

Tabelle IV/1.3.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2017/2018 (Ernte 2018) in Österreich, gegliedert nach beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien

Sommerformen

Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Sommerungen gesamt	23331,68	4194,89	19136,79	23134,35	4175,50	18958,86
1. Getreide inkl. Mais und Hirsearten	12937,13	1177,39	11759,74	12843,41	1170,72	11672,69
1.1.01. Nackthafer <i>Avena nuda</i>	17,29	-	17,29	17,29	-	17,29
Ebners Nackthafer	17,29	-	17,29	17,29	-	17,29
1.1.02. Hafer <i>Avena sativa</i>	902,74	155,08	747,66	875,36	155,08	720,28
Apollon	17,60	-	17,60	17,60	-	17,60
Cowboy	147,37	34,75	112,62	147,37	34,75	112,62
Earl	139,14	19,27	119,87	134,48	19,27	115,21
Effektiv	130,84	22,68	108,16	111,17	22,68	88,49
Elison	8,39	8,39	-	8,39	8,39	-
Eneko	8,84	8,84	-	8,84	8,84	-
Enjoy	4,55	4,55	-	4,55	4,55	-
Everest PZO	5,22	-	5,22	4,56	-	4,56
Max	282,26	17,10	265,16	280,52	17,10	263,42
Oberon	13,50	13,50	-	13,50	13,50	-
Prokop	114,31	24,70	89,61	114,16	24,70	89,46
Scorpion	29,42	-	29,42	28,92	-	28,92
SE 15-3006 SH	1,00	1,00	-	1,00	1,00	-
SE 16-3003 SH	0,15	0,15	-	0,15	0,15	-
SE 16-3004 SH	0,15	0,15	-	0,15	0,15	-
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	1819,50	283,62	1535,88	1801,22	281,63	1519,59
Agrippina	9,04	-	9,04	9,04	-	9,04
Alpina	3,77	0,60	3,17	3,77	0,60	3,17
Avalon	15,13	-	15,13	15,13	-	15,13



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Calcule	39,52	-	39,52	37,77	-	37,77		
Carina	4,00	4,00	-	4,00	4,00	-		
Cerbinetta	38,56	26,49	12,07	38,56	26,49	12,07		
Chimbon	8,65	8,65	-	8,65	8,65	-		
Edera	12,00	12,00	-	10,01	10,01	-		
Elektra	52,11	21,10	31,01	50,77	21,10	29,67		
Elena	25,66	6,43	19,23	25,66	6,43	19,23		
Ellinor	115,53	42,18	73,35	115,53	42,18	73,35		
Escalena	3,47	3,47	-	3,47	3,47	-		
Esmá	203,76	20,86	182,90	203,76	20,86	182,90		
Espinosa	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
Eunova	27,76	1,40	26,36	27,76	1,40	26,36		
Eusebia	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
Evelina	130,25	20,47	109,78	124,97	20,47	104,50		
Laureate	351,22	13,00	338,22	343,30	13,00	330,30		
Regency	330,90	26,53	304,37	330,90	26,53	304,37		
RGT Planet	142,37	3,87	138,50	142,37	3,87	138,50		
Salome	21,62	-	21,62	21,62	-	21,62		
SE 15-4002 SG	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
SE 16-4002 SG	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-		
Solist	20,37	-	20,37	20,37	-	20,37		
STRG 687/15	5,45	5,45	-	5,45	5,45	-		
Tiroler Imperial	4,91	-	4,91	4,91	-	4,91		
Wilma	143,01	50,48	92,53	143,01	50,48	92,53		
WPB Lipizza	109,44	15,64	93,80	109,44	15,64	93,80		
1.1.06.	Rispenhirse	<i>Panicum miliaceum</i>	18,89	2,00	16,89	16,68	2,00	14,68
Kornberger Mittelfrühe			16,89	-	16,89	14,68	-	14,68



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Lisa	2,00	2,00	-	2,00	2,00	-
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	53,15	5,51	47,64	53,15	5,51	47,64
Arantes	53,15	5,51	47,64	53,15	5,51	47,64
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i>	413,34	80,38	332,96	400,70	80,38	320,32
Kärntner Früher	2,25	-	2,25	2,25	-	2,25
KWS Mistral	105,61	11,83	93,78	98,61	11,83	86,78
KWS Scirocco	13,34	-	13,34	13,34	-	13,34
KWS Sharki	11,50	11,50	-	11,50	11,50	-
KWS Solanus	53,38	10,93	42,45	53,38	10,93	42,45
Liskamm	116,74	37,07	79,67	116,74	37,07	79,67
Quintus	15,05	-	15,05	15,05	-	15,05
Sensas	46,76	9,05	37,71	44,12	9,05	35,07
Servus	14,65	-	14,65	14,65	-	14,65
SW Kadrij	34,06	-	34,06	31,06	-	31,06
1.1.13. Durumweizen <i>Triticum durum</i>	710,33	278,53	431,80	710,33	278,53	431,80
Doridur	45,13	26,56	18,57	45,13	26,56	18,57
Durofinus	81,59	81,59	-	81,59	81,59	-
Duroflavus	42,28	38,21	4,07	42,28	38,21	4,07
Floradur	204,47	33,72	170,75	204,47	33,72	170,75
Rosadur	46,01	23,39	22,62	46,01	23,39	22,62
SZD 7381	0,45	0,45	-	0,45	0,45	-
Tamadur	182,40	39,78	142,62	182,40	39,78	142,62
Tessadur	59,41	34,83	24,58	59,41	34,83	24,58
Toscadou	48,59	-	48,59	48,59	-	48,59
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	50,95	29,78	21,17	50,86	29,78	21,08
Mamut	20,86	20,86	-	20,86	20,86	-
Somtri	30,09	8,92	21,17	30,00	8,92	21,08



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	8950,94	342,49	8608,45	8917,82	337,81	8580,01
Adevey			10,19	-	10,19	10,19	-	10,19
Aga Einstein			32,87	-	32,87	32,87	-	32,87
Aga Gold			33,90	-	33,90	33,90	-	33,90
Agro King			29,36	-	29,36	29,36	-	29,36
Agrogant			0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
AIC17C002			4,56	-	4,56	4,56	-	4,56
Ajowan			17,12	-	17,12	17,12	-	17,12
Akinom			18,46	-	18,46	18,36	-	18,36
Akku			6,61	-	6,61	6,61	-	6,61
Akord			3,38	-	3,38	3,38	-	3,38
Alabanga			2,82	-	2,82	2,82	-	2,82
Albireo			40,81	-	40,81	40,81	-	40,81
Amanova			51,53	-	51,53	51,53	-	51,53
Amaveritas			7,50	-	7,50	7,50	-	7,50
Amavit			4,07	-	4,07	4,07	-	4,07
Amello			38,37	-	38,37	38,37	-	38,37
Angelo			27,79	-	27,79	27,79	-	27,79
Arcielo			1,35	-	1,35	1,35	-	1,35
Arriba			3,30	-	3,30	3,30	-	3,30
Artenyo			41,96	-	41,96	41,96	-	41,96
Assano			36,73	-	36,73	36,73	-	36,73
Atletico			97,87	-	97,87	97,87	-	97,87
Baloo			9,34	-	9,34	9,34	-	9,34
Baychaka			12,77	-	12,77	12,77	-	12,77
Baydinter			14,39	-	14,39	14,39	-	14,39
Baylero			7,86	-	7,86	7,70	-	7,70



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Baynova	9,00	-	9,00	9,00	-	9,00
Bayrossa	12,10	-	12,10	12,10	-	12,10
Belmondo	22,46	-	22,46	22,46	-	22,46
Benedictio KWS	68,00	-	68,00	68,00	-	68,00
Benzemo	5,64	-	5,64	5,64	-	5,64
Bernardino	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
Bilizi	2,30	-	2,30	2,30	-	2,30
BPZ6103	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
BPZ6106	2,64	-	2,64	2,64	-	2,64
BPZ6113	4,55	-	4,55	4,55	-	4,55
BPZ6115	6,89	-	6,89	6,89	-	6,89
BPZ6120	4,70	-	4,70	4,00	-	4,00
Brigado	11,14	-	11,14	11,14	-	11,14
Camaro	9,71	-	9,71	9,71	-	9,71
Casandro	6,58	-	6,58	6,58	-	6,58
Cathy	10,63	-	10,63	10,63	-	10,63
Cavallo	12,51	-	12,51	12,51	-	12,51
Chapalu	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
Colisee	17,45	-	17,45	17,45	-	17,45
Conbrio	8,74	-	8,74	8,74	-	8,74
Corasano	16,00	-	16,00	16,00	-	16,00
Cosmino	23,30	-	23,30	23,30	-	23,30
Cyrano	32,39	-	32,39	32,39	-	32,39
Danubio	281,45	-	281,45	281,45	-	281,45
Danysco	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
Daridor	3,74	-	3,74	3,74	-	3,74
Darro	5,46	-	5,46	5,46	-	5,46



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Davos	5,40	-	5,40	5,40	-	5,40
DFI44992	3,27	-	3,27	3,27	-	3,27
DFI45008	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
DFI45213	0,09	-	0,09	0,09	-	0,09
DFI45214	3,13	-	3,13	3,13	-	3,13
DFI46033	0,12	-	0,12	0,12	-	0,12
DFI46059	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
DFI46316	0,08	-	0,08	0,08	-	0,08
DKC3511WX	10,25	-	10,25	10,25	-	10,25
DKC3623	45,49	-	45,49	44,61	-	44,61
DKC3939	87,47	-	87,47	87,47	-	87,47
DKC3969	46,20	-	46,20	46,20	-	46,20
DKC3972	4,90	-	4,90	4,90	-	4,90
DKC4162	29,36	-	29,36	29,26	-	29,26
DKC4541	29,64	-	29,64	29,64	-	29,64
DKC4569	28,69	-	28,69	28,69	-	28,69
DKC4717	112,20	-	112,20	112,20	-	112,20
DKC4814	10,46	-	10,46	10,46	-	10,46
DKC5065	98,34	-	98,34	98,21	-	98,21
DKC5068	26,30	-	26,30	26,00	-	26,00
DKC5141	30,98	-	30,98	30,98	-	30,98
Dobroto	24,18	-	24,18	24,18	-	24,18
DS1891B	2,08	-	2,08	2,08	-	2,08
DS1897B	12,74	-	12,74	12,74	-	12,74
DS1901C	13,28	-	13,28	13,28	-	13,28
DS1921B	15,27	-	15,27	15,27	-	15,27
DS1928B	1,70	-	1,70	1,70	-	1,70



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
DSP46132	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
Dublino	14,65	-	14,65	14,65	-	14,65
Dulcano	13,37	-	13,37	13,37	-	13,37
Eastwood	10,84	-	10,84	10,84	-	10,84
Eduardo	58,17	-	58,17	58,17	-	58,17
Eldacar	21,85	-	21,85	21,85	-	21,85
Elstream	3,53	-	3,53	3,53	-	3,53
ES Beatle	4,16	-	4,16	4,16	-	4,16
ES Cirrius	4,75	-	4,75	4,75	-	4,75
ES Eurojet	13,18	-	13,18	13,18	-	13,18
ES Fireball	9,30	-	9,30	9,30	-	9,30
ES Gallery	12,91	-	12,91	12,91	-	12,91
ES Inventive	11,63	-	11,63	11,63	-	11,63
ES Navijet	5,02	-	5,02	5,02	-	5,02
ES Peppone	9,60	-	9,60	9,60	-	9,60
ES Perspective	33,37	-	33,37	30,57	-	30,57
ES Seafox	51,94	-	51,94	51,94	-	51,94
Fabiano KWS	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
Fabregas	6,54	-	6,54	6,54	-	6,54
Farmagic	20,66	-	20,66	20,66	-	20,66
Farmezzo	24,64	-	24,64	24,64	-	24,64
Farmfire	58,69	-	58,69	58,69	-	58,69
Farmflink	10,50	-	10,50	10,50	-	10,50
Farmgigant	7,73	-	7,73	7,73	-	7,73
Farmicus	27,02	-	27,02	27,02	-	27,02
Farmidabel	23,79	-	23,79	23,79	-	23,79
Farmirage	27,80	-	27,80	27,80	-	27,80



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Farmodena	20,00	-	20,00	20,00	-	20,00
Farmoritz	14,63	-	14,63	14,63	-	14,63
Farmplus	22,32	-	22,32	22,32	-	22,32
Farmport	4,97	-	4,97	4,55	-	4,55
Farrago	6,82	-	6,82	6,82	-	6,82
Ferreto	32,55	-	32,55	32,55	-	32,55
Feuerstein	34,83	-	34,83	34,83	-	34,83
Figaro	18,76	-	18,76	18,76	-	18,76
Fortop	8,50	-	8,50	8,50	-	8,50
Futurixx	10,35	-	10,35	10,35	-	10,35
Galactus	6,37	-	6,37	6,37	-	6,37
Gebalot	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45
GL Bella	2,40	-	2,40	2,40	-	2,40
GL Fantastic	3,11	-	3,11	3,11	-	3,11
GL Herona	4,32	-	4,32	4,32	-	4,32
GL Tanosa	5,04	-	5,04	5,04	-	5,04
GL1202	4,73	-	4,73	0,00	-	0,00
GL15202	0,89	-	0,89	0,89	-	0,89
GL151031	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
GL151052	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
GL151063	1,28	-	1,28	1,28	-	1,28
GL151308	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
GL154004	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
GL161032	0,10	-	0,10	0,10	-	0,10
GL161575	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
GL161610	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
GL161620	0,22	-	0,22	0,22	-	0,22



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
GL161780	0,61	-	0,61	0,61	-	0,61
GL161792	0,17	-	0,17	0,17	-	0,17
GL161794	0,17	-	0,17	0,17	-	0,17
GL162352	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
GL162369	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
GL162370	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
GL170214	0,07	-	0,07	0,07	-	0,07
GL170496	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
GL170500	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
GL170533	0,22	-	0,22	0,22	-	0,22
GL170544	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
GL180746	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
Glumanda	8,00	-	8,00	8,00	-	8,00
Gottardo KWS	16,27	-	16,27	16,27	-	16,27
Hermino	29,52	-	29,52	29,52	-	29,52
Honoro	22,06	-	22,06	22,06	-	22,06
Illustrado	10,35	-	10,35	10,35	-	10,35
Inclusiv	15,51	-	15,51	15,51	-	15,51
Initio	21,26	-	21,26	19,03	-	19,03
Invasion	28,87	-	28,87	28,87	-	28,87
Isanto	38,63	-	38,63	38,63	-	38,63
Judoka	39,92	-	39,92	39,92	-	39,92
Justeen	8,00	-	8,00	8,00	-	8,00
Kabrinias	39,57	-	39,57	39,57	-	39,57
Karibous	6,14	-	6,14	6,14	-	6,14
Keops	25,55	-	25,55	25,55	-	25,55
Kidemos	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Kilomeris	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
Kodiaks	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
Koletis	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
Kolosso	81,24	-	81,24	81,24	-	81,24
Kompetens	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
Korfu	3,58	-	3,58	3,58	-	3,58
Korynt	5,50	-	5,50	5,50	-	5,50
Kosmal	4,61	-	4,61	4,61	-	4,61
Kwinns	5,72	-	5,72	5,72	-	5,72
KWS Dentrico	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
KWS Fogg	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KWS Iconico	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KWS Modiano	1,17	-	1,17	1,17	-	1,17
KXB5349	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB6151	10,00	-	10,00	10,00	-	10,00
KXB7016	2,30	-	2,30	2,30	-	2,30
KXB7111	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB7127	0,48	-	0,48	0,48	-	0,48
KXB7143	1,30	-	1,30	1,30	-	1,30
KXB7145	1,76	-	1,76	1,76	-	1,76
KXB7201	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
KXB7235	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB7303	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB7313	2,50	-	2,50	2,50	-	2,50
KXB7314	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB7319	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB7320	0,48	-	0,48	0,48	-	0,48



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
KXB7321	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB7329	2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
KXB7339	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB7342	5,50	-	5,50	5,50	-	5,50
KXB7343	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB7344	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB7355	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
KXB7364	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB7366	0,95	-	0,95	0,95	-	0,95
KXB7369	0,96	-	0,96	0,96	-	0,96
KXB8004	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8101	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB8111	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB8123	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB8131	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8133	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB8134	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB8141	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB8142	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
KXB8143	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB8152	0,54	-	0,54	0,54	-	0,54
KXB8201	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80
KXB8202	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
KXB8203	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
KXB8205	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45
KXB8207	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB8232	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
KXB8238	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
KXB8250	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB8252	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8305	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
KXB8311	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8313	0,46	-	0,46	0,46	-	0,46
KXB8314	0,65	-	0,65	0,65	-	0,65
KXB8316	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8317	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8318	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
KXB8325	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB8327	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB8328	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
KXB8352	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
Landlord	33,99	-	33,99	33,09	-	33,09
Legion	35,18	-	35,18	35,18	-	35,18
LG3276	6,18	-	6,18	6,18	-	6,18
LG30179	15,71	-	15,71	15,71	-	15,71
LG30215	64,83	-	64,83	64,83	-	64,83
LG30273	29,06	-	29,06	29,06	-	29,06
LG30311	5,81	-	5,81	5,81	-	5,81
LG31218	8,16	-	8,16	8,16	-	8,16
LG31233	6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
LG31293	3,56	-	3,56	3,56	-	3,56
Ligato	14,88	-	14,88	14,88	-	14,88
Likeit	5,03	-	5,03	5,03	-	5,03
Longino	3,10	-	3,10	3,10	-	3,10



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Lopino	40,57	-	40,57	40,57	-	40,57
Magento	27,44	-	27,44	27,44	-	27,44
Magnato	110,96	-	110,96	110,96	-	110,96
Malton	21,37	-	21,37	21,37	-	21,37
Mantilla	21,11	-	21,11	21,11	-	21,11
Marcamo	18,93	-	18,93	18,93	-	18,93
Meadow	4,00	-	4,00	4,00	-	4,00
Megalito	11,25	-	11,25	11,25	-	11,25
Milanno	41,61	-	41,61	36,80	-	36,80
Milch	11,30	-	11,30	11,30	-	11,30
Milosz	6,33	-	6,33	6,33	-	6,33
Modal	9,36	-	9,36	9,36	-	9,36
Mojagger	13,45	-	13,45	13,45	-	13,45
Molennon	8,44	-	8,44	8,44	-	8,44
Movanna	11,05	-	11,05	11,05	-	11,05
Neutrino	38,03	-	38,03	38,03	-	38,03
NK Falkone	29,88	-	29,88	29,88	-	29,88
Norico	39,74	-	39,74	39,74	-	39,74
Obbelisc	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
Odilo	22,28	-	22,28	22,28	-	22,28
Officer	9,40	-	9,40	9,40	-	9,40
P0725	80,88	-	80,88	80,88	-	80,88
P7034	197,66	-	197,66	197,66	-	197,66
P7043	34,55	-	34,55	34,55	-	34,55
P7326	41,43	-	41,43	41,43	-	41,43
P7378	20,81	-	20,81	20,81	-	20,81
P7500	104,14	-	104,14	104,14	-	104,14



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
P7515	114,46	-	114,46	114,46	-	114,46
P7524	93,23	-	93,23	93,23	-	93,23
P7529	54,19	-	54,19	54,19	-	54,19
P7892	71,92	-	71,92	71,92	-	71,92
P7902	60,34	-	60,34	60,34	-	60,34
P8000	40,80	-	40,80	40,80	-	40,80
P8134	96,97	-	96,97	96,97	-	96,97
P8150	93,85	-	93,85	93,85	-	93,85
P8201	166,84	-	166,84	166,84	-	166,84
P8307	315,04	-	315,04	315,04	-	315,04
P8333	164,08	-	164,08	164,08	-	164,08
P8400	162,00	-	162,00	162,00	-	162,00
P8409	22,82	-	22,82	22,82	-	22,82
P8666	158,94	-	158,94	158,94	-	158,94
P8723	90,28	-	90,28	90,28	-	90,28
P8812	43,45	-	43,45	43,45	-	43,45
P8888	107,95	-	107,95	107,95	-	107,95
P9071	58,22	-	58,22	58,22	-	58,22
P9074	176,41	-	176,41	175,86	-	175,86
P9127	52,69	-	52,69	52,69	-	52,69
P9234	157,61	-	157,61	157,61	-	157,61
P9241	124,69	-	124,69	124,69	-	124,69
P9363	60,68	-	60,68	60,68	-	60,68
P9400	53,54	-	53,54	53,54	-	53,54
P9537	60,01	-	60,01	60,01	-	60,01
P9903	122,78	-	122,78	122,78	-	122,78
Pacman	25,42	-	25,42	25,42	-	25,42



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Padrino	22,73	-	22,73	22,73	-	22,73
Padua	3,39	-	3,39	3,39	-	3,39
PAN36010	8,07	-	8,07	8,07	-	8,07
Paratico	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
Peppero	17,97	-	17,97	17,97	-	17,97
Perez KWS	6,40	-	6,40	6,40	-	6,40
Perrero	62,41	-	62,41	62,41	-	62,41
Philosoph	24,64	-	24,64	24,64	-	24,64
Pirro	55,44	-	55,44	55,44	-	55,44
Plantus	2,75	-	2,75	2,75	-	2,75
PM Paolo	30,54	-	30,54	30,54	-	30,54
Podlasiak	29,45	-	29,45	28,60	-	28,60
Pomerol	10,17	-	10,17	10,17	-	10,17
Powerpack	1,07	-	1,07	1,07	-	1,07
PR39F58	156,00	-	156,00	156,00	-	156,00
Quentin	23,78	-	23,78	23,78	-	23,78
Rakete	44,99	-	44,99	41,00	-	41,00
Rancador	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
RGT Chromixx	22,41	-	22,41	22,41	-	22,41
RGT Distinxion	19,16	-	19,16	19,16	-	19,16
RGT Lexxtour	20,03	-	20,03	20,03	-	20,03
RGT Lipexx	24,57	-	24,57	24,57	-	24,57
RGT Xxylophon	21,32	-	21,32	21,32	-	21,32
RH16033	6,17	-	6,17	6,17	-	6,17
Rigoletto	48,98	-	48,98	48,98	-	48,98
Rizzo	7,77	-	7,77	7,77	-	7,77
Robleto	3,37	-	3,37	3,37	-	3,37



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Rodonia	3,91	-	3,91	3,91	-	3,91
Rogoso	14,08	-	14,08	14,08	-	14,08
Ronaldinio	27,91	-	27,91	27,91	-	27,91
Ronny	29,86	-	29,86	28,86	-	28,86
RS Rutheo	4,97	-	4,97	4,97	-	4,97
Rubesto	4,44	-	4,44	4,44	-	4,44
Rukraft	23,60	-	23,60	23,60	-	23,60
RWGK 412	3,75	-	3,75	3,75	-	3,75
Rywal	7,76	-	7,76	6,64	-	6,64
Santimo	39,70	-	39,70	39,70	-	39,70
Sativo	11,39	-	11,39	11,39	-	11,39
Serveza	7,52	-	7,52	7,52	-	7,52
Skagerak	3,17	-	3,17	3,17	-	3,17
SL12012	10,36	-	10,36	10,36	-	10,36
SL13039	2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
SL14056	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
SL14086	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL14146	0,45	-	0,45	0,45	-	0,45
SL14231	17,22	-	17,22	17,22	-	17,22
SL15042	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL15055	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55
SL15138	8,98	-	8,98	8,98	-	8,98
SL15159	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL15172	21,93	-	21,93	21,93	-	21,93
SL15180	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL16045	1,60	-	1,60	1,60	-	1,60
SL16063	4,75	-	4,75	4,75	-	4,75



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
SL16069	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55
SL16143	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL16146	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
SL16151	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL16154	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL16168	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL16191	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
SL17015	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
SL17059	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL17240	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL21043	3,70	-	3,70	3,70	-	3,70
SL24398	1,80	-	1,80	1,80	-	1,80
SL25005	1,40	-	1,40	1,40	-	1,40
SL25078	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL25082	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
SL25120	0,65	-	0,65	0,65	-	0,65
SL25122	0,55	-	0,55	0,55	-	0,55
SL25157	9,60	-	9,60	9,60	-	9,60
SL25180	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL25207	11,63	-	11,63	11,63	-	11,63
SL25229	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL26069	0,50	-	0,50	0,50	-	0,50
SL26077	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL26078	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL26081	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL26109	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL26118	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
SL26123	0,90	-	0,90	0,90	-	0,90
SL26157	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SL27009	0,25	-	0,25	0,25	-	0,25
SL27053	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL27154	0,15	-	0,15	0,15	-	0,15
SL27183	0,40	-	0,40	0,40	-	0,40
SL27297	0,35	-	0,35	0,35	-	0,35
SL37012	0,20	-	0,20	0,20	-	0,20
SM F0166	2,80	-	2,80	2,80	-	2,80
SM F0250	2,30	-	2,30	2,30	-	2,30
SM F0274	2,95	-	2,95	2,95	-	2,95
SM G0227	2,34	-	2,34	2,34	-	2,34
SM G0241	1,14	-	1,14	1,14	-	1,14
SM G0259	10,00	-	10,00	10,00	-	10,00
SM G0264	4,36	-	4,36	4,36	-	4,36
SM G0274	4,11	-	4,11	4,11	-	4,11
SM G0306	2,84	-	2,84	2,63	-	2,63
SM G0308	8,84	-	8,84	8,84	-	8,84
SM G0448	2,64	-	2,64	2,64	-	2,64
SMD0719	7,00	-	7,00	7,00	-	7,00
SMG0451	2,52	-	2,52	2,52	-	2,52
Staccato	13,10	-	13,10	13,10	-	13,10
Suami	12,02	-	12,02	12,02	-	12,02
Susann	42,55	-	42,55	42,55	-	42,55
Suvitan	2,65	-	2,65	2,65	-	2,65
SY Monolit	22,26	-	22,26	22,26	-	22,26
SY Pandoras	65,18	-	65,18	65,18	-	65,18



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
SY Talisman	15,47	-	15,47	15,47	-	15,47		
SY Vestas	26,52	-	26,52	26,52	-	26,52		
Talentro	12,20	-	12,20	12,20	-	12,20		
Tapas	2,65	-	2,65	2,65	-	2,65		
Toninio	3,14	-	3,14	3,14	-	3,14		
Tweetor	31,65	-	31,65	31,44	-	31,44		
VDZ9801	2,67	-	2,67	2,67	-	2,67		
VDZ9802	0,68	-	0,68	0,68	-	0,68		
VDZ9904	19,04	-	19,04	19,04	-	19,04		
Versalo	10,01	-	10,01	10,01	-	10,01		
Vitally	29,52	-	29,52	29,52	-	29,52		
X00M500	59,88	-	59,88	59,88	-	59,88		
X80M485	13,15	-	13,15	13,15	-	13,15		
X85M914	32,35	-	32,35	32,35	-	32,35		
X90M326	80,75	-	80,75	80,75	-	80,75		
X95M762	99,44	-	99,44	99,19	-	99,19		
X95M764	43,94	-	43,94	43,94	-	43,94		
Zafiro	6,02	-	6,02	6,02	-	6,02		
Zariski	10,79	-	10,79	10,79	-	10,79		
Zesarius	6,73	-	6,73	6,73	-	6,73		
Zlatko	5,98	-	5,98	5,98	-	5,98		
Zuma	3,75	-	3,75	1,75	-	1,75		
Inzuchtlinie/Elternkomponente	342,49	342,49	-	337,81	337,81	-		
2. Gräser inkl. Rasengräser	498,82	32,06	466,76	454,07	29,66	424,41		
1.2.1.02.	Rotes Straussgras	Agrostis capillaris	5,05	5,05	-	5,05	5,05	-
Gudrun			5,05	5,05	-	5,05	5,05	-
1.2.1.05.	Wiesenfuchsschwanz	Alopecurus pratensis	25,88	-	25,88	25,88	-	25,88



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Gufi	25,88	-	25,88	25,88	-	25,88
1.2.1.06.	80,14	-	80,14	80,14	-	80,14
Arone	80,14	-	80,14	80,14	-	80,14
1.2.1.10.	110,79	5,03	105,76	105,73	5,03	100,70
Husar	37,48	5,03	32,45	37,48	5,03	32,45
Tandem	73,31	-	73,31	68,25	-	68,25
1.2.1.14.	68,60	8,06	60,54	59,88	8,06	51,82
Cosima	23,90	-	23,90	23,90	-	23,90
Cosmolit	44,70	8,06	36,64	35,98	8,06	27,92
1.2.1.17.	30,69	-	30,69	30,19	-	30,19
Litonio	30,69	-	30,69	30,19	-	30,19
1.2.1.17.1	9,42	-	9,42	5,32	-	5,32
Beatle	1,82	-	1,82	1,82	-	1,82
Lirasand	7,60	-	7,60	3,50	-	3,50
1.2.1.18.	65,27	2,40	62,87	44,90	0,00	44,90
Artesia	21,53	-	21,53	18,23	-	18,23
Guru	43,74	2,40	41,34	26,67	0,00	26,67
1.2.1.19.	15,00	4,50	10,50	15,00	4,50	10,50
Gumpensteiner	10,00	4,50	5,50	10,00	4,50	5,50
Leonis	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
1.2.1.28.	87,98	7,02	80,96	81,98	7,02	74,96
Gunther	75,17	7,02	68,15	69,17	7,02	62,15
Trisett 51	12,81	-	12,81	12,81	-	12,81
3. Groß- und kleinsamige Leguminosen	2527,02	787,02	1740,00	2487,48	780,62	1706,86
1.2.2.05.	63,77	-	63,77	57,52	-	57,52
Marianne	63,77	-	63,77	57,52	-	57,52
1.2.2.16.	25,14	-	25,14	25,14	-	25,14



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Palava	21,46	-	21,46	21,46	-	21,46		
Vlasta	3,68	-	3,68	3,68	-	3,68		
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	813,07	398,84	414,23	799,58	398,84	400,74
Angela	99,94	99,94	-	99,94	99,94	-		
Astronaute	216,43	44,81	171,62	202,94	44,81	158,13		
Eso	33,06	33,06	-	33,06	33,06	-		
Gotik	9,91	9,91	-	9,91	9,91	-		
Kenzzo	13,75	13,75	-	13,75	13,75	-		
KWS Paradiso	40,72	12,44	28,28	40,72	12,44	28,28		
Leguan PZO	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00		
Lessna	21,63	16,51	5,12	21,63	16,51	5,12		
Lump	52,73	52,73	-	52,73	52,73	-		
Safran	11,50	-	11,50	11,50	-	11,50		
Specter	2,38	-	2,38	2,38	-	2,38		
Stabil	33,63	33,63	-	33,63	33,63	-		
Tiberius	112,46	11,02	101,44	112,46	11,02	101,44		
Tip	99,58	40,85	58,73	99,58	40,85	58,73		
Trendy	41,00	10,84	30,16	41,00	10,84	30,16		
Velvet	19,35	19,35	-	19,35	19,35	-		
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	30,89	12,76	18,13	30,89	12,76	18,13
Arkta	18,13	-	18,13	18,13	-	18,13		
Sirius	12,76	12,76	-	12,76	12,76	-		
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	559,55	85,03	474,52	549,25	84,03	465,22
Gumpensteiner	241,42	3,48	237,94	235,56	3,48	232,08		
Monsun	9,10	-	9,10	9,10	-	9,10		
Reichersberger Neu	309,03	81,55	227,48	304,59	80,55	224,04		
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	966,06	290,39	675,67	956,56	284,99	671,57



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Alexia	287,68	84,26	203,42	283,88	84,26	199,62		
Bioro	242,84	57,72	185,12	237,44	52,32	185,12		
Birgit	15,63	5,09	10,54	15,63	5,09	10,54		
Fuego	40,31	11,25	29,06	40,01	11,25	28,76		
GL Emilia	1,95	1,95	-	1,95	1,95	-		
GL Magnolia	1,32	1,32	-	1,32	1,32	-		
GL Sunrise	41,09	21,04	20,05	41,09	21,04	20,05		
GLA1305	1,38	1,38	-	1,38	1,38	-		
Gloria	38,88	11,14	27,74	38,88	11,14	27,74		
GLWAB1201	23,78	15,46	8,32	23,78	15,46	8,32		
GLWAB1302	1,00	1,00	-	1,00	1,00	-		
Gracia	15,52	15,52	-	15,52	15,52	-		
Julia	115,65	21,38	94,27	115,65	21,38	94,27		
Melodie	80,59	16,20	64,39	80,59	16,20	64,39		
Merkur	36,92	19,23	17,69	36,92	19,23	17,69		
Tiffany	21,52	6,45	15,07	21,52	6,45	15,07		
1.2.2.42.	Saatwicke	Vicia sativa	55,12	-	55,12	55,12	-	55,12
Beta 11			25,92	-	25,92	25,92	-	25,92
Slovena			29,20	-	29,20	29,20	-	29,20
1.2.2.43.	Zottelwicke	Vicia villosa	13,42	-	13,42	13,42	-	13,42
Otsaat Dr. Baumanns			13,42	-	13,42	13,42	-	13,42
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen			4939,79	1440,10	3499,69	4929,75	1440,10	3489,65
1.3.3.	Raps	Brassica napus	41,03	12,46	28,57	41,03	12,46	28,57
Griffin			8,40	-	8,40	8,40	-	8,40
P3H14107			2,70	-	2,70	2,70	-	2,70
PBR016			0,30	0,30	-	0,30	0,30	-
Petranova			28,97	11,50	17,47	28,97	11,50	17,47



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha					
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z			
RAW1187-001	0,16	0,16	-	0,16	0,16	-			
SNH104A	0,50	0,50	-	0,50	0,50	-			
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>		4128,97	1395,28	2733,69	4121,09	1395,28	2725,81
Abelina	141,53	52,26	89,27	139,99	52,26	87,73			
Acardia	46,68	34,11	12,57	46,68	34,11	12,57			
Albenga	235,54	90,58	144,96	235,54	90,58	144,96			
Alexa	76,97	18,44	58,53	76,97	18,44	58,53			
Altona	91,87	54,39	37,48	91,87	54,39	37,48			
Amadea	51,01	51,01	-	51,01	51,01	-			
Amandine	48,28	-	48,28	48,28	-	48,28			
Amarok	16,52	-	16,52	16,52	-	16,52			
Angelica	110,42	32,56	77,86	110,42	32,56	77,86			
Asitka	0,21	0,21	-	0,21	0,21	-			
Atacama	114,23	50,32	63,91	114,23	50,32	63,91			
Bettina	245,40	97,17	148,23	245,40	97,17	148,23			
CH22412	1,22	1,22	-	1,22	1,22	-			
Cordoba	23,85	23,85	-	23,85	23,85	-			
DH4173	49,05	12,75	36,30	49,05	12,75	36,30			
ES Comandor	131,98	-	131,98	131,98	-	131,98			
ES Mentor	464,82	-	464,82	464,82	-	464,82			
ES Navigator	17,43	-	17,43	17,43	-	17,43			
ES Senator	52,10	-	52,10	52,10	-	52,10			
Galice	32,97	18,38	14,59	32,97	18,38	14,59			
Gallec	26,32	6,67	19,65	26,32	6,67	19,65			
GL Hermine	0,53	0,53	-	0,53	0,53	-			
GL Melanie	26,31	26,31	-	26,31	26,31	-			
GL306	0,13	0,13	-	0,13	0,13	-			



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Kamichis	8,29	2,70	5,59	8,29	2,70	5,59
Lenka	449,78	145,61	304,17	444,22	145,61	298,61
Lissabon	45,38	45,38	-	45,38	45,38	-
Malaga	6,44	6,44	-	6,44	6,44	-
Marquise	28,04	9,66	18,38	28,04	9,66	18,38
Merlin	131,88	74,33	57,55	131,88	74,33	57,55
Naya	31,67	6,14	25,53	31,67	6,14	25,53
Obelix	72,41	18,14	54,27	72,41	18,14	54,27
Obélix	246,27	95,41	150,86	246,27	95,41	150,86
Paradis	3,89	3,89	-	3,89	3,89	-
Pollux	38,35	8,62	29,73	38,35	8,62	29,73
PR91M10	29,09	-	29,09	29,09	-	29,09
Primus	7,26	7,26	-	7,26	7,26	-
Protina	21,37	21,37	-	21,37	21,37	-
Regina	96,05	44,86	51,19	96,05	44,86	51,19
RGT Siroca	143,91	23,92	119,99	143,91	23,92	119,99
S07284.01	7,29	7,29	-	7,29	7,29	-
SG Anser	4,12	4,12	-	4,12	4,12	-
SG Kea	11,07	11,07	-	11,07	11,07	-
SGSR Picor	25,81	25,81	-	25,81	25,81	-
Sigalia	143,22	14,16	129,06	143,22	14,16	129,06
Silvia PZO	3,25	3,25	-	3,25	3,25	-
Sultana	147,30	13,40	133,90	147,30	13,40	133,90
SVX16T0G4	0,21	0,21	-	0,21	0,21	-
SY Eliot	10,13	1,36	8,77	10,13	1,36	8,77
SY Livius	199,22	28,20	171,02	198,44	28,20	170,24
SZD 1621	1,18	1,18	-	1,18	1,18	-



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
SZD 2416	1,10	1,10	-	1,10	1,10	-		
SZD 2420	0,85	0,85	-	0,85	0,85	-		
SZD 5729	55,11	55,11	-	55,11	55,11	-		
SZD 01772	1,26	1,26	-	1,26	1,26	-		
SZD 03856	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-		
SZD 03865	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-		
SZD 03972	0,90	0,90	-	0,90	0,90	-		
SZD 04607	1,50	1,50	-	1,50	1,50	-		
SZD 04790	0,77	0,77	-	0,77	0,77	-		
Tala	5,72	5,72	-	5,72	5,72	-		
Tiguan	7,56	7,56	-	7,56	7,56	-		
Tofina	0,90	0,90	-	0,90	0,90	-		
Tourmaline	12,74	12,74	-	12,74	12,74	-		
Toutatis	51,61	51,61	-	51,61	51,61	-		
Viola	25,89	25,89	-	25,89	25,89	-		
Xonia	41,21	31,10	10,11	41,21	31,10	10,11		
1.3.12.	Sonnenblume	<i>Helianthus annuus</i>	144,65	-	144,65	144,65	-	144,65
P63LE113			144,65	-	144,65	144,65	-	144,65
1.3.13.	Lein	<i>Linum usitatissimum</i>	34,23	-	34,23	34,23	-	34,23
Goldstern			6,21	-	6,21	6,21	-	6,21
Omegalin			28,02	-	28,02	28,02	-	28,02
1.3.14.	Mohn	<i>Papaver somniferum</i>	7,65	1,07	6,58	7,65	1,07	6,58
Aristo			2,13	-	2,13	2,13	-	2,13
Florian			4,50	0,05	4,45	4,50	0,05	4,45
V22/14			0,01	0,01	-	0,01	0,01	-
Viola			0,01	0,01	-	0,01	0,01	-
Zeta			1,00	1,00	-	1,00	1,00	-



Herkunft/Art/Sorte			Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
1.3.15.	Gelbsenf	<i>Sinapis alba</i>	109,97	-	109,97	108,87	-	108,87
Bea			25,92	-	25,92	25,92	-	25,92
Carnella			41,50	-	41,50	41,00	-	41,00
Master			42,55	-	42,55	41,95	-	41,95
1.3.9.	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	473,29	31,29	442,00	472,23	31,29	440,94
Bamby			264,86	28,99	235,87	264,86	28,99	235,87
Billy			189,61	2,30	187,31	189,61	2,30	187,31
Kärntner Hadn			18,82	-	18,82	17,76	-	17,76
5. Beta-Rüben			323,85	36,62	287,23	323,85	36,62	287,23
1.4.1.	Zuckerruebe	<i>Beta vulgaris var. altissima</i>	323,85	36,62	287,23	323,85	36,62	287,23
Amadeus			10,27	0,81	9,46	10,27	0,81	9,46
Auckland			3,21	3,21	-	3,21	3,21	-
Auroch			21,87	-	21,87	21,87	-	21,87
Balear			3,17	3,17	-	3,17	3,17	-
Bambou			24,13	3,22	20,91	24,13	3,22	20,91
Baronessa KWS			8,55	-	8,55	8,55	-	8,55
Beetle			3,42	3,42	-	3,42	3,42	-
Cardamone			6,96	0,67	6,29	6,96	0,67	6,29
Chika KWS			0,88	0,88	-	0,88	0,88	-
Ecureuil			25,90	-	25,90	25,90	-	25,90
Ferrara KWS			9,73	-	9,73	9,73	-	9,73
Florian			6,20	1,24	4,96	6,20	1,24	4,96
Gagarin			1,57	1,57	-	1,57	1,57	-
Galindo			14,67	1,36	13,31	14,67	1,36	13,31
Gellert			12,21	-	12,21	12,21	-	12,21
Gulda			13,46	2,16	11,30	13,46	2,16	11,30
Hannibal			5,43	0,43	5,00	5,43	0,43	5,00



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Heston	6,87	0,94	5,93	6,87	0,94	5,93		
Inge	12,19	1,39	10,80	12,19	1,39	10,80		
Kundera	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00		
Libellule	22,76	-	22,76	22,76	-	22,76		
Marino	6,61	0,79	5,82	6,61	0,79	5,82		
Marley	13,17	2,92	10,25	13,17	2,92	10,25		
Mazur	0,90	0,90	-	0,90	0,90	-		
Pelekano	6,72	-	6,72	6,72	-	6,72		
Portal	18,86	-	18,86	18,86	-	18,86		
Principessa KWS	2,66	2,66	-	2,66	2,66	-		
Punkta	9,14	1,31	7,83	9,14	1,31	7,83		
Sixtus	4,31	0,73	3,58	4,31	0,73	3,58		
Terranova KWS	10,75	-	10,75	10,75	-	10,75		
Timur	5,22	0,77	4,45	5,22	0,77	4,45		
Vandana KWS	21,06	2,07	18,99	21,06	2,07	18,99		
6. Kartoffel	1649,57	640,71	1008,86	1640,30	636,79	1003,51		
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	1649,57	640,71	1008,86	1640,30	636,79	1003,51
Adora			1,63	-	1,63	1,63	-	1,63
Agata			22,38	8,56	13,82	22,38	8,56	13,82
Agria			83,66	6,56	77,10	79,81	6,56	73,25
Alonso			15,90	9,78	6,12	15,90	9,78	6,12
Annabelle			19,12	-	19,12	19,12	-	19,12
Antonia			0,80	-	0,80	0,80	-	0,80
Anuschka			60,18	3,90	56,28	60,18	3,90	56,28
Arielle			5,36	3,48	1,88	5,36	3,48	1,88
Belana			3,38	0,71	2,67	3,38	0,71	2,67
Bellarosa			15,83	1,76	14,07	15,83	1,76	14,07



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Bettina	1,62	-	1,62	1,62	-	1,62
Bintje	1,30	-	1,30	1,30	-	1,30
Bionta	3,33	2,57	0,76	3,33	2,57	0,76
Birgit	1,90	-	1,90	1,90	-	1,90
Blaue St. Galler	0,72	0,72	-	0,72	0,72	-
Bojana	3,32	3,32	-	3,32	3,32	-
Bosco	4,25	2,73	1,52	4,25	2,73	1,52
Bossanova	1,99	1,99	-	1,99	1,99	-
Brooke	33,63	-	33,63	33,63	-	33,63
Cardinia	2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
Carrera	0,75	-	0,75	0,75	-	0,75
Chateau	0,80	-	0,80	0,80	-	0,80
Colomba	5,80	-	5,80	5,80	-	5,80
Concordia	5,02	0,86	4,16	5,02	0,86	4,16
Corinna	1,30	1,30	-	1,30	1,30	-
Desiree	0,65	0,65	-	0,65	0,65	-
Diego	3,96	3,96	-	3,96	3,96	-
Ditta	452,67	193,41	259,26	452,67	193,41	259,26
Erika	27,10	20,75	6,35	27,10	20,75	6,35
Erstling	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
Euroresa	26,35	-	26,35	26,35	-	26,35
Eurostarch	127,28	8,49	118,79	127,28	8,49	118,79
Evita	19,36	13,62	5,74	19,36	13,62	5,74
Excellency	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
Exquisa	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
Fabiola	18,75	7,29	11,46	18,75	7,29	11,46
Gala	6,69	-	6,69	6,69	-	6,69



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Galata	6,76	5,03	1,73	2,84	1,11	1,73
Graziosa	2,50	0,50	2,00	2,50	0,50	2,00
Hermes	83,08	71,88	11,20	83,08	71,88	11,20
Husar	3,84	3,14	0,70	3,84	3,14	0,70
Impala	10,28	9,35	0,93	10,28	9,35	0,93
Ingrid	1,80	-	1,80	1,80	-	1,80
Jasia	6,56	-	6,56	6,56	-	6,56
Jelly	28,51	8,56	19,95	28,51	8,56	19,95
Juwel	3,33	-	3,33	3,33	-	3,33
KIS Slavnik	1,80	1,80	-	1,80	1,80	-
Krone	4,61	-	4,61	4,61	-	4,61
Kuras	65,16	56,20	8,96	65,16	56,20	8,96
Lady Claire	9,49	-	9,49	9,49	-	9,49
Laura	13,63	-	13,63	13,63	-	13,63
Lilly	4,18	-	4,18	4,18	-	4,18
Linzer Delikatess	2,51	-	2,51	2,51	-	2,51
Marabel	18,64	2,00	16,64	18,64	2,00	16,64
Marizza	2,41	1,09	1,32	2,41	1,09	1,32
Martina	11,17	8,68	2,49	11,17	8,68	2,49
Maxilla	6,98	-	6,98	6,98	-	6,98
Meireska	9,63	8,88	0,75	9,63	8,88	0,75
Melody	26,27	-	26,27	26,27	-	26,27
Merkur	5,12	5,12	-	5,12	5,12	-
Musica	9,43	-	9,43	9,43	-	9,43
Nafida	7,82	-	7,82	7,82	-	7,82
Nicola	2,00	-	2,00	2,00	-	2,00
NÖS 1092/10	0,70	0,70	-	0,70	0,70	-



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
NÖS 1651/10	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
NÖS 3375/11	0,30	-	0,30	0,30	-	0,30
NÖS 5159/09	0,60	-	0,60	0,60	-	0,60
Orlena	0,78	-	0,78	0,78	-	0,78
Ostara	7,72	3,65	4,07	7,72	3,65	4,07
Princess	6,65	-	6,65	6,65	-	6,65
Queen Anne	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
Ranomi	23,17	23,17	-	23,17	23,17	-
Red Fantasy	6,56	1,48	5,08	6,56	1,48	5,08
Red Lady	0,64	-	0,64	0,64	-	0,64
Ribera	1,00	-	1,00	1,00	-	1,00
Roko	16,91	14,79	2,12	16,91	14,79	2,12
Romina	16,68	10,95	5,73	16,68	10,95	5,73
Salome	1,70	-	1,70	1,70	-	1,70
Saprodi	8,77	-	8,77	8,77	-	8,77
Sevim	1,10	-	1,10	1,10	-	1,10
Skonto	2,73	-	2,73	2,73	-	2,73
Sokrates	6,71	1,10	5,61	6,71	1,10	5,61
Solo	2,20	-	2,20	2,20	-	2,20
Tosca	101,72	83,54	18,18	101,72	83,54	18,18
Trabant	23,09	4,93	18,16	23,09	4,93	18,16
Valdivia	36,94	5,27	31,67	35,44	5,27	30,17
Valeria	7,99	7,99	-	7,99	7,99	-
Xerxes	16,44	4,50	11,94	16,44	4,50	11,94
Zuzanna	27,68	-	27,68	27,68	-	27,68
7. Gemüse	416,92	68,97	347,95	416,92	68,97	347,95
2.14.2.	Wurzelzichorie	<i>Cichorium intybus</i>	14,50	1,85	12,65	14,50



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Cadence	2,54	0,35	2,19	2,54	0,35	2,19		
Chic 1638	1,49	0,20	1,29	1,49	0,20	1,29		
Larigot	4,87	0,62	4,25	4,87	0,62	4,25		
Maestoso	4,17	0,48	3,69	4,17	0,48	3,69		
Oboe	1,43	0,20	1,23	1,43	0,20	1,23		
2.19.1.	Oelkuerbis	<i>Cucurbita pepo</i>	402,42	67,12	335,30	402,42	67,12	335,30
Beppo	54,03	-	54,03	54,03	-	54,03		
GL Classic	16,15	13,15	3,00	16,15	13,15	3,00		
GL Inka	20,25	-	20,25	20,25	-	20,25		
GL Rustikal	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00		
GL Sonne	19,02	-	19,02	19,02	-	19,02		
GL Venus	1,84	-	1,84	1,84	-	1,84		
GL301	2,22	-	2,22	2,22	-	2,22		
GL1348	0,87	0,87	-	0,87	0,87	-		
GL10414	1,37	1,37	-	1,37	1,37	-		
GL10424	1,88	1,88	-	1,88	1,88	-		
Gleisdorfer Ölkürbis	254,55	28,70	225,85	254,55	28,70	225,85		
HSC 6615	1,50	1,50	-	1,50	1,50	-		
HSC 6625	3,49	3,49	-	3,49	3,49	-		
HSC241	4,60	-	4,60	4,60	-	4,60		
Retzer Gold	17,65	16,16	1,49	17,65	16,16	1,49		
8. Sonstige Arten			38,58	12,02	26,56	38,58	12,02	26,56
1.2.3.3.	Phazellie	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	26,56	-	26,56	26,56	-	26,56
Beehappy			26,56	-	26,56	26,56	-	26,56
1.2.3.5.	Oelrettich	<i>Raphanus sativus var. oleiformis</i>	12,02	12,02	-	12,02	12,02	-
Octopus			12,02	12,02	-	12,02	12,02	-