

**Tabelle IV/1.4.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgutvermehrungen der Saison 2011/2012 (Ernte 2012) 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
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>3,92</b>	<b>1.166,31</b>	<b>1 170,23</b>	<b>3,92</b>	<b>1 111,01</b>	<b>1.114,93</b>
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>141,48</b>	<b>141,48</b>	<b>0,00</b>	<b>123,55</b>	<b>123,55</b>
Efesos	0.00	41.20	41.20	0.00	41.20	41.20
Effektiv	0.00	19.60	19.60	0.00	19.00	19.00
Max	0.00	71.36	71.36	0.00	54.03	54.03
Monarch	0.00	9.32	9.32	0.00	9.32	9.32
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>233,33</b>	<b>233,33</b>	<b>0,00</b>	<b>225,83</b>	<b>225,83</b>
Agrippina	0.00	12.61	12.61	0.00	12.61	12.61
Eliseta	0.00	26.09	26.09	0.00	26.09	26.09
Eunova	0.00	15.40	15.40	0.00	15.40	15.40
Evelina	0.00	42.75	42.75	0.00	39.75	39.75
Modena	0.00	30.78	30.78	0.00	30.78	30.78
Signora	0.00	15.61	15.61	0.00	15.61	15.61
Victoriana	0.00	19.05	19.05	0.00	14.55	14.55
Vienna	0.00	20.00	20.00	0.00	20.00	20.00
Wilma	0.00	51.04	51.04	0.00	51.04	51.04
<b>1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>9,83</b>	<b>9,83</b>	<b>0,00</b>	<b>9,83</b>	<b>9,83</b>
Kornberger Mittelfrühe	0.00	9.83	9.83	0.00	9.83	9.83
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>3,92</b>	<b>54,60</b>	<b>58,52</b>	<b>3,92</b>	<b>54,60</b>	<b>58,52</b>
Kärntner Früher	3.92	0.00	3.92	3.92	0.00	3.92
Michael	0.00	6.95	6.95	0.00	6.95	6.95
Sensas	0.00	21.75	21.75	0.00	21.75	21.75
SW Kadrilj	0.00	15.90	15.90	0.00	15.90	15.90
SW Kronjet	0.00	10.00	10.00	0.00	10.00	10.00
<b>1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i></b>	<b>0,00</b>	<b>727,07</b>	<b>727,07</b>	<b>0,00</b>	<b>697,20</b>	<b>697,20</b>
Adevey	0.00	7.49	7.49	0.00	7.49	7.49
Amamonte	0.00	4.90	4.90	0.00	4.90	4.90
Amanatidis	0.00	4.53	4.53	0.00	4.53	4.53
Amatus	0.00	5.98	5.98	0.00	5.98	5.98
Angelo	0.00	26.36	26.36	0.00	26.36	26.36

Gültig für die Saison 2011/2012

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
Anjou 387	0,00	9,45	9,45	0,00	9,45	9,45
Borelli	0,00	10,68	10,68	0,00	10,68	10,68
Colisee	0,00	25,76	25,76	0,00	25,76	25,76
DK 391	0,00	14,13	14,13	0,00	14,13	14,13
DKC2971	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
DKC3511	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
DKC4117	0,00	8,78	8,78	0,00	8,78	8,78
DKC4190	0,00	10,97	10,97	0,00	7,97	7,97
DKC4964	0,00	10,40	10,40	0,00	10,40	10,40
Dodixx	0,00	9,80	9,80	0,00	9,80	9,80
EH4207	0,00	7,41	7,41	0,00	7,41	7,41
Eliot HT AB	0,00	11,71	11,71	0,00	11,71	11,71
Emmy	0,00	9,09	9,09	0,00	9,09	9,09
Erasmus	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
ES Garant	0,00	14,79	14,79	0,00	13,40	13,40
ES Palazzo	0,00	5,32	5,32	0,00	5,32	5,32
ES Prolog	0,00	12,38	12,38	0,00	8,68	8,68
Fabregas	0,00	26,12	26,12	0,00	26,12	26,12
Farmgold	0,00	3,74	3,74	0,00	3,74	3,74
Farmstar	0,00	6,80	6,80	0,00	6,80	6,80
Futurixx	0,00	29,45	29,45	0,00	22,05	22,05
Geoxx	0,00	32,97	32,97	0,00	32,97	32,97
GL Aldera	0,00	16,03	16,03	0,00	16,03	16,03
GL Milana	0,00	6,28	6,28	0,00	6,28	6,28
GL Titan	0,00	3,92	3,92	0,00	3,92	3,92
Isanto	0,00	10,60	10,60	0,00	10,60	10,60
KWS 5133 ECO	0,00	6,89	6,89	0,00	6,89	6,89
Lakti CS	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
LG 30.306	0,00	9,34	9,34	0,00	9,34	9,34
LG 3258	0,00	10,46	10,46	0,00	10,46	10,46
LG3202	0,00	13,15	13,15	0,00	13,15	13,15
LG3276	0,00	15,89	15,89	0,00	15,89	15,89
Millesim	0,00	19,00	19,00	0,00	19,00	19,00
Modal	0,00	9,21	9,21	0,00	9,21	9,21
Mogador	0,00	7,13	7,13	0,00	7,13	7,13
Monalie	0,00	6,68	6,68	0,00	6,68	6,68
Moskita	0,00	4,80	4,80	0,00	4,80	4,80

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
NK Octet	0,00	13,94	13,94	0,00	13,94	13,94
Okato	0,00	10,79	10,79	0,00	10,79	10,79
P8000	0,00	16,46	16,46	0,00	14,46	14,46
P8400	0,00	29,95	29,95	0,00	17,57	17,57
Padrino	0,00	18,68	18,68	0,00	18,68	18,68
PR37Y12	0,00	31,70	31,70	0,00	31,70	31,70
PR38A22	0,00	13,77	13,77	0,00	13,77	13,77
PR38A79	0,00	42,09	42,09	0,00	42,09	42,09
PR39F58	0,00	32,29	32,29	0,00	32,29	32,29
Ronaldinio	0,00	34,75	34,75	0,00	34,75	34,75
<b>2. Gräser inkl. Rasengräser</b>	<b>0,00</b>	<b>12,84</b>	<b>12,84</b>	<b>0,00</b>	<b>7,34</b>	<b>7,34</b>
<b>1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>7,34</b>	<b>7,34</b>	<b>0,00</b>	<b>7,34</b>	<b>7,34</b>
Gumpensteiner	0,00	7,34	7,34	0,00	7,34	7,34
<b>1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i></b>	<b>0,00</b>	<b>5,50</b>	<b>5,50</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Gunther	0,00	5,50	5,50	0,00	0,00	0,00
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>6,28</b>	<b>608,16</b>	<b>614,44</b>	<b>6,28</b>	<b>533,85</b>	<b>540,13</b>
<b>1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>9,00</b>	<b>9,00</b>	<b>0,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>
Palava	0,00	9,00	9,00	0,00	7,00	7,00
<b>1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>52,27</b>	<b>52,27</b>	<b>0,00</b>	<b>52,27</b>	<b>52,27</b>
Alvesta	0,00	22,97	22,97	0,00	22,97	22,97
Kenzzo	0,00	26,30	26,30	0,00	26,30	26,30
Natura	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
<b>1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i></b>	<b>3,28</b>	<b>0,00</b>	<b>3,28</b>	<b>3,28</b>	<b>0,00</b>	<b>3,28</b>
Sirius	3,28	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28
<b>1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i></b>	<b>0,00</b>	<b>345,70</b>	<b>345,70</b>	<b>0,00</b>	<b>280,18</b>	<b>280,18</b>
Gumpensteiner	0,00	83,45	83,45	0,00	47,72	47,72
Reichersberger Neu	0,00	255,34	255,34	0,00	225,55	225,55
Steirerklee *)	0,00	6,91	6,91	0,00	6,91	6,91
<b>1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>3,00</b>	<b>167,47</b>	<b>170,47</b>	<b>3,00</b>	<b>160,68</b>	<b>163,68</b>
Bioro	3,00	51,34	54,34	3,00	49,84	52,84
Julia	0,00	116,13	116,13	0,00	110,84	110,84

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>13,12</b>	<b>13,12</b>	<b>0,00</b>	<b>13,12</b>	<b>13,12</b>
Ebena	0,00	8,16	8,16	0,00	8,16	8,16
Toplesa	0,00	4,96	4,96	0,00	4,96	4,96
<b>1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>20,60</b>	<b>20,60</b>	<b>0,00</b>	<b>20,60</b>	<b>20,60</b>
Otsaat Dr. Baumanns	0,00	20,60	20,60	0,00	20,60	20,60
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>51,40</b>	<b>604,85</b>	<b>656,25</b>	<b>48,40</b>	<b>577,14</b>	<b>625,54</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>16,94</b>	<b>466,04</b>	<b>482,98</b>	<b>13,94</b>	<b>442,04</b>	<b>455,98</b>
Aligator	0,00	37,27	37,27	0,00	37,27	37,27
Amphor	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
Cardiff	0,00	55,17	55,17	0,00	49,68	49,68
ES Dominator	0,00	23,37	23,37	0,00	23,37	23,37
ES Mentor	0,00	76,84	76,84	0,00	76,84	76,84
Essor	0,00	19,70	19,70	0,00	19,70	19,70
Flavia	0,00	19,26	19,26	0,00	19,26	19,26
Gallec	0,00	18,72	18,72	0,00	18,72	18,72
Lissabon	0,00	36,21	36,21	0,00	36,21	36,21
Lotus	0,00	10,74	10,74	0,00	10,74	10,74
Merlin	0,00	38,50	38,50	0,00	38,50	38,50
Petrina	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88	21,88
Primus	8,74	0,00	8,74	5,74	0,00	5,74
Proteix	4,40	9,29	13,69	4,40	9,29	13,69
Sigalia	0,00	37,78	37,78	0,00	37,78	37,78
Suedina	3,80	10,89	14,69	3,80	6,03	9,83
Sultana	0,00	44,42	44,42	0,00	30,77	30,77
<b>1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>81,49</b>	<b>81,49</b>	<b>0,00</b>	<b>77,78</b>	<b>77,78</b>
Carnella	0,00	81,49	81,49	0,00	77,78	77,78
<b>1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i></b>	<b>34,46</b>	<b>57,32</b>	<b>91,78</b>	<b>34,46</b>	<b>57,32</b>	<b>91,78</b>
Bamby	0,00	4,43	4,43	0,00	4,43	4,43
Billy	34,46	35,19	69,65	34,46	35,19	69,65
Kärntner Hadn *)	0,00	17,70	17,70	0,00	17,70	17,70
<b>5. Beta-Rüben</b>	<b>0,00</b>	<b>1,15</b>	<b>1,15</b>	<b>0,00</b>	<b>1,15</b>	<b>1,15</b>
<b>1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i></b>	<b>0,00</b>	<b>1,15</b>	<b>1,15</b>	<b>0,00</b>	<b>1,15</b>	<b>1,15</b>
Serenada KWS	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>6. Gemüse</b>	<b>32,88</b>	<b>12,68</b>	<b>45,56</b>	<b>22,14</b>	<b>5,69</b>	<b>27,83</b>
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	32,88	12,68	45,56	22,14	5,69	27,83
Retzer Gold	32,88	12,68	45,56	22,14	5,69	27,83
<b>7. Sonstige Arten</b>	<b>0,00</b>	<b>73,09</b>	<b>73,09</b>	<b>0,00</b>	<b>73,09</b>	<b>73,09</b>
1.2.3.3. Phazellie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	0,00	73,09	73,09	0,00	73,09	73,09
Amerigo	0,00	14,71	14,71	0,00	14,71	14,71
Lisette	0,00	58,38	58,38	0,00	58,38	58,38
<b>Summe</b>	<b>94,48</b>	<b>2.479,08</b>	<b>2.573,56</b>	<b>80,74</b>	<b>2.309,27</b>	<b>2.390,01</b>