

**Tabelle IV/1.3.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2015/2016 (Ernte 2016) 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>1.435,10</b>	<b>11.724,25</b>	<b>13 159,36</b>	<b>1 406,99</b>	<b>11 587,64</b>	<b>12.994,63</b>
<b>1.1.01. Nackthafer - <i>Avena nuda</i></b>	<b>0,00</b>	<b>5,99</b>	<b>5,99</b>	<b>0,00</b>	<b>5,99</b>	<b>5,99</b>
Ebners Nackthafer *)	0.00	5.99	5.99	0.00	5.99	5.99
<b>1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i></b>	<b>89,35</b>	<b>661,40</b>	<b>750,75</b>	<b>79,51</b>	<b>626,32</b>	<b>705,83</b>
Apollon	0.00	9.83	9.83	0.00	9.83	9.83
Earl	30.10	24.85	54.95	24.71	17.80	42.51
Effektiv	13.80	127.60	141.40	13.80	115.59	129.39
Eneko	7.45	0.00	7.45	3.00	0.00	3.00
Gregor	2.93	39.58	42.51	2.93	39.58	42.51
Max	8.06	302.46	310.52	8.06	297.14	305.20
NORD 14/115	0.22	0.00	0.22	0.22	0.00	0.22
Oberon	5.77	13.70	19.47	5.77	13.70	19.47
Prokop	19.90	112.68	132.58	19.90	102.48	122.38
Scorpion	0.00	30.70	30.70	0.00	30.20	30.20
SE 14-3003 SH	0.82	0.00	0.82	0.82	0.00	0.82
SE 14-3004 SH	0.30	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30
<b>1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i></b>	<b>399,03</b>	<b>1 669,88</b>	<b>2 068,92</b>	<b>396,53</b>	<b>1 645,06</b>	<b>2 041,60</b>
Agrippina	41.29	38.44	79.73	41.29	38.44	79.73
Alpina	0.06	2.90	2.96	0.06	2.90	2.96
Br11919mz1	5.56	0.00	5.56	5.56	0.00	5.56
Calcule	12.99	88.70	101.69	12.99	88.70	101.69
Cerbinetta	57.92	335.85	393.77	55.42	335.85	391.27
Crossway	5.40	3.60	9.00	5.40	3.60	9.00
Eifel	18.54	14.80	33.34	18.54	14.80	33.34
Elektra	7.58	0.00	7.58	7.58	0.00	7.58
Elena	0.30	0.00	0.30	0.30	0.00	0.30
Eunova	11.60	11.13	22.73	11.60	11.13	22.73
Evelina	23.77	158.07	181.84	23.77	144.96	168.73
Laureate	25.09	128.23	153.32	25.09	125.23	150.32
Milford	0.00	13.20	13.20	0.00	13.20	13.20
Regency	18.69	46.95	65.64	18.69	46.95	65.64

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
RGT Planet	23,28	249,72	273,00	23,28	248,98	272,26
Rusalka	16,75	34,02	50,77	16,75	34,02	50,77
Salome	14,41	225,69	240,10	14,41	223,57	237,98
SE 14/4001 SG	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
SE 14/4005 SG	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
Solist	0,00	37,50	37,50	0,00	37,50	37,50
Tiroler Imperial *)	0,00	3,09	3,09	0,00	3,09	3,09
Vienna	22,72	0,00	22,72	22,72	0,00	22,72
Wilma	81,40	129,62	211,02	81,40	129,62	211,02
Zarasa	11,28	148,37	159,65	11,28	142,52	153,80
<b>1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i></b>	<b>3,55</b>	<b>35,38</b>	<b>38,93</b>	<b>0,00</b>	<b>35,38</b>	<b>35,38</b>
Kornberger Mittelfrühe	0,00	35,38	35,38	0,00	35,38	35,38
Lisa	3,55	0,00	3,55	0,00	0,00	0,00
<b>1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i></b>	<b>0,00</b>	<b>12,10</b>	<b>12,10</b>	<b>0,00</b>	<b>12,10</b>	<b>12,10</b>
Arantes	0,00	12,10	12,10	0,00	12,10	12,10
<b>1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i></b>	<b>65,11</b>	<b>254,26</b>	<b>319,37</b>	<b>63,24</b>	<b>247,87</b>	<b>311,11</b>
Granny	7,66	31,09	38,75	7,66	31,09	38,75
Kärntner Früher	6,41	0,00	6,41	6,41	0,00	6,41
KWS Collada	0,00	33,86	33,86	0,00	33,86	33,86
KWS Mistral	17,15	0,00	17,15	17,15	0,00	17,15
KWS Solanus	8,00	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00
Liskamm	9,03	0,00	9,03	9,03	0,00	9,03
Michael	0,00	29,42	29,42	0,00	29,42	29,42
Quintus	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50	10,50
Rubin *)	0,00	4,70	4,70	0,00	2,77	2,77
Sensas	4,95	45,94	50,89	4,95	45,94	50,89
SW Kadrij	5,25	91,95	97,20	5,25	87,49	92,74
SZD 0822B	1,87	0,00	1,87	0,00	0,00	0,00
Trappe	4,79	6,80	11,59	4,79	6,80	11,59
<b>1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i></b>	<b>400,65</b>	<b>516,52</b>	<b>917,17</b>	<b>394,74</b>	<b>509,04</b>	<b>903,78</b>
Doridur	37,83	102,29	140,12	32,42	101,29	133,71
Duroflavus	53,31	0,00	53,31	53,31	0,00	53,31
Durofox	11,47	0,00	11,47	11,47	0,00	11,47
Duromax	58,21	95,40	153,61	57,71	95,40	153,11
Floradur	102,35	224,57	326,92	102,35	218,59	320,94

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Malvadur	1,50	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50
Nicodur	26,32	14,55	40,87	26,32	14,55	40,87
Rosadur	49,11	24,14	73,25	49,11	23,64	72,75
SZD 2431	2,20	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20
SZD 2522	11,79	0,00	11,79	11,79	0,00	11,79
SZD 6717	2,20	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20
Tamadur	40,36	55,57	95,93	40,36	55,57	95,93
Toscadou	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00
<b>1.1.15. Triticale - x Triticosecale</b>	<b>0,00</b>	<b>81,34</b>	<b>81,34</b>	<b>0,00</b>	<b>81,34</b>	<b>81,34</b>
Somtri	0,00	30,04	30,04	0,00	30,04	30,04
Team PZO	0,00	19,20	19,20	0,00	19,20	19,20
Tender PZO	0,00	32,10	32,10	0,00	32,10	32,10
<b>1.1.16. Mais - Zea mays</b>	<b>477,41</b>	<b>8 487,38</b>	<b>8 964,79</b>	<b>472,97</b>	<b>8 424,54</b>	<b>8 897,51</b>
Adentio	0,00	38,00	38,00	0,00	38,00	38,00
Adevey	0,00	13,66	13,66	0,00	12,29	12,29
Admiro	0,00	23,95	23,95	0,00	23,95	23,95
Aga Gold	0,00	30,44	30,44	0,00	30,44	30,44
Agro Fides	0,00	10,40	10,40	0,00	10,40	10,40
AIC15B002	0,00	7,00	7,00	0,00	7,00	7,00
Akku	0,00	4,23	4,23	0,00	4,23	4,23
Akord	0,00	0,87	0,87	0,00	0,87	0,87
Alpino	0,00	29,62	29,62	0,00	29,62	29,62
Amaroc	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
Amaverde	0,00	4,16	4,16	0,00	4,16	4,16
Angelo	0,00	61,46	61,46	0,00	61,46	61,46
Apex	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
Arcielo	0,00	0,74	0,74	0,00	0,74	0,74
Arosa	0,00	3,33	3,33	0,00	3,33	3,33
Arturo	0,00	32,60	32,60	0,00	32,60	32,60
Arvedo	0,00	16,87	16,87	0,00	16,87	16,87
Askaban	0,00	1,31	1,31	0,00	1,31	1,31
Assano	0,00	24,63	24,63	0,00	24,63	24,63
Atletico	0,00	83,41	83,41	0,00	81,11	81,11
Avalon	0,00	25,57	25,57	0,00	25,57	25,57
Baloo	0,00	6,70	6,70	0,00	6,60	6,60
Baychaka	0,00	4,90	4,90	0,00	4,90	4,90

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Baylero	0,00	1,69	1,69	0,00	1,69	1,69
Baylimbo	0,00	11,02	11,02	0,00	10,92	10,92
Baylissimo	0,00	8,99	8,99	0,00	8,99	8,99
Belmondo	0,00	65,95	65,95	0,00	65,95	65,95
Benedictio KWS	0,00	7,79	7,79	0,00	7,79	7,79
Bilizi	0,00	4,82	4,82	0,00	4,52	4,52
Bosman	0,00	9,50	9,50	0,00	9,50	9,50
BPZ4102	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
BPZ4105	0,00	8,42	8,42	0,00	8,42	8,42
BPZ4109	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
BPZ4112	0,00	12,10	12,10	0,00	12,10	12,10
BPZ4115	0,00	3,35	3,35	0,00	3,35	3,35
BPZ4118	0,00	2,39	2,39	0,00	2,39	2,39
Carolinio KWS	0,00	13,58	13,58	0,00	13,58	13,58
Cathy	0,00	10,18	10,18	0,00	10,18	10,18
Chicago	0,00	10,79	10,79	0,00	10,79	10,79
Cobalt WX	0,00	60,79	60,79	0,00	60,79	60,79
Colisee	0,00	21,12	21,12	0,00	21,12	21,12
Conbrio	0,00	14,56	14,56	0,00	14,56	14,56
Corasano	0,00	25,85	25,85	0,00	17,82	17,82
Coxximo	0,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00
Cranio	0,00	15,90	15,90	0,00	15,90	15,90
DA Szoi	0,00	8,37	8,37	0,00	8,37	8,37
Danubio	0,00	272,44	272,44	0,00	263,86	263,86
Daridor	0,00	2,03	2,03	0,00	2,03	2,03
Davos	0,00	12,96	12,96	0,00	12,96	12,96
Denny	0,00	11,70	11,70	0,00	11,70	11,70
DFI44488	0,00	0,85	0,85	0,00	0,85	0,85
Diego	0,00	16,45	16,45	0,00	16,45	16,45
DK315 Waxy	0,00	8,48	8,48	0,00	8,48	8,48
DK353 Waxy	0,00	7,77	7,77	0,00	7,77	7,77
DKC3511WX	0,00	15,07	15,07	0,00	14,81	14,81
DKC3623	0,00	54,25	54,25	0,00	54,25	54,25
DKC3711	0,00	84,90	84,90	0,00	84,90	84,90
DKC3939	0,00	224,85	224,85	0,00	224,85	224,85
DKC4025	0,00	14,05	14,05	0,00	14,05	14,05
DKC4431	0,00	75,72	75,72	0,00	75,72	75,72

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
DKC4541	0,00	39,19	39,19	0,00	39,19	39,19
DKC4590 waxy	0,00	4,12	4,12	0,00	4,12	4,12
DKC4717	0,00	145,85	145,85	0,00	145,55	145,55
DKC4943	0,00	35,00	35,00	0,00	35,00	35,00
DKC5141	0,00	15,21	15,21	0,00	15,01	15,01
Dobroto	0,00	40,96	40,96	0,00	40,96	40,96
Dublino	0,00	20,11	20,11	0,00	20,11	20,11
Dulcano	0,00	21,43	21,43	0,00	21,43	21,43
Eduardo	0,00	25,93	25,93	0,00	25,93	25,93
EL6005	0,00	1,71	1,71	0,00	1,71	1,71
Elstream	0,00	16,74	16,74	0,00	16,54	16,54
EP5125	0,00	25,42	25,42	0,00	25,42	25,42
ES Asteroid	0,00	25,66	25,66	0,00	25,66	25,66
ES Beatle	0,00	34,99	34,99	0,00	34,99	34,99
ES Brillant	0,00	31,71	31,71	0,00	28,76	28,76
ES Cirrius	0,00	12,77	12,77	0,00	12,77	12,77
ES Creative	0,00	10,06	10,06	0,00	10,06	10,06
ES Fireball	0,00	10,04	10,04	0,00	10,04	10,04
ES Gallery	0,00	20,38	20,38	0,00	20,38	20,38
ES Garant	0,00	9,36	9,36	0,00	9,36	9,36
ES Jasmine	0,00	48,38	48,38	0,00	48,32	48,32
ES Palazzo	0,00	10,47	10,47	0,00	10,47	10,47
ES Sensor	0,00	10,63	10,63	0,00	10,63	10,63
ESZ5201	0,00	5,94	5,94	0,00	5,94	5,94
Fabregas	0,00	5,34	5,34	0,00	5,34	5,34
Farmagic	0,00	19,50	19,50	0,00	19,50	19,50
Farmanager	0,00	7,11	7,11	0,00	7,11	7,11
Farmerino	0,00	22,73	22,73	0,00	22,73	22,73
Farmezzo	0,00	42,74	42,74	0,00	41,50	41,50
Farmfire	0,00	74,80	74,80	0,00	74,80	74,80
Farmflex	0,00	3,72	3,72	0,00	3,72	3,72
Farmflink	0,00	21,32	21,32	0,00	20,92	20,92
Farmgigant	0,00	21,45	21,45	0,00	21,20	21,20
Farmilk	0,00	11,00	11,00	0,00	11,00	11,00
Farmoso	0,00	11,52	11,52	0,00	11,52	11,52
Fashion	0,00	6,50	6,50	0,00	6,50	6,50
Ferarixx	0,00	26,52	26,52	0,00	26,52	26,52

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Feuerstein	0,00	20,47	20,47	0,00	20,47	20,47
Figaro	0,00	15,98	15,98	0,00	15,98	15,98
Futurixx	0,00	25,75	25,75	0,00	25,75	25,75
Garrido	0,00	15,92	15,92	0,00	14,28	14,28
Geoxx	0,00	15,89	15,89	0,00	15,89	15,89
GL 13104	0,00	78,60	78,60	0,00	78,60	78,60
GL Bella	0,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00
GL Fantastic	0,00	30,98	30,98	0,00	30,38	30,38
GL Herona	0,00	11,09	11,09	0,00	11,09	11,09
GL Milana	0,00	5,81	5,81	0,00	5,81	5,81
GL Patrizia	0,00	17,68	17,68	0,00	17,68	17,68
GL Primavera	0,00	14,77	14,77	0,00	14,77	14,77
GL Talina	0,00	4,99	4,99	0,00	4,99	4,99
GL Titan	0,00	6,12	6,12	0,00	6,12	6,12
GL1202	0,00	4,29	4,29	0,00	4,16	4,16
GL13301	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
GL14201	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
GL14205	0,00	3,11	3,11	0,00	3,11	3,11
GL14207	0,00	3,45	3,45	0,00	3,31	3,31
GL15206	0,00	1,70	1,70	0,00	1,70	1,70
GL153023	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
Goldnugget	0,00	5,55	5,55	0,00	5,55	5,55
Gottardo KWS	0,00	9,06	9,06	0,00	9,06	9,06
Grandio	0,00	21,30	21,30	0,00	21,30	21,30
GS146008	0,00	1,46	1,46	0,00	1,46	1,46
GS146013	0,00	1,36	1,36	0,00	1,36	1,36
Herzog	0,00	9,25	9,25	0,00	9,25	9,25
Hitalgo	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
Initio	0,00	19,27	19,27	0,00	18,77	18,77
Isanto	0,00	52,34	52,34	0,00	52,34	52,34
Isotto	0,00	22,13	22,13	0,00	22,13	22,13
Kabrinias	0,00	14,51	14,51	0,00	14,51	14,51
Kanonier	0,00	4,58	4,58	0,00	4,58	4,58
Karibous	0,00	6,85	6,85	0,00	6,85	6,85
Katarsis	0,00	14,90	14,90	0,00	14,90	14,90
Knillis Landmais *)	0,00	1,32	1,32	0,00	1,32	1,32
Korynt	0,00	25,33	25,33	0,00	25,33	25,33

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Kwinns	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
KWS 2323	0,00	49,49	49,49	0,00	49,49	49,49
KWS 5133 ECO	0,00	15,13	15,13	0,00	15,13	15,13
KWS Stabil	0,00	66,65	66,65	0,00	66,65	66,65
KXB3401	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4126	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB4302	0,00	7,09	7,09	0,00	7,09	7,09
KXB4350	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5010	0,00	4,40	4,40	0,00	4,40	4,40
KXB5038	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75
KXB5127	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
KXB5132	0,00	1,70	1,70	0,00	1,70	1,70
KXB5141	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
KXB5146	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5202	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5235	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5302	0,00	6,80	6,80	0,00	6,80	6,80
KXB5303	0,00	0,72	0,72	0,00	0,72	0,72
KXB5304	0,00	0,58	0,58	0,00	0,58	0,58
KXB5305	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB5321	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5324	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5325	0,00	0,82	0,82	0,00	0,82	0,82
KXB5329	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB5333	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB5336	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB5339	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5340	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5342	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5348	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5354	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
KXB5360	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6035	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6120	0,00	0,99	0,99	0,00	0,99	0,99
KXB6125	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB6126	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB6127	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KXB6129	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6141	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6144	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6201	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6204	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6205	0,00	0,33	0,33	0,00	0,33	0,33
KXB6206	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB6233	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB6235	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6303	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6304	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
KXB6305	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
KXB6307	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6308	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6309	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6311	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6312	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
KXB6314	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6315	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6316	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6317	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB6318	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6319	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6321	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6322	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6339	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6345	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB6354	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB6357	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Lecco	0,00	11,61	11,61	0,00	11,61	11,61
Legion	0,00	45,57	45,57	0,00	45,57	45,57
Leonidas	0,00	2,24	2,24	0,00	2,24	2,24
LG 23.06	0,00	4,45	4,45	0,00	4,45	4,45
LG30179	0,00	3,15	3,15	0,00	3,15	3,15
LG30215	0,00	89,84	89,84	0,00	89,79	89,79
LG30273	0,00	54,53	54,53	0,00	54,53	54,53
LG30306	0,00	10,47	10,47	0,00	10,47	10,47



Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
LG30311	0,00	12,30	12,30	0,00	12,30	12,30
LG3276	0,00	10,77	10,77	0,00	10,77	10,77
Liberator	0,00	3,39	3,39	0,00	3,39	3,39
Libretto	0,00	81,32	81,32	0,00	81,32	81,32
Lidano	0,00	24,15	24,15	0,00	24,15	24,15
Lindolfo KWS	0,00	30,22	30,22	0,00	30,22	30,22
Liprimus	0,00	3,88	3,88	0,00	3,88	3,88
Lopino	0,00	14,66	14,66	0,00	14,66	14,66
Malton	0,00	19,61	19,61	0,00	19,61	19,61
Marezzigo	0,00	2,09	2,09	0,00	2,09	2,09
Maxlat	0,00	11,04	11,04	0,00	10,61	10,61
MEB 595	0,00	22,81	22,81	0,00	22,61	22,61
Milanno	0,00	21,74	21,74	0,00	21,74	21,74
Milkstar	0,00	7,23	7,23	0,00	7,23	7,23
Millesim	0,00	14,97	14,97	0,00	14,97	14,97
Moclaas	0,00	1,63	1,63	0,00	1,63	1,63
Modal	0,00	12,18	12,18	0,00	12,07	12,07
Molennon	0,00	10,79	10,79	0,00	10,79	10,79
Monarmore	0,00	18,11	18,11	0,00	18,11	18,11
Mondolin	0,00	9,14	9,14	0,00	9,14	9,14
Monetus	0,00	1,52	1,52	0,00	1,52	1,52
Mosikus	0,00	2,61	2,61	0,00	0,00	0,00
Mosso	0,00	32,69	32,69	0,00	32,69	32,69
Motango	0,00	1,64	1,64	0,00	1,64	1,64
Motwist	0,00	4,88	4,88	0,00	4,88	4,88
Movanna	0,00	28,79	28,79	0,00	28,79	28,79
Mozumba	0,00	2,58	2,58	0,00	1,98	1,98
NK Borago	0,00	9,97	9,97	0,00	9,97	9,97
NK Falkone	0,00	45,35	45,35	0,00	45,35	45,35
Norico	0,00	34,07	34,07	0,00	30,63	30,63
Odilo	0,00	36,37	36,37	0,00	36,37	36,37
Okato	0,00	10,21	10,21	0,00	10,21	10,21
Oxanna	0,00	2,10	2,10	0,00	2,10	2,10
P0023	0,00	2,74	2,74	0,00	2,74	2,74
P7326	0,00	113,13	113,13	0,00	113,13	113,13
P7378	0,00	248,97	248,97	0,00	248,97	248,97
P7500	0,00	139,85	139,85	0,00	139,53	139,53

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
P7524	0,00	172,69	172,69	0,00	172,69	172,69
P7529	0,00	117,22	117,22	0,00	116,26	116,26
P7883	0,00	29,38	29,38	0,00	29,38	29,38
P7892	0,00	38,57	38,57	0,00	37,27	37,27
P7902	0,00	31,95	31,95	0,00	31,95	31,95
P7923	0,00	109,96	109,96	0,00	109,96	109,96
P8000	0,00	64,98	64,98	0,00	64,98	64,98
P8134	0,00	159,91	159,91	0,00	159,91	159,91
P8150	0,00	134,15	134,15	0,00	134,15	134,15
P8201	0,00	236,04	236,04	0,00	236,04	236,04
P8307	0,00	55,28	55,28	0,00	55,28	55,28
P8400	0,00	353,50	353,50	0,00	350,92	350,92
P8409	0,00	28,20	28,20	0,00	28,20	28,20
P8521	0,00	42,70	42,70	0,00	41,21	41,21
P8589	0,00	145,01	145,01	0,00	145,01	145,01
P8721	0,00	107,28	107,28	0,00	106,32	106,32
P9027	0,00	115,19	115,19	0,00	115,19	115,19
P9074	0,00	114,78	114,78	0,00	114,78	114,78
P9127	0,00	71,56	71,56	0,00	71,47	71,47
P9234	0,00	77,51	77,51	0,00	77,51	77,51
P9241	0,00	240,96	240,96	0,00	240,96	240,96
P9400	0,00	173,88	173,88	0,00	173,49	173,49
P9903	0,00	112,49	112,49	0,00	110,99	110,99
P9911	0,00	58,92	58,92	0,00	58,92	58,92
Padrino	0,00	14,78	14,78	0,00	14,78	14,78
Peppero	0,00	11,49	11,49	0,00	11,49	11,49
Perrero	0,00	26,87	26,87	0,00	26,87	26,87
Picusus	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
Pirro	0,00	24,10	24,10	0,00	22,10	22,10
PM Bayrico	0,00	2,99	2,99	0,00	2,99	2,99
Pocatello	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
Pompeo	0,00	21,82	21,82	0,00	21,82	21,82
PR38A75	0,00	83,21	83,21	0,00	83,21	83,21
PR39F58	0,00	123,06	123,06	0,00	123,06	123,06
PR39J26	0,00	20,41	20,41	0,00	20,41	20,41
Pralinia	0,00	8,36	8,36	0,00	8,36	8,36
Quattro	0,00	7,15	7,15	0,00	7,15	7,15

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Quentin	0,00	46,55	46,55	0,00	44,10	44,10
Renoso	0,00	5,37	5,37	0,00	5,37	5,37
RGT Conexxion	0,00	9,50	9,50	0,00	9,50	9,50
RGT Lexxtour	0,00	6,38	6,38	0,00	6,38	6,38
RH 14046	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	3,90
RH13062	0,00	2,01	2,01	0,00	2,01	2,01
Ricardinio	0,00	47,55	47,55	0,00	47,55	47,55
Rigoletto	0,00	88,00	88,00	0,00	88,00	88,00
Rizzo	0,00	13,33	13,33	0,00	13,14	13,14
Rogoso	0,00	16,22	16,22	0,00	16,22	16,22
Ronaldinio	0,00	29,21	29,21	0,00	29,21	29,21
Ronny	0,00	12,26	12,26	0,00	12,26	12,26
RS Rutheo	0,00	12,77	12,77	0,00	12,77	12,77
Rubesto	0,00	3,88	3,88	0,00	3,88	3,88
Rukraft	0,00	8,91	8,91	0,00	8,91	8,91
Rupalma	0,00	4,76	4,76	0,00	4,76	4,76
RWGK 1304	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
Sativo	0,00	29,52	29,52	0,00	29,52	29,52
SC2413	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL Aristo	0,00	21,12	21,12	0,00	21,12	21,12
SL Enormo	0,00	49,93	49,93	0,00	49,93	49,93
SL Gasparo	0,00	23,50	23,50	0,00	23,50	23,50
SL12012	0,00	1,25	1,25	0,00	1,25	1,25
SL13014	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL13076	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL13141	0,00	12,70	12,70	0,00	12,70	12,70
SL13168	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
SL13170	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL13190	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
SL14001	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
SL14002	0,00	0,62	0,62	0,00	0,62	0,62
SL14003	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
SL14025	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL14052	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
SL14086	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL14176	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL14191	0,00	0,28	0,28	0,00	0,28	0,28

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL14195	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL14227	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL14231	0,00	0,27	0,27	0,00	0,27	0,27
SL14256	0,00	37,93	37,93	0,00	37,93	37,93
SL15025	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL15051	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL15082	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
SL15090	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL15108	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL15122	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL15126	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL15138	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL15172	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL15190	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
SL20113	0,00	11,11	11,11	0,00	11,11	11,11
SL21043	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL23040	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32	0,32
SL23085	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL23149	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL23206	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
SL23246	0,00	0,52	0,52	0,00	0,52	0,52
SL23253	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL24002	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
SL24005	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL24070	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL24104	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
SL24157	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL24165	0,00	0,28	0,28	0,00	0,28	0,28
SL24167	0,00	2,80	2,80	0,00	2,80	2,80
SL24281	0,00	0,55	0,55	0,00	0,55	0,55
SL24379	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL24399	0,00	6,35	6,35	0,00	6,35	6,35
SL25077	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23
SL25098	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL25129	0,00	0,32	0,32	0,00	0,32	0,32
SL25139	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL25157	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL25207	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL25213	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL25228	0,00	0,16	0,16	0,00	0,16	0,16
SL25233	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL33027	0,00	4,70	4,70	0,00	4,70	4,70
SL34003	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
SMC0444	0,00	4,15	4,15	0,00	4,15	4,15
SMD0719	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	3,90
SME0290	0,00	3,66	3,66	0,00	2,90	2,90
SME0342	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
SME0431	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
SME0438	0,00	3,08	3,08	0,00	3,08	3,08
Smolitop	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Sugus	0,00	7,17	7,17	0,00	7,17	7,17
Suvitan	0,00	6,14	6,14	0,00	6,14	6,14
SY Monolit	0,00	5,45	5,45	0,00	5,45	5,45
SY Multipass	0,00	16,78	16,78	0,00	16,78	16,78
SY Talisman	0,00	97,77	97,77	0,00	94,03	94,03
SY Telias	0,00	11,30	11,30	0,00	11,30	11,30
SY Vestas	0,00	16,60	16,60	0,00	14,10	14,10
Talentro	0,00	22,10	22,10	0,00	17,63	17,63
Tapas	0,00	8,05	8,05	0,00	8,05	8,05
Tasmano	0,00	9,51	9,51	0,00	9,51	9,51
Ulan	0,00	12,72	12,72	0,00	12,72	12,72
Vitaly	0,00	15,01	15,01	0,00	15,01	15,01
Vorarlberger Riebelmais *)	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Weihenstephaner 2 Population *)	0,00	2,00	2,00	0,00	1,95	1,95
X75H430	0,00	10,90	10,90	0,00	10,90	10,90
X80A442E	0,00	41,99	41,99	0,00	41,99	41,99
X95H743	0,00	8,34	8,34	0,00	8,34	8,34
Yukon	0,00	15,89	15,89	0,00	15,89	15,89
Zafiro	0,00	30,23	30,23	0,00	30,23	30,23
Zariski	0,00	7,97	7,97	0,00	7,97	7,97
Zlatko	0,00	1,83	1,83	0,00	1,83	1,83
Zuma	0,00	7,79	7,79	0,00	7,79	7,79
Inzuchtlinie/Elternkomponente	477,41	0,00	477,41	472,97	0,00	472,97

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>2. Gräser inkl. Rasengräser</b>	<b>12,97</b>	<b>538,30</b>	<b>551,27</b>	<b>12,97</b>	<b>515,50</b>	<b>528,47</b>
<b>1.2.1.05. Wiesenfuchsschwanz - <i>Alopecurus pratensis</i></b>	<b>5,70</b>	<b>22,17</b>	<b>27,87</b>	<b>5,70</b>	<b>22,17</b>	<b>27,87</b>
Gufi	5.70	16.00	21.70	5.70	16.00	21.70
Vulpera	0.00	6,17	6,17	0.00	6,17	6,17
<b>1.2.1.06. Glatthafer - <i>Arrhenatherum elatius</i></b>	<b>0,00</b>	<b>89,78</b>	<b>89,78</b>	<b>0,00</b>	<b>89,78</b>	<b>89,78</b>
Arone	0.00	89,78	89,78	0.00	89,78	89,78
<b>1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i></b>	<b>1,00</b>	<b>134,19</b>	<b>135,19</b>	<b>1,00</b>	<b>130,53</b>	<b>131,53</b>
Tandem	1.00	134,19	135,19	1.00	130,53	131,53
<b>1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i></b>	<b>0,00</b>	<b>56,49</b>	<b>56,49</b>	<b>0,00</b>	<b>56,49</b>	<b>56,49</b>
Cosima	0.00	25,56	25,56	0.00	25,56	25,56
Cosmolit	0.00	30,93	30,93	0.00	30,93	30,93
<b>1.2.1.17. Italienisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. non alternativum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>21,90</b>	<b>21,90</b>	<b>0,00</b>	<b>21,90</b>	<b>21,90</b>
Litonio	0.00	21,90	21,90	0.00	21,90	21,90
<b>1.2.1.17.1 Westerwoldisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>28,81</b>	<b>28,81</b>	<b>0,00</b>	<b>26,62</b>	<b>26,62</b>
Beatle	0.00	14,13	14,13	0.00	11,94	11,94
Lirasand	0.00	14,68	14,68	0.00	14,68	14,68
<b>1.2.1.18. Englischs Raygras - <i>Lolium perenne</i></b>	<b>2,23</b>	<b>64,45</b>	<b>66,68</b>	<b>2,23</b>	<b>53,61</b>	<b>55,84</b>
Artesia	0.00	15,53	15,53	0.00	9,14	9,14
Guru	2,23	48,92	51,15	2,23	44,47	46,70
<b>1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>34,48</b>	<b>34,48</b>	<b>0,00</b>	<b>34,48</b>	<b>34,48</b>
Gumpensteiner	0.00	12,90	12,90	0.00	12,90	12,90
Leonis	0.00	21,58	21,58	0.00	21,58	21,58
<b>1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i></b>	<b>4,04</b>	<b>86,03</b>	<b>90,07</b>	<b>4,04</b>	<b>79,92</b>	<b>83,96</b>
Gunther	4.04	73,00	77,04	4.04	66,89	70,93
Trisett 51	0.00	13,03	13,03	0.00	13,03	13,03
<b>3. Groß- und kleinsamige Leguminosen</b>	<b>552,19</b>	<b>1.447,65</b>	<b>1 999,84</b>	<b>547,12</b>	<b>1 383,12</b>	<b>1.930,24</b>
<b>1.2.2.03. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i></b>	<b>5,00</b>	<b>61,10</b>	<b>66,10</b>	<b>5,00</b>	<b>55,60</b>	<b>60,60</b>
Marianne	5.00	61,10	66,10	5.00	55,60	60,60
<b>1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>14,17</b>	<b>14,17</b>	<b>0,00</b>	<b>9,63</b>	<b>9,63</b>
La Rocca	0.00	6,70	6,70	0.00	6,70	6,70

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Palava	0,00	7,47	7,47	0,00	2,93	2,93
<b>1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i></b>	<b>274,27</b>	<b>390,46</b>	<b>664,73</b>	<b>274,27</b>	<b>385,46</b>	<b>659,73</b>
Angela	45,67	14,69	60,36	45,67	14,69	60,36
Astronauta	13,74	138,78	152,52	13,74	133,78	147,52
Eso	27,95	16,37	44,32	27,95	16,37	44,32
Gotik	14,47	0,00	14,47	14,47	0,00	14,47
Kenzzo	47,12	71,43	118,55	47,12	71,43	118,55
KWS Paradiso	20,56	15,72	36,28	20,56	15,72	36,28
Lessna	7,01	0,00	7,01	7,01	0,00	7,01
Stabil	6,94	0,00	6,94	6,94	0,00	6,94
Tiberius	10,64	84,88	95,52	10,64	84,88	95,52
Tip	69,02	48,59	117,61	69,02	48,59	117,61
Velvet	11,15	0,00	11,15	11,15	0,00	11,15
<b>1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i></b>	<b>12,20</b>	<b>10,71</b>	<b>22,91</b>	<b>12,20</b>	<b>10,71</b>	<b>22,91</b>
Sirius	12,20	10,71	22,91	12,20	10,71	22,91
<b>1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i></b>	<b>55,91</b>	<b>295,11</b>	<b>351,02</b>	<b>52,76</b>	<b>260,05</b>	<b>312,81</b>
Gumpensteiner	12,34	105,14	117,48	12,34	83,96	96,30
Reichersberger Neu	43,57	189,97	233,54	40,42	176,09	216,51
<b>1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i></b>	<b>198,73</b>	<b>587,78</b>	<b>786,51</b>	<b>196,81</b>	<b>575,05</b>	<b>771,86</b>
Alexia	18,41	227,82	246,23	18,41	218,15	236,56
Bioro	55,44	106,47	161,91	55,44	105,65	161,09
Fuego	10,03	55,06	65,09	10,03	55,06	65,09
Gloria	17,68	9,29	26,97	17,68	9,29	26,97
GLWAB1201	1,59	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00
Gracia	11,16	0,00	11,16	10,83	0,00	10,83
Julia	68,06	74,81	142,87	68,06	74,81	142,87
Melodie	11,10	64,30	75,40	11,10	62,06	73,16
Merkur	5,26	50,03	55,29	5,26	50,03	55,29
<b>1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i></b>	<b>6,08</b>	<b>73,18</b>	<b>79,26</b>	<b>6,08</b>	<b>71,48</b>	<b>77,56</b>
Beta 11	0,00	30,84	30,84	0,00	30,84	30,84
Slovena	6,08	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08
Toplesa	0,00	42,34	42,34	0,00	40,64	40,64
<b>1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>15,14</b>	<b>15,14</b>	<b>0,00</b>	<b>15,14</b>	<b>15,14</b>
Otsaat Dr. Baumanns	0,00	15,14	15,14	0,00	15,14	15,14

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
<b>4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen</b>	<b>1.365,81</b>	<b>3.541,13</b>	<b>4 906,94</b>	<b>1 361,86</b>	<b>3 430,91</b>	<b>4.792,77</b>
<b>1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i></b>	<b>1 348,03</b>	<b>2 798,20</b>	<b>4 146,23</b>	<b>1 344,08</b>	<b>2 732,18</b>	<b>4 076,26</b>
Abelina	46,49	182,55	229,04	46,49	182,55	229,04
Aires	9,64	0,00	9,64	9,64	0,00	9,64
Alexa	29,31	29,96	59,27	29,31	29,96	59,27
Aligator	0,00	14,07	14,07	0,00	14,07	14,07
Amadea	38,64	29,63	68,27	38,64	29,63	68,27
Amandine	22,02	33,88	55,90	22,02	33,88	55,90
Amarok	9,11	27,64	36,75	9,11	14,35	23,46
Antonia	13,34	10,56	23,90	13,34	10,56	23,90
Augusta	11,45	0,00	11,45	11,45	0,00	11,45
Bettina	25,73	0,00	25,73	25,73	0,00	25,73
Cardiff	3,76	0,00	3,76	3,76	0,00	3,76
Christine	6,10	0,00	6,10	6,10	0,00	6,10
Cordoba	28,63	10,91	39,54	28,63	10,91	39,54
DH4173	0,00	6,96	6,96	0,00	6,96	6,96
ES Comandor	0,00	9,91	9,91	0,00	9,91	9,91
ES Dominator	0,00	29,16	29,16	0,00	17,54	17,54
ES Mentor	0,00	557,51	557,51	0,00	540,55	540,55
ES Senator	0,00	131,99	131,99	0,00	131,01	131,01
ES Tenor	0,00	31,27	31,27	0,00	31,27	31,27
Essor	5,04	37,46	42,50	5,04	37,46	42,50
Flavia	29,67	0,00	29,67	29,67	0,00	29,67
Gala PZO	0,65	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65
Galice	47,05	0,00	47,05	47,05	0,00	47,05
Gallec	29,31	24,04	53,35	29,31	24,04	53,35
GL Hermine	1,37	0,00	1,37	1,37	0,00	1,37
GL Melanie	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
Josefine	2,78	0,00	2,78	2,78	0,00	2,78
Kamichis	10,06	0,00	10,06	10,06	0,00	10,06
Kent	18,97	0,00	18,97	18,97	0,00	18,97
Korus	24,79	70,57	95,36	24,79	70,57	95,36
Lenka	103,94	49,07	153,01	101,27	49,07	150,34
Lissabon	39,35	0,00	39,35	39,35	0,00	39,35
Malaga	16,49	0,00	16,49	16,49	0,00	16,49
Mavka	0,00	19,46	19,46	0,00	19,46	19,46



Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Merlin	90,81	91,54	182,35	90,81	85,94	176,75
Naya	26,93	114,98	141,91	26,93	114,98	141,91
OAC 12-08C	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
Obélix	68,75	76,77	145,52	68,75	70,33	139,08
Paradis	7,42	0,00	7,42	7,42	0,00	7,42
Pollux	19,03	0,00	19,03	19,03	0,00	19,03
PR91M10	0,00	29,62	29,62	0,00	29,62	29,62
Primus	0,00	76,17	76,17	0,00	76,17	76,17
PZO11515	0,81	0,00	0,81	0,81	0,00	0,81
Regina	23,15	0,00	23,15	23,15	0,00	23,15
RGT Shouna	19,86	41,90	61,76	19,86	41,90	61,76
SG Anser	0,80	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80
SG Calao	9,62	0,00	9,62	9,62	0,00	9,62
SG Eider	26,00	4,00	30,00	26,00	4,00	30,00
SG Havane	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
SG Kea	18,20	0,00	18,20	18,20	0,00	18,20
SG Triton	22,00	0,00	22,00	22,00	0,00	22,00
SGSR Picor	22,51	61,64	84,15	22,51	61,64	84,15
Sigalia	52,60	203,03	255,63	52,60	203,03	255,63
Silvia PZO	5,82	34,11	39,93	5,82	34,11	39,93
Sinara	7,35	40,65	48,00	7,35	40,65	48,00
Sirelia	0,00	5,96	5,96	0,00	5,96	5,96
Solena	15,41	58,38	73,79	15,41	58,38	73,79
Sultana	55,99	195,56	251,55	55,99	195,56	251,55
SVX14T1S8	1,10	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00
SVX15T0S7	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
SY Eliot	19,06	0,00	19,06	19,06	0,00	19,06
SY Livius	67,27	279,22	346,49	67,27	275,25	342,52
SZD2049	5,60	0,00	5,60	5,60	0,00	5,60
SZD516	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
SZD5791	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
SZD5901	10,91	0,00	10,91	10,91	0,00	10,91
Taifun 3	8,34	0,00	8,34	8,34	0,00	8,34
Tambor PZO	1,16	0,00	1,16	1,16	0,00	1,16
Tiguan	11,36	10,90	22,26	11,36	10,90	22,26
Tourmaline	57,59	80,32	137,91	57,59	73,16	130,75
Toutatis	33,25	0,00	33,25	33,25	0,00	33,25

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Viola	35,04	76,39	111,43	35,04	76,39	111,43
Wendy PZO	0,66	0,00	0,66	0,66	0,00	0,66
Xonia	22,64	10,46	33,10	22,46	10,46	32,92
<b>1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i></b>	<b>0,00</b>	<b>26,37</b>	<b>26,37</b>	<b>0,00</b>	<b>26,37</b>	<b>26,37</b>
Omegalín	0,00	26,37	26,37	0,00	26,37	26,37
<b>1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i></b>	<b>0,09</b>	<b>20,87</b>	<b>20,96</b>	<b>0,09</b>	<b>20,87</b>	<b>20,96</b>
Edel-Rot	0,00	5,05	5,05	0,00	5,05	5,05
Edel-Weiß	0,00	5,08	5,08	0,00	5,08	5,08
Florian	0,05	3,15	3,20	0,05	3,15	3,20
M20/14	0,04	0,00	0,04	0,04	0,00	0,04
Zeno Plus	0,00	7,59	7,59	0,00	7,59	7,59
<b>1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i></b>	<b>0,00</b>	<b>236,95</b>	<b>236,95</b>	<b>0,00</b>	<b>225,67</b>	<b>225,67</b>
Bea	0,00	31,25	31,25	0,00	31,25	31,25
Carnella	0,00	51,20	51,20	0,00	48,24	48,24
Mirly	0,00	10,56	10,56	0,00	10,56	10,56
Veronika	0,00	143,94	143,94	0,00	135,62	135,62
<b>1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i></b>	<b>11,50</b>	<b>20,32</b>	<b>31,82</b>	<b>11,50</b>	<b>20,32</b>	<b>31,82</b>
Cleopatra	11,50	0,00	11,50	11,50	0,00	11,50
Petranova	0,00	20,32	20,32	0,00	20,32	20,32
<b>1.3.6. Hanf - <i>Cannabis sativa</i></b>	<b>0,00</b>	<b>22,92</b>	<b>22,92</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Monoica	0,00	22,92	22,92	0,00	0,00	0,00
<b>1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i></b>	<b>6,19</b>	<b>415,50</b>	<b>421,69</b>	<b>6,19</b>	<b>405,50</b>	<b>411,69</b>
Bamby	5,68	206,97	212,65	5,68	199,72	205,40
Billy	0,51	197,77	198,28	0,51	195,02	195,53
Kärntner Hadn *)	0,00	10,76	10,76	0,00	10,76	10,76
<b>5. Beta-Rüben</b>	<b>35,55</b>	<b>262,71</b>	<b>298,26</b>	<b>35,55</b>	<b>260,88</b>	<b>296,43</b>
<b>1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i></b>	<b>35,55</b>	<b>262,71</b>	<b>298,26</b>	<b>35,55</b>	<b>260,88</b>	<b>296,43</b>
Barents	0,76	6,98	7,74	0,76	6,98	7,74
Beetle	3,71	27,70	31,41	3,71	27,70	31,41
Bonsai	3,68	0,00	3,68	3,68	0,00	3,68
Cavallo	0,00	3,83	3,83	0,00	3,83	3,83
Chika KWS	0,92	9,20	10,12	0,92	9,20	10,12
Crotale	0,00	23,56	23,56	0,00	23,56	23,56

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Elmo	0,00	7,11	7,11	0,00	7,11	7,11
Elvira KWS	0,00	7,52	7,52	0,00	7,52	7,52
Felix	0,00	7,41	7,41	0,00	7,41	7,41
Ferrara KWS	0,86	8,85	9,71	0,86	8,85	9,71
Francesca KWS	0,00	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00
Gellert	1,88	4,14	6,02	1,88	4,14	6,02
Hannibal	0,48	5,25	5,73	0,48	5,25	5,73
Inge	1,02	11,81	12,83	1,02	11,81	12,83
Kim	0,00	2,55	2,55	0,00	2,55	2,55
Kundera	0,80	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80
Libellule	2,68	24,58	27,26	2,68	24,58	27,26
MA2156	1,39	2,50	3,89	1,39	2,50	3,89
Marcellina KWS	0,00	3,23	3,23	0,00	3,23	3,23
Marino	1,48	13,59	15,07	1,48	13,59	15,07
Meleze	0,00	16,12	16,12	0,00	16,12	16,12
Nauta	0,00	3,55	3,55	0,00	3,55	3,55
Okapi	3,12	0,00	3,12	3,12	0,00	3,12
Papillon	4,00	23,12	27,12	4,00	23,12	27,12
Pinguin	0,00	10,05	10,05	0,00	10,05	10,05
Punkta	1,54	6,69	8,23	1,54	6,69	8,23
Serenada KWS	0,00	4,95	4,95	0,00	4,95	4,95
Sixtus	0,73	1,67	2,40	0,73	1,67	2,40
ST 12409	0,93	0,00	0,93	0,93	0,00	0,93
Strauss	0,57	6,35	6,92	0,57	6,35	6,92
SV1009	1,83	0,00	1,83	1,83	0,00	1,83
SV1010	0,69	0,00	0,69	0,69	0,00	0,69
SV1408	0,79	2,36	3,15	0,79	2,36	3,15
Terranova KWS	0,58	5,30	5,88	0,58	5,30	5,88
Timur	0,55	3,69	4,24	0,55	3,69	4,24
Wagner	0,56	7,22	7,78	0,56	7,22	7,78
<b>6. Kartoffel</b>	<b>673,10</b>	<b>1.014,31</b>	<b>1 687,41</b>	<b>663,02</b>	<b>994,43</b>	<b>1.657,45</b>
<b>1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i></b>	<b>673,10</b>	<b>1 014,31</b>	<b>1 687,41</b>	<b>663,02</b>	<b>994,43</b>	<b>1 657,45</b>
Achilles	0,00	1,77	1,77	0,00	1,77	1,77
Adora	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
Agata	6,99	18,65	25,64	6,99	18,65	25,64

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Agria	15.70	74.24	89.94	15.70	73.93	89.63
Alonso	16.44	0.70	17.14	16.44	0.70	17.14
Annabelle	0.00	14.62	14.62	0.00	14.62	14.62
Antonia	0.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00
Anuschka	2.09	46.93	49.02	2.09	42.46	44.55
Arielle	10.02	11.22	21.24	10.02	11.22	21.24
Ballerina	0.00	2.35	2.35	0.00	2.35	2.35
Belana	2.04	3.50	5.54	2.04	3.50	5.54
Bellarosa	0.00	8.44	8.44	0.00	8.44	8.44
Belmonda	0.00	2.27	2.27	0.00	2.27	2.27
Bettina	0.00	3.00	3.00	0.00	3.00	3.00
Bintje	0.00	1.26	1.26	0.00	1.26	1.26
Bionta	2.90	0.00	2.90	2.90	0.00	2.90
Birgit	0.00	3.60	3.60	0.00	3.60	3.60
Blaue St. Galler	0.00	0.70	0.70	0.00	0.70	0.70
Bojana	5.12	0.00	5.12	5.12	0.00	5.12
Bosco	1.89	12.69	14.58	1.89	11.69	13.58
Brooke	0.00	49.45	49.45	0.00	49.45	49.45
Carrera	0.00	1.54	1.54	0.00	1.54	1.54
Colomba	0.00	6.78	6.78	0.00	6.78	6.78
Concordia	5.79	0.00	5.79	5.79	0.00	5.79
Desiree	0.60	2.06	2.66	0.60	2.06	2.66
Diego	9.15	0.00	9.15	7.44	0.00	7.44
Ditta	182.60	275.81	458.41	182.60	266.39	448.99
Erika	25.87	7.52	33.39	25.87	7.52	33.39
Erstling	0.00	1.34	1.34	0.00	1.34	1.34
Eurobravo	0.00	5.17	5.17	0.00	5.17	5.17
Euroresa	0.00	11.80	11.80	0.00	11.80	11.80
Eurostarch	0.00	72.63	72.63	0.00	72.63	72.63
Evita	18.40	11.83	30.23	18.40	11.83	30.23
Excellency	0.00	1.20	1.20	0.00	1.20	1.20
Exquisa	0.00	1.20	1.20	0.00	1.20	1.20
Fabiola	18.14	11.77	29.91	14.16	10.92	25.08
Freya	0.00	0.89	0.89	0.00	0.89	0.89
Gala	0.00	6.20	6.20	0.00	6.20	6.20
Galata	5.21	0.00	5.21	5.21	0.00	5.21
Glorietta	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Hermes	112,01	26,16	138,17	112,01	26,16	138,17
Husar	5,31	1,39	6,70	5,31	1,39	6,70
Impala	0,00	14,33	14,33	0,00	14,33	14,33
Ingrid	0,00	3,07	3,07	0,00	3,07	3,07
Jasia	0,00	2,02	2,02	0,00	2,02	2,02
Jelly	7,64	12,48	20,12	7,64	10,15	17,79
Juwel	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	3,70
Krone	0,00	1,80	1,80	0,00	1,80	1,80
Kuras	8,85	60,05	68,90	8,85	60,05	68,90
Lady Claire	0,00	8,96	8,96	0,00	8,96	8,96
Laura	0,00	13,23	13,23	0,00	13,23	13,23
Lilly	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
Linzer Delikatess	0,00	4,76	4,76	0,00	4,76	4,76
Marabel	5,29	27,19	32,48	5,29	27,19	32,48
Marizza	3,04	1,13	4,17	3,04	1,13	4,17
Martina	15,02	0,90	15,92	15,02	0,90	15,92
Maxilla	0,00	4,52	4,52	0,00	4,52	4,52
Meireska	1,38	0,00	1,38	1,38	0,00	1,38
Melody	0,00	28,25	28,25	0,00	28,25	28,25
Merkur	8,05	0,00	8,05	8,05	0,00	8,05
Musica	0,00	4,19	4,19	0,00	4,19	4,19
Newton	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	3,90
Nicola	1,00	3,32	4,32	1,00	3,32	4,32
NÖS 1113/08	0,35	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35
NÖS 1129/10	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
NÖS 2170/08	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
NÖS 3492/09	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Orlena	0,00	2,97	2,97	0,00	2,97	2,97
Orwell	0,00	3,95	3,95	0,00	3,95	3,95
Ostara	7,71	2,91	10,62	7,71	2,91	10,62
Pluto	4,34	1,99	6,33	4,34	1,99	6,33
Priamos	0,00	3,36	3,36	0,00	3,36	3,36
Primadonna	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Princess	0,00	6,32	6,32	0,00	6,32	6,32
Ranomi	1,00	4,98	5,98	1,00	4,98	5,98
Red Lady	0,00	0,61	0,61	0,00	0,61	0,61
Roko	11,36	0,00	11,36	11,36	0,00	11,36

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Romina	17,38	3,94	21,32	17,38	2,94	20,32
Salome	0,00	1,75	1,75	0,00	1,75	1,75
Skonto	2,70	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70
Smiths Comet	0,00	4,46	4,46	0,00	4,46	4,46
Sokrates	1,97	0,00	1,97	1,97	0,00	1,97
Tosca	75,25	46,73	121,98	75,25	46,73	121,98
Trabant	8,30	0,00	8,30	8,30	0,00	8,30
Valdivia	26,00	1,05	27,05	21,61	1,05	22,66
Valeria	9,10	1,00	10,10	9,10	1,00	10,10
Venezia	0,00	2,39	2,39	0,00	2,39	2,39
Xerxes	11,10	0,00	11,10	11,10	0,00	11,10
Zuzanna	0,00	22,22	22,22	0,00	22,22	22,22
<b>7. Gemüse</b>	<b>117,63</b>	<b>1.304,89</b>	<b>1 422,52</b>	<b>86,75</b>	<b>1 268,38</b>	<b>1.355,13</b>
<b>2.14.2. Wurzelzichorie - <i>Cichorium intybus</i></b>	<b>3,40</b>	<b>10,37</b>	<b>13,77</b>	<b>3,40</b>	<b>10,37</b>	<b>13,77</b>
Cadence	0,20	1,05	1,25	0,20	1,05	1,25
Fugato	0,30	2,00	2,30	0,30	2,00	2,30
Hera	2,16	1,07	3,23	2,16	1,07	3,23
Koto	0,16	1,70	1,86	0,16	1,70	1,86
Maestoso	0,29	2,35	2,64	0,29	2,35	2,64
Quena	0,29	2,20	2,49	0,29	2,20	2,49
<b>2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i></b>	<b>114,23</b>	<b>1 294,52</b>	<b>1 408,75</b>	<b>83,35</b>	<b>1 258,01</b>	<b>1 341,36</b>
Beppo	0,00	46,80	46,80	0,00	46,80	46,80
Camillo	0,00	65,95	65,95	0,00	65,95	65,95
GL 114	1,88	0,00	1,88	1,88	0,00	1,88
GL 1444	1,03	0,00	1,03	1,03	0,00	1,03
GL 2210 x GL 124	10,33	0,00	10,33	10,33	0,00	10,33
GL Classic	0,00	52,83	52,83	0,00	48,09	48,09
GL Planet	0,00	149,54	149,54	0,00	149,54	149,54
GL Rustikal	0,00	829,21	829,21	0,00	820,43	820,43
GL211	1,35	0,00	1,35	1,35	0,00	1,35
Gleisdorfer Diamant	17,57	0,00	17,57	17,57	0,00	17,57
Gleisdorfer Ölkürbis	18,04	148,20	166,24	18,04	125,21	143,25
HSC 2216	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
HSC 6615	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
HSC 6625	4,50	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
NZ3440	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
Retzer Gold	57,03	1,99	59,02	26,15	1,99	28,14
<b>8. Sonstige Arten</b>	<b>8,95</b>	<b>94,50</b>	<b>103,45</b>	<b>8,95</b>	<b>94,16</b>	<b>103,11</b>
<b>1.2.3.3. Phazalie - <i>Phacelia tanacetifolia</i></b>	<b>8,95</b>	<b>78,90</b>	<b>87,85</b>	<b>8,95</b>	<b>78,56</b>	<b>87,51</b>
Amerigo	0,00	4,99	4,99	0,00	4,99	4,99
Meva	0,00	70,95	70,95	0,00	70,95	70,95
Mira	8,95	2,96	11,91	8,95	2,62	11,57
<b>1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i></b>	<b>0,00</b>	<b>15,60</b>	<b>15,60</b>	<b>0,00</b>	<b>15,60</b>	<b>15,60</b>
Final	0,00	11,97	11,97	0,00	11,97	11,97
Rutina	0,00	3,63	3,63	0,00	3,63	3,63
<b>Summe</b>	<b>4.201,30</b>	<b>19.927,74</b>	<b>24.129,05</b>	<b>4.123,21</b>	<b>19.535,02</b>	<b>23.658,23</b>