

**Tabelle IV/1.2.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2015/2016 (Ernte 2016) 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>9,73</b>	<b>314,92</b>	<b>324,65</b>	<b>9,23</b>	<b>311,94</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>9,73</b>	<b>314,92</b>	<b>324,65</b>	<b>9,23</b>	<b>311,94</b>	<b>321,17</b>
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>62,23</b>	<b>62,23</b>	<b>0,00</b>	<b>62,23</b>	<b>62,23</b>
Carmina	0,00	29,56	29,56	0,00	29,56	29,56
Monroe	0,00	16,56	16,56	0,00	16,56	16,56
Reni	0,00	16,11	16,11	0,00	16,11	16,11
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>27,09</b>	<b>27,09</b>	<b>0,00</b>	<b>27,09</b>	<b>27,09</b>
Dukato	0,00	18,36	18,36	0,00	18,36	18,36
Protector	0,00	8,73	8,73	0,00	8,73	8,73
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>121,70</b>	<b>121,70</b>	<b>0,00</b>	<b>121,70</b>	<b>121,70</b>
Energo	0,00	9,32	9,32	0,00	9,32	9,32
Gregorius *)	0,00	63,34	63,34	0,00	63,34	63,34
Lukullus	0,00	49,04	49,04	0,00	49,04	49,04
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>9,73</b>	<b>42,64</b>	<b>52,37</b>	<b>9,23</b>	<b>42,44</b>	<b>51,67</b>
Ebners Rotkorn	9,73	25,00	34,73	9,23	24,80	34,03
Zollernspelz	0,00	17,64	17,64	0,00	17,64	17,64
<b>1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>61,26</b>	<b>61,26</b>	<b>0,00</b>	<b>58,48</b>	<b>58,48</b>
Claudius	0,00	28,94	28,94	0,00	26,16	26,16
Presto	0,00	32,32	32,32	0,00	32,32	32,32
<b>Kärnten</b>	<b>5,91</b>	<b>206,07</b>	<b>211,98</b>	<b>4,63</b>	<b>202,67</b>	<b>207,30</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>5,91</b>	<b>206,07</b>	<b>211,98</b>	<b>4,63</b>	<b>202,67</b>	<b>207,30</b>
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>7,09</b>	<b>7,09</b>	<b>0,00</b>	<b>7,09</b>	<b>7,09</b>
KWS Meridian	0,00	7,09	7,09	0,00	7,09	7,09
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>3,51</b>	<b>64,79</b>	<b>68,30</b>	<b>2,23</b>	<b>64,79</b>	<b>67,02</b>
Conduct	0,00	31,20	31,20	0,00	31,20	31,20
Dukato	0,00	16,55	16,55	0,00	16,55	16,55
Oberkärntner	3,51	0,00	3,51	2,23	0,00	2,23

Gültig für die Saison 2015/2016

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
Protector	0,00	17,04	17,04	0,00	17,04	17,04
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>2,40</b>	<b>40,81</b>	<b>43,21</b>	<b>2,40</b>	<b>40,31</b>	<b>42,71</b>
Antonius	0,00	18,50	18,50	0,00	18,00	18,00
Erla Kolben	2,40	0,00	2,40	2,40	0,00	2,40
Lukullus	0,00	22,31	22,31	0,00	22,31	22,31
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>0,00</b>	<b>37,59</b>	<b>37,59</b>	<b>0,00</b>	<b>34,69</b>	<b>34,69</b>
Ostro	0,00	37,59	37,59	0,00	34,69	34,69
<b>1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>55,79</b>	<b>55,79</b>	<b>0,00</b>	<b>55,79</b>	<b>55,79</b>
Cosinus	0,00	22,34	22,34	0,00	22,34	22,34
Triamant	0,00	33,45	33,45	0,00	33,45	33,45
<b>Niederösterreich</b>	<b>54,08</b>	<b>1 819,25</b>	<b>1 873,33</b>	<b>54,08</b>	<b>1 725,89</b>	<b>1 779,97</b>
<b>I. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>54,08</b>	<b>1.819,25</b>	<b>1 873,33</b>	<b>54,08</b>	<b>1 725,89</b>	<b>1.779,97</b>
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>224,57</b>	<b>224,57</b>	<b>0,00</b>	<b>210,20</b>	<b>210,20</b>
Arcanda	0,00	18,28	18,28	0,00	18,28	18,28
Carmina	0,00	5,15	5,15	0,00	5,15	5,15
Christelle	0,00	34,68	34,68	0,00	34,68	34,68
Estoria	0,00	7,43	7,43	0,00	0,00	0,00
Henriette	0,00	14,93	14,93	0,00	14,93	14,93
KWS Meridian	0,00	48,33	48,33	0,00	48,33	48,33
KWS Scala	0,00	5,48	5,48	0,00	5,48	5,48
KWS Tonic	0,00	22,09	22,09	0,00	22,09	22,09
Monroe	0,00	8,34	8,34	0,00	8,34	8,34
Reni	0,00	6,03	6,03	0,00	6,03	6,03
Sandra	0,00	46,93	46,93	0,00	39,99	39,99
Semper	0,00	6,90	6,90	0,00	6,90	6,90
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>206,77</b>	<b>206,77</b>	<b>0,00</b>	<b>185,61</b>	<b>185,61</b>
Amilo	0,00	37,14	37,14	0,00	37,14	37,14
Beskyd	0,00	13,33	13,33	0,00	13,33	13,33
Conduct	0,00	39,13	39,13	0,00	36,56	36,56
Dankowskie Opal	0,00	8,68	8,68	0,00	8,68	8,68
Dukato	0,00	21,65	21,65	0,00	13,71	13,71
Elego	0,00	35,31	35,31	0,00	31,31	31,31
Marcelo	0,00	26,17	26,17	0,00	21,79	21,79

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Protector	0,00	25,36	25,36	0,00	23,09	23,09
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>10,40</b>	<b>762,13</b>	<b>772,53</b>	<b>10,40</b>	<b>728,17</b>	<b>738,57</b>
Arnold	0,00	81,21	81,21	0,00	81,21	81,21
Bernstein	0,00	30,58	30,58	0,00	30,58	30,58
Capo	0,00	291,03	291,03	0,00	280,04	280,04
DZMJLRZ	0,00	8,08	8,08	0,00	8,08	8,08
Ehogold	10,40	74,23	84,63	10,40	74,23	84,63
Element	0,00	30,85	30,85	0,00	25,45	25,45
Energo	0,00	23,09	23,09	0,00	16,72	16,72
Gregorius *)	0,00	39,69	39,69	0,00	35,75	35,75
Laurenzio	0,00	57,61	57,61	0,00	57,61	57,61
Lukullus	0,00	63,02	63,02	0,00	55,76	55,76
Tobias	0,00	43,74	43,74	0,00	43,74	43,74
Ubicus	0,00	19,00	19,00	0,00	19,00	19,00
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>43,68</b>	<b>326,10</b>	<b>369,78</b>	<b>43,68</b>	<b>314,29</b>	<b>357,97</b>
Attergauer Dinkel	0,00	66,36	66,36	0,00	66,36	66,36
Ebners Rotkorn	39,05	91,13	130,18	39,05	89,68	128,73
Filderweiss	4,63	11,59	16,22	4,63	11,59	16,22
Fr 220/12	0,00	7,48	7,48	0,00	7,48	7,48
Ostro	0,00	83,87	83,87	0,00	80,87	80,87
Zollernspelz	0,00	65,67	65,67	0,00	58,31	58,31
<b>1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>299,68</b>	<b>299,68</b>	<b>0,00</b>	<b>287,62</b>	<b>287,62</b>
Borowik	0,00	11,25	11,25	0,00	6,90	6,90
Claudius	0,00	11,80	11,80	0,00	11,80	11,80
Mungis	0,00	62,64	62,64	0,00	57,01	57,01
Presto	0,00	35,28	35,28	0,00	35,28	35,28
SW Talentro	0,00	26,27	26,27	0,00	25,59	25,59
Triamant	0,00	43,17	43,17	0,00	42,49	42,49
Tricanto	0,00	30,49	30,49	0,00	30,49	30,49
Trimmer	0,00	17,45	17,45	0,00	17,45	17,45
Tulus	0,00	61,33	61,33	0,00	60,61	60,61
<b>Oberösterreich</b>	<b>7,40</b>	<b>182,02</b>	<b>189,42</b>	<b>7,40</b>	<b>181,25</b>	<b>188,65</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>7,40</b>	<b>182,02</b>	<b>189,42</b>	<b>7,40</b>	<b>181,25</b>	<b>188,65</b>
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>1,80</b>	<b>47,74</b>	<b>49,54</b>	<b>1,80</b>	<b>47,74</b>	<b>49,54</b>

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Dukato	0,00	20,96	20,96	0,00	20,96	20,96
Protector	0,00	10,02	10,02	0,00	10,02	10,02
Schlägler	1,80	16,76	18,56	1,80	16,76	18,56
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>31,57</b>	<b>31,57</b>	<b>0,00</b>	<b>31,57</b>	<b>31,57</b>
Elixer	0,00	31,57	31,57	0,00	31,57	31,57
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>5,60</b>	<b>67,70</b>	<b>73,30</b>	<b>5,60</b>	<b>66,93</b>	<b>72,53</b>
Ebners Rotkorn	5,60	49,23	54,83	5,60	48,46	54,06
Zollernspelz	0,00	18,47	18,47	0,00	18,47	18,47
<b>1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>35,01</b>	<b>35,01</b>	<b>0,00</b>	<b>35,01</b>	<b>35,01</b>
Claudius	0,00	30,81	30,81	0,00	30,81	30,81
Triamant	0,00	4,20	4,20	0,00	4,20	4,20
<b>Salzburg</b>	<b>0,00</b>	<b>1,45</b>	<b>1,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>1,45</b>	<b>1,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>1,45</b>	<b>1,45</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Lungauer Tauern 2 *)	0,00	1,45	1,45	0,00	0,00	0,00
<b>Steiermark</b>	<b>0,00</b>	<b>54,62</b>	<b>54,62</b>	<b>0,00</b>	<b>53,50</b>	<b>53,50</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>54,62</b>	<b>54,62</b>	<b>0,00</b>	<b>53,50</b>	<b>53,50</b>
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>18,72</b>	<b>18,72</b>	<b>0,00</b>	<b>17,60</b>	<b>17,60</b>
Conduct	0,00	18,72	18,72	0,00	17,60	17,60
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>0,00</b>	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>	<b>0,00</b>	<b>17,40</b>	<b>17,40</b>
Ostro	0,00	17,40	17,40	0,00	17,40	17,40
<b>1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>18,50</b>	<b>18,50</b>	<b>0,00</b>	<b>18,50</b>	<b>18,50</b>
SW Talentro	0,00	18,50	18,50	0,00	18,50	18,50
<b>Wien</b>	<b>0,00</b>	<b>29,76</b>	<b>29,76</b>	<b>0,00</b>	<b>29,76</b>	<b>29,76</b>
<b>1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten</b>	<b>0,00</b>	<b>29,76</b>	<b>29,76</b>	<b>0,00</b>	<b>29,76</b>	<b>29,76</b>
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>0,00</b>	<b>16,12</b>	<b>16,12</b>	<b>0,00</b>	<b>16,12</b>	<b>16,12</b>
Semper	0,00	16,12	16,12	0,00	16,12	16,12
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>13,64</b>	<b>13,64</b>	<b>0,00</b>	<b>13,64</b>	<b>13,64</b>
Amilo	0,00	13,64	13,64	0,00	13,64	13,64

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>Summe</b>	<b>77,12</b>	<b>2.608,09</b>	<b>2.685,21</b>	<b>75,34</b>	<b>2.505,01</b>	<b>2.580,35</b>