	220,28	29,26	189,63	218,89
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	30,29	189,99	220,28	29,26	189,63	218,89
Agata	0,00	4,78	4,78	0,00	4,78	4,78
Agria	0,00	11,84	11,84	0,00	11,84	11,84
Annabelle	0,00	5,84	5,84	0,00	5,84	5,84
Anuschka	0,00	12,65	12,65	0,00	12,65	12,65
Ballerina	0,00	8,50	8,50	0,00	8,50	8,50
Bionta	2,57	0,00	2,57	2,57	0,00	2,57
Desiree	0,47	0,00	0,47	0,47	0,00	0,47
Ditta	24,32	90,53	114,85	23,29	90,53	113,82
Eurostarch	0,00	6,59	6,59	0,00	6,59	6,59
Hermes	0,00	17,79	17,79	0,00	17,79	17,79
Kuras	0,00	10,46	10,46	0,00	10,46	10,46
Laura	0,00	8,46	8,46	0,00	8,46	8,46
Lilly	0,00	3,02	3,02	0,00	3,02	3,02
Melody	0,00	0,37	0,37	0,00	0,37	0,37
Nicola	0,90	3,40	4,30	0,90	3,40	4,30
Ostara	2,03	0,36	2,39	2,03	0,00	2,03
Princess	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
Solo	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Trabant	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
7. Gemüse	60,97	52,57	113,54	32,76	52,57	85,33
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	60,97	52,57	113,54	32,76	52,57	85,33
GL Classic	0,00	11,73	11,73	0,00	11,73	11,73
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	36,75	36,75	0,00	36,75	36,75
Retzer Gold	60,97	4,09	65,06	32,76	4,09	36,85
8. Sonstige Arten	0,00	11,66	11,66	0,00	11,66	11,66
1.2.3.3. Phazelle - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	11,66	11,66	0,00	11,66	11,66
Amerigo	0,00	11,66	11,66	0,00	11,66	11,66

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Summe	210,04	3.768,48	3.978,52	173,70	3.534,91	3.708,61