

**Tabelle IV/1.1.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2013/2014 (Ernte 2014) 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>3.023,19</b>	<b>12.394,37</b>	<b>15 417,56</b>	<b>2 965,11</b>	<b>12 114,40</b>	<b>15.079,51</b>
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>2,97</b>	<b>0,00</b>	<b>2,97</b>	<b>2,97</b>	<b>0,00</b>	<b>2,97</b>
Wiland	2.97	0.00	2.97	2.97	0.00	2.97
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>555,46</b>	<b>2 313,36</b>	<b>2 868,82</b>	<b>538,67</b>	<b>2 256,35</b>	<b>2 795,02</b>
Alora	7.24	13.82	21.06	7.24	0.00	7.24
Anemone	24.58	136.79	161.37	19.69	136.79	156.48
Arcanda	31.73	65.65	97.38	31.73	65.65	97.38
California	7.00	58.90	65.90	7.00	58.90	65.90
Caribic	15.07	0.00	15.07	15.07	0.00	15.07
Christelle	12.50	123.68	136.18	2.50	123.68	126.18
Estoria	5.17	0.00	5.17	5.17	0.00	5.17
Eureka	4.23	28.55	32.78	4.23	28.55	32.78
Fridericus	6.12	60.54	66.66	6.12	60.54	66.66
Gigga	6.00	28.10	34.10	6.00	26.07	32.07
Gloria	26.08	28.21	54.29	26.08	28.21	54.29
Hannelore	42.44	252.70	295.14	42.44	249.20	291.64
Heidi	14.94	0.00	14.94	14.94	0.00	14.94
Henriette	9.94	40.47	50.41	9.94	40.47	50.41
Korbina	7.40	0.00	7.40	7.40	0.00	7.40
KWS Liga	0.00	19.36	19.36	0.00	19.36	19.36
KWS Meridian	16.57	281.21	297.78	16.57	274.22	290.79
KWS Scala	15.08	93.69	108.77	15.08	92.89	107.97
KWS Tenor	12.65	88.82	101.47	12.65	88.82	101.47
KWS Tonic	18.43	109.87	128.30	17.43	109.87	127.30
Laverda	7.10	29.09	36.19	7.10	27.41	34.51
Marissa	26.88	20.86	47.74	26.88	20.86	47.74
Ordinale	39.38	0.00	39.38	39.38	0.00	39.38
Precosa	37.48	13.10	50.58	36.58	13.10	49.68
Reni	14.00	226.97	240.97	14.00	226.97	240.97
Sandra	27.43	384.66	412.09	27.43	361.71	389.14
Saphira	10.32	13.01	23.33	10.32	13.01	23.33

Gültig für die Saison 2013/2014

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
Semper	21,68	57,11	78,79	21,68	57,11	78,79
SJ 087699	2,45	0,00	2,45	2,45	0,00	2,45
SU Vireni	19,44	138,20	157,64	19,44	132,96	152,40
SY Tepee	12,43	0,00	12,43	12,43	0,00	12,43
SZD 7385	44,26	0,00	44,26	44,26	0,00	44,26
SZD G2056	0,31	0,00	0,31	0,31	0,00	0,31
SZD J2851	7,05	0,00	7,05	7,05	0,00	7,05
SZD L2017	0,34	0,00	0,34	0,34	0,00	0,34
SZD L2022	0,34	0,00	0,34	0,34	0,00	0,34
Valentina	1,40	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>154,58</b>	<b>1 449,98</b>	<b>1 604,56</b>	<b>154,58</b>	<b>1 349,69</b>	<b>1 504,27</b>
Amilo	26,61	99,07	125,68	26,61	87,03	113,64
Bellami	0,00	7,98	7,98	0,00	7,98	7,98
Beskyd	6,90	65,35	72,25	6,90	62,58	69,48
Brasetto	0,00	215,24	215,24	0,00	212,00	212,00
Conduct	76,44	145,90	222,34	76,44	125,21	201,65
Dankowskie Diament	6,32	5,97	12,29	6,32	5,97	12,29
Dukato	0,00	228,43	228,43	0,00	219,33	219,33
Elego	20,01	112,94	132,95	20,01	112,94	132,95
Gonello	0,00	115,63	115,63	0,00	91,18	91,18
Guttino	0,00	74,69	74,69	0,00	74,69	74,69
KWS Bono	0,00	45,35	45,35	0,00	34,44	34,44
Lungauer Tauern 2 *)	0,00	0,58	0,58	0,00	0,58	0,58
Marcelo	11,00	82,70	93,70	11,00	72,78	83,78
Protector	0,00	166,12	166,12	0,00	161,79	161,79
Schlägler	7,30	44,88	52,18	7,30	42,34	49,64
SU Drive	0,00	39,15	39,15	0,00	38,85	38,85
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>1 743,16</b>	<b>6 245,02</b>	<b>7 988,18</b>	<b>1 722,25</b>	<b>6 177,69</b>	<b>7 899,94</b>
Adesso	37,89	110,88	148,77	37,89	110,88	148,77
Akteur	0,00	9,48	9,48	0,00	9,48	9,48
Albertus	40,77	76,04	116,81	40,77	75,79	116,56
Alfredo	1,30	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30
Amandus	3,60	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60
Amicus	8,88	0,78	9,66	8,88	0,78	9,66
Angelus	158,96	231,69	390,65	158,96	231,69	390,65
Antonius	74,82	369,03	443,85	73,13	363,96	437,09

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Arnold	54.44	142.69	197.13	54.44	139.53	193.97
Astardo	38.17	419.56	457.73	38.17	417.70	455.87
Augustus	36.84	77.13	113.97	36.84	77.13	113.97
Avenir	3.12	22.59	25.71	3.12	22.59	25.71
Barok	12.68	50.69	63.37	12.68	50.69	63.37
BB 690909	0.57	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00
Bernstein	71.80	12.00	83.80	71.80	12.00	83.80
Bombus	0.00	21.69	21.69	0.00	21.69	21.69
Br 8037b26	7.50	0.00	7.50	7.50	0.00	7.50
Capo	76.11	967.98	1 044.09	70.41	938.49	1.008.90
Chevalier	3.50	87.93	91.43	3.50	87.93	91.43
Cubus	5.70	10.00	15.70	5.70	10.00	15.70
Donnato	0.48	18.79	19.27	0.48	18.79	19.27
Edelrun	5.89	0.00	5.89	0.40	0.00	0.40
Element	33.90	397.05	430.95	33.90	392.18	426.08
Elixer	9.50	67.70	77.20	9.50	67.70	77.20
Emilio	29.50	0.00	29.50	29.50	0.00	29.50
Energo	54.22	496.46	550.68	54.22	495.56	549.78
Estevan	8.97	59.05	68.02	8.97	59.05	68.02
Estivus	16.24	51.07	67.31	16.24	51.07	67.31
Fabius	7.57	0.00	7.57	7.57	0.00	7.57
Fidelius	32.94	0.00	32.94	32.94	0.00	32.94
Fulvio	11.33	39.18	50.51	11.33	39.18	50.51
Gallio	3.97	0.00	3.97	3.97	0.00	3.97
Genius	0.00	6.72	6.72	0.00	0.00	0.00
Gregorius *)	0.00	16.04	16.04	0.00	16.04	16.04
Henrik	21.88	51.02	72.90	21.88	51.02	72.90
Hewitt	20.86	179.28	200.14	18.20	178.11	196.31
Impression	0.00	16.40	16.40	0.00	16.40	16.40
IS-468	3.56	0.00	3.56	3.56	0.00	3.56
JB Asano	14.60	78.43	93.03	14.10	78.43	92.53
Josef	4.96	18.47	23.43	4.96	18.47	23.43
Justinus	1.38	0.00	1.38	1.38	0.00	1.38
Kerubino	0.00	31.22	31.22	0.00	31.22	31.22
Laurenzio	23.78	110.24	134.02	23.78	110.24	134.02
Lennox	15.29	22.44	37.73	15.29	22.44	37.73
Linus	10.50	18.88	29.38	10.50	18.88	29.38

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Ludwig	48,08	199,79	247,87	48,08	199,79	247,87
Lukullus	101,53	390,96	492,49	101,53	389,61	491,14
Meister	6,40	53,37	59,77	6,40	53,37	59,77
Midas	51,64	299,55	351,19	51,64	299,55	351,19
Mulan	37,72	149,66	187,38	37,72	149,66	187,38
NIC08-4108-SB	26,60	19,73	46,33	26,60	19,73	46,33
Norenos	41,72	69,17	110,89	41,72	67,15	108,87
Octavus	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
Pannonikus	61,97	26,17	88,14	60,98	26,17	87,15
Papageno	59,47	70,12	129,59	59,47	65,78	125,25
Patras	0,00	41,60	41,60	0,00	41,60	41,60
Pedro	45,97	87,94	133,91	45,97	87,94	133,91
Philipp	6,23	33,75	39,98	6,23	33,75	39,98
Plinius	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00
Rainer	8,91	0,00	8,91	8,91	0,00	8,91
Rebell	10,00	18,35	28,35	10,00	18,35	28,35
Richard	26,32	22,19	48,51	26,32	22,19	48,51
Rosso *)	0,00	9,38	9,38	0,00	9,38	9,38
Rumor	0,00	27,70	27,70	0,00	26,10	26,10
Sailor	59,50	115,71	175,21	59,50	115,71	175,21
Sax	24,09	172,87	196,96	24,09	170,34	194,43
SE 304/11 WW	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
SE 317/11 WW	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
SE 770/09 WW	33,89	0,00	33,89	33,20	0,00	33,20
Signo	2,68	0,00	2,68	0,27	0,00	0,27
Sokrates	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00
Spontan	15,29	0,00	15,29	15,29	0,00	15,29
STRU 091998.1	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
SZD 1186	0,91	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91
SZD 1249	3,08	0,00	3,08	3,08	0,00	3,08
SZD 5201	4,73	0,00	4,73	4,73	0,00	4,73
SZD 5203	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
SZD 8692	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
SZD 8774	0,42	0,00	0,42	0,42	0,00	0,42
SZD 8913	0,48	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48
SZD1102	1,10	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10
SZD1121	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Tacitus	42,21	84,07	126,28	42,21	83,57	125,78
Tamino	2,16	0,00	2,16	2,16	0,00	2,16
Tobias	7,01	0,00	7,01	6,80	0,00	6,80
Ubicus	8,18	0,00	8,18	8,18	0,00	8,18
Wenzel	7,60	0,00	7,60	7,60	0,00	7,60
Winnetou	0,00	44,34	44,34	0,00	42,84	42,84
Xenos	12,20	0,00	12,20	12,20	0,00	12,20
Xerxes	4,70	0,00	4,70	4,70	0,00	4,70
<b>1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i></b>	<b>150,57</b>	<b>154,97</b>	<b>305,54</b>	<b>150,57</b>	<b>148,97</b>	<b>299,54</b>
Auradur	23,55	74,91	98,46	23,55	74,91	98,46
Cliodur	13,89	0,00	13,89	13,89	0,00	13,89
Elsadur	22,22	6,40	28,62	22,22	6,40	28,62
Lunadur	7,25	0,00	7,25	7,25	0,00	7,25
Lupidur	26,54	35,19	61,73	26,54	35,19	61,73
Tempodur	17,78	16,10	33,88	17,78	16,10	33,88
Troubadur	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00
Wintergold	34,34	22,37	56,71	34,34	16,37	50,71
<b>1.1.14. Dinkel - <i>Triticum spelta</i></b>	<b>63,71</b>	<b>403,89</b>	<b>467,60</b>	<b>63,71</b>	<b>400,88</b>	<b>464,59</b>
Attergauer Dinkel	7,65	34,08	41,73	7,65	34,08	41,73
Ebners Rotkorn	42,38	263,48	305,86	42,38	262,67	305,05
Filderweiss	0,00	7,25	7,25	0,00	7,25	7,25
Ostro	13,68	99,08	112,76	13,68	96,88	110,56
<b>1.1.15. Triticale - <i>x Triticosecale</i></b>	<b>352,74</b>	<b>1 827,15</b>	<b>2 179,89</b>	<b>332,36</b>	<b>1 780,82</b>	<b>2 113,18</b>
Adverdo	12,55	42,57	55,12	12,55	42,57	55,12
Agostino	14,78	300,85	315,63	14,78	288,09	302,87
Agrano	22,01	0,00	22,01	22,01	0,00	22,01
Alekto	22,42	0,00	22,42	22,42	0,00	22,42
Calorius	27,44	44,63	72,07	27,44	44,63	72,07
Cosinus	9,57	86,88	96,45	9,57	82,97	92,54
Elpaso	18,66	259,60	278,26	17,53	242,92	260,45
Fredro	6,44	21,62	28,06	6,44	21,62	28,06
Madilo	9,90	0,00	9,90	9,90	0,00	9,90
Mungis	16,16	217,87	234,03	16,16	211,83	227,99
NORD 05737/12	3,00	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00
Polego	5,80	51,46	57,26	5,80	51,46	57,26
Presto	40,75	90,29	131,04	34,14	89,09	123,23

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Remiko	10,20	65,38	75,58	0,00	65,38	65,38
SW Talentro	18,91	225,25	244,16	18,91	220,84	239,75
Triamant	47,00	242,22	289,22	47,00	241,59	288,59
Tricanto	11,13	0,00	11,13	11,13	0,00	11,13
Trimmer	31,97	21,03	53,00	29,53	21,03	50,56
Tulus	24,05	157,50	181,55	24,05	156,80	180,85
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>3,66</b>	<b>218,26</b>	<b>221,92</b>	<b>3,66</b>	<b>217,85</b>	<b>221,51</b>
<b>1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>1,07</b>	<b>1,07</b>	<b>0,00</b>	<b>1,07</b>	<b>1,07</b>
Zeno Morphex	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07	0,07
Zeno2002	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
<b>1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i></b>	<b>1,16</b>	<b>186,25</b>	<b>187,41</b>	<b>1,16</b>	<b>186,25</b>	<b>187,41</b>
Adriana	0,00	10,88	10,88	0,00	10,88	10,88
Arsenal	0,00	16,39	16,39	0,00	16,39	16,39
Brentano	0,00	7,80	7,80	0,00	7,80	7,80
Casoar	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
CWH 179	0,00	12,80	12,80	0,00	12,80	12,80
DK Explicit	0,00	27,00	27,00	0,00	27,00	27,00
DK Expower	0,00	22,67	22,67	0,00	22,67	22,67
DK Exstorm	0,00	17,93	17,93	0,00	17,93	17,93
Graf	0,00	28,02	28,02	0,00	28,02	28,02
Harper	0,00	6,42	6,42	0,00	6,42	6,42
RAW 1130-089	0,70	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70
RAW 1156-003	0,06	0,00	0,06	0,06	0,00	0,06
RAW 1165-046	0,05	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05
RAW 1166-001	0,24	0,00	0,24	0,24	0,00	0,24
RAW 1166-003	0,11	0,00	0,11	0,11	0,00	0,11
Sherlock	0,00	28,84	28,84	0,00	28,84	28,84
<b>1.3.5. Rübse - <i>Brassica rapa var. silvestris</i></b>	<b>0,00</b>	<b>19,82</b>	<b>19,82</b>	<b>0,00</b>	<b>19,41</b>	<b>19,41</b>
Clio	0,00	19,82	19,82	0,00	19,41	19,41
<b>1.3.8. Kuemmel - <i>Carum carvi</i></b>	<b>2,50</b>	<b>11,12</b>	<b>13,62</b>	<b>2,50</b>	<b>11,12</b>	<b>13,62</b>
Ass	2,50	11,12	13,62	2,50	11,12	13,62

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>Summe</b>	<b>3.026,85</b>	<b>12.612,63</b>	<b>15.639,48</b>	<b>2.968,77</b>	<b>12.332,25</b>	<b>15.301,02</b>