



**Tabelle IV/1.1.1:** Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2017/2018 (Ernte 2018) in Österreich, gegliedert nach Bundesländern und beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien

### Winterformen

Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
<b>Österreich gesamt</b>	<b>15014,37</b>	<b>2986,54</b>	<b>12027,83</b>	<b>14882,31</b>	<b>2981,88</b>	<b>11900,43</b>
<b>Burgenland</b>	<b>930,64</b>	<b>175,56</b>	<b>755,08</b>	<b>928,96</b>	<b>175,56</b>	<b>753,40</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>929,51</b>	<b>175,56</b>	<b>753,95</b>	<b>927,83</b>	<b>175,56</b>	<b>752,27</b>
<b>1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>173,06</b>	<b>36,17</b>	<b>136,89</b>	<b>173,06</b>	<b>36,17</b>	<b>136,89</b>
Caribic	22,77	-	22,77	22,77	-	22,77
Lentia	21,06	-	21,06	21,06	-	21,06
Michaela	12,13	-	12,13	12,13	-	12,13
Monroe	93,84	36,17	57,67	93,84	36,17	57,67
Sandra	15,66	-	15,66	15,66	-	15,66
SU Vireni	7,60	-	7,60	7,60	-	7,60
<b>1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i></b>	<b>79,15</b>	<b>-</b>	<b>79,15</b>	<b>79,15</b>	<b>-</b>	<b>79,15</b>
Dukato	19,73	-	19,73	19,73	-	19,73
Protector	29,42	-	29,42	29,42	-	29,42
SU Forsetti	30,00	-	30,00	30,00	-	30,00
<b>1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>506,97</b>	<b>93,73</b>	<b>413,24</b>	<b>505,29</b>	<b>93,73</b>	<b>411,56</b>
Activus	4,84	-	4,84	4,84	-	4,84
Albertus	32,86	13,95	18,91	32,86	13,95	18,91
Antonius	21,00	-	21,00	21,00	-	21,00
Arminius	75,15	-	75,15	75,15	-	75,15
Aurelius	128,76	61,78	66,98	127,08	61,78	65,30
Axioma	17,60	-	17,60	17,60	-	17,60
Bernstein	38,35	-	38,35	38,35	-	38,35
Capo	6,10	-	6,10	6,10	-	6,10



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Ehogold	25,33	-	25,33	25,33	-	25,33		
Emilio	6,20	-	6,20	6,20	-	6,20		
Energo	29,78	-	29,78	29,78	-	29,78		
Lukullus	71,04	18,00	53,04	71,04	18,00	53,04		
Midas	4,95	-	4,95	4,95	-	4,95		
Siegfried	35,40	-	35,40	35,40	-	35,40		
Spontan	9,61	-	9,61	9,61	-	9,61		
<b>1.1.13.</b>	<b>Durumweizen</b>	<b><i>Triticum durum</i></b>	<b>45,66</b>	<b>45,66</b>	<b>-</b>	<b>45,66</b>	<b>45,66</b>	<b>-</b>
Diadur			35,66	35,66	-	35,66	35,66	-
Lunadur			10,00	10,00	-	10,00	10,00	-
<b>1.1.14.</b>	<b>Dinkel</b>	<b><i>Triticum spelta</i></b>	<b>23,37</b>	<b>-</b>	<b>23,37</b>	<b>23,37</b>	<b>-</b>	<b>23,37</b>
Ebners Rotkorn			23,37	-	23,37	23,37	-	23,37
<b>1.1.15.</b>	<b>Triticale</b>	<b><i>x Triticosecale</i></b>	<b>101,30</b>	<b>-</b>	<b>101,30</b>	<b>101,30</b>	<b>-</b>	<b>101,30</b>
Claudius			39,48	-	39,48	39,48	-	39,48
Presto			44,80	-	44,80	44,80	-	44,80
Tulus			17,02	-	17,02	17,02	-	17,02
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>			<b>1,13</b>	<b>-</b>	<b>1,13</b>	<b>1,13</b>	<b>-</b>	<b>1,13</b>
<b>1.3.14.</b>	<b>Mohn</b>	<b><i>Papaver somniferum</i></b>	<b>1,13</b>	<b>-</b>	<b>1,13</b>	<b>1,13</b>	<b>-</b>	<b>1,13</b>
Oz			1,13	-	1,13	1,13	-	1,13
<b>Kärnten</b>			<b>1045,38</b>	<b>2,79</b>	<b>1042,59</b>	<b>1039,52</b>	<b>2,79</b>	<b>1036,73</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>			<b>1024,81</b>	<b>2,79</b>	<b>1022,02</b>	<b>1018,95</b>	<b>2,79</b>	<b>1016,16</b>
<b>1.1.04.</b>	<b>Gerste</b>	<b><i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>239,02</b>	<b>-</b>	<b>239,02</b>	<b>239,02</b>	<b>-</b>	<b>239,02</b>
Anemone			11,05	-	11,05	11,05	-	11,05
Hannelore			54,02	-	54,02	54,02	-	54,02
KWS Meridian			24,09	-	24,09	24,09	-	24,09
Lentia			14,26	-	14,26	14,26	-	14,26
Reni			71,57	-	71,57	71,57	-	71,57



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Sandra	30,80	-	30,80	30,80	-	30,80		
SU Vireni	33,23	-	33,23	33,23	-	33,23		
<b>1.1.08.</b>	<b>Roggen</b>	<b><i>Secale cereale</i></b>	<b>132,86</b>	<b>2,79</b>	<b>130,07</b>	<b>127,50</b>	<b>2,79</b>	<b>124,71</b>
Conduct	40,61	-	40,61	36,77	-	36,77		
Dukato	43,26	-	43,26	43,26	-	43,26		
KWS Bono	21,25	-	21,25	21,25	-	21,25		
Oberkärntner	2,79	2,79	-	2,79	2,79	-		
Protector	24,95	-	24,95	23,43	-	23,43		
<b>1.1.12.</b>	<b>Weizen</b>	<b><i>Triticum aestivum</i></b>	<b>419,05</b>	<b>-</b>	<b>419,05</b>	<b>419,05</b>	<b>-</b>	<b>419,05</b>
Aurelius	10,66	-	10,66	10,66	-	10,66		
Bernstein	42,39	-	42,39	42,39	-	42,39		
Hewitt	15,81	-	15,81	15,81	-	15,81		
Ludwig	267,14	-	267,14	267,14	-	267,14		
Lukullus	34,56	-	34,56	34,56	-	34,56		
Mulan	15,69	-	15,69	15,69	-	15,69		
Norenos	13,96	-	13,96	13,96	-	13,96		
RGT Reform	10,54	-	10,54	10,54	-	10,54		
Sailor	8,30	-	8,30	8,30	-	8,30		
<b>1.1.14.</b>	<b>Dinkel</b>	<b><i>Triticum spelta</i></b>	<b>25,84</b>	<b>-</b>	<b>25,84</b>	<b>25,84</b>	<b>-</b>	<b>25,84</b>
Ostro	22,74	-	22,74	22,74	-	22,74		
Zollernspelz	3,10	-	3,10	3,10	-	3,10		
<b>1.1.15.</b>	<b>Triticale</b>	<b><i>x Triticosecale</i></b>	<b>208,04</b>	<b>-</b>	<b>208,04</b>	<b>207,54</b>	<b>-</b>	<b>207,54</b>
Agostino	7,03	-	7,03	7,03	-	7,03		
Borowik	32,06	-	32,06	32,06	-	32,06		
Claudius	6,90	-	6,90	6,90	-	6,90		
Elpaso	18,30	-	18,30	18,30	-	18,30		
Lombardo	4,45	-	4,45	4,45	-	4,45		



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
SW Talentro	37,83	-	37,83	37,83	-	37,83
Triamant	101,47	-	101,47	100,97	-	100,97
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>20,57</b>	<b>-</b>	<b>20,57</b>	<b>20,57</b>	<b>-</b>	<b>20,57</b>
<b>1.3.3. Raps Brassica napus</b>	<b>20,57</b>	<b>-</b>	<b>20,57</b>	<b>20,57</b>	<b>-</b>	<b>20,57</b>
DK Exception	20,57	-	20,57	20,57	-	20,57
<b>Niederösterreich</b>	<b>8933,20</b>	<b>2141,16</b>	<b>6792,04</b>	<b>8871,16</b>	<b>2138,38</b>	<b>6732,78</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>8815,56</b>	<b>2135,94</b>	<b>6679,62</b>	<b>8753,52</b>	<b>2133,16</b>	<b>6620,36</b>
<b>1.1.02. Hafer Avena sativa</b>	<b>0,25</b>	<b>0,25</b>	<b>-</b>	<b>0,25</b>	<b>0,25</b>	<b>-</b>
Eagle	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
<b>1.1.04. Gerste Hordeum vulgare</b>	<b>1464,73</b>	<b>383,36</b>	<b>1081,37</b>	<b>1455,43</b>	<b>383,36</b>	<b>1072,07</b>
AC 10/001/54	1,34	1,34	-	1,34	1,34	-
Arcanda	43,29	27,69	15,60	43,29	27,69	15,60
Axioma	20,14	7,80	12,34	20,14	7,80	12,34
Azrah	42,78	6,96	35,82	42,78	6,96	35,82
Bazooka	5,35	-	5,35	5,35	-	5,35
Belinda	17,46	13,37	4,09	17,46	13,37	4,09
Br 11601p3	6,00	6,00	-	6,00	6,00	-
Finola	167,55	76,77	90,78	167,55	76,77	90,78
Fridericus	31,65	26,31	5,34	31,65	26,31	5,34
Hedy	3,69	-	3,69	3,69	-	3,69
KWS Donau	108,29	18,83	89,46	108,29	18,83	89,46
KWS Higgins	34,83	9,31	25,52	34,83	9,31	25,52
KWS Meridian	70,58	40,55	30,03	70,58	40,55	30,03
KWS Scala	119,68	14,94	104,74	119,68	14,94	104,74
KWS Tonic	172,43	28,82	143,61	171,88	28,82	143,06
Lentia	75,83	-	75,83	75,83	-	75,83
Michaela	34,61	-	34,61	34,61	-	34,61



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Monroe	72,09	12,97	59,12	72,09	12,97	59,12		
Paradies	5,86	5,86	-	5,86	5,86	-		
Sandra	186,14	12,36	173,78	177,39	12,36	165,03		
SE 15-2037 WG	2,27	2,27	-	2,27	2,27	-		
SU Vireni	94,47	14,70	79,77	94,47	14,70	79,77		
SZD 1837A	12,50	-	12,50	12,50	-	12,50		
SZD 2213A	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-		
Wanda	28,46	18,61	9,85	28,46	18,61	9,85		
Wootan	9,49	-	9,49	9,49	-	9,49		
Zita	96,15	36,10	60,05	96,15	36,10	60,05		
<b>1.1.08.</b>	<b>Roggen</b>	<b><i>Secale cereale</i></b>	<b>818,24</b>	<b>48,92</b>	<b>769,32</b>	<b>789,69</b>	<b>48,92</b>	<b>740,77</b>
Amilo			103,60	21,90	81,70	103,60	21,90	81,70
Beskyd			18,15	-	18,15	18,15	-	18,15
Brasetto			28,64	-	28,64	20,49	-	20,49
Conduct			122,82	8,42	114,40	122,82	8,42	114,40
Dukato			143,34	-	143,34	143,34	-	143,34
Elego			6,00	6,00	-	6,00	6,00	-
Elias			77,64	12,60	65,04	69,78	12,60	57,18
KWS Binnitto			147,78	-	147,78	139,24	-	139,24
KWS Florano			9,28	-	9,28	9,28	-	9,28
Protector			127,09	-	127,09	127,09	-	127,09
SU Forsetti			33,90	-	33,90	29,90	-	29,90
<b>1.1.12.</b>	<b>Weizen</b>	<b><i>Triticum aestivum</i></b>	<b>4468,38</b>	<b>1279,34</b>	<b>3189,04</b>	<b>4465,25</b>	<b>1279,34</b>	<b>3185,91</b>
Activus			60,32	32,84	27,48	60,32	32,84	27,48
Adesso			33,68	33,68	-	33,68	33,68	-
Albertus			108,08	39,89	68,19	107,41	39,89	67,52
Alessio			72,75	15,54	57,21	72,75	15,54	57,21



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Angelus	13,20	13,20	-	13,20	13,20	-
Antonius	44,71	24,71	20,00	44,71	24,71	20,00
Apostel	28,82	6,89	21,93	28,82	6,89	21,93
Arminius	61,07	9,87	51,20	61,07	9,87	51,20
Arnold	186,29	61,48	124,81	186,29	61,48	124,81
Asli	9,58	9,58	-	9,58	9,58	-
Aurelius	181,81	78,55	103,26	181,81	78,55	103,26
Balaton	18,31	18,31	-	18,31	18,31	-
Barok	49,43	23,01	26,42	49,43	23,01	26,42
Bernstein	759,91	58,78	701,13	758,66	58,78	699,88
Beryll	26,88	26,88	-	26,88	26,88	-
Capo	572,62	49,94	522,68	572,62	49,94	522,68
Cecilius	5,60	5,60	-	5,60	5,60	-
Christoph	37,87	17,74	20,13	37,87	17,74	20,13
Csiko	24,59	15,72	8,87	24,59	15,72	8,87
Edelmann	9,19	9,19	-	9,19	9,19	-
Ehogold	86,67	40,47	46,20	86,67	40,47	46,20
Element	43,31	13,35	29,96	42,10	13,35	28,75
Emerino	10,76	10,76	-	10,76	10,76	-
Emilio	121,71	33,37	88,34	121,71	33,37	88,34
Energo	325,59	40,75	284,84	325,59	40,75	284,84
Enrico	15,05	15,05	-	15,05	15,05	-
Florencia	38,70	4,42	34,28	38,70	4,42	34,28
Gallio	2,44	2,44	-	2,44	2,44	-
Gallus	7,82	7,82	-	7,82	7,82	-
Gaudio	44,63	16,27	28,36	44,63	16,27	28,36
Gerald	9,70	9,70	-	9,70	9,70	-



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Getic	10,05	10,05	-	10,05	10,05	-
Guido	11,43	11,43	-	11,43	11,43	-
Hewitt	39,47	9,50	29,97	39,47	9,50	29,97
Izalco CS	45,88	8,84	37,04	45,88	8,84	37,04
Laurenzio	68,63	33,12	35,51	68,63	33,12	35,51
Lennox	55,62	7,19	48,43	55,62	7,19	48,43
Ludwig	62,38	48,83	13,55	62,38	48,83	13,55
Lukullus	28,12	7,50	20,62	28,12	7,50	20,62
Maurizio	83,75	31,98	51,77	83,75	31,98	51,77
Messino	136,83	26,27	110,56	136,83	26,27	110,56
Midas	273,82	91,71	182,11	273,82	91,71	182,11
Pedro	73,02	24,12	48,90	73,02	24,12	48,90
Richard	30,19	24,11	6,08	30,19	24,11	6,08
Roland	24,96	8,16	16,80	24,96	8,16	16,80
SE 15-3006 WW	1,27	1,27	-	1,27	1,27	-
SE 15-3008 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
SE 15-3033 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
Siegfried	98,04	27,46	70,58	98,04	27,46	70,58
Spontan	152,94	22,86	130,08	152,94	22,86	130,08
SZD 0881	3,64	3,64	-	3,64	3,64	-
SZD 2308	1,73	1,73	-	1,73	1,73	-
SZD 4204	0,49	0,49	-	0,49	0,49	-
SZD 5232G	0,97	-	0,97	0,97	-	0,97
SZD 5833	0,20	0,20	-	0,20	0,20	-
SZD 5935	0,51	0,51	-	0,51	0,51	-
SZD 9197	15,77	15,77	-	15,77	15,77	-
Tilliko	54,37	11,48	42,89	54,37	11,48	42,89



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Tillstop	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80		
Tobias	105,90	28,81	77,09	105,90	28,81	77,09		
Topkapi	33,15	33,15	-	33,15	33,15	-		
Turanus	10,93	10,93	-	10,93	10,93	-		
WPB Calgary	31,93	31,93	-	31,93	31,93	-		
<b>1.1.13.</b>	<b>Durumweizen</b>	<b><i>Triticum durum</i></b>	<b>557,65</b>	<b>176,19</b>	<b>381,46</b>	<b>557,65</b>	<b>176,19</b>	<b>381,46</b>
Auradur			167,60	38,12	129,48	167,60	38,12	129,48
Diadur			41,02	19,08	21,94	41,02	19,08	21,94
Elsadur			20,41	20,41	-	20,41	20,41	-
Limbodur			1,22	1,22	-	1,22	1,22	-
Sambadur			116,94	31,42	85,52	116,94	31,42	85,52
Tempodur			24,95	16,20	8,75	24,95	16,20	8,75
Troubadur			5,91	5,91	-	5,91	5,91	-
Wintergold			179,60	43,83	135,77	179,60	43,83	135,77
<b>1.1.14.</b>	<b>Dinkel</b>	<b><i>Triticum spelta</i></b>	<b>259,74</b>	<b>51,97</b>	<b>207,77</b>	<b>257,36</b>	<b>49,59</b>	<b>207,77</b>
Attergauer Dinkel			61,81	13,63	48,18	61,81	13,63	48,18
Comburger			91,43	11,92	79,51	91,43	11,92	79,51
Ebners Rotkorn			48,11	14,32	33,79	48,11	14,32	33,79
Ostro			31,01	12,10	18,91	28,63	9,72	18,91
Zollernspelz			27,38	-	27,38	27,38	-	27,38
<b>1.1.15.</b>	<b>Triticale</b>	<b><i>x Triticosecale</i></b>	<b>1246,57</b>	<b>195,91</b>	<b>1050,66</b>	<b>1227,89</b>	<b>195,51</b>	<b>1032,38</b>
Agostino			82,17	-	82,17	81,39	-	81,39
Cappricia			163,36	9,00	154,36	161,71	9,00	152,71
Claudius			121,78	16,15	105,63	120,00	15,75	104,25
FDT 11053			2,87	2,87	-	2,87	2,87	-
Fredro			39,62	8,60	31,02	39,62	8,60	31,02
Kasyno			41,79	17,67	24,12	41,79	17,67	24,12





Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Kaulos	45,37	10,36	35,01	45,37	10,36	35,01		
Mungis	150,69	-	150,69	147,33	-	147,33		
Presto	52,02	17,57	34,45	52,02	17,57	34,45		
Riparo	88,31	12,42	75,89	87,51	12,42	75,09		
RT 12022	1,32	1,32	-	1,32	1,32	-		
SW Talentro	21,56	-	21,56	21,56	-	21,56		
SZD R1307	74,77	23,98	50,79	64,90	23,98	40,92		
Triamant	147,17	51,04	96,13	147,01	51,04	95,97		
Tricanto	118,68	10,68	108,00	118,68	10,68	108,00		
Tulus	95,09	14,25	80,84	94,81	14,25	80,56		
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>117,64</b>	<b>5,22</b>	<b>112,42</b>	<b>117,64</b>	<b>5,22</b>	<b>112,42</b>		
<b>1.3.3.</b>	<b>Raps</b>	<b><i>Brassica napus</i></b>	<b>105,67</b>	<b>5,13</b>	<b>100,54</b>	<b>105,67</b>	<b>5,13</b>	<b>100,54</b>
Anniston	15,50	-	15,50	15,50	-	15,50		
Architect	11,10	-	11,10	11,10	-	11,10		
CSH 215	0,89	0,89	-	0,89	0,89	-		
Jeremy	6,29	4,24	2,05	6,29	4,24	2,05		
Marcelo	6,19	-	6,19	6,19	-	6,19		
Naiad	44,03	-	44,03	44,03	-	44,03		
Sherlock	21,67	-	21,67	21,67	-	21,67		
<b>1.3.14.</b>	<b>Mohn</b>	<b><i>Papaver somniferum</i></b>	<b>11,97</b>	<b>0,09</b>	<b>11,88</b>	<b>11,97</b>	<b>0,09</b>	<b>11,88</b>
Motor	2,79	0,09	2,70	2,79	0,09	2,70		
Zeno Plus	9,18	-	9,18	9,18	-	9,18		
<b>Oberösterreich</b>	<b>3273,73</b>	<b>585,45</b>	<b>2688,28</b>	<b>3228,25</b>	<b>584,97</b>	<b>2643,28</b>		
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>3183,68</b>	<b>576,93</b>	<b>2606,75</b>	<b>3140,23</b>	<b>576,45</b>	<b>2563,78</b>		
<b>1.1.04.</b>	<b>Gerste</b>	<b><i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>791,14</b>	<b>210,46</b>	<b>580,68</b>	<b>758,91</b>	<b>210,46</b>	<b>548,45</b>
Ambrosia	8,50	8,50	-	8,50	8,50	-		
Anemone	62,63	21,40	41,23	62,63	21,40	41,23		



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Azrah	26,27	-	26,27	26,27	-	26,27		
California	22,20	-	22,20	22,20	-	22,20		
Carmina	28,27	28,27	-	28,27	28,27	-		
Hannelore	83,91	15,70	68,21	83,13	15,70	67,43		
KWS Kosmos	15,95	-	15,95	15,95	-	15,95		
KWS Meridian	29,43	-	29,43	25,87	-	25,87		
Lentia	248,77	86,59	162,18	248,77	86,59	162,18		
Michaela	65,44	21,54	43,90	60,36	21,54	38,82		
Monroe	0,53	0,53	-	0,53	0,53	-		
Sandra	63,91	-	63,91	41,10	-	41,10		
SU Ellen	82,34	9,10	73,24	82,34	9,10	73,24		
SU Vireni	13,19	-	13,19	13,19	-	13,19		
SY Galileo	12,61	-	12,61	12,61	-	12,61		
SY Leoo	3,22	-	3,22	3,22	-	3,22		
SZD 1837A	22,48	17,34	5,14	22,48	17,34	5,14		
SZD U1232	0,44	0,44	-	0,44	0,44	-		
SZD U1288	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
SZD U3244	0,42	0,42	-	0,42	0,42	-		
SZD U3266	0,38	0,38	-	0,38	0,38	-		
<b>1.1.08.</b>	<b>Roggen</b>	<b><i>Secale cereale</i></b>	<b>328,13</b>	<b>42,92</b>	<b>285,21</b>	<b>322,95</b>	<b>42,54</b>	<b>280,41</b>
Dukato			193,53	32,71	160,82	193,03	32,71	160,32
Powergreen			22,99	-	22,99	22,99	-	22,99
Protector			32,99	-	32,99	28,69	-	28,69
Schlägler			52,30	10,21	42,09	51,92	9,83	42,09
SU Forsetti			26,32	-	26,32	26,32	-	26,32
<b>1.1.12.</b>	<b>Weizen</b>	<b><i>Triticum aestivum</i></b>	<b>1446,15</b>	<b>193,78</b>	<b>1252,37</b>	<b>1445,63</b>	<b>193,78</b>	<b>1251,85</b>
Advokat			24,69	-	24,69	24,69	-	24,69



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Amicus	24,76	24,76	-	24,76	24,76	-		
Apostel	38,03	-	38,03	37,51	-	37,51		
Augustus	31,40	7,27	24,13	31,40	7,27	24,13		
Aurelius	123,02	-	123,02	123,02	-	123,02		
Benchmark	22,22	-	22,22	22,22	-	22,22		
Bernstein	29,24	-	29,24	29,24	-	29,24		
Elixer	134,41	17,50	116,91	134,41	17,50	116,91		
Faunus	7,51	7,51	-	7,51	7,51	-		
Frisky	105,68	25,30	80,38	105,68	25,30	80,38		
Genius	50,95	6,66	44,29	50,95	6,66	44,29		
Hadm. 09-0259.5	0,50	0,50	-	0,50	0,50	-		
Impression	18,00	-	18,00	18,00	-	18,00		
Kamerad	18,49	-	18,49	18,49	-	18,49		
Meister	20,53	-	20,53	20,53	-	20,53		
Merlot	0,24	0,24	-	0,24	0,24	-		
Mulan	19,43	19,43	-	19,43	19,43	-		
Patras	50,16	-	50,16	50,16	-	50,16		
Ponticus	55,91	9,48	46,43	55,91	9,48	46,43		
RGT Reform	335,05	21,10	313,95	335,05	21,10	313,95		
Rosso	14,66	-	14,66	14,66	-	14,66		
Sailor	22,01	22,01	-	22,01	22,01	-		
Siegfried	0,35	0,35	-	0,35	0,35	-		
Spontan	180,03	-	180,03	180,03	-	180,03		
SZD 3422	1,10	1,10	-	1,10	1,10	-		
Tiberius	79,45	16,00	63,45	79,45	16,00	63,45		
Tonnage	38,33	14,57	23,76	38,33	14,57	23,76		
<b>1.1.14.</b>	<b>Dinkel</b>	<b><i>Triticum spelta</i></b>	<b>83,84</b>	<b>37,55</b>	<b>46,29</b>	<b>83,84</b>	<b>37,55</b>	<b>46,29</b>



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Badensonne	9,07	-	9,07	9,07	-	9,07		
Ebners Rotkorn	74,77	37,55	37,22	74,77	37,55	37,22		
<b>1.1.15.</b>	<b>Triticale</b>	<b>x Triticosecale</b>	<b>534,42</b>	<b>92,22</b>	<b>442,20</b>	<b>528,90</b>	<b>92,12</b>	<b>436,78</b>
Agostino	144,33	17,70	126,63	142,33	17,70	124,63		
Barolo	22,28	-	22,28	22,06	-	22,06		
Claudius	146,15	28,50	117,65	146,15	28,50	117,65		
Lombardo	174,76	18,03	156,73	171,46	17,93	153,53		
Mungis	4,00	-	4,00	4,00	-	4,00		
Riparo	14,91	-	14,91	14,91	-	14,91		
SZD R1307	23,06	23,06	-	23,06	23,06	-		
SZD T1106	4,20	4,20	-	4,20	4,20	-		
Triamant	0,29	0,29	-	0,29	0,29	-		
Tricanto	0,44	0,44	-	0,44	0,44	-		
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>			<b>90,05</b>	<b>8,52</b>	<b>81,53</b>	<b>88,02</b>	<b>8,52</b>	<b>79,50</b>
<b>1.3.3.</b>	<b>Raps</b>	<b>Brassica napus</b>	<b>79,59</b>	<b>8,52</b>	<b>71,07</b>	<b>77,56</b>	<b>8,52</b>	<b>69,04</b>
Angelico	8,14	-	8,14	8,14	-	8,14		
Anthony	4,08	4,08	-	4,08	4,08	-		
DK Expression	42,30	-	42,30	40,27	-	40,27		
Prestige	13,00	-	13,00	13,00	-	13,00		
RAW 1194-006	5,52	2,99	2,53	5,52	2,99	2,53		
RAW 1207-082	0,96	0,96	-	0,96	0,96	-		
RAW 1207S-002	0,49	0,49	-	0,49	0,49	-		
Sammy	5,10	-	5,10	5,10	-	5,10		
<b>1.3.8.</b>	<b>Kuettel</b>	<b>Carum carvi</b>	<b>10,46</b>	<b>-</b>	<b>10,46</b>	<b>10,46</b>	<b>-</b>	<b>10,46</b>
Ass	10,46	-	10,46	10,46	-	10,46		
<b>Salzburg</b>			<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>			<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
<b>1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i></b>	<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>	<b>1,03</b>	<b>-</b>	<b>1,03</b>
Lungauer Tauern 2	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03
<b>Steiermark</b>	<b>783,92</b>	<b>72,82</b>	<b>711,10</b>	<b>766,92</b>	<b>71,42</b>	<b>695,50</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>771,72</b>	<b>72,82</b>	<b>698,90</b>	<b>754,72</b>	<b>71,42</b>	<b>683,30</b>
<b>1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>239,39</b>	<b>31,08</b>	<b>208,31</b>	<b>236,24</b>	<b>31,08</b>	<b>205,16</b>
Azrah	23,98	4,17	19,81	23,98	4,17	19,81
Bazooka	17,20	-	17,20	17,20	-	17,20
Br 11500r6	38,24	10,69	27,55	38,24	10,69	27,55
Caribic	59,68	-	59,68	59,68	-	59,68
KWS Meridian	5,99	5,00	0,99	5,99	5,00	0,99
Sandra	94,30	11,22	83,08	91,15	11,22	79,93
<b>1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i></b>	<b>49,92</b>	<b>-</b>	<b>49,92</b>	<b>49,92</b>	<b>-</b>	<b>49,92</b>
Beskyd	26,38	-	26,38	26,38	-	26,38
Elego	8,53	-	8,53	8,53	-	8,53
KWS Binntto	15,01	-	15,01	15,01	-	15,01
<b>1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>187,98</b>	<b>7,30</b>	<b>180,68</b>	<b>187,98</b>	<b>7,30</b>	<b>180,68</b>
Apostel	16,06	-	16,06	16,06	-	16,06
Bernstein	56,15	-	56,15	56,15	-	56,15
Capo	8,62	-	8,62	8,62	-	8,62
Energo	12,33	-	12,33	12,33	-	12,33
Hewitt	64,62	-	64,62	64,62	-	64,62
Spontan	9,53	-	9,53	9,53	-	9,53
WPB Calgary	20,67	7,30	13,37	20,67	7,30	13,37
<b>1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i></b>	<b>65,49</b>	<b>-</b>	<b>65,49</b>	<b>65,49</b>	<b>-</b>	<b>65,49</b>
Comburger	18,05	-	18,05	18,05	-	18,05
Ostro	47,44	-	47,44	47,44	-	47,44
<b>1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i></b>	<b>228,94</b>	<b>34,44</b>	<b>194,50</b>	<b>215,09</b>	<b>33,04</b>	<b>182,05</b>



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Borowik	69,83	6,14	63,69	68,38	6,14	62,24
Cappricia	20,38	-	20,38	20,38	-	20,38
Mungis	97,03	13,57	83,46	86,03	13,57	72,46
Riparo	34,34	14,73	19,61	32,94	13,33	19,61
SW Talentro	7,36	-	7,36	7,36	-	7,36
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>12,20</b>	<b>-</b>	<b>12,20</b>	<b>12,20</b>	<b>-</b>	<b>12,20</b>
<b>1.3.3. Raps <i>Brassica napus</i></b>	<b>12,20</b>	<b>-</b>	<b>12,20</b>	<b>12,20</b>	<b>-</b>	<b>12,20</b>
DK Exmore	12,20	-	12,20	12,20	-	12,20
<b>Tirol</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>
<b>1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i></b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>	<b>6,97</b>	<b>-</b>	<b>6,97</b>
Steiners Roter Tiroler	6,97	-	6,97	6,97	-	6,97
<b>Wien</b>	<b>39,50</b>	<b>8,76</b>	<b>30,74</b>	<b>39,50</b>	<b>8,76</b>	<b>30,74</b>
<b>1. Getreide, Mais und Hirsearten</b>	<b>39,50</b>	<b>8,76</b>	<b>30,74</b>	<b>39,50</b>	<b>8,76</b>	<b>30,74</b>
<b>1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>4,92</b>	<b>-</b>	<b>4,92</b>	<b>4,92</b>	<b>-</b>	<b>4,92</b>
Monroe	4,92	-	4,92	4,92	-	4,92
<b>1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i></b>	<b>18,24</b>	<b>-</b>	<b>18,24</b>	<b>18,24</b>	<b>-</b>	<b>18,24</b>
Amilo	18,24	-	18,24	18,24	-	18,24
<b>1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>8,76</b>	<b>8,76</b>	<b>-</b>	<b>8,76</b>	<b>8,76</b>	<b>-</b>
Lukullus	8,76	8,76	-	8,76	8,76	-
<b>1.1.13. Durumweizen <i>Triticum durum</i></b>	<b>7,58</b>	<b>-</b>	<b>7,58</b>	<b>7,58</b>	<b>-</b>	<b>7,58</b>
Auradur	7,58	-	7,58	7,58	-	7,58