

Tabelle IV/1.3.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2014/2015 (Ernte 2015) 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	1.446,59	11.612,13	13 058,72	1 430,08	11 421,66	12.851,74
1.1.02. Hafer - <i>Avena sativa</i>	106,37	634,01	740,38	105,17	605,60	710,77
Earl	4.40	0.00	4.40	4.40	0.00	4.40
Effektiv	23.14	133.43	156.57	21.94	126.68	148.62
Gregor	3.45	104.64	108.09	3.45	102.87	106.32
Max	16.76	317.07	333.83	16.76	297.18	313.94
Monarch	13.62	0,00	13.62	13.62	0,00	13.62
Pinnacle	0,00	9,75	9,75	0,00	9,75	9,75
Prokop	44,80	51,22	96,02	44,80	51,22	96,02
Scorpion	0,00	17,90	17,90	0,00	17,90	17,90
SE 13_3002 SH	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
1.1.04. Gerste - <i>Hordeum vulgare</i>	480,55	2 079,85	2 560,40	480,55	2 028,77	2 509,32
Agrippina	2,54	45,88	48,42	2,54	45,88	48,42
Alpina *)	0,00	2,14	2,14	0,00	2,14	2,14
Ascona	0,42	0,00	0,42	0,42	0,00	0,42
Britney	10,74	20,39	31,13	10,74	20,39	31,13
Calcule	13,53	143,14	156,67	13,53	143,14	156,67
Carina	5,00	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00
Cerbinetta	63,97	545,32	609,29	63,97	530,02	593,99
Eifel	26,04	9,50	35,54	26,04	9,50	35,54
Espinosa	0,20	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20
Eunova	19,11	11,18	30,29	19,11	11,18	30,29
Evelina	11,95	192,97	204,92	11,95	180,23	192,18
Fabiola	85,54	118,00	203,54	85,54	118,00	203,54
Felicitas	0,00	7,81	7,81	0,00	7,81	7,81
Kolore	10,75	0,00	10,75	10,75	0,00	10,75
KWS Amadora	98,39	0,00	98,39	98,39	0,00	98,39
KWS Thessa	11,76	38,96	50,72	11,76	38,96	50,72
Paula	0,90	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90
RGT Planet	0,00	8,00	8,00	0,00	8,00	8,00
Rusalka	5,70	111,75	117,45	5,70	101,91	107,61

Gültig für die Saison 2014/2015

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
Salome	20,29	291,60	311,89	20,29	286,80	307,09
Solist	15,47	66,50	81,97	15,47	66,50	81,97
Tiroler Imperial *)	0,00	6,30	6,30	0,00	6,30	6,30
Vienna	16,86	51,31	68,17	16,86	49,95	66,81
Wilma	39,58	177,39	216,97	39,58	175,87	215,45
Zarasa	21,81	231,71	253,52	21,81	226,19	248,00
1.1.06. Rispenhirse - <i>Panicum miliaceum</i>	11,32	74,43	85,75	11,05	64,50	75,55
Kornberger Mittelfrühe	11,32	74,43	85,75	11,05	64,50	75,55
1.1.08. Roggen - <i>Secale cereale</i>	9,19	1,86	11,05	9,19	1,86	11,05
Arantes	9,19	1,86	11,05	9,19	1,86	11,05
1.1.12. Weizen - <i>Triticum aestivum</i>	89,77	288,81	378,58	85,98	277,83	363,81
Arabella	7,27	0,00	7,27	7,27	0,00	7,27
Kärntner Früher	5,70	0,00	5,70	5,70	0,00	5,70
KWS Collada	39,82	0,00	39,82	36,03	0,00	36,03
KWS Scirocco	2,85	41,01	43,86	2,85	41,01	43,86
Leguan	0,00	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
Michael	0,00	38,58	38,58	0,00	33,60	33,60
Rubin *)	0,00	2,32	2,32	0,00	2,32	2,32
Sensas	11,74	41,13	52,87	11,74	41,13	52,87
SW Kadrij	17,76	96,15	113,91	17,76	96,15	113,91
Trappe	4,63	59,62	64,25	4,63	53,62	58,25
1.1.13. Durumweizen - <i>Triticum durum</i>	292,60	481,01	773,61	292,60	477,31	769,91
Doridur	31,32	39,61	70,93	31,32	39,61	70,93
Durobonus	3,46	0,00	3,46	3,46	0,00	3,46
Duroflavus	13,99	35,58	49,57	13,99	35,58	49,57
Durofox	4,95	0,00	4,95	4,95	0,00	4,95
Duromax	56,23	47,91	104,14	56,23	44,91	101,14
Floradur	98,32	243,19	341,51	98,32	242,49	340,81
Nicodur	18,27	26,85	45,12	18,27	26,85	45,12
Rosadur	37,61	81,42	119,03	37,61	81,42	119,03
Stelladur	11,76	6,45	18,21	11,76	6,45	18,21
Tamadur	16,69	0,00	16,69	16,69	0,00	16,69
1.1.15. Triticale - x <i>Triticosecale</i>	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00
Somtri	0,00	20,00	20,00	0,00	20,00	20,00

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.1.16. Mais - <i>Zea mays</i>	456,79	8 032,16	8 488,95	445,54	7 945,79	8 391,33
Adentio	0,00	8,74	8,74	0,00	8,74	8,74
Adevey	0,00	14,81	14,81	0,00	14,81	14,81
Admiro	0,00	62,15	62,15	0,00	62,15	62,15
AG7001	0,00	0,88	0,88	0,00	0,00	0,00
Aga Einstein	0,00	40,02	40,02	0,00	39,92	39,92
aga3118	0,00	52,95	52,95	0,00	50,35	50,35
aga3119	0,00	5,55	5,55	0,00	5,55	5,55
AIC14B001	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
AIC14B002	0,00	0,68	0,68	0,00	0,68	0,68
AIC14B003	0,00	2,75	2,75	0,00	2,75	2,75
Akku	0,00	4,48	4,48	0,00	4,48	4,48
Alpino	0,00	11,10	11,10	0,00	11,10	11,10
Amando	0,00	35,81	35,81	0,00	35,81	35,81
Amatus	0,00	3,25	3,25	0,00	3,25	3,25
Angelo	0,00	81,70	81,70	0,00	81,70	81,70
Anjou 387	0,00	4,35	4,35	0,00	4,35	4,35
AP-R10S30	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
Arosa	0,00	8,52	8,52	0,00	8,52	8,52
Arturo	0,00	48,63	48,63	0,00	48,63	48,63
Arvedo	0,00	24,85	24,85	0,00	24,85	24,85
Assano	0,00	34,21	34,21	0,00	34,21	34,21
Assist	0,00	10,73	10,73	0,00	10,73	10,73
Atletico	0,00	56,43	56,43	0,00	56,43	56,43
Baloo	0,00	23,59	23,59	0,00	23,59	23,59
Baylissimo	0,00	20,75	20,75	0,00	15,58	15,58
Belmondo	0,00	40,31	40,31	0,00	40,21	40,21
Bonfire	0,00	19,26	19,26	0,00	19,26	19,26
Bosman	0,00	50,91	50,91	0,00	50,91	50,91
BPZ3101	0,00	3,56	3,56	0,00	3,56	3,56
BPZ3102	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
BPZ3108	0,00	2,25	2,25	0,00	2,25	2,25
BPZ3110	0,00	1,06	1,06	0,00	1,06	1,06
BPZ3114	0,00	1,55	1,55	0,00	1,55	1,55
BPZ3115	0,00	2,65	2,65	0,00	2,65	2,65
BPZ3116	0,00	2,44	2,44	0,00	2,44	2,44
BPZ3120	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
BPZ4112	0,00	3,82	3,82	0,00	3,82	3,82
BPZ4115	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30	1,30
Bruno	0,00	17,78	17,78	0,00	17,78	17,78
Carolinio KWS	0,00	13,55	13,55	0,00	13,55	13,55
Ceresia	0,00	4,24	4,24	0,00	4,24	4,24
Chapalu	0,00	13,96	13,96	0,00	13,96	13,96
Cobalt WX	0,00	16,05	16,05	0,00	16,05	16,05
Colisee	0,00	25,51	25,51	0,00	25,51	25,51
Colossus	0,00	6,34	6,34	0,00	6,34	6,34
Conbrio	0,00	18,50	18,50	0,00	18,50	18,50
Coxximo	0,00	5,70	5,70	0,00	4,63	4,63
Cranio	0,00	15,54	15,54	0,00	15,54	15,54
Danubio	0,00	274,63	274,63	0,00	270,84	270,84
Denny	0,00	9,66	9,66	0,00	9,66	9,66
Diego	0,00	74,15	74,15	0,00	74,15	74,15
DK315	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60	3,60
DK315 Waxy	0,00	13,89	13,89	0,00	13,89	13,89
DKC2931	0,00	11,46	11,46	0,00	11,46	11,46
DKC3441	0,00	12,21	12,21	0,00	12,21	12,21
DKC3511WX	0,00	29,84	29,84	0,00	29,84	29,84
DKC3623	0,00	45,64	45,64	0,00	45,64	45,64
DKC3711	0,00	56,30	56,30	0,00	56,30	56,30
DKC3730	0,00	22,86	22,86	0,00	22,86	22,86
DKC3923	0,00	11,32	11,32	0,00	11,32	11,32
DKC3939	0,00	167,26	167,26	0,00	167,16	167,16
DKC4025	0,00	71,95	71,95	0,00	71,95	71,95
DKC4117	0,00	5,31	5,31	0,00	5,31	5,31
DKC4431	0,00	56,10	56,10	0,00	56,00	56,00
DKC4522	0,00	25,57	25,57	0,00	25,57	25,57
DKC4717	0,00	75,74	75,74	0,00	75,74	75,74
DKC4943	0,00	20,66	20,66	0,00	19,94	19,94
DKC6022	0,00	26,91	26,91	0,00	26,91	26,91
Dobroto	0,00	24,06	24,06	0,00	24,06	24,06
DSP42330	0,00	3,24	3,24	0,00	3,24	3,24
DSP43113	0,00	0,88	0,88	0,00	0,88	0,88
DSP44007	0,00	1,36	1,36	0,00	1,36	1,36
DSP44985	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Duero	0,00	7,94	7,94	0,00	7,94	7,94
Duly	0,00	7,35	7,35	0,00	7,35	7,35
Eduardo	0,00	43,18	43,18	0,00	43,18	43,18
EM5713	0,00	8,69	8,69	0,00	8,69	8,69
Emmy	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Erasmus	0,00	22,81	22,81	0,00	22,81	22,81
ES Asteroid	0,00	30,60	30,60	0,00	30,60	30,60
ES Beatle	0,00	51,12	51,12	0,00	51,12	51,12
ES Cirrius	0,00	15,13	15,13	0,00	14,40	14,40
ES Cubus	0,00	26,54	26,54	0,00	23,52	23,52
ES Gallery	0,00	42,53	42,53	0,00	39,48	39,48
ES Garant	0,00	35,81	35,81	0,00	35,81	35,81
ES Palazzo	0,00	46,74	46,74	0,00	46,74	46,74
Fabregas	0,00	6,65	6,65	0,00	6,65	6,65
Farnezzo	0,00	39,72	39,72	0,00	39,72	39,72
Farmfancy	0,00	11,09	11,09	0,00	11,09	11,09
Farmfire	0,00	55,84	55,84	0,00	55,84	55,84
Farmflex	0,00	11,83	11,83	0,00	11,83	11,83
Farmflink	0,00	20,00	20,00	0,00	0,00	0,00
Farmgigant	0,00	45,42	45,42	0,00	45,42	45,42
Farmicus	0,00	21,88	21,88	0,00	21,88	21,88
Farmplus	0,00	13,97	13,97	0,00	13,97	13,97
Futurixx	0,00	84,05	84,05	0,00	81,14	81,14
Geoxx	0,00	34,81	34,81	0,00	34,81	34,81
Giancarlo	0,00	7,53	7,53	0,00	7,53	7,53
Gilberto	0,00	25,44	25,44	0,00	25,44	25,44
GL 0214	0,00	7,77	7,77	0,00	7,77	7,77
GL 13104	0,00	16,57	16,57	0,00	16,57	16,57
GL Bella	0,00	13,83	13,83	0,00	13,83	13,83
GL Fantastic	0,00	4,43	4,43	0,00	4,43	4,43
GL Herona	0,00	5,16	5,16	0,00	5,16	5,16
GL Patrizia	0,00	19,02	19,02	0,00	15,23	15,23
GL Primavera	0,00	7,35	7,35	0,00	7,35	7,35
GL Talina	0,00	16,28	16,28	0,00	16,28	16,28
GL Tanosa	0,00	12,32	12,32	0,00	12,32	12,32
GL Titan	0,00	19,16	19,16	0,00	19,16	19,16
GL1202	0,00	27,64	27,64	0,00	27,64	27,64

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
GL1274	0,00	4,98	4,98	0,00	4,98	4,98
GL13101	0,00	52,29	52,29	0,00	49,90	49,90
GL13102	0,00	4,95	4,95	0,00	4,95	4,95
GL13301	0,00	1,35	1,35	0,00	1,35	1,35
GL14101	0,00	0,44	0,44	0,00	0,44	0,44
GL14201	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
GL14204	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
GL14205	0,00	4,12	4,12	0,00	4,12	4,12
GL14206	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
GL14209	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75
GL14210	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
GL15201	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
GL15202	0,00	0,05	0,05	0,00	0,05	0,05
GL15203	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75	0,75
GL15205	0,00	0,17	0,17	0,00	0,17	0,17
GL15206	0,00	0,96	0,96	0,00	0,96	0,96
Gottardo KWS	0,00	10,02	10,02	0,00	10,02	10,02
Grandio	0,00	30,63	30,63	0,00	30,63	30,63
Granito	0,00	5,60	5,60	0,00	5,60	5,60
GS142014	0,00	2,87	2,87	0,00	2,87	2,87
GS146013	0,00	1,05	1,05	0,00	1,05	1,05
GS146017	0,00	1,29	1,29	0,00	1,29	1,29
Hektor	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Initio	0,00	2,42	2,42	0,00	2,42	2,42
Isanto	0,00	59,66	59,66	0,00	59,66	59,66
Isotto	0,00	31,16	31,16	0,00	31,16	31,16
Karnikus	0,00	33,84	33,84	0,00	33,84	33,84
Knillis Landmais *)	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Kwinns	0,00	6,32	6,32	0,00	6,32	6,32
KWS 2323	0,00	40,93	40,93	0,00	40,93	40,93
KWS 5133 ECO	0,00	17,11	17,11	0,00	17,11	17,11
KWS Stabil	0,00	105,04	105,04	0,00	104,54	104,54
KXB2307	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB3142	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB3181	0,00	1,60	1,60	0,00	1,60	1,60
KXB3309	0,00	0,99	0,99	0,00	0,99	0,99
KXB3319	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30	1,30

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
KXB3323	0,00	10,51	10,51	0,00	10,51	10,51
KXB3326	0,00	0,74	0,74	0,00	0,74	0,74
KXB3329	0,00	37,75	37,75	0,00	37,54	37,54
KXB3351	0,00	1,38	1,38	0,00	1,38	1,38
KXB3901	0,00	25,94	25,94	0,00	25,94	25,94
KXB4033	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4124	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4136	0,00	1,05	1,05	0,00	1,05	1,05
KXB4138	0,00	1,14	1,14	0,00	1,14	1,14
KXB4145	0,00	4,50	4,50	0,00	4,50	4,50
KXB4152	0,00	0,99	0,99	0,00	0,99	0,99
KXB4222	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4304	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
KXB4306	0,00	3,65	3,65	0,00	3,65	3,65
KXB4310	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB4316	0,00	3,28	3,28	0,00	3,28	3,28
KXB4318	0,00	0,84	0,84	0,00	0,84	0,84
KXB4346	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB4348	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB4350	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB4401	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5016	0,00	0,43	0,43	0,00	0,43	0,43
KXB5038	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
KXB5111	0,00	0,58	0,58	0,00	0,58	0,58
KXB5124	0,00	0,74	0,74	0,00	0,74	0,74
KXB5127	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5132	0,00	0,45	0,45	0,00	0,45	0,45
KXB5141	0,00	0,53	0,53	0,00	0,53	0,53
KXB5145	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5147	0,00	0,33	0,33	0,00	0,33	0,33
KXB5151	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5153	0,00	0,43	0,43	0,00	0,43	0,43
KXB5171	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB5201	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
KXB5202	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
KXB5204	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
KXB5205	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
KXB5207	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5302	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5304	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5305	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5306	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5312	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
KXB5321	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5322	0,00	0,57	0,57	0,00	0,57	0,57
KXB5323	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
KXB5324	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5325	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
KXB5326	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60
KXB5328	0,00	0,10	0,10	0,00	0,10	0,10
KXB5329	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
KXB5330	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
KXB5347	0,00	0,48	0,48	0,00	0,48	0,48
KXB5348	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
KXB5357	0,00	0,28	0,28	0,00	0,28	0,28
Lecco	0,00	0,69	0,69	0,00	0,69	0,69
LG 23.06	0,00	6,93	6,93	0,00	6,93	6,93
LG30215	0,00	67,66	67,66	0,00	67,36	67,36
LG30273	0,00	54,75	54,75	0,00	54,75	54,75
LG31218	0,00	7,17	7,17	0,00	7,17	7,17
LG3202	0,00	8,30	8,30	0,00	8,30	8,30
LG3276	0,00	11,49	11,49	0,00	11,49	11,49
Liberator	0,00	3,90	3,90	0,00	3,90	3,90
Libretto	0,00	40,11	40,11	0,00	37,67	37,67
Lidano	0,00	73,37	73,37	0,00	73,37	73,37
Liperto	0,00	20,23	20,23	0,00	20,23	20,23
Liprimus	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
Malton	0,00	7,33	7,33	0,00	7,33	7,33
Maxlat	0,00	3,37	3,37	0,00	3,37	3,37
Milanno	0,00	31,54	31,54	0,00	31,54	31,54
Millesim	0,00	20,47	20,47	0,00	20,47	20,47
Modal	0,00	9,95	9,95	0,00	9,95	9,95
Morales	0,00	5,42	5,42	0,00	5,42	5,42
Moscato	0,00	28,70	28,70	0,00	28,70	28,70

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Moskita	0,00	14,79	14,79	0,00	6,79	6,79
Mosso	0,00	28,65	28,65	0,00	24,50	24,50
Movanna	0,00	10,30	10,30	0,00	10,30	10,30
NK Falkone	0,00	92,99	92,99	0,00	92,99	92,99
NK Octet	0,00	25,52	25,52	0,00	25,52	25,52
Norico	0,00	35,10	35,10	0,00	35,10	35,10
Numero	0,00	10,06	10,06	0,00	10,06	10,06
Oberst	0,00	14,63	14,63	0,00	14,63	14,63
Odilo	0,00	5,00	5,00	0,00	5,00	5,00
Okato	0,00	31,57	31,57	0,00	31,57	31,57
Oxanna	0,00	2,38	2,38	0,00	2,38	2,38
Oxygen	0,00	34,88	34,88	0,00	34,88	34,88
P7326	0,00	126,43	126,43	0,00	126,43	126,43
P7500	0,00	129,77	129,77	0,00	129,77	129,77
P7529	0,00	111,09	111,09	0,00	111,05	111,05
P7892	0,00	127,87	127,87	0,00	126,79	126,79
P7902	0,00	77,28	77,28	0,00	77,28	77,28
P7923	0,00	139,67	139,67	0,00	139,03	139,03
P8000	0,00	121,57	121,57	0,00	121,57	121,57
P8057	0,00	107,99	107,99	0,00	107,99	107,99
P8134	0,00	326,21	326,21	0,00	325,13	325,13
P8150	0,00	78,78	78,78	0,00	78,78	78,78
P8372	0,00	205,23	205,23	0,00	205,23	205,23
P8400	0,00	166,39	166,39	0,00	166,39	166,39
P8521	0,00	27,03	27,03	0,00	27,03	27,03
P8589	0,00	221,93	221,93	0,00	221,93	221,93
P9074	0,00	123,60	123,60	0,00	122,71	122,71
P9175	0,00	24,88	24,88	0,00	24,88	24,88
P9241	0,00	74,17	74,17	0,00	74,17	74,17
P9400	0,00	35,49	35,49	0,00	35,49	35,49
P9900	0,00	36,07	36,07	0,00	36,07	36,07
P9903	0,00	52,64	52,64	0,00	51,84	51,84
Padrino	0,00	15,19	15,19	0,00	15,19	15,19
Picusus	0,00	2,56	2,56	0,00	2,56	2,56
Pirro	0,00	122,00	122,00	0,00	115,55	115,55
PR38A75	0,00	72,26	72,26	0,00	71,51	71,51
PR39F58	0,00	134,31	134,31	0,00	134,21	134,21

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
PR39K24	0,00	47,18	47,18	0,00	47,18	47,18
Pralinia	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Prestoso	0,00	5,33	5,33	0,00	5,33	5,33
Quattro	0,00	12,45	12,45	0,00	12,45	12,45
Quentin	0,00	24,08	24,08	0,00	23,01	23,01
Redda	0,00	6,48	6,48	0,00	6,48	6,48
Renoso	0,00	13,08	13,08	0,00	13,08	13,08
RGT Conexxion	0,00	57,34	57,34	0,00	55,14	55,14
Ricardinio	0,00	54,34	54,34	0,00	54,34	54,34
Rigoletto	0,00	28,56	28,56	0,00	28,56	28,56
Rizzo	0,00	63,44	63,44	0,00	63,44	63,44
Rogoso	0,00	21,77	21,77	0,00	21,77	21,77
Ronaldinio	0,00	34,79	34,79	0,00	34,79	34,79
Ronny	0,00	6,33	6,33	0,00	6,33	6,33
RS Rutheo	0,00	8,26	8,26	0,00	8,26	8,26
Rumega	0,00	12,46	12,46	0,00	12,46	12,46
RWGK 1202	0,00	2,90	2,90	0,00	2,90	2,90
RWGK 1303	0,00	2,02	2,02	0,00	2,02	2,02
RWGK 1304	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
RWGK 412	0,00	1,14	1,14	0,00	1,14	1,14
RWGK233	0,00	1,05	1,05	0,00	1,05	1,05
Santimo	0,00	22,06	22,06	0,00	20,66	20,66
Sativo	0,00	23,86	23,86	0,00	23,86	23,86
Siricus	0,00	1,75	1,75	0,00	1,75	1,75
SL Devino	0,00	12,35	12,35	0,00	12,35	12,35
SL Enormo	0,00	59,06	59,06	0,00	59,06	59,06
SL Gasparo	0,00	29,21	29,21	0,00	29,21	29,21
SL10128	0,00	19,99	19,99	0,00	19,99	19,99
SL10165	0,00	29,62	29,62	0,00	29,62	29,62
SL11055	0,00	15,43	15,43	0,00	15,43	15,43
SL11261	0,00	23,66	23,66	0,00	23,66	23,66
SL12012	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
SL12038	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL12238	0,00	5,45	5,45	0,00	5,45	5,45
SL12259	0,00	14,08	14,08	0,00	14,08	14,08
SL12277	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15	1,15
SL13038	0,00	0,60	0,60	0,00	0,60	0,60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL13076	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL13141	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL13154	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15	0,15
SL13168	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL13170	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL13190	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL14001	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL14002	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL14003	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL14052	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL14078	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
SL14118	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL14139	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL14195	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL14251	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65	0,65
SL14253	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
SL14256	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL15025	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL15051	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL15082	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL20024	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
SL20069	0,00	20,28	20,28	0,00	20,28	20,28
SL20111	0,00	21,90	21,90	0,00	21,90	21,90
SL20113	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
SL21044	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
SL21106	0,00	1,90	1,90	0,00	1,90	1,90
SL21187	0,00	31,03	31,03	0,00	31,03	31,03
SL22066	0,00	10,66	10,66	0,00	10,66	10,66
SL23044	0,00	0,90	0,90	0,00	0,90	0,90
SL23060	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL23070	0,00	0,35	0,35	0,00	0,35	0,35
SL23074	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
SL23117	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL23120	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL23206	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL23230	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL23246	0,00	0,12	0,12	0,00	0,12	0,12

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SL24002	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL24005	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL24070	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
SL24167	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL24185	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL24248	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL24297	0,00	0,20	0,20	0,00	0,20	0,20
SL24333	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL24399	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
SL31070	0,00	3,00	3,00	0,00	3,00	3,00
SL33025	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30	1,30
SL33027	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
SL34003	0,00	0,25	0,25	0,00	0,25	0,25
SL34007	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SL34051	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
SLC23753W	0,00	12,63	12,63	0,00	12,63	12,63
SMC0133	0,00	7,04	7,04	0,00	7,04	7,04
SMC0375	0,00	1,69	1,69	0,00	1,69	1,69
SMC0449	0,00	1,60	1,60	0,00	1,17	1,17
SMD0177	0,00	7,76	7,76	0,00	7,76	7,76
SMD0178	0,00	0,76	0,76	0,00	0,19	0,19
SMD0189	0,00	1,53	1,53	0,00	1,22	1,22
SMD0317	0,00	1,53	1,53	0,00	1,53	1,53
SMD0318	0,00	5,45	5,45	0,00	3,71	3,71
Soulages	0,00	20,20	20,20	0,00	20,20	20,20
Starano	0,00	18,70	18,70	0,00	18,70	18,70
Suami	0,00	3,30	3,30	0,00	3,30	3,30
Suassa	0,00	5,31	5,31	0,00	5,31	5,31
Subalda	0,00	4,26	4,26	0,00	4,26	4,26
Sugus	0,00	9,25	9,25	0,00	9,25	9,25
Sukran	0,00	27,89	27,89	0,00	27,39	27,39
Sumania	0,00	2,40	2,40	0,00	2,40	2,40
Surmont	0,00	23,49	23,49	0,00	23,49	23,49
Surterra	0,00	54,92	54,92	0,00	54,92	54,92
Suvitan	0,00	1,20	1,20	0,00	1,20	1,20
SY Multipass	0,00	67,84	67,84	0,00	67,84	67,84
SY Talisman	0,00	52,10	52,10	0,00	52,10	52,10

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
SY Vestas	0,00	20,53	20,53	0,00	20,53	20,53
Tapas	0,00	4,21	4,21	0,00	4,21	4,21
Tasmano	0,00	10,15	10,15	0,00	10,15	10,15
Temposo	0,00	18,16	18,16	0,00	18,16	18,16
Toninio	0,00	7,20	7,20	0,00	7,20	7,20
Trezor	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Ulan	0,00	6,24	6,24	0,00	6,24	6,24
Ultimo	0,00	10,07	10,07	0,00	10,07	10,07
Valledo	0,00	26,98	26,98	0,00	26,98	26,98
Vandiamond	0,00	10,79	10,79	0,00	10,79	10,79
Vantast	0,00	3,99	3,99	0,00	3,99	3,99
Vigor	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Vincento	0,00	33,42	33,42	0,00	33,42	33,42
Vitally	0,00	48,75	48,75	0,00	48,55	48,55
X75F544	0,00	6,11	6,11	0,00	6,11	6,11
X80F221	0,00	6,80	6,80	0,00	6,80	6,80
X80F244	0,00	12,42	12,42	0,00	12,42	12,42
X85F825	0,00	4,44	4,44	0,00	4,44	4,44
X85F854	0,00	6,18	6,18	0,00	6,18	6,18
Yukon	0,00	19,76	19,76	0,00	19,76	19,76
Inzuchtlinie/Elternkomponente	456,79	0,00	456,79	445,54	0,00	445,54
2. Gräser inkl. Rasengräser	7,18	633,61	640,79	7,18	603,92	611,10
1.2.1.05. Wiesenfuchsschwanz - <i>Alopecurus pratensis</i>	0,24	36,84	37,08	0,24	36,84	37,08
Gufi	0,24	10,00	10,24	0,24	10,00	10,24
Vulpera	0,00	26,84	26,84	0,00	26,84	26,84
1.2.1.06. Glatthafer - <i>Arrhenatherum elatius</i>	0,00	73,58	73,58	0,00	73,58	73,58
Arone	0,00	73,58	73,58	0,00	73,58	73,58
1.2.1.10. Knaulgras - <i>Dactylis glomerata</i>	1,00	70,25	71,25	1,00	69,29	70,29
Tandem	1,00	70,25	71,25	1,00	69,29	70,29
1.2.1.14. Wiesenschwingel - <i>Festuca pratensis</i>	0,00	56,53	56,53	0,00	52,74	52,74
Cosima	0,00	19,39	19,39	0,00	19,39	19,39
Cosmolit	0,00	37,14	37,14	0,00	33,35	33,35
1.2.1.17.1 Westerwoldisches Raygras - <i>Lolium multiflorum ssp. alternativum</i>	0,00	43,98	43,98	0,00	43,98	43,98

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Beatle	0,00	29,16	29,16	0,00	29,16	29,16
Lirasand	0,00	14,82	14,82	0,00	14,82	14,82
1.2.1.18. Englischs Raygras - <i>Lolium perenne</i>	1,00	174,07	175,07	1,00	152,99	153,99
Artesia	0,00	19,91	19,91	0,00	19,91	19,91
Guru	1,00	154,16	155,16	1,00	133,08	134,08
1.2.1.19. Bastardraygras - <i>Lolium x boucheanum</i>	1,00	92,47	93,47	1,00	92,18	93,18
Gumpensteiner	1,00	72,91	73,91	1,00	72,62	73,62
Leonis	0,00	19,56	19,56	0,00	19,56	19,56
1.2.1.28. Goldhafer - <i>Trisetum flavescens</i>	3,94	85,89	89,83	3,94	82,32	86,26
Gunther	3,94	68,77	72,71	3,94	65,20	69,14
Triset 51	0,00	17,12	17,12	0,00	17,12	17,12
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	766,29	1.061,48	1 827,77	754,49	924,89	1.679,38
1.2.2.03. Hornklee - <i>Lotus corniculatus</i>	5,00	49,74	54,74	5,00	41,47	46,47
Marianne	5,00	49,74	54,74	5,00	41,47	46,47
1.2.2.08. Luzerne - <i>Medicago sativa</i>	0,00	16,48	16,48	0,00	9,31	9,31
Palava	0,00	14,32	14,32	0,00	7,15	7,15
Vlasta	0,00	2,16	2,16	0,00	2,16	2,16
1.2.2.11.1 Koernererbse - <i>Pisum sativum</i>	334,70	262,65	597,35	333,64	262,65	596,29
Angela	11,28	21,93	33,21	11,28	21,93	33,21
Astronaute	8,14	140,81	148,95	8,14	140,81	148,95
Eso	36,12	25,56	61,68	36,12	25,56	61,68
Gotik	40,77	0,00	40,77	40,77	0,00	40,77
Kenzzo	48,32	28,31	76,63	48,32	28,31	76,63
KWS Paradiso	13,47	12,92	26,39	13,47	12,92	26,39
Lessna	18,72	0,00	18,72	18,72	0,00	18,72
Stabil	40,85	0,00	40,85	40,19	0,00	40,19
Tiberius	11,89	33,12	45,01	11,89	33,12	45,01
Tip	44,66	0,00	44,66	44,26	0,00	44,26
Velvet	60,48	0,00	60,48	60,48	0,00	60,48
1.2.2.11.2 Futtererbse - <i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	6,92	0,00	6,92	6,92	0,00	6,92
Sirius	6,92	0,00	6,92	6,92	0,00	6,92
1.2.2.15. Rotklee - <i>Trifolium pratense</i>	52,75	313,37	366,12	47,65	216,18	263,83

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Gumpensteiner	4,01	116,92	120,93	4,01	63,61	67,62
Reichersberger Neu	48,74	196,45	245,19	43,64	152,57	196,21
1.2.2.19. Ackerbohne - <i>Vicia faba</i>	362,57	405,62	768,19	356,93	381,66	738,59
Alexia	75,63	168,01	243,64	74,79	155,57	230,36
Bioro	67,18	93,09	160,27	66,38	91,38	157,76
Fuego	0,00	18,61	18,61	0,00	17,91	17,91
Gloria	18,91	3,82	22,73	18,91	3,82	22,73
GLWAB1201	1,09	0,00	1,09	1,09	0,00	1,09
Gracia	20,75	0,00	20,75	20,75	0,00	20,75
Julia	147,59	13,76	161,35	143,59	13,76	157,35
Melodie	14,84	84,51	99,35	14,84	75,40	90,24
Merkur	16,58	23,82	40,40	16,58	23,82	40,40
1.2.2.21. Saatwicke - <i>Vicia sativa</i>	4,35	2,70	7,05	4,35	2,70	7,05
Slovena	1,35	0,00	1,35	1,35	0,00	1,35
Toplesa	3,00	2,70	5,70	3,00	2,70	5,70
1.2.2.22. Zottelwicke - <i>Vicia villosa</i>	0,00	10,92	10,92	0,00	10,92	10,92
Ostsaat Dr. Baumanns	0,00	10,92	10,92	0,00	10,92	10,92
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	1.729,90	3.344,68	5.074,58	1.693,95	3.233,31	4.927,26
1.3.10. Sojabohne - <i>Glycine max</i>	1.602,62	2.897,16	4.499,78	1.581,67	2.865,69	4.447,36
Abelina	179,78	33,21	212,99	179,78	33,21	212,99
Alexa	17,45	0,00	17,45	17,45	0,00	17,45
Aligator	0,00	97,35	97,35	0,00	90,15	90,15
Amadea	17,34	0,00	17,34	17,34	0,00	17,34
Amandine	75,88	77,30	153,18	75,88	73,38	149,26
Amarok	20,97	0,00	20,97	20,97	0,00	20,97
Ananda	3,15	0,00	3,15	3,15	0,00	3,15
Augusta	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Cardiff	21,06	0,00	21,06	21,06	0,00	21,06
CERT 09-142	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
CH22232	18,42	0,00	18,42	18,42	0,00	18,42
CH22267	0,72	0,00	0,72	0,72	0,00	0,72
Christine	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75
Cordoba	33,29	0,00	33,29	33,29	0,00	33,29
ES Dominator	0,00	124,65	124,65	0,00	117,45	117,45

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
ES Mentor	0,00	593,05	593,05	0,00	591,54	591,54
ES Senator	0,00	183,21	183,21	0,00	183,21	183,21
Essor	11,50	41,87	53,37	11,50	41,87	53,37
Felix	0,00	23,19	23,19	0,00	23,19	23,19
Flavia	14,57	6,21	20,78	14,57	6,21	20,78
Galice	2,85	0,00	2,85	2,85	0,00	2,85
Gallec	51,77	97,25	149,02	51,77	97,25	149,02
GL 2013206	0,14	0,00	0,14	0,14	0,00	0,14
GL Hermine	0,75	0,00	0,75	0,75	0,00	0,75
Herta PZO	11,86	0,00	11,86	11,86	0,00	11,86
Josefine	0,65	0,00	0,65	0,65	0,00	0,65
Kamichis	6,18	7,71	13,89	6,18	7,71	13,89
Kent	44,52	0,00	44,52	42,54	0,00	42,54
Korus	66,86	113,37	180,23	66,86	113,37	180,23
Lenka	37,06	0,00	37,06	37,06	0,00	37,06
Lissabon	33,94	28,57	62,51	33,94	28,57	62,51
Malaga	28,77	21,38	50,15	28,77	21,38	50,15
Mavka	0,00	20,93	20,93	0,00	20,93	20,93
Merlin	153,22	127,47	280,69	153,22	127,47	280,69
Naya	31,91	116,46	148,37	31,91	112,91	144,82
OAC 11-22C	1,21	0,00	1,21	1,21	0,00	1,21
Obelix	21,89	0,00	21,89	21,89	0,00	21,89
Padua	5,60	0,00	5,60	5,60	0,00	5,60
Paradis	2,84	3,44	6,28	2,84	3,44	6,28
Petrina	48,51	0,00	48,51	40,70	0,00	40,70
Pollux	37,07	0,00	37,07	37,07	0,00	37,07
Primus	52,77	0,00	52,77	52,77	0,00	52,77
Protibus	3,60	0,00	3,60	3,60	0,00	3,60
PZO11515	1,15	0,00	1,15	1,15	0,00	1,15
RGT Shouna	28,81	0,00	28,81	28,81	0,00	28,81
Sevilla	7,22	0,00	7,22	7,22	0,00	7,22
SG Anser	0,00	10,70	10,70	0,00	10,70	10,70
SG Calao	7,14	0,00	7,14	7,14	0,00	7,14
SG Eider	34,05	18,09	52,14	34,05	18,09	52,14
SG Kea	4,97	14,37	19,34	4,97	14,37	19,34
SG Triton	5,27	0,00	5,27	5,27	0,00	5,27
SGSR Picor	28,42	24,61	53,03	28,42	24,61	53,03

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Sigalia	66,73	195,04	261,77	66,73	193,53	260,26
Silvia PZO	31,12	108,21	139,33	31,12	107,05	138,17
Sinara	27,87	37,94	65,81	27,87	37,94	65,81
Sirelia	0,00	8,85	8,85	0,00	8,85	8,85
Solena	11,42	70,75	82,17	11,42	70,75	82,17
Sultana	65,35	290,19	355,54	65,35	290,19	355,54
SY Eliot	34,63	3,69	38,32	34,63	3,69	38,32
SY Livius	87,40	128,70	216,10	87,40	128,70	216,10
SZD1792	0,80	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80
SZD2049	1,56	0,00	1,56	1,56	0,00	1,56
SZD518	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
Taifun 3	1,30	0,00	1,30	1,30	0,00	1,30
Tambor PZO	0,50	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50
Tequila	2,80	0,00	2,80	2,80	0,00	2,80
Tiguan	18,57	23,42	41,99	18,57	23,42	41,99
Tourmaline	15,18	165,78	180,96	15,18	160,36	175,54
Tundra	3,85	0,00	3,85	3,85	0,00	3,85
Viola	30,36	78,20	108,56	30,36	78,20	108,56
Wendy PZO	1,90	0,00	1,90	1,90	0,00	1,90
Xonia	23,90	0,00	23,90	12,74	0,00	12,74
1.3.13. Lein - <i>Linum usitatissimum</i>	0,00	10,92	10,92	0,00	10,92	10,92
Omegalin	0,00	10,92	10,92	0,00	10,92	10,92
1.3.14. Mohn - <i>Papaver somniferum</i>	0,84	20,39	21,23	0,24	17,56	17,80
Edel-Rot	0,04	4,37	4,41	0,04	4,37	4,41
Edel-Weiß	0,04	6,27	6,31	0,04	4,44	4,48
Florian	0,05	2,50	2,55	0,05	2,50	2,55
Viola	0,01	0,00	0,01	0,01	0,00	0,01
Zeno Plus	0,10	2,84	2,94	0,10	2,84	2,94
Zeta	0,60	4,41	5,01	0,00	3,41	3,41
1.3.15. Gelbsenf - <i>Sinapis alba</i>	7,75	56,03	63,78	7,75	32,74	40,49
Carnella	0,00	56,03	56,03	0,00	32,74	32,74
Raduga	7,75	0,00	7,75	7,75	0,00	7,75
1.3.3. Raps - <i>Brassica napus</i>	0,00	53,57	53,57	0,00	53,57	53,57
Griffin	0,00	41,88	41,88	0,00	41,88	41,88
Petranova	0,00	11,69	11,69	0,00	11,69	11,69

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
1.3.9. Buchweizen - <i>Fagopyrum esculentum</i>	118,69	306,61	425,30	104,29	252,83	357,12
Bamby	16,90	184,06	200,96	6,00	144,03	150,03
Billy	101,79	112,41	214,20	98,29	98,66	196,95
Kärntner Hadn *)	0,00	10,14	10,14	0,00	10,14	10,14
5. Beta-Rüben	42,97	222,69	265,66	42,97	220,82	263,79
1.4.1. Zuckerrübe - <i>Beta vulgaris var. altissima</i>	42,97	222,69	265,66	42,97	220,82	263,79
Akku	0,00	4,57	4,57	0,00	4,57	4,57
Barents	1,04	0,00	1,04	1,04	0,00	1,04
Beetle	2,93	0,00	2,93	2,93	0,00	2,93
Bidos	0,00	2,21	2,21	0,00	2,21	2,21
Cavallo	0,80	2,70	3,50	0,80	2,70	3,50
Chagall	0,00	4,30	4,30	0,00	4,30	4,30
Chika KWS	1,25	2,76	4,01	1,25	2,76	4,01
Crotale	3,36	0,00	3,36	3,36	0,00	3,36
Elmo	0,91	0,00	0,91	0,91	0,00	0,91
Elvira KWS	1,42	12,03	13,45	1,42	12,03	13,45
Exotique	0,00	17,96	17,96	0,00	17,96	17,96
Ferrara KWS	1,53	5,65	7,18	1,53	5,65	7,18
Gellert	2,14	0,00	2,14	2,14	0,00	2,14
Gorki	0,79	0,00	0,79	0,79	0,00	0,79
Hannibal	0,83	5,20	6,03	0,83	5,20	6,03
Inge	2,02	8,07	10,09	2,02	8,07	10,09
Kim	0,75	2,19	2,94	0,75	2,19	2,94
Libellule	3,38	0,00	3,38	3,38	0,00	3,38
Marcellina KWS	1,96	2,58	4,54	1,96	2,58	4,54
Marino	1,39	18,92	20,31	1,39	17,05	18,44
Meleze	3,67	0,00	3,67	3,67	0,00	3,67
MK4033	1,29	0,00	1,29	1,29	0,00	1,29
Muraille	0,00	3,03	3,03	0,00	3,03	3,03
Nauta	1,35	5,20	6,55	1,35	5,20	6,55
Niki	0,00	5,33	5,33	0,00	5,33	5,33
Papillon	3,37	25,02	28,39	3,37	25,02	28,39
Pasteur	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Punkta	1,55	0,00	1,55	1,55	0,00	1,55
Serenada KWS	1,38	8,22	9,60	1,38	8,22	9,60

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Sioux	0,00	4,00	4,00	0,00	4,00	4,00
Solea	0,00	6,37	6,37	0,00	6,37	6,37
SR-762	0,88	0,00	0,88	0,88	0,00	0,88
Strauss	0,78	3,00	3,78	0,78	3,00	3,78
Tapir	0,00	25,94	25,94	0,00	25,94	25,94
Terranova KWS	0,66	9,20	9,86	0,66	9,20	9,86
Timur	0,60	5,60	6,20	0,60	5,60	6,20
Vasco	0,00	19,32	19,32	0,00	19,32	19,32
Vulpes	0,00	3,30	3,30	0,00	3,30	3,30
Wagner	0,94	6,02	6,96	0,94	6,02	6,96
6. Kartoffel	612,36	1.042,10	1 654,46	609,96	1 039,31	1.649,73
1.5. Kartoffel - <i>Solanum tuberosum</i>	612,36	1 042,10	1 654,46	609,96	1 039,31	1 649,73
Adora	0,00	1,38	1,38	0,00	1,38	1,38
Agata	3,70	25,44	29,14	3,70	25,44	29,14
Agria	5,96	78,56	84,52	5,96	76,56	82,52
Alexandra	0,00	0,70	0,70	0,00	0,70	0,70
Alonso	10,92	0,30	11,22	10,92	0,30	11,22
Annabelle	0,75	17,05	17,80	0,75	17,05	17,80
Antonia	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Anuschka	0,00	43,00	43,00	0,00	43,00	43,00
Arielle	9,64	11,35	20,99	9,64	11,35	20,99
Belana	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
Bellarosa	0,00	3,70	3,70	0,00	3,70	3,70
Bettina	0,00	2,94	2,94	0,00	2,94	2,94
Bintje	0,00	3,34	3,34	0,00	3,34	3,34
Bionta	4,17	0,00	4,17	4,17	0,00	4,17
Birgit	0,00	4,14	4,14	0,00	4,14	4,14
Blaue St. Galler	0,00	0,50	0,50	0,00	0,50	0,50
Bojana	3,61	0,00	3,61	3,61	0,00	3,61
Bosco	1,10	9,08	10,18	1,10	9,08	10,18
Brooke	24,97	6,99	31,96	24,97	6,99	31,96
Carrera	0,00	1,82	1,82	0,00	1,82	1,82
Colomba	0,00	7,23	7,23	0,00	7,23	7,23
Concordia	0,00	0,40	0,40	0,00	0,40	0,40
Desiree	0,50	4,05	4,55	0,50	4,05	4,55

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Diego	6,92	0,00	6,92	6,92	0,00	6,92
Ditta	182,75	276,81	459,56	182,75	276,50	459,25
Erika	30,93	14,59	45,52	30,93	14,59	45,52
Erstling	0,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00
Eurobravo	0,00	7,60	7,60	0,00	7,60	7,60
Euroresa	0,00	10,32	10,32	0,00	10,32	10,32
Eurostarch	0,00	64,56	64,56	0,00	64,56	64,56
Evita	18,46	11,56	30,02	18,46	11,56	30,02
Excellency	0,00	1,31	1,31	0,00	1,31	1,31
Exquisa	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Fabiola	21,72	27,20	48,92	21,72	27,20	48,92
Fidelia	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
Freya	0,00	0,72	0,72	0,00	0,72	0,72
Gala	0,00	4,11	4,11	0,00	4,11	4,11
Galata	5,24	0,00	5,24	5,24	0,00	5,24
Gunda	0,00	2,70	2,70	0,00	2,70	2,70
Hermes	107,99	44,53	152,52	105,59	44,53	150,12
Husar	6,69	0,30	6,99	6,69	0,30	6,99
Impala	3,88	10,29	14,17	3,88	10,29	14,17
Ingrid	0,00	3,06	3,06	0,00	3,06	3,06
Jelly	0,00	16,22	16,22	0,00	16,22	16,22
Juwel	0,00	3,13	3,13	0,00	3,13	3,13
Krone	0,00	2,50	2,50	0,00	2,50	2,50
Kuras	8,23	60,47	68,70	8,23	60,47	68,70
Lady Claire	0,00	6,79	6,79	0,00	6,79	6,79
Laura	0,00	10,19	10,19	0,00	9,71	9,71
Lilly	0,00	4,39	4,39	0,00	4,39	4,39
Linzer Delikatess	0,00	4,15	4,15	0,00	4,15	4,15
Marabel	0,00	26,68	26,68	0,00	26,68	26,68
Mariska	0,00	2,18	2,18	0,00	2,18	2,18
Marizza	0,98	3,22	4,20	0,98	3,22	4,20
Martina	3,55	10,74	14,29	3,55	10,74	14,29
Maxilla	0,00	6,08	6,08	0,00	6,08	6,08
Megusta	0,00	1,10	1,10	0,00	1,10	1,10
Melody	0,75	29,33	30,08	0,75	29,33	30,54
Merkur	9,50	4,01	13,51	9,50	4,01	13,51
Musica	0,00	7,27	7,27	0,00	7,27	7,27

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Newton	0,00	11,05	11,05	0,00	11,05	11,05
Nicola	0,00	5,85	5,85	0,00	5,85	5,85
NÖS 1113/08	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 4985/09	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30	0,30
NÖS 995/06	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
Orlena	0,00	1,58	1,58	0,00	1,58	1,58
Orwell	0,00	3,37	3,37	0,00	3,37	3,37
Ostara	6,86	4,11	10,97	6,86	4,11	10,97
Pluto	3,84	4,89	8,73	3,84	4,89	8,73
Priamos	0,00	6,67	6,67	0,00	6,67	6,67
Primadonna	0,00	0,80	0,80	0,00	0,80	0,80
Princess	0,00	8,20	8,20	0,00	8,20	8,20
Ranomi	4,55	0,00	4,55	4,55	0,00	4,55
Red Lady	0,00	1,18	1,18	0,00	1,18	1,18
Roko	9,41	1,13	10,54	9,41	1,13	10,54
Romina	11,13	9,61	20,74	11,13	9,61	20,74
Salome	0,00	1,75	1,75	0,00	1,75	1,75
Shelford	0,00	2,79	2,79	0,00	2,79	2,79
Smiths Comet	0,00	3,99	3,99	0,00	3,99	3,99
Sokrates	0,30	0,00	0,30	0,30	0,00	0,30
Solo	0,00	1,40	1,40	0,00	1,40	1,40
Tosca	71,41	47,50	118,91	71,41	47,50	118,91
Trabant	6,49	0,00	6,49	6,49	0,00	6,49
Valdivia	15,81	0,80	16,61	15,81	0,80	16,61
Valeria	5,26	0,50	5,76	5,26	0,50	5,76
Venezia	0,00	1,90	1,90	0,00	1,90	1,90
Xerxes	4,09	0,00	4,09	4,09	0,00	4,09
Zuzanna	0,00	15,45	15,45	0,00	15,45	15,45
7. Gemüse	59,90	1.079,38	1 139,28	59,05	1 004,18	1.063,23
2.14.2. Wurzelzichorie - <i>Cichorium intybus</i>	1,88	5,35	7,23	1,88	5,35	7,23
Cadence	0,15	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15
Dolce	0,15	0,00	0,15	0,15	0,00	0,15
Krips	0,16	1,00	1,16	0,16	1,00	1,16
Larigot	0,16	1,10	1,26	0,16	1,10	1,26

Herkunft/Art/Sorte	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	VM	Z	Summe	VM	Z	Summe
Legato	1,10	1,10	2,20	1,10	1,10	2,20
Maestoso	0,16	2,15	2,31	0,16	2,15	2,31
2.19.1. Oelkuerbis - <i>Cucurbita pepo</i>	58,02	1 074,03	1 132,05	57,17	998,83	1 056,00
Beppo	0,00	12,01	12,01	0,00	12,01	12,01
Camillo	0,00	7,52	7,52	0,00	7,52	7,52
GL 114	0,85	0,00	0,85	0,00	0,00	0,00
GL 124	2,08	0,00	2,08	2,08	0,00	2,08
GL Classic	0,00	88,26	88,26	0,00	88,26	88,26
GL Global	2,31	0,00	2,31	2,31	0,00	2,31
GL Luna	0,00	15,92	15,92	0,00	15,92	15,92
GL Maja	0,00	1,98	1,98	0,00	1,98	1,98
GL Maximal	0,00	42,37	42,37	0,00	41,23	41,23
GL Oskar	1,15	109,46	110,61	1,15	109,46	110,61
GL Planet	0,00	6,30	6,30	0,00	6,30	6,30
GL Rustikal	0,00	662,78	662,78	0,00	622,85	622,85
Gleisdorfer Ölkürbis	0,00	126,44	126,44	0,00	92,31	92,31
HSC 2216	1,18	0,00	1,18	1,18	0,00	1,18
HSC 6615	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00
HSC 6625	3,17	0,00	3,17	3,17	0,00	3,17
Retzer Gold	46,28	0,99	47,27	46,28	0,99	47,27
8. Sonstige Arten	7,72	126,01	133,73	7,72	109,74	117,46
1.2.3.3. Phazalie - <i>Phacelia tanacetifolia</i>	7,72	76,93	84,65	7,72	72,93	80,65
Balo	0,00	54,25	54,25	0,00	54,25	54,25
Beehappy	0,00	20,73	20,73	0,00	16,73	16,73
Boratus	0,00	1,95	1,95	0,00	1,95	1,95
Oka	7,72	0,00	7,72	7,72	0,00	7,72
1.2.3.4. Oelrettich - <i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	0,00	49,08	49,08	0,00	36,81	36,81
Apoll	0,00	16,93	16,93	0,00	5,57	5,57
Final	0,00	32,15	32,15	0,00	31,24	31,24
Summe	4.672,91	19.122,08	23.794,99	4.605,40	18.557,83	23.163,68