

Tabelle IV/1.3.2: 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
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	1.674,14	12.540,28	14 214,42	1 647,01	12 336,02	13.983,03
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	92,68	637,43	730,11	86,69	610,79	697,48
Efesos	0,00	30,38	30,38	0,00	30,38	30,38
Effektiv	7,49	130,06	137,55	6,30	121,45	127,75
Eneko	10,03	0,00	10,03	10,03	0,00	10,03
Erwin	5,12	19,01	24,13	5,12	16,71	21,83
Espresso	9,78	0,00	9,78	9,78	0,00	9,78
Gregor	8,92	38,50	47,42	8,92	38,50	47,42
Max	19,28	392,78	412,06	19,28	377,05	396,33
Prokop	8,06	0,00	8,06	8,06	0,00	8,06
Raven	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Scorpion	0,00	22,70	22,70	0,00	22,70	22,70
SE 305/12 SH	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
SE 306/12 SH	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
SE 401/12 SH	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
Typhon	23,40	0,00	23,40	18,60	0,00	18,60
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	438,91	2 172,40	2 611,31	432,54	2 126,87	2 559,41
Agrippina	15,27	144,67	159,94	11,53	144,67	156,20
Alpina	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
Ascona	0,44	0,00	0,44	0,44	0,00	0,44
Britney	16,68	79,29	95,97	14,05	70,00	84,05
Calcule	20,04	110,47	130,51	20,04	110,47	130,51
Carina	1,50	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50
Cerbinetta	60,38	478,36	538,74	60,38	464,26	524,64
Eifel	5,40	20,64	26,04	5,40	20,64	26,04
Eliseta	0,00	3,78	3,78	0,00	3,78	3,78
Espinosa	0,60	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60
Eunova	11,48	26,14	37,62	11,48	26,14	37,62
Evelina	16,71	144,72	161,43	16,71	143,47	160,18
Fabiola	72,99	165,51	238,50	72,99	155,32	228,31
Felicitas	3,00	56,48	59,48	3,00	56,48	59,48

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
Kerstin	3,84	19,88	23,72	3,84	19,88	23,72
KWS Amadora	8,98	0,00	8,98	8,98	0,00	8,98
KWS Asta	25,13	16,44	41,57	25,13	16,44	41,57
KWS Thessa	0,00	11,25	11,25	0,00	11,25	11,25
Milford	0,00	15,04	15,04	0,00	15,04	15,04
NOS 16111-55	11,00	0,00	11,00	11,00	0,00	11,00
Patrizia	9,00	0,00	9,00	9,00	0,00	9,00
Salome	21,41	290,83	312,24	21,41	287,72	309,13
SE 402/12 SG	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
SE 405/12 SG	5,60	0,00	5,60	5,60	0,00	5,60
Signora	17,10	0,00	17,10	17,10	0,00	17,10
Solist	10,51	66,77	77,28	10,51	66,77	77,28
Tatum	6,00	46,25	52,25	6,00	46,25	52,25
Tiroler Imperial *)	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Vienna	30,17	24,46	54,63	30,17	22,96	53,13
Wilma	40,68	231,07	271,75	40,68	228,86	269,54
Zarasa	24,70	215,85	240,55	24,70	211,97	236,67
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	28,38	26,73	55,11	25,98	26,73	52,71
Kornberger Mittelfrühe	19,85	26,73	46,58	19,85	26,73	46,58
Lisa	8,53	0,00	8,53	6,13	0,00	6,13
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	6,03	0,00	6,03	6,03	0,00	6,03
Arantes	6,03	0,00	6,03	6,03	0,00	6,03
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	115,76	204,37	320,13	115,76	202,63	318,39
Cornetto	4,19	0,00	4,19	4,19	0,00	4,19
Granny	6,00	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00
KWS Collada	5,18	56,25	61,43	5,18	54,51	59,69
KWS Scirocco	7,10	38,37	45,47	7,10	38,37	45,47
Michael	11,13	23,62	34,75	11,13	23,62	34,75
Quintus	10,54	0,00	10,54	10,54	0,00	10,54
Sensas	16,06	12,70	28,76	16,06	12,70	28,76
SW Kadrij	49,89	29,03	78,92	49,89	29,03	78,92
Trappe	5,67	44,40	50,07	5,67	44,40	50,07
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	255,04	424,54	679,58	255,04	422,44	677,48
Doridur	2,75	19,75	22,50	2,75	19,75	22,50
Duroflavus	23,43	0,00	23,43	23,43	0,00	23,43

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Duromax	59,57	6,99	66,56	59,57	6,99	66,56
Floradur	99,70	290,24	389,94	99,70	288,14	387,84
Nicodur	9,66	11,31	20,97	9,66	11,31	20,97
Rosadur	40,07	96,25	136,32	40,07	96,25	136,32
Stelladur	17,43	0,00	17,43	17,43	0,00	17,43
SZD 2522	1,10	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10
SZD 3105	1,33	0,00	1,33	1,33	0,00	1,33
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	18,78	22,35	41,13	14,49	19,86	34,35
Dublet	9,61	9,93	19,54	9,61	9,93	19,54
Somtri	9,17	12,42	21,59	4,88	9,93	14,81
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	718,56	9 052,46	9 771,02	710,48	8 926,70	9 637,18
2FACC x AG2016	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
422M766 x AG2016	0,00	0,27	0,27	0,00	0,27	0,27
Adevey	0,00	10,10	10,10	0,00	10,10	10,10
Admiro	0,00	12,37	12,37	0,00	4,52	4,52
AG1040 x AG7001	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
AG6003 x DSP2563E3	0,00	0,33	0,33	0,00	0,33	0,33
AG6005 x DSP2563E3	0,00	0,14	0,14	0,00	0,14	0,14
Amanatidis	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
Amando	0,00	23,40	23,40	0,00	23,40	23,40
Angelo	0,00	128,65	128,65	0,00	128,65	128,65
Anjou 387	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Arturo	0,00	38,18	38,18	0,00	35,66	35,66
Arvedo	0,00	20,27	20,27	0,00	20,27	20,27
Assano	0,00	22,12	22,12	0,00	21,76	21,76
Atletico	0,00	82,06	82,06	0,00	82,06	82,06
Avalon	0,00	38,69	38,69	0,00	38,69	38,69
Barcelos	0,00	37,77	37,77	0,00	37,77	37,77
Batea	0,00	3,40	3,40	0,00	3,40	3,40
Baylissimo	0,00	10,72	10,72	0,00	10,72	10,72
Belmondo	0,00	125,44	125,44	0,00	125,44	125,44
Bonfire	0,00	53,57	53,57	0,00	49,73	49,73
Borelli	0,00	10,40	10,40	0,00	10,40	10,40
Burli	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50	10,50
Carolinio KWS	0,00	5,12	5,12	0,00	5,12	5,12
Chapalu	0,00	143,55	143,55	0,00	143,55	143,55

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Colisee	0,00	29,38	29,38	0,00	29,38	29,38
Conbrio	0,00	17,47	17,47	0,00	17,47	17,47
Coxximo	0,00	7,05	7,05	0,00	7,05	7,05
Danubio	0,00	130,50	130,50	0,00	130,50	130,50
Dekania	0,00	2,47	2,47	0,00	2,47	2,47
Delcampo	0,00	22,37	22,37	0,00	22,37	22,37
Denny	0,00	3,74	3,74	0,00	3,74	3,74
Desperado	0,00	10,52	10,52	0,00	10,52	10,52
Diego	0,00	23,90	23,90	0,00	23,90	23,90
DK 391	0,00	37,80	37,80	0,00	37,80	37,80
DK315	0,00	31,53	31,53	0,00	31,53	31,53
DK315 Waxy	0,00	11,68	11,68	0,00	11,68	11,68
DK353 Waxy	0,00	10,29	10,29	0,00	10,29	10,29
DKC2931	0,00	11,29	11,29	0,00	11,29	11,29
DKC3332	0,00	10,27	10,27	0,00	10,27	10,27
DKC3511	0,00	27,81	27,81	0,00	27,81	27,81
DKC3511WX	0,00	34,60	34,60	0,00	34,60	34,60
DKC3623	0,00	108,79	108,79	0,00	108,79	108,79
DKC3642	0,00	24,98	24,98	0,00	24,98	24,98
DKC3711	0,00	37,73	37,73	0,00	36,88	36,88
DKC3730	0,00	23,00	23,00	0,00	23,00	23,00
DKC3912	0,00	52,93	52,93	0,00	52,93	52,93
DKC3923	0,00	22,19	22,19	0,00	18,83	18,83
DKC4025	0,00	91,00	91,00	0,00	90,67	90,67
DKC4117	0,00	59,92	59,92	0,00	59,92	59,92
DKC4431	0,00	20,97	20,97	0,00	20,97	20,97
DKC4490	0,00	24,47	24,47	0,00	24,47	24,47
DKC4522	0,00	73,50	73,50	0,00	73,35	73,35
DKC4530	0,00	33,55	33,55	0,00	33,55	33,55
DKC4621	0,00	76,14	76,14	0,00	76,14	76,14
DKC4717	0,00	115,23	115,23	0,00	115,23	115,23
DKC4795	0,00	25,02	25,02	0,00	25,02	25,02
DKC4814	0,00	55,62	55,62	0,00	55,62	55,62
DKC4964	0,00	39,84	39,84	0,00	39,84	39,84
DKC5007	0,00	74,36	74,36	0,00	74,36	74,36
Dobroto	0,00	11,22	11,22	0,00	11,22	11,22
Doncarlo	0,00	5,56	5,56	0,00	5,56	5,56

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
DSP38613	0,00	0,46	0,46	0,00	0,46	0,46
DSP38865	0,00	6,10	6,10	0,00	6,10	6,10
DSP40066	0,00	5,41	5,41	0,00	5,41	5,41
DSP40273	0,00	0,76	0,76	0,00	0,76	0,76
DSP44090	0,00	6,91	6,91	0,00	6,91	6,91
DSV13.01	0,00	6,76	6,76	0,00	6,76	6,76
Duly	0,00	13,00	13,00	0,00	13,00	13,00
Edico	0,00	23,10	23,10	0,00	23,10	23,10
Eduardo	0,00	45,69	45,69	0,00	45,69	45,69
EM4110	0,00	41,97	41,97	0,00	41,76	41,76
EM5019	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
Emmy	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Erasmus	0,00	18,31	18,31	0,00	18,31	18,31
ES Beatle	0,00	33,69	33,69	0,00	33,69	33,69
ES Cirrius	0,00	16,00	16,00	0,00	1,99	1,99
ES Concord	0,00	82,76	82,76	0,00	82,76	82,76
ES Cubus	0,00	33,60	33,60	0,00	33,60	33,60
ES Gallery	0,00	54,78	54,78	0,00	54,78	54,78
ES Garant	0,00	11,19	11,19	0,00	4,78	4,78
ES Palazzo	0,00	88,93	88,93	0,00	88,93	88,93
Espresso	0,00	5,17	5,17	0,00	5,17	5,17
Fabregas	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
Fadena	0,00	10,88	10,88	0,00	10,88	10,88
Fadeo	0,00	7,91	7,91	0,00	7,91	7,91
Farmammut	0,00	18,05	18,05	0,00	17,80	17,80
Farmfire	0,00	27,31	27,31	0,00	27,31	27,31
Farmflex	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
Farmflink	0,00	26,83	26,83	0,00	26,63	26,63
Farmfun	0,00	2,56	2,56	0,00	2,56	2,56
Farmgigant	0,00	32,32	32,32	0,00	32,32	32,32
Farmgold	0,00	2,60	2,60	0,00	2,60	2,60
Farmport	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Farmtastic	0,00	22,46	22,46	0,00	22,46	22,46
Fenizia	0,00	21,07	21,07	0,00	4,82	4,82
Ferarixx	0,00	46,77	46,77	0,00	46,77	46,77
Futurixx	0,00	64,63	64,63	0,00	63,02	63,02
Gavott	0,00	36,40	36,40	0,00	35,14	35,14

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Geoxx	0,00	21,97	21,97	0,00	21,97	21,97
Giancarlo	0,00	9,25	9,25	0,00	9,25	9,25
Gilberto	0,00	10,69	10,69	0,00	10,69	10,69
Ginko	0,00	42,79	42,79	0,00	41,35	41,35
GK184 x GK175	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GK186 x GK175	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
GK193 x GK175	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
GK200 x GK175	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GK201 x GK175	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL 0214	0,00	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00
GL 13104	0,00	29,00	29,00	0,00	29,00	29,00
GL 1437	0,00	23,05	23,05	0,00	23,05	23,05
GL Aldera	0,00	14,35	14,35	0,00	5,68	5,68
GL Herona	0,00	7,87	7,87	0,00	0,00	0,00
GL Milana	0,00	7,50	7,50	0,00	7,50	7,50
GL Patrizia	0,00	3,26	3,26	0,00	3,26	3,26
GL Primavera	0,00	7,80	7,80	0,00	7,80	7,80
GL Tanosa	0,00	1,42	1,42	0,00	1,42	1,42
GL Titan	0,00	3,50	3,50	0,00	3,50	3,50
GL1202	0,00	16,44	16,44	0,00	16,44	16,44
GL1223	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
GL1274	0,00	15,04	15,04	0,00	15,04	15,04
GL1278	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
GL1309	0,00	6,89	6,89	0,00	6,21	6,21
GL13107	0,00	4,54	4,54	0,00	4,54	4,54
GL13108	0,00	4,79	4,79	0,00	4,79	4,79
GL13203	0,00	0,17	0,17	0,00	0,17	0,17
GL13301	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75
GL14101	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
GL14201	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
GL14202	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07	0,07
GL14203	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL14204	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL14205	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL14206	0,00	0,22	0,22	0,00	0,22	0,22
GL14207	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
GL14208	0,00	0,17	0,17	0,00	0,17	0,17

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
GL14209	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
GL14301	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
GL14302	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
GL14401	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
GL14402	0,00	0,03	0,03	0,00	0,03	0,03
Gottardo KWS	0,00	17,48	17,48	0,00	17,48	17,48
Grandio	0,00	9,25	9,25	0,00	9,25	9,25
Greeny	0,00	2,41	2,41	0,00	2,41	2,41
Grizzly	0,00	12,24	12,24	0,00	12,24	12,24
Hektor	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Horatio	0,00	45,69	45,69	0,00	45,69	45,69
Idealixx	0,00	10,14	10,14	0,00	10,14	10,14
Isanto	0,00	32,42	32,42	0,00	32,42	32,42
Karnikus	0,00	48,30	48,30	0,00	48,30	48,30
Kwinns	0,00	6,30	6,30	0,00	6,30	6,30
KWS 2323	0,00	99,71	99,71	0,00	99,64	99,64
KWS 5133 ECO	0,00	12,00	12,00	0,00	12,00	12,00
KWS 9361	0,00	30,36	30,36	0,00	30,36	30,36
KWS Stabil	0,00	1,80	1,80	0,00	1,80	1,80
KXB1366	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91	0,91
KXB2101	0,00	39,20	39,20	0,00	39,20	39,20
KXB2143	0,00	60,31	60,31	0,00	60,31	60,31
KXB2373	0,00	10,55	10,55	0,00	10,55	10,55
KXB3012	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
KXB3013	0,00	3,75	3,75	0,00	3,75	3,75
KXB3014	0,00	39,73	39,73	0,00	39,73	39,73
KXB3132	0,00	2,51	2,51	0,00	2,51	2,51
KXB3142	0,00	0,78	0,78	0,00	0,78	0,78
KXB3154	0,00	0,52	0,52	0,00	0,52	0,52
KXB3181	0,00	0,92	0,92	0,00	0,92	0,92
KXB3230	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB3303	0,00	0,97	0,97	0,00	0,97	0,97
KXB3306	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
KXB3308	0,00	0,38	0,38	0,00	0,38	0,38
KXB3309	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB3314	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
KXB3319	0,00	1,60	1,60	0,00	1,60	1,60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KXB3323	0,00	1,35	1,35	0,00	1,35	1,35
KXB3326	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB3329	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
KXB3330	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
KXB3336	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91	0,91
KXB3344	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB3352	0,00	0,73	0,73	0,00	0,73	0,73
KXB3360	0,00	0,73	0,73	0,00	0,73	0,73
KXB3365	0,00	0,54	0,54	0,00	0,54	0,54
KXB3901	0,00	2,75	2,75	0,00	2,75	2,75
KXB4033	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4123	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
KXB4124	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
KXB4127	0,00	0,64	0,64	0,00	0,64	0,64
KXB4132	0,00	1,44	1,44	0,00	1,44	1,44
KXB4136	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
KXB4138	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB4142	0,00	0,39	0,39	0,00	0,39	0,39
KXB4145	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
KXB4146	0,00	0,59	0,59	0,00	0,59	0,59
KXB4151	0,00	0,78	0,78	0,00	0,78	0,78
KXB4152	0,00	0,53	0,53	0,00	0,53	0,53
KXB4221	0,00	0,53	0,53	0,00	0,53	0,53
KXB4222	0,00	0,26	0,26	0,00	0,26	0,26
KXB4223	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
KXB4228	0,00	0,26	0,26	0,00	0,26	0,26
KXB4303	0,00	0,18	0,18	0,00	0,18	0,18
KXB4307	0,00	0,24	0,24	0,00	0,24	0,24
KXB4308	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4311	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4316	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB4318	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4319	0,00	0,58	0,58	0,00	0,58	0,58
KXB4320	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB4340	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
KXB4356	0,00	0,36	0,36	0,00	0,36	0,36
KXB4474	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KXB4903	0,00	0,26	0,26	0,00	0,26	0,26
LG 3258	0,00	50,42	50,42	0,00	49,89	49,89
LG30215	0,00	14,39	14,39	0,00	14,39	14,39
LG30233	0,00	27,07	27,07	0,00	27,07	27,07
LG3202	0,00	9,29	9,29	0,00	9,29	9,29
LG3276	0,00	11,06	11,06	0,00	11,06	11,06
Libretto	0,00	31,11	31,11	0,00	31,01	31,01
Liperto	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
LZM262/12	0,00	8,19	8,19	0,00	8,19	8,19
MAS 26K	0,00	10,61	10,61	0,00	10,61	10,61
MAS 42WX	0,00	5,73	5,73	0,00	5,73	5,73
Matteo	0,00	3,05	3,05	0,00	3,05	3,05
Midixx	0,00	16,20	16,20	0,00	16,20	16,20
Milanno	0,00	6,42	6,42	0,00	6,42	6,42
Millesim	0,00	46,32	46,32	0,00	46,32	46,32
Modal	0,00	7,52	7,52	0,00	7,52	7,52
Mogador	0,00	12,98	12,98	0,00	7,03	7,03
Mondiego	0,00	13,71	13,71	0,00	0,00	0,00
Monsignore	0,00	6,65	6,65	0,00	6,65	6,65
Morales	0,00	3,51	3,51	0,00	3,51	3,51
Moskita	0,00	14,41	14,41	0,00	14,41	14,41
Mosso	0,00	10,34	10,34	0,00	10,34	10,34
NK Falkone	0,00	95,85	95,85	0,00	85,03	85,03
NK Octet	0,00	18,80	18,80	0,00	18,80	18,80
Odilo	0,00	3,95	3,95	0,00	3,95	3,95
Okato	0,00	115,90	115,90	0,00	115,90	115,90
Oxygen	0,00	56,03	56,03	0,00	56,03	56,03
P7237	0,00	1,70	1,70	0,00	1,70	1,70
P7500	0,00	94,93	94,93	0,00	94,93	94,93
P7524	0,00	108,04	108,04	0,00	108,04	108,04
P7529	0,00	100,24	100,24	0,00	100,24	100,24
P7859	0,00	6,76	6,76	0,00	6,76	6,76
P7883	0,00	29,35	29,35	0,00	29,35	29,35
P8025	0,00	176,03	176,03	0,00	176,03	176,03
P8057	0,00	78,72	78,72	0,00	78,72	78,72
P8058	0,00	1,81	1,81	0,00	1,81	1,81
P8087	0,00	54,03	54,03	0,00	54,03	54,03

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
P8105	0,00	88,10	88,10	0,00	88,10	88,10
P8134	0,00	122,59	122,59	0,00	122,59	122,59
P8136	0,00	5,06	5,06	0,00	5,06	5,06
P8150	0,00	53,66	53,66	0,00	53,66	53,66
P8229	0,00	2,38	2,38	0,00	2,38	2,38
P8318	0,00	2,97	2,97	0,00	2,97	2,97
P8324	0,00	2,45	2,45	0,00	2,45	2,45
P8372	0,00	96,20	96,20	0,00	96,20	96,20
P8400	0,00	443,33	443,33	0,00	443,33	443,33
P8523	0,00	28,73	28,73	0,00	28,73	28,73
P8567	0,00	48,01	48,01	0,00	48,01	48,01
P8589	0,00	195,02	195,02	0,00	195,02	195,02
P8688	0,00	3,33	3,33	0,00	3,33	3,33
P8745	0,00	191,90	191,90	0,00	191,90	191,90
P8793	0,00	2,52	2,52	0,00	2,52	2,52
P8805	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
P8943	0,00	3,19	3,19	0,00	3,19	3,19
P9027	0,00	396,58	396,58	0,00	396,58	396,58
P9074	0,00	55,00	55,00	0,00	55,00	55,00
P9175	0,00	100,92	100,92	0,00	100,79	100,79
P9178	0,00	1,44	1,44	0,00	1,44	1,44
P9209	0,00	2,57	2,57	0,00	2,57	2,57
P9239	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
P9241	0,00	206,64	206,64	0,00	206,64	206,64
P9400	0,00	113,76	113,76	0,00	113,76	113,76
P9486	0,00	3,52	3,52	0,00	3,52	3,52
P9543	0,00	3,11	3,11	0,00	3,11	3,11
P9721	0,00	106,81	106,81	0,00	106,81	106,81
P9900	0,00	50,62	50,62	0,00	50,62	50,62
Padrino	0,00	43,17	43,17	0,00	43,17	43,17
Pandoso	0,00	11,88	11,88	0,00	11,88	11,88
PCE1122	0,00	1,11	1,11	0,00	1,11	1,11
PCE1131	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
PCE1132	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
PCE1134	0,00	0,58	0,58	0,00	0,58	0,58
PCE1141	0,00	0,06	0,06	0,00	0,06	0,06
PCE1142	0,00	0,06	0,06	0,00	0,06	0,06

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
PHJ89 x AG7001	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
PHM10 x DSP2563E3	0,00	0,11	0,11	0,00	0,11	0,11
PHP02 x DSP2563E3	0,00	0,07	0,07	0,00	0,07	0,07
Pirro	0,00	89,07	89,07	0,00	89,07	89,07
Pixxia	0,00	9,95	9,95	0,00	9,95	9,95
Pompeo	0,00	47,61	47,61	0,00	47,61	47,61
PR38A75	0,00	114,96	114,96	0,00	114,96	114,96
PR38A79	0,00	88,54	88,54	0,00	88,54	88,54
PR38F70	0,00	74,78	74,78	0,00	74,78	74,78
PR39F58	0,00	167,55	167,55	0,00	167,55	167,55
PR39J26	0,00	53,09	53,09	0,00	53,09	53,09
PR39T83	0,00	16,03	16,03	0,00	16,03	16,03
PR39V43	0,00	15,55	15,55	0,00	15,55	15,55
Prestoso	0,00	16,27	16,27	0,00	15,27	15,27
RGT Conexxion	0,00	34,04	34,04	0,00	34,04	34,04
Ricardinio	0,00	45,80	45,80	0,00	45,80	45,80
Roberto	0,00	29,74	29,74	0,00	29,74	29,74
Rogoso	0,00	19,33	19,33	0,00	19,33	19,33
Ronaldinio	0,00	40,00	40,00	0,00	40,00	40,00
Rubesto	0,00	72,26	72,26	0,00	72,26	72,26
Saludo	0,00	5,36	5,36	0,00	4,95	4,95
Sativo	0,00	8,89	8,89	0,00	0,00	0,00
SC2032	0,00	7,73	7,73	0,00	7,73	7,73
SL Aristo	0,00	9,90	9,90	0,00	9,90	9,90
SL Bahato	0,00	34,61	34,61	0,00	34,61	34,61
SL Devino	0,00	4,31	4,31	0,00	0,00	0,00
SL Enormo	0,00	42,47	42,47	0,00	42,47	42,47
SL Ludovico	0,00	15,37	15,37	0,00	15,37	15,37
SL Magello	0,00	19,04	19,04	0,00	19,04	19,04
SL Silvano	0,00	20,64	20,64	0,00	20,64	20,64
SL10003	0,00	5,94	5,94	0,00	5,94	5,94
SL10063	0,00	6,06	6,06	0,00	6,06	6,06
SL10128	0,00	12,44	12,44	0,00	12,44	12,44
SL10165	0,00	1,80	1,80	0,00	1,80	1,80
SL10200	0,00	0,44	0,44	0,00	0,44	0,44
SL10269	0,00	7,42	7,42	0,00	7,42	7,42
SL10271	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL11055	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL12012	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL12038	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL12162	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23
SL12222	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
SL12238	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL12246	0,00	2,10	2,10	0,00	2,10	2,10
SL12259	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL13038	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12	0,12
SL13122	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
SL13141	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL13221	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL14001	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL14003	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL14118	0,00	0,56	0,56	0,00	0,56	0,56
SL14251	0,00	0,08	0,08	0,00	0,08	0,08
SL14253	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL14256	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL19152	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90	2,90
SL20024	0,00	0,09	0,09	0,00	0,09	0,09
SL20069	0,00	0,39	0,39	0,00	0,39	0,39
SL20111	0,00	7,87	7,87	0,00	7,87	7,87
SL20113	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL21043	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12	0,12
SL21044	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL21106	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL21111	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
SL21187	0,00	9,60	9,60	0,00	9,60	9,60
SL22016	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
SL22066	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
SL23023	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL23044	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL23154	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12	0,12
SL29143	0,00	2,30	2,30	0,00	2,30	2,30
SL31070	0,00	1,60	1,60	0,00	1,60	1,60
SL33025	0,00	0,23	0,23	0,00	0,23	0,23
SL33027	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL34001	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL34075	0,00	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00
SL39046	0,00	0,62	0,62	0,00	0,62	0,62
SLC23753W	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
SLC25283W	0,00	14,18	14,18	0,00	14,18	14,18
SM 303 x DSP 2563E3	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SMB0152	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
SMB0521	0,00	4,15	4,15	0,00	4,15	4,15
SMC0133	0,00	3,06	3,06	0,00	3,06	3,06
SMC0194	0,00	2,25	2,25	0,00	2,25	2,25
SMC0286	0,00	2,91	2,91	0,00	2,91	2,91
SMC0383	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
SMC0454	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Soulages	0,00	9,48	9,48	0,00	9,48	9,48
Splendis	0,00	22,81	22,81	0,00	22,81	22,81
Starano	0,00	16,25	16,25	0,00	16,25	16,25
SU 268	0,00	7,06	7,06	0,00	7,06	7,06
Suami	0,00	0,98	0,98	0,00	0,98	0,98
Suassa	0,00	1,00	1,00	0,00	0,23	0,23
Subalda	0,00	6,84	6,84	0,00	6,84	6,84
Subarto	0,00	1,23	1,23	0,00	1,23	1,23
Sublanc	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
Successor KWS	0,00	2,45	2,45	0,00	2,35	2,35
Sufast	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Sugary	0,00	0,68	0,68	0,00	0,68	0,68
Sukran	0,00	1,25	1,25	0,00	1,25	1,25
Sumania	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Sunnit	0,00	0,96	0,96	0,00	0,96	0,96
Suricat	0,00	1,06	1,06	0,00	1,06	1,06
Surmont	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
Susaari	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SZM1001 x DSP2563E3	0,00	0,11	0,11	0,00	0,11	0,11
Temposo	0,00	12,26	12,26	0,00	12,26	12,26
Toninio	0,00	16,52	16,52	0,00	16,52	16,52
Torrano	0,00	18,05	18,05	0,00	18,05	18,05
Trezor	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Valledo	0,00	14,99	14,99	0,00	14,99	14,99

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Vigor	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Vincento	0,00	4,37	4,37	0,00	4,37	4,37
Vitally	0,00	21,48	21,48	0,00	21,48	21,48
X70D174	0,00	6,00	6,00	0,00	6,00	6,00
X70F245	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
X70F246	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
X75A205	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
X75C791	0,00	4,74	4,74	0,00	4,74	4,74
X75D326	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90	2,90
X75D340	0,00	37,48	37,48	0,00	37,48	37,48
X75D342	0,00	3,32	3,32	0,00	3,32	3,32
X75D343	0,00	5,50	5,50	0,00	5,50	5,50
X75F502	0,00	3,08	3,08	0,00	3,08	3,08
X75F503	0,00	3,56	3,56	0,00	3,56	3,56
X75F505	0,00	3,04	3,04	0,00	3,04	3,04
X75F515	0,00	2,93	2,93	0,00	2,93	2,93
X75F519	0,00	2,43	2,43	0,00	2,43	2,43
X75F521	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
X75F524	0,00	3,08	3,08	0,00	3,08	3,08
X75F550	0,00	4,52	4,52	0,00	4,52	4,52
X75F553	0,00	3,08	3,08	0,00	3,08	3,08
X75F558	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
X75F569	0,00	2,39	2,39	0,00	2,39	2,39
X80C888	0,00	2,30	2,30	0,00	2,30	2,30
X80C937	0,00	5,66	5,66	0,00	5,66	5,66
X80D043	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
X80D044	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
X80F205	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
X80F212	0,00	2,45	2,45	0,00	2,45	2,45
X80F221	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
X80F222	0,00	3,45	3,45	0,00	3,45	3,45
X80F235	0,00	2,18	2,18	0,00	2,18	2,18
X80F244	0,00	2,35	2,35	0,00	2,35	2,35
X80F249	0,00	3,29	3,29	0,00	3,29	3,29
X80F261	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
X80F268	0,00	3,05	3,05	0,00	3,05	3,05
X80F284	0,00	3,52	3,52	0,00	3,52	3,52

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
X80F285	0,00	3,05	3,05	0,00	3,05	3,05
X85D723	0,00	3,62	3,62	0,00	3,62	3,62
X85D727	0,00	3,25	3,25	0,00	3,25	3,25
X85D741	0,00	4,80	4,80	0,00	4,80	4,80
X85D743	0,00	5,30	5,30	0,00	5,30	5,30
X85D760	0,00	2,30	2,30	0,00	2,30	2,30
X85F816	0,00	0,42	0,42	0,00	0,42	0,42
X85F819	0,00	3,39	3,39	0,00	3,39	3,39
X85F820	0,00	3,10	3,10	0,00	3,10	3,10
X85F822	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
X85F825	0,00	1,22	1,22	0,00	1,22	1,22
X85F827	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
X85F829	0,00	3,79	3,79	0,00	3,79	3,79
X85F830	0,00	1,95	1,95	0,00	1,95	1,95
X85F833	0,00	1,87	1,87	0,00	1,87	1,87
X85F837	0,00	3,12	3,12	0,00	3,12	3,12
X85F841	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
X85F844	0,00	3,09	3,09	0,00	3,09	3,09
X85F853	0,00	3,11	3,11	0,00	3,11	3,11
X85F854	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15
X85F855	0,00	1,56	1,56	0,00	1,56	1,56
X90C536	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
X90D410	0,00	1,34	1,34	0,00	1,34	1,34
X90D411	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
X90D433	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20	2,20
X90D437	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
X90D442	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
X90F566	0,00	2,16	2,16	0,00	2,16	2,16
X90F573	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
X90F574	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
X90F579	0,00	2,44	2,44	0,00	2,44	2,44
X90F583	0,00	0,71	0,71	0,00	0,71	0,71
X90F587	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
X90F591	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
X90F593	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
X90F595	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
X95F629	0,00	2,05	2,05	0,00	2,05	2,05

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
X95F631R	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
X95F636	0,00	2,28	2,28	0,00	2,28	2,28
X95F642	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
X95F643	0,00	2,06	2,06	0,00	2,06	2,06
X95F645	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
X95F646	0,00	3,20	3,20	0,00	3,20	3,20
Yukon	0,00	11,37	11,37	0,00	11,37	11,37
Inzuchtlinie/Elternkomponente	718,56	0,00	718,56	710,48	0,00	710,48
2. Gräser inkl. Rasengräser	4,31	569,39	573,70	4,31	549,04	553,35
1.2.1.05. Wiesenfuchsschwanz - <i>Alopecurus pratensis</i>	0,24	37,07	37,31	0,24	37,07	37,31
Gufi	0,24	9,50	9,74	0,24	9,50	9,74
Vulpera	0,00	27,57	27,57	0,00	27,57	27,57
1.2.1.06. Glatthafer - <i>Arrhenatherum elatius</i>	0,00	72,44	72,44	0,00	72,44	72,44
Arone	0,00	72,44	72,44	0,00	72,44	72,44
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	1,12	70,13	71,25	1,12	70,13	71,25
Tandem	1,12	70,13	71,25	1,12	70,13	71,25
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	17,97	17,97	0,00	17,97	17,97
Cosima	0,00	9,71	9,71	0,00	9,71	9,71
Cosmolit	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
1.2.1.17.1 Westerwoldisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	0,00	60,23	60,23	0,00	58,13	58,13
Beatle	0,00	32,50	32,50	0,00	30,60	30,60
Lirasand	0,00	27,73	27,73	0,00	27,53	27,53
1.2.1.18. Englisches Raygras - <i>Lolium perenne</i>	0,00	132,19	132,19	0,00	121,76	121,76
Artesia	0,00	16,13	16,13	0,00	16,13	16,13
Guru	0,00	116,06	116,06	0,00	105,63	105,63
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	1,00	90,83	91,83	1,00	86,96	87,96
Gumpensteiner	1,00	72,72	73,72	1,00	68,85	69,85
Pilot	0,00	18,11	18,11	0,00	18,11	18,11
1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	1,95	88,53	90,48	1,95	84,58	86,53
Gunther	1,95	72,17	74,12	1,95	68,22	70,17
Trisett 51	0,00	16,36	16,36	0,00	16,36	16,36

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	530,18	1.054,11	1 584,29	526,82	952,08	1.478,90
1.2.2.03. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	0,00	26,77	26,77	0,00	22,18	22,18
Marianne	0,00	26,77	26,77	0,00	22,18	22,18
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	64,55	64,55	0,00	29,79	29,79
Palava	0,00	21,10	21,10	0,00	20,34	20,34
Vlasta	0,00	43,45	43,45	0,00	9,45	9,45
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	259,94	231,61	491,55	259,94	231,61	491,55
Angela	71,42	21,53	92,95	71,42	21,53	92,95
Astronauta	6,21	110,13	116,34	6,21	110,13	116,34
Bohatyr	0,00	18,04	18,04	0,00	18,04	18,04
Eso	62,09	8,53	70,62	62,09	8,53	70,62
Gotik	10,08	0,00	10,08	10,08	0,00	10,08
Kenzzo	22,34	29,81	52,15	22,34	29,81	52,15
KWS Paradiso	13,40	13,85	27,25	13,40	13,85	27,25
NL-WE-61	1,72	0,00	1,72	1,72	0,00	1,72
Stabil	21,95	0,00	21,95	21,95	0,00	21,95
Tiberius	6,19	29,72	35,91	6,19	29,72	35,91
Tip	15,04	0,00	15,04	15,04	0,00	15,04
Velvet	29,50	0,00	29,50	29,50	0,00	29,50
1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	1,30	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30
Sirius	1,30	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	42,37	281,55	323,92	40,72	225,94	266,66
Gumpensteiner	7,24	91,82	99,06	5,59	66,29	71,88
Reichersberger Neu	35,13	189,73	224,86	35,13	159,65	194,78
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	226,57	434,12	660,69	224,86	427,05	651,91
Alexia	103,11	180,91	284,02	103,11	177,09	280,20
Bioro	45,17	144,76	189,93	45,17	141,51	186,68
Felicia	1,26	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00
Gloria	13,95	12,09	26,04	13,95	12,09	26,04
Gracia	14,30	0,00	14,30	14,30	0,00	14,30
Julia	39,98	39,88	79,86	39,53	39,88	79,41
Melodie	8,80	34,75	43,55	8,80	34,75	43,55
Merkur	0,00	21,73	21,73	0,00	21,73	21,73
1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	15,51	15,51	0,00	15,51	15,51

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Otsaat Dr. Baumanns	0,00	15,51	15,51	0,00	15,51	15,51
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	1.274,80	2.666,15	3 940,95	1 251,91	2 588,35	3.840,26
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	1 269,03	2 375,33	3 644,36	1 246,14	2 331,39	3 577,53
Abelina	28,34	0,00	28,34	27,74	0,00	27,74
Aligator	0,00	92,82	92,82	0,00	91,75	91,75
Amandine	76,71	99,37	176,08	76,71	99,37	176,08
Amarok	13,50	0,00	13,50	13,50	0,00	13,50
Angela PZO	2,50	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50
Annushka	0,00	10,05	10,05	0,00	10,05	10,05
Cardiff	19,60	0,00	19,60	19,60	0,00	19,60
Cordoba	33,19	0,00	33,19	32,12	0,00	32,12
ES Dominator	0,00	97,25	97,25	0,00	94,48	94,48
ES Mentor	0,00	598,43	598,43	0,00	596,51	596,51
ES Senator	0,00	147,40	147,40	0,00	143,09	143,09
Essor	4,00	47,49	51,49	4,00	47,49	51,49
Felix	0,00	11,08	11,08	0,00	11,08	11,08
Flavia	14,54	8,31	22,85	14,54	8,31	22,85
Gallec	118,45	65,74	184,19	112,69	55,81	168,50
GL 2013206	0,10	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10
Herta PZO	12,36	0,00	12,36	12,36	0,00	12,36
Kamichis	15,53	0,00	15,53	15,53	0,00	15,53
Kent	44,32	0,00	44,32	44,32	0,00	44,32
Korus	25,05	71,11	96,16	22,04	69,98	92,02
Lissabon	86,26	52,07	138,33	82,96	52,07	135,03
Malaga	35,99	84,76	120,75	35,99	84,76	120,75
Mavka	9,50	0,00	9,50	9,50	0,00	9,50
Merlin	177,74	177,24	354,98	172,54	171,70	344,24
Naya	16,22	97,04	113,26	16,22	90,13	106,35
OAC Wallace	9,77	0,00	9,77	9,77	0,00	9,77
Obelix	10,55	0,00	10,55	10,55	0,00	10,55
Onix	0,00	11,04	11,04	0,00	7,04	7,04
Opaline	4,50	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50
Padua	25,06	0,00	25,06	25,06	0,00	25,06
Petrina	24,52	73,54	98,06	24,52	73,54	98,06
Pollux	20,18	0,00	20,18	19,80	0,00	19,80

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
PR1121382	2,57	0,00	2,57	2,57	0,00	2,57
Primus	58,53	0,00	58,53	57,87	0,00	57,87
Sevilla	10,31	0,00	10,31	10,31	0,00	10,31
SG Eider	20,11	0,00	20,11	20,11	0,00	20,11
SGSR Picor	18,33	0,00	18,33	18,33	0,00	18,33
Sigalia	48,52	138,79	187,31	48,52	138,79	187,31
Silvia PZO	54,39	0,00	54,39	54,39	0,00	54,39
Sinara	18,94	30,38	49,32	18,94	30,38	49,32
Sirelia	0,00	7,60	7,60	0,00	7,60	7,60
SJ1005_1085-2	1,65	0,00	1,65	1,65	0,00	1,65
SJ1022_1193-2	1,27	0,00	1,27	1,27	0,00	1,27
Solena	9,65	35,08	44,73	9,65	30,68	40,33
Steara	0,00	8,99	8,99	0,00	8,99	8,99
Sultana	87,25	279,69	366,94	87,25	278,06	365,31
SY Eliot	14,12	0,00	14,12	14,12	0,00	14,12
SY Livius	35,10	47,13	82,23	35,10	47,13	82,23
Taurus	1,57	0,00	1,57	1,57	0,00	1,57
Tiguan	15,40	0,00	15,40	12,49	0,00	12,49
Tourmaline	15,92	82,93	98,85	15,92	82,60	98,52
Tundra	3,64	0,00	3,64	3,64	0,00	3,64
Viola	12,78	0,00	12,78	12,78	0,00	12,78
Wendy PZO	10,50	0,00	10,50	10,50	0,00	10,50
1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i>	0,00	14,83	14,83	0,00	11,48	11,48
Omegalin	0,00	14,83	14,83	0,00	11,48	11,48
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,06	7,90	7,96	0,06	7,90	7,96
Aristo	0,00	2,10	2,10	0,00	2,10	2,10
Florian	0,05	3,10	3,15	0,05	3,10	3,15
Morthea	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01
Zeno Plus	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20	2,20
Zeta	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	0,00	68,00	68,00	0,00	68,00	68,00
Carnella	0,00	62,80	62,80	0,00	62,80	62,80
Mirly	0,00	5,20	5,20	0,00	5,20	5,20
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	5,71	29,98	35,69	5,71	29,98	35,69
Petranova	0,00	22,10	22,10	0,00	22,10	22,10

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Pharao	0,00	7,88	7,88	0,00	7,88	7,88
SOSR0811	5,71	0,00	5,71	5,71	0,00	5,71
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	0,00	170,11	170,11	0,00	139,60	139,60
Bamby	0,00	127,29	127,29	0,00	96,78	96,78
Billy	0,00	24,89	24,89	0,00	24,89	24,89
Kärntner Hadn *)	0,00	17,93	17,93	0,00	17,93	17,93
5. Beta-Rüben	42,38	317,55	359,93	41,51	317,55	359,06
1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i>	42,38	317,55	359,93	41,51	317,55	359,06
Akku	1,10	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10
Amander	0,00	6,19	6,19	0,00	6,19	6,19
Arnold	0,00	2,45	2,45	0,00	2,45	2,45
Cavallo	0,94	6,84	7,78	0,94	6,84	7,78
Chagall	1,06	8,53	9,59	1,06	8,53	9,59
Chika KWS	0,52	0,00	0,52	0,52	0,00	0,52
Dinara KWS	0,00	12,52	12,52	0,00	12,52	12,52
Elvira KWS	1,92	10,50	12,42	1,92	10,50	12,42
Hannibal	1,47	7,14	8,61	1,47	7,14	8,61
Haydn	0,00	1,76	1,76	0,00	1,76	1,76
Iceberg	0,00	23,97	23,97	0,00	23,97	23,97
Kim	3,54	21,07	24,61	3,54	21,07	24,61
Lentia	0,00	3,80	3,80	0,00	3,80	3,80
Magister	0,00	43,38	43,38	0,00	43,38	43,38
Marcellina KWS	0,36	3,48	3,84	0,36	3,48	3,84
Marino	1,59	0,00	1,59	1,59	0,00	1,59
MK4024	1,67	9,55	11,22	1,67	9,55	11,22
MK4034	0,47	0,00	0,47	0,47	0,00	0,47
MK4068	2,86	0,00	2,86	2,86	0,00	2,86
Nauta	1,11	14,75	15,86	0,88	14,75	15,63
Niki	0,79	0,00	0,79	0,79	0,00	0,79
Papillon	4,47	41,57	46,04	4,47	41,57	46,04
Pasteur	0,99	6,40	7,39	0,99	6,40	7,39
Rosava KWS	0,00	3,30	3,30	0,00	3,30	3,30
SC-653	4,21	0,00	4,21	4,21	0,00	4,21
Schubert	0,67	5,04	5,71	0,03	5,04	5,07
Serenada KWS	1,19	25,26	26,45	1,19	25,26	26,45

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Sioux	0,73	4,54	5,27	0,73	4,54	5,27
SN-684	0,45	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45
Solea	1,03	0,00	1,03	1,03	0,00	1,03
Terranova KWS	2,04	7,15	9,19	2,04	7,15	9,19
Timur	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
Vasco	4,00	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00
Vulpes	0,70	16,33	17,03	0,70	16,33	17,03
Wagner	1,50	13,55	15,05	1,50	13,55	15,05
Zanzibar	0,00	18,48	18,48	0,00	18,48	18,48
6. Kartoffel	577,99	1.012,28	1 590,27	577,49	1 007,53	1.585,02
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	577,99	1 012,28	1 590,27	577,49	1 007,53	1 585,02
Adora	0,00	1,59	1,59	0,00	1,59	1,59
Agata	7,27	23,35	30,62	7,27	23,35	30,62
Agria	8,52	83,89	92,41	8,52	83,89	92,41
Alexandra	0,00	0,77	0,77	0,00	0,77	0,77
Alonso	7,92	1,47	9,39	7,92	1,47	9,39
Andrea	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
Annabelle	0,00	14,56	14,56	0,00	14,56	14,56
Anuschka	0,00	40,89	40,89	0,00	39,66	39,66
Arielle	0,00	20,78	20,78	0,00	20,78	20,78
Belana	0,00	4,25	4,25	0,00	4,25	4,25
Bettina	0,00	3,06	3,06	0,00	3,06	3,06
Binjie	0,00	2,05	2,05	0,00	2,05	2,05
Bionta	3,33	1,00	4,33	3,33	1,00	4,33
Birgit	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Blaue St. Galler	0,50	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
Bojana	4,41	1,18	5,59	4,41	1,18	5,59
Bosco	2,05	4,20	6,25	2,05	3,60	5,65
Brooke	24,22	1,60	25,82	24,22	1,60	25,82
Carrera	0,00	1,29	1,29	0,00	1,29	1,29
Colomba	0,00	1,50	1,50	0,00	1,50	1,50
Concordia	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Corsa	3,83	0,00	3,83	3,83	0,00	3,83
Desiree	0,96	6,91	7,87	0,96	6,91	7,87
Diego	4,36	0,00	4,36	4,36	0,00	4,36

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Ditta	157,55	295,17	452,72	157,55	294,35	451,90
Erika	34,36	22,97	57,33	34,36	20,87	55,23
Erstling	0,00	1,24	1,24	0,00	1,24	1,24
Eurobravo	0,00	8,22	8,22	0,00	8,22	8,22
Euroresa	1,90	0,00	1,90	1,90	0,00	1,90
Eurostarch	1,20	52,74	53,94	1,20	52,74	53,94
Evita	13,51	15,41	28,92	13,51	15,41	28,92
Fabiola	44,61	7,79	52,40	44,61	7,79	52,40
Freya	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Gala	0,00	5,80	5,80	0,00	5,80	5,80
Galata	3,47	0,00	3,47	3,47	0,00	3,47
Hermes	95,86	56,82	152,68	95,86	56,82	152,68
Husar	4,13	3,18	7,31	4,13	3,18	7,31
Impala	0,00	17,03	17,03	0,00	17,03	17,03
Ingrid	0,00	4,16	4,16	0,00	4,16	4,16
Jelly	0,00	7,89	7,89	0,00	7,89	7,89
Juwel	0,00	6,26	6,26	0,00	6,26	6,26
Krone	0,00	3,16	3,16	0,00	3,16	3,16
Kuras	8,68	61,87	70,55	8,68	61,87	70,55
Lady Claire	0,00	7,68	7,68	0,00	7,68	7,68
Laura	0,00	14,46	14,46	0,00	14,46	14,46
Lilly	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30	1,30
Linzer Delikatess	0,00	2,81	2,81	0,00	2,81	2,81
Marabel	0,00	22,42	22,42	0,00	22,42	22,42
Marizza	1,20	2,15	3,35	1,20	2,15	3,35
Martina	4,00	6,23	10,23	4,00	6,23	10,23
Maxilla	0,00	7,42	7,42	0,00	7,42	7,42
Megusta	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
Melody	1,41	23,22	24,63	1,41	23,22	24,63
Merkur	12,89	3,72	16,61	12,89	3,72	16,61
Musica	0,00	7,74	7,74	0,00	7,74	7,74
Newton	0,00	7,15	7,15	0,00	7,15	7,15
Nicola	5,40	3,65	9,05	5,40	3,65	9,05
NÖS 1880/06	0,70	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70
NÖS 4471/05	1,35	0,00	1,35	1,35	0,00	1,35
NÖS 995/06	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
Ostara	4,12	3,99	8,11	4,12	3,99	8,11

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Pluto	6,12	9,09	15,21	6,12	9,09	15,21
Priamos	0,00	4,75	4,75	0,00	4,75	4,75
Primadonna	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Princess	0,00	11,20	11,20	0,00	11,20	11,20
Red Lady	0,00	2,20	2,20	0,00	2,20	2,20
Roko	12,95	1,15	14,10	12,95	1,15	14,10
Romina	11,08	13,24	24,32	11,08	13,24	24,32
Salome	0,00	1,75	1,75	0,00	1,75	1,75
Shelford	0,00	8,14	8,14	0,00	8,14	8,14
Solo	2,91	0,00	2,91	2,91	0,00	2,91
Tosca	67,07	39,65	106,72	67,07	39,65	106,72
Trabant	2,47	0,00	2,47	2,47	0,00	2,47
Ukama	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
Valdivia	4,12	0,00	4,12	4,12	0,00	4,12
Valeria	4,18	2,40	6,58	4,18	2,40	6,58
Venezia	2,38	0,00	2,38	2,38	0,00	2,38
Victoria	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15
Zuzanna	0,00	14,87	14,87	0,00	14,87	14,87
7. Gemüse	91,54	746,16	837,70	83,48	733,27	816,75
2.14.2. Wurzelzichorie - <i>Cichorium intybus</i>	7,16	23,49	30,65	7,16	23,49	30,65
Cadence	5,18	5,18	10,36	5,18	5,18	10,36
Canzona	0,55	3,00	3,55	0,55	3,00	3,55
CHIC 1226	0,11	1,50	1,61	0,11	1,50	1,61
CHIC 1332	0,15	0,80	0,95	0,15	0,80	0,95
CHIC1225	0,12	1,51	1,63	0,12	1,51	1,63
Dacapo	0,35	3,00	3,35	0,35	3,00	3,35
Fugato	0,50	6,00	6,50	0,50	6,00	6,50
Kodaly	0,20	2,50	2,70	0,20	2,50	2,70
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	84,38	722,67	807,05	76,32	709,78	786,10
Beppo	0,00	13,06	13,06	0,00	13,06	13,06
GL 114	1,49	0,00	1,49	1,49	0,00	1,49
GL 124	1,21	0,00	1,21	1,21	0,00	1,21
GL 2210	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
GL 2210 x GL 124	4,33	0,00	4,33	4,33	0,00	4,33
GL 613	0,08	0,00	0,08	0,08	0,00	0,08

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
GL Classic	0,00	79,22	79,22	0,00	76,58	76,58
GL Luna	0,00	49,04	49,04	0,00	49,04	49,04
GL Maximal	0,00	6,79	6,79	0,00	6,79	6,79
GL Oskar	0,00	77,97	77,97	0,00	77,97	77,97
GL Rustikal	0,00	355,15	355,15	0,00	344,90	344,90
GL211	0,70	1,40	2,10	0,70	1,40	2,10
Gleisdorfer Diamant	33,31	0,00	33,31	33,31	0,00	33,31
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	136,41	136,41	0,00	136,41	136,41
HSC 6615	1,05	0,00	1,05	1,05	0,00	1,05
HSC 6625	2,00	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00
Retzer Gold	39,21	3,63	42,84	31,15	3,63	34,78
8. Sonstige Arten	5,75	94,21	99,96	5,75	94,21	99,96
1.2.3.3. Phazalie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	5,75	89,65	95,40	5,75	89,65	95,40
Amerigo	0,00	6,89	6,89	0,00	6,89	6,89
Beehappy	0,00	34,51	34,51	0,00	34,51	34,51
Mira	5,01	48,25	53,26	5,01	48,25	53,26
Wolga	0,74	0,00	0,74	0,74	0,00	0,74
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	4,56	4,56	0,00	4,56	4,56
Apoll	0,00	4,56	4,56	0,00	4,56	4,56
Summe	4.201,09	19.000,13	23.201,22	4.138,28	18.578,05	22.716,32