

**Tabelle IV/1.4.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2016/2017 (Ernte 2017) 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	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>Burgenland</b>	<b>26,29</b>	<b>684,94</b>	<b>711,23</b>	<b>26,29</b>	<b>635,76</b>	<b>662,05</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>533,99</b>	<b>533,99</b>	<b>0,00</b>	<b>484,81</b>	<b>484,81</b>
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	48,88	48,88	0,00	0,00	0,00
Prokop	0,00	48,88	48,88	0,00	0,00	0,00
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	0,00	28,99	28,99	0,00	28,99	28,99
Liskamm	0,00	28,99	28,99	0,00	28,99	28,99
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	456,12	456,12	0,00	455,82	455,82
Adevey	0,00	1,62	1,62	0,00	1,62	1,62
Danubio	0,00	25,19	25,19	0,00	25,19	25,19
Futurixx	0,00	42,07	42,07	0,00	41,77	41,77
Geoxx	0,00	46,88	46,88	0,00	46,88	46,88
Kwinns	0,00	9,09	9,09	0,00	9,09	9,09
KWS Stabil	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
LG31233	0,00	5,79	5,79	0,00	5,79	5,79
LG3385	0,00	10,60	10,60	0,00	10,60	10,60
P0725	0,00	18,82	18,82	0,00	18,82	18,82
P7500	0,00	45,00	45,00	0,00	45,00	45,00
P7515	0,00	29,07	29,07	0,00	29,07	29,07
P8150	0,00	7,93	7,93	0,00	7,93	7,93
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
PR39F58	0,00	23,24	23,24	0,00	23,24	23,24
SY Talisman	0,00	2,47	2,47	0,00	2,47	2,47
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>0,00</b>	<b>35,78</b>	<b>35,78</b>	<b>0,00</b>	<b>35,78</b>	<b>35,78</b>
1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00

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
Astronaute	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
<b>1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>0,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>
Bioro	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
<b>1.2.2.42. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>19,78</b>	<b>19,78</b>	<b>0,00</b>	<b>19,78</b>	<b>19,78</b>
Slovena	0,00	19,78	19,78	0,00	19,78	19,78
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>26,29</b>	<b>110,87</b>	<b>137,16</b>	<b>26,29</b>	<b>110,87</b>	<b>137,16</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>26,29</b>	<b>100,93</b>	<b>127,22</b>	<b>26,29</b>	<b>100,93</b>	<b>127,22</b>
ES Mentor	0,00	46,29	46,29	0,00	46,29	46,29
Lenka	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Obélix	0,00	18,51	18,51	0,00	18,51	18,51
SY Livius	0,00	31,13	31,13	0,00	31,13	31,13
Taifun 3	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00
Xonia	20,29	0,00	20,29	20,29	0,00	20,29
<b>1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>9,94</b>	<b>9,94</b>	<b>0,00</b>	<b>9,94</b>	<b>9,94</b>
Carnella	0,00	9,94	9,94	0,00	9,94	9,94
<b>7. Gemüse</b>	<b>0,00</b>	<b>4,30</b>	<b>4,30</b>	<b>0,00</b>	<b>4,30</b>	<b>4,30</b>
<b>2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i></b>	<b>0,00</b>	<b>4,30</b>	<b>4,30</b>	<b>0,00</b>	<b>4,30</b>	<b>4,30</b>
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
<b>Kärnten</b>	<b>1,83</b>	<b>243,70</b>	<b>245,53</b>	<b>1,83</b>	<b>226,67</b>	<b>228,50</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>1,83</b>	<b>23,15</b>	<b>24,98</b>	<b>1,83</b>	<b>15,85</b>	<b>17,68</b>
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>11,46</b>	<b>11,46</b>	<b>0,00</b>	<b>4,16</b>	<b>4,16</b>
Max	0,00	11,46	11,46	0,00	4,16	4,16
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>11,69</b>	<b>11,69</b>	<b>0,00</b>	<b>11,69</b>	<b>11,69</b>
Evelina	0,00	11,69	11,69	0,00	11,69	11,69
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>1,83</b>	<b>0,00</b>	<b>1,83</b>	<b>1,83</b>	<b>0,00</b>	<b>1,83</b>
Kärntner Früher	1,83	0,00	1,83	1,83	0,00	1,83
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>0,00</b>	<b>123,95</b>	<b>123,95</b>	<b>0,00</b>	<b>114,22</b>	<b>114,22</b>
<b>1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>48,32</b>	<b>48,32</b>	<b>0,00</b>	<b>48,32</b>	<b>48,32</b>

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Astronaute	0,00	22,36	22,36	0,00	22,36	22,36
Tip	0,00	25,96	25,96	0,00	25,96	25,96
<b>1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i></b>	<b>0,00</b>	<b>52,20</b>	<b>52,20</b>	<b>0,00</b>	<b>42,47</b>	<b>42,47</b>
Gumpensteiner	0,00	52,20	52,20	0,00	42,47	42,47
<b>1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>23,43</b>	<b>23,43</b>	<b>0,00</b>	<b>23,43</b>	<b>23,43</b>
Bioro	0,00	23,43	23,43	0,00	23,43	23,43
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>0,00</b>	<b>91,60</b>	<b>91,60</b>	<b>0,00</b>	<b>91,60</b>	<b>91,60</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>0,00</b>	<b>68,19</b>	<b>68,19</b>	<b>0,00</b>	<b>68,19</b>	<b>68,19</b>
ES Mentor	0,00	48,16	48,16	0,00	48,16	48,16
ES Senator	0,00	20,03	20,03	0,00	20,03	20,03
<b>1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>23,41</b>	<b>23,41</b>	<b>0,00</b>	<b>23,41</b>	<b>23,41</b>
Billy	0,00	8,01	8,01	0,00	8,01	8,01
Kärntner Hadn *)	0,00	15,40	15,40	0,00	15,40	15,40
<b>7. Gemüse</b>	<b>0,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>
<b>2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i></b>	<b>0,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5,00</b>	<b>5,00</b>
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
<b>Niederösterreich</b>	<b>145,07</b>	<b>2 238,28</b>	<b>2 383,35</b>	<b>109,76</b>	<b>2 104,89</b>	<b>2 214,65</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>1.220,27</b>	<b>1 220,27</b>	<b>0,00</b>	<b>1 139,82</b>	<b>1.139,82</b>
<b>1.1.01. Nackthafer - <i>Avena nuda</i></b>	<b>0,00</b>	<b>1,50</b>	<b>1,50</b>	<b>0,00</b>	<b>1,50</b>	<b>1,50</b>
Ebners Nackthafer *)	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>104,12</b>	<b>104,12</b>	<b>0,00</b>	<b>77,73</b>	<b>77,73</b>
Earl	0,00	43,47	43,47	0,00	25,39	25,39
Effektiv	0,00	32,47	32,47	0,00	24,66	24,66
Max	0,00	22,96	22,96	0,00	22,46	22,46
Prokop	0,00	5,22	5,22	0,00	5,22	5,22
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>142,78</b>	<b>142,78</b>	<b>0,00</b>	<b>142,78</b>	<b>142,78</b>
Cerbinetta	0,00	19,93	19,93	0,00	19,93	19,93
Evelina	0,00	41,69	41,69	0,00	41,69	41,69
Regency	0,00	39,40	39,40	0,00	39,40	39,40
Wilma	0,00	41,76	41,76	0,00	41,76	41,76

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>5,37</b>	<b>5,37</b>	<b>0,00</b>	<b>3,77</b>	<b>3,77</b>
Kornberger Mittelfrühe	0,00	5,37	5,37	0,00	3,77	3,77
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>59,45</b>	<b>59,45</b>	<b>0,00</b>	<b>58,25</b>	<b>58,25</b>
Kärntner Früher	0,00	3,78	3,78	0,00	3,78	3,78
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	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Sensas	0,00	32,90	32,90	0,00	31,70	31,70
<b>1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>7,99</b>	<b>7,99</b>	<b>0,00</b>	<b>7,99</b>	<b>7,99</b>
Doridur	0,00	7,99	7,99	0,00	7,99	7,99
<b>1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>6,84</b>	<b>6,84</b>	<b>0,00</b>	<b>6,84</b>	<b>6,84</b>
Somtri	0,00	6,84	6,84	0,00	6,84	6,84
<b>1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i></b>	<b>0,00</b>	<b>892,22</b>	<b>892,22</b>	<b>0,00</b>	<b>840,96</b>	<b>840,96</b>
Adevey	0,00	10,80	10,80	0,00	10,60	10,60
AIC15B002	0,00	4,26	4,26	0,00	4,26	4,26
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	10,98	10,98	0,00	8,78	8,78
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

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
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	14,35	14,35	0,00	9,18	9,18
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
KWS Stabil	0,00	32,15	32,15	0,00	32,09	32,09
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	6,60	6,60	0,00	6,40	6,40
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
P7500	0,00	5,39	5,39	0,00	5,39	5,39
P8150	0,00	7,41	7,41	0,00	7,38	7,38
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	23,09	23,09	0,00	23,02	23,02
Pralinia	0,00	6,31	6,31	0,00	0,00	0,00
Quentin	0,00	16,75	16,75	0,00	15,61	15,61
RGT Conexxion	0,00	28,48	28,48	0,00	28,48	28,48

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
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
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	13,11	13,11	0,00	13,11	13,11
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
<b>2. Gräser inkl. Rasengräser</b>	<b>0,00</b>	<b>7,24</b>	<b>7,24</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i></b>	<b>0,00</b>	<b>3,46</b>	<b>3,46</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Cosima	0,00	3,46	3,46	0,00	0,00	0,00
<b>1.2.1.18. Englisches Raygras - <i>Lolium perenne</i></b>	<b>0,00</b>	<b>3,78</b>	<b>3,78</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Artesia	0,00	3,78	3,78	0,00	0,00	0,00
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>8,60</b>	<b>287,85</b>	<b>296,45</b>	<b>1,50</b>	<b>242,15</b>	<b>243,65</b>
<b>1.2.2.05. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>0,00</b>	<b>9,47</b>	<b>9,47</b>	<b>0,00</b>	<b>9,47</b>	<b>9,47</b>
Marianne	0,00	9,47	9,47	0,00	9,47	9,47
<b>1.2.2.16. Luzerne - <i>Medicago sativa</i></b>	<b>8,10</b>	<b>13,42</b>	<b>21,52</b>	<b>1,00</b>	<b>12,81</b>	<b>13,81</b>
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
<b>1.2.2.23.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>11,86</b>	<b>11,86</b>	<b>0,00</b>	<b>11,86</b>	<b>11,86</b>
Astronauta	0,00	11,86	11,86	0,00	11,86	11,86
<b>1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i></b>	<b>0,00</b>	<b>80,23</b>	<b>80,23</b>	<b>0,00</b>	<b>36,06</b>	<b>36,06</b>
Gumpensteiner	0,00	63,47	63,47	0,00	29,57	29,57
Reichersberger Neu	0,00	16,76	16,76	0,00	6,49	6,49
<b>1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>0,50</b>	<b>154,09</b>	<b>154,59</b>	<b>0,50</b>	<b>153,17</b>	<b>153,67</b>
Alexia	0,00	80,74	80,74	0,00	79,82	79,82

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Bioro	0,50	8,11	8,61	0,50	8,11	8,61
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
Merkur	0,00	18,95	18,95	0,00	18,95	18,95
<b>1.2.2.42. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>18,78</b>	<b>18,78</b>	<b>0,00</b>	<b>18,78</b>	<b>18,78</b>
Slovena	0,00	18,78	18,78	0,00	18,78	18,78
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>65,32</b>	<b>510,12</b>	<b>575,44</b>	<b>65,32</b>	<b>510,12</b>	<b>575,44</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>65,32</b>	<b>420,77</b>	<b>486,09</b>	<b>65,32</b>	<b>420,77</b>	<b>486,09</b>
Abelina	0,00	9,04	9,04	0,00	9,04	9,04
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
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
ES Mentor	0,00	81,74	81,74	0,00	81,74	81,74
ES Senator	0,00	4,42	4,42	0,00	4,42	4,42
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	78,90	78,90	0,00	78,90	78,90
Obélix	0,00	27,33	27,33	0,00	27,33	27,33
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	15,60	15,60	0,00	15,60	15,60
Taifun 3	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00
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
<b>1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>47,82</b>	<b>47,82</b>	<b>0,00</b>	<b>47,82</b>	<b>47,82</b>
Carnella	0,00	47,82	47,82	0,00	47,82	47,82
<b>1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>41,53</b>	<b>41,53</b>	<b>0,00</b>	<b>41,53</b>	<b>41,53</b>
Bamby	0,00	13,58	13,58	0,00	13,58	13,58
Billy	0,00	27,95	27,95	0,00	27,95	27,95
<b>6. Kartoffel</b>	<b>10,18</b>	<b>157,87</b>	<b>168,05</b>	<b>10,18</b>	<b>157,87</b>	<b>168,05</b>
<b>1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i></b>	<b>10,18</b>	<b>157,87</b>	<b>168,05</b>	<b>10,18</b>	<b>157,87</b>	<b>168,05</b>

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Agata	0,00	3,93	3,93	0,00	3,93	3,93
Agria	0,00	10,54	10,54	0,00	10,54	10,54
Annabelle	0,00	2,94	2,94	0,00	2,94	2,94
Anuschka	0,00	10,35	10,35	0,00	10,35	10,35
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
Ditta	7,61	76,95	84,56	7,61	76,95	84,56
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
Lilly	0,00	2,02	2,02	0,00	2,02	2,02
Nicola	0,00	3,40	3,40	0,00	3,40	3,40
Princess	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
Trabant	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
<b>7. Gemüse</b>	<b>60,97</b>	<b>43,27</b>	<b>104,24</b>	<b>32,76</b>	<b>43,27</b>	<b>76,03</b>
<b>2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i></b>	<b>60,97</b>	<b>43,27</b>	<b>104,24</b>	<b>32,76</b>	<b>43,27</b>	<b>76,03</b>
GL Classic	0,00	11,73	11,73	0,00	11,73	11,73
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	27,45	27,45	0,00	27,45	27,45
Retzer Gold	60,97	4,09	65,06	32,76	4,09	36,85
<b>8. Sonstige Arten</b>	<b>0,00</b>	<b>11,66</b>	<b>11,66</b>	<b>0,00</b>	<b>11,66</b>	<b>11,66</b>
<b>1.2.3.3. Phazelie - <i>Phacelia tanacetifolia</i></b>	<b>0,00</b>	<b>11,66</b>	<b>11,66</b>	<b>0,00</b>	<b>11,66</b>	<b>11,66</b>
Amerigo	0,00	11,66	11,66	0,00	11,66	11,66
<b>Oberösterreich</b>	<b>19,29</b>	<b>545,69</b>	<b>564,98</b>	<b>19,29</b>	<b>525,00</b>	<b>544,29</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>77,39</b>	<b>77,39</b>	<b>0,00</b>	<b>77,39</b>	<b>77,39</b>
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>73,39</b>	<b>73,39</b>	<b>0,00</b>	<b>73,39</b>	<b>73,39</b>
Max	0,00	58,39	58,39	0,00	58,39	58,39
Prokop	0,00	15,00	15,00	0,00	15,00	15,00
<b>1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i></b>	<b>0,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>	<b>0,00</b>	<b>4,00</b>	<b>4,00</b>
Kosmal	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
<b>2. Gräser inkl. Rasengräser</b>	<b>0,00</b>	<b>8,67</b>	<b>8,67</b>	<b>0,00</b>	<b>8,67</b>	<b>8,67</b>



Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium hybridum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>8,67</b>	<b>8,67</b>	<b>0,00</b>	<b>8,67</b>	<b>8,67</b>
Gumpensteiner	0.00	8.67	8.67	0.00	8.67	8.67
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>16,74</b>	<b>298,10</b>	<b>314,84</b>	<b>16,74</b>	<b>282,08</b>	<b>298,82</b>
<b>1.2.2.32. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i></b>	<b>0,00</b>	<b>143,50</b>	<b>143,50</b>	<b>0,00</b>	<b>127,48</b>	<b>127,48</b>
Gumpensteiner	0.00	28.68	28.68	0.00	28.68	28.68
Reichersberger Neu	0.00	114.82	114.82	0.00	98.80	98.80
<b>1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>16,74</b>	<b>123,10</b>	<b>139,84</b>	<b>16,74</b>	<b>123,10</b>	<b>139,84</b>
Alexia	0.00	4.86	4.86	0.00	4.86	4.86
Bioro	16.74	66.90	83.64	16.74	66.90	83.64
Melodie	0.00	51.34	51.34	0.00	51.34	51.34
<b>1.2.2.43. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>31,50</b>	<b>31,50</b>	<b>0,00</b>	<b>31,50</b>	<b>31,50</b>
Otsaat Dr. Baumanns	0.00	31.50	31.50	0.00	31.50	31.50
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>0,00</b>	<b>144,36</b>	<b>144,36</b>	<b>0,00</b>	<b>139,69</b>	<b>139,69</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>0,00</b>	<b>120,85</b>	<b>120,85</b>	<b>0,00</b>	<b>116,18</b>	<b>116,18</b>
Abelina	0.00	25.68	25.68	0.00	25.68	25.68
Amandine	0.00	32.62	32.62	0.00	27.95	27.95
Bettina	0.00	62.55	62.55	0.00	62.55	62.55
<b>1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>23,51</b>	<b>23,51</b>	<b>0,00</b>	<b>23,51</b>	<b>23,51</b>
Billy	0.00	23.51	23.51	0.00	23.51	23.51
<b>6. Kartoffel</b>	<b>2,55</b>	<b>17,17</b>	<b>19,72</b>	<b>2,55</b>	<b>17,17</b>	<b>19,72</b>
<b>1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i></b>	<b>2,55</b>	<b>17,17</b>	<b>19,72</b>	<b>2,55</b>	<b>17,17</b>	<b>19,72</b>
Agata	0.00	0.85	0.85	0.00	0.85	0.85
Agria	0.00	1.30	1.30	0.00	1.30	1.30
Annabelle	0.00	2.90	2.90	0.00	2.90	2.90
Anuschka	0.00	1.50	1.50	0.00	1.50	1.50
Ditta	1.65	8.62	10.27	1.65	8.62	10.27
Lilly	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00
Nicola	0.90	0.00	0.90	0.90	0.00	0.90
Solo	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00
<b>Salzburg</b>	<b>17,56</b>	<b>21,71</b>	<b>39,27</b>	<b>16,53</b>	<b>9,63</b>	<b>26,16</b>

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>0,00</b>	<b>11,72</b>	<b>11,72</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	11,72	11,72	0,00	0,00	0,00
Evelina	0,00	11,72	11,72	0,00	0,00	0,00
<b>6. Kartoffel</b>	<b>17,56</b>	<b>9,99</b>	<b>27,55</b>	<b>16,53</b>	<b>9,63</b>	<b>26,16</b>
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	17,56	9,99	27,55	16,53	9,63	26,16
Anuschka	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
Desiree	0,47	0,00	0,47	0,47	0,00	0,47
Ditta	15,06	0,00	15,06	14,03	0,00	14,03
Laura	0,00	8,46	8,46	0,00	8,46	8,46
Melody	0,00	0,37	0,37	0,00	0,37	0,37
Ostara	2,03	0,36	2,39	2,03	0,00	2,03
<b>Steiermark</b>	<b>0,00</b>	<b>7,35</b>	<b>7,35</b>	<b>0,00</b>	<b>6,15</b>	<b>6,15</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>7,00</b>	<b>7,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5,80</b>	<b>5,80</b>
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	0,00	5,80	5,80	0,00	5,80	5,80
Earl	0,00	5,80	5,80	0,00	5,80	5,80
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	0,00	1,20	1,20	0,00	0,00	0,00
Quentin	0,00	1,20	1,20	0,00	0,00	0,00
<b>6. Kartoffel</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>	<b>0,35</b>	<b>0,00</b>	<b>0,35</b>	<b>0,35</b>
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
Ditta	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
<b>Tirol</b>	<b>0,00</b>	<b>4,61</b>	<b>4,61</b>	<b>0,00</b>	<b>4,61</b>	<b>4,61</b>
<b>6. Kartoffel</b>	<b>0,00</b>	<b>4,61</b>	<b>4,61</b>	<b>0,00</b>	<b>4,61</b>	<b>4,61</b>
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	0,00	4,61	4,61	0,00	4,61	4,61
Ditta	0,00	4,61	4,61	0,00	4,61	4,61
<b>Wien</b>	<b>0,00</b>	<b>22,20</b>	<b>22,20</b>	<b>0,00</b>	<b>22,20</b>	<b>22,20</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>17,79</b>	<b>17,79</b>	<b>0,00</b>	<b>17,79</b>	<b>17,79</b>
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	0,00	17,79	17,79	0,00	17,79	17,79

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
RGT Planet	0,00	17,79	17,79	0,00	17,79	17,79
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>0,00</b>	<b>4,41</b>	<b>4,41</b>	<b>0,00</b>	<b>4,41</b>	<b>4,41</b>
1.2.2.40. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	<b>0,00</b>	<b>4,41</b>	<b>4,41</b>	<b>0,00</b>	<b>4,41</b>	<b>4,41</b>
Merkur	0,00	4,41	4,41	0,00	4,41	4,41
<b>Summe</b>	<b>210,04</b>	<b>3.768,48</b>	<b>3.978,52</b>	<b>173,70</b>	<b>3.534,91</b>	<b>3.708,61</b>