

Tabelle IV/1.4.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2019/2020 (Ernte 2020) in Österreich, gegliedert nach beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien.

				Sommerformen					
				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
Herkunft/Art/Sorte				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Österreich Bio gesamt				5 516,64	334,75	5 181,89	5 133,69	302,88	4 830,81
Sonstige Arten				6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
	Kichererbse	<i>Cicer arietinum</i>	Summe	6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
			Twist	6,50	-	6,50	6,50	-	6,50
A. Getreide, Mais und Hirsearten				2 438,11	36,89	2 401,22	2 267,69	17,35	2 250,34
1.1.01.	Nackthafer	<i>Avena nuda</i>	Summe	16,64	-	16,64	16,64	-	16,64
			Ebners Nackthafer (Erhaltungssorte)	16,64	-	16,64	16,64	-	16,64
1.1.02.	Hafer	<i>Avena sativa</i>	Summe	333,09	16,44	316,65	274,95	0,00	274,95
			Earl	135,39	-	135,39	108,50	-	108,50
			Max	181,26	-	181,26	166,45	-	166,45
			Samson	16,44	16,44	-	0,00	0,00	-
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	215,00	-	215,00	179,70	-	179,70
			Avus	7,32	-	7,32	5,25	-	5,25
			Elektra	31,73	-	31,73	31,73	-	31,73
			Elena	35,04	-	35,04	31,31	-	31,31
			Evelina	41,53	-	41,53	37,18	-	37,18
			Regency	99,38	-	99,38	74,23	-	74,23
1.1.06.	Rispenhirse	<i>Panicum miliaceum</i>	Summe	21,33	-	21,33	18,12	-	18,12
			Kornberger Mittelfrühe	21,33	-	21,33	18,12	-	18,12
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	64,16	4,60	59,56	64,16	4,60	59,56
			Kärntner Früher	4,60	4,60	-	4,60	4,60	-
			KWS Solanus	15,06	-	15,06	15,06	-	15,06
			Liskamm	25,40	-	25,40	25,40	-	25,40

## Sommerformen

			beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha			
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Sensas	19,10	-	19,10	19,10	-	19,10
			<b>Summe</b>	<b>41,03</b>	-	<b>41,03</b>	<b>41,03</b>	-	<b>41,03</b>
			Doridur	10,78	-	10,78	10,78	-	10,78
1.1.15.	Triticale	<i>x Triticosecale</i>	Floradur	30,25	-	30,25	30,25	-	30,25
			<b>Summe</b>	<b>21,96</b>	-	<b>21,96</b>	<b>21,96</b>	-	<b>21,96</b>
			Somtri	21,96	-	21,96	21,96	-	21,96
1.1.16.	Mais	<i>Zea mays</i>	<b>Summe</b>	<b>1 724,90</b>	<b>15,85</b>	<b>1 709,05</b>	<b>1 651,13</b>	<b>12,75</b>	<b>1 638,38</b>
			Agendo	11,07	-	11,07	11,07	-	11,07
			Agrogant	1,50	-	1,50	1,50	-	1,50
			Amanova	4,00	-	4,00	4,00	-	4,00
			Amavit	32,57	-	32,57	32,57	-	32,57
			Anakin	12,36	-	12,36	7,51	-	7,51
			Assano	9,58	-	9,58	9,58	-	9,58
			Atrans	4,00	-	4,00	0,00	-	0,00
			Avocato	22,33	-	22,33	22,33	-	22,33
			Baychaka	9,26	-	9,26	9,26	-	9,26
			Bayrossa	8,45	-	8,45	8,45	-	8,45
			Benedictio KWS	59,56	-	59,56	59,56	-	59,56
			Brigado	6,60	-	6,60	6,60	-	6,60
			Carolinio KWS	17,73	-	17,73	17,73	-	17,73
			Casandro	9,00	-	9,00	9,00	-	9,00
			Cito KWS	2,98	-	2,98	2,98	-	2,98
			Colisee	13,38	-	13,38	13,38	-	13,38
			Crosbey	7,08	-	7,08	7,08	-	7,08
			Danubio	12,60	-	12,60	12,60	-	12,60
			Delicao	4,99	-	4,99	4,99	-	4,99
			Dentrico	5,73	-	5,73	5,73	-	5,73
			Digital	3,01	-	3,01	3,01	-	3,01
			DKC3511WX	8,34	-	8,34	7,57	-	7,57
			DKC3623	14,88	-	14,88	14,88	-	14,88
			DKC3939	22,34	-	22,34	22,34	-	22,34

## Sommerformen

	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
DKC3969	8,64	-	8,64	8,64	-	8,64
DKC4541	21,05	-	21,05	21,05	-	21,05
DKC4590 waxy	4,61	-	4,61	4,61	-	4,61
DKC4717	22,66	-	22,66	22,66	-	22,66
DKC5065	16,13	-	16,13	16,13	-	16,13
Eastwood	10,73	-	10,73	10,73	-	10,73
ES Asteroid	9,55	-	9,55	9,55	-	9,55
ES Bond	9,19	-	9,19	9,19	-	9,19
ES Cirrius	12,35	-	12,35	12,35	-	12,35
ES Eurojet	9,32	-	9,32	9,32	-	9,32
ES Faraday	7,16	-	7,16	7,16	-	7,16
ES Gallery	5,90	-	5,90	5,90	-	5,90
ES Perspective	10,10	-	10,10	10,10	-	10,10
Fabregas	0,87	-	0,87	0,87	-	0,87
Farmezzo	4,80	-	4,80	4,80	-	4,80
Farmoritz	8,16	-	8,16	0,00	-	0,00
Farmurmel	11,82	-	11,82	11,82	-	11,82
Fausteen	12,29	-	12,29	12,29	-	12,29
Figaro	20,83	-	20,83	20,83	-	20,83
Fortop	8,21	-	8,21	8,21	-	8,21
Futurixx	11,21	-	11,21	11,21	-	11,21
Geoxx	45,61	-	45,61	45,61	-	45,61
GL Tanosa	2,62	-	2,62	2,62	-	2,62
GL170214	6,17	-	6,17	4,99	-	4,99
Gloranga	6,23	-	6,23	6,23	-	6,23
Gloriett	16,90	-	16,90	16,90	-	16,90
Glutexo	1,80	-	1,80	1,80	-	1,80
Huxley	4,49	-	4,49	4,49	-	4,49
Impec	4,17	-	4,17	4,17	-	4,17
Inclusiv	9,89	-	9,89	9,89	-	9,89
Inzuchtlinie/Elternkomponente	15,85	15,85	-	12,75	12,75	-

## Sommerformen

	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Isanto	8,61	-	8,61	8,61	-	8,61
Kanonier	11,87	-	11,87	11,87	-	11,87
Karibous	10,02	-	10,02	10,02	-	10,02
Korvinus	2,36	-	2,36	2,36	-	2,36
Kosmal	3,15	-	3,15	3,15	-	3,15
Kwinns	3,36	-	3,36	3,36	-	3,36
KWS 2323	3,37	-	3,37	3,37	-	3,37
KWS Gustavius	20,71	-	20,71	20,71	-	20,71
KWS Inteligens	6,00	-	6,00	6,00	-	6,00
KWS Jaro	7,78	-	7,78	7,78	-	7,78
KWS Johaninio	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00
KWS Kashmir	1,65	-	1,65	1,65	-	1,65
KWS Stabil	53,81	-	53,81	50,27	-	50,27
KXB9381	5,00	-	5,00	5,00	-	5,00
Landlord	8,09	-	8,09	8,09	-	8,09
LG30179	20,45	-	20,45	20,45	-	20,45
LG30215	47,46	-	47,46	47,46	-	47,46
LG30273	22,60	-	22,60	22,60	-	22,60
LG31207	28,68	-	28,68	28,68	-	28,68
LG31219	19,96	-	19,96	19,96	-	19,96
LG31256	41,54	-	41,54	41,54	-	41,54
LG31272	25,59	-	25,59	25,59	-	25,59
Liberator	5,74	-	5,74	0,00	-	0,00
Magnato	9,98	-	9,98	9,98	-	9,98
Mantilla	9,06	-	9,06	9,06	-	9,06
MAS 220V	9,95	-	9,95	9,95	-	9,95
Melonga	1,72	-	1,72	1,72	-	1,72
P0725	46,81	-	46,81	46,81	-	46,81
P7500	39,08	-	39,08	39,08	-	39,08
P8150	7,89	-	7,89	3,39	-	3,39
P8666	116,99	-	116,99	116,99	-	116,99

## Sommerformen

	beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
P8834	<b>53,72</b>	-	53,72	<b>46,95</b>	-	46,95
P9127	<b>33,30</b>	-	33,30	<b>33,30</b>	-	33,30
P9241	<b>15,92</b>	-	15,92	<b>15,92</b>	-	15,92
P9363	<b>6,88</b>	-	6,88	<b>6,88</b>	-	6,88
P9610	<b>30,91</b>	-	30,91	<b>30,91</b>	-	30,91
Perez KWS	<b>7,53</b>	-	7,53	<b>7,53</b>	-	7,53
Perrero	<b>13,21</b>	-	13,21	<b>13,21</b>	-	13,21
Pinnacle	<b>15,86</b>	-	15,86	<b>15,86</b>	-	15,86
Plantus	<b>2,73</b>	-	2,73	<b>2,73</b>	-	2,73
Pomerol	<b>8,56</b>	-	8,56	<b>8,56</b>	-	8,56
PR38A75	<b>9,94</b>	-	9,94	<b>9,94</b>	-	9,94
PR39F58	<b>48,05</b>	-	48,05	<b>48,05</b>	-	48,05
Pragmat	<b>14,20</b>	-	14,20	<b>7,89</b>	-	7,89
Quattro	<b>5,11</b>	-	5,11	<b>5,11</b>	-	5,11
Quentin	<b>5,96</b>	-	5,96	<b>5,96</b>	-	5,96
RGT Conexxion	<b>22,78</b>	-	22,78	<b>22,78</b>	-	22,78
RGT Exxposition	<b>5,90</b>	-	5,90	<b>5,90</b>	-	5,90
RGT Hexxagone	<b>10,07</b>	-	10,07	<b>10,07</b>	-	10,07
RGT Huxxo	<b>4,98</b>	-	4,98	<b>0,00</b>	-	0,00
RGT Inedixx	<b>18,34</b>	-	18,34	<b>18,34</b>	-	18,34
RGT Lexxtour	<b>7,43</b>	-	7,43	<b>0,00</b>	-	0,00
RGT Lipexx	<b>30,13</b>	-	30,13	<b>30,13</b>	-	30,13
RGT Maxxatac	<b>3,82</b>	-	3,82	<b>3,82</b>	-	3,82
RGT Metropolixx	<b>5,19</b>	-	5,19	<b>5,19</b>	-	5,19
RGT Xxylophon	<b>19,34</b>	-	19,34	<b>19,34</b>	-	19,34
Ronaldinio	<b>13,90</b>	-	13,90	<b>13,90</b>	-	13,90
Rubesto	<b>5,00</b>	-	5,00	<b>5,00</b>	-	5,00
Rywal	<b>2,03</b>	-	2,03	<b>2,03</b>	-	2,03
Serveza	<b>9,12</b>	-	9,12	<b>0,00</b>	-	0,00
SM Podole	<b>4,00</b>	-	4,00	<b>4,00</b>	-	4,00
SM Polonez	<b>3,16</b>	-	3,16	<b>3,16</b>	-	3,16

## Sommerformen

			beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha			
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
		SM Pomerania	4,10	-	4,10	4,10	-	4,10	
		Suvitan	7,01	-	7,01	7,01	-	7,01	
		Tapas	11,46	-	11,46	8,14	-	8,14	
		Tiberius	6,20	-	6,20	6,20	-	6,20	
		Weihenstephaner 2 (Erhaltungssorte)	3,28	-	3,28	3,28	-	3,28	
		Zesarius	2,85	-	2,85	2,85	-	2,85	
<b>B. Gräser</b>			<b>65,74</b>	<b>-</b>	<b>65,74</b>	<b>57,54</b>	<b>-</b>	<b>57,54</b>	
1.2.1.10.	Knaulgras	<i>Dactylis glomerata</i>	<b>Summe</b>	<b>13,25</b>	<b>-</b>	<b>13,25</b>	<b>13,25</b>	<b>-</b>	<b>13,25</b>
		Tandem		13,25	-	13,25	-	13,25	
1.2.1.14.	Wiesenschwingel	<i>Festuca pratensis</i>	<b>Summe</b>	<b>2,00</b>	<b>-</b>	<b>2,00</b>	<b>2,00</b>	<b>-</b>	<b>2,00</b>
		Cosima		2,00	-	2,00	-	2,00	
1.2.1.18.	Englisches Raygras	<i>Lolium perenne</i>	<b>Summe</b>	<b>27,05</b>	<b>-</b>	<b>27,05</b>	<b>18,85</b>	<b>-</b>	<b>18,85</b>
		Artesia		20,05	-	20,05	11,85	-	11,85
		Soraya		7,00	-	7,00	7,00	-	7,00
1.2.1.19.	Bastardraygras	<i>Lolium hybridum</i>	<b>Summe</b>	<b>17,74</b>	<b>-</b>	<b>17,74</b>	<b>17,74</b>	<b>-</b>	<b>17,74</b>
		Gumpensteiner		17,74	-	17,74	-	17,74	
1.2.1.28.	Goldhafer	<i>Trisetum flavescens</i>	<b>Summe</b>	<b>5,70</b>	<b>-</b>	<b>5,70</b>	<b>5,70</b>	<b>-</b>	<b>5,70</b>
		Gunther		5,70	-	5,70	-	5,70	
<b>C. Mittel- und Großsamige Leguminosen</b>			<b>1 868,96</b>	<b>141,29</b>	<b>1 727,67</b>	<b>1 836,75</b>	<b>141,06</b>	<b>1 695,69</b>	
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	<b>Summe</b>	<b>134,42</b>	<b>-</b>	<b>134,42</b>	<b>125,19</b>	<b>-</b>	<b>125,19</b>
		Astronaut		65,21	-	65,21	55,98	-	55,98
		Tiberius		31,52	-	31,52	31,52	-	31,52
		Tip		37,69	-	37,69	37,69	-	37,69
1.2.2.23.2	Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	<b>Summe</b>	<b>51,47</b>	<b>15,93</b>	<b>35,54</b>	<b>51,47</b>	<b>15,93</b>	<b>35,54</b>
		Arkta		51,47	15,93	35,54	51,47	15,93	35,54
1.2.2.40.	Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	<b>Summe</b>	<b>329,78</b>	<b>65,11</b>	<b>264,67</b>	<b>323,76</b>	<b>64,88</b>	<b>258,88</b>
		Alexia		81,61	-	81,61	81,61	-	81,61
		Bioro		90,52	19,96	70,56	85,52	19,96	65,56

## Sommerformen

			beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		GL Alice	20,20	20,20	-	19,97	19,97	-
		GL Arabella	50,11	24,95	25,16	50,11	24,95	25,16
		GL Sunrise	31,19	-	31,19	30,40	-	30,40
		Melodie	24,36	-	24,36	24,36	-	24,36
		Tiffany	31,79	-	31,79	31,79	-	31,79
1.2.2.42.	Saatwicke	<i>Vicia sativa</i>	<b>40,90</b>	-	<b>40,90</b>	<b>40,90</b>	-	<b>40,90</b>
		Slovena	40,90	-	40,90	40,90	-	40,90
1.2.2.43.	Zottelwicke	<i>Vicia villosa</i>	<b>14,82</b>	-	<b>14,82</b>	<b>14,82</b>	-	<b>14,82</b>
		Ostsaat Dr. Baumanns	14,82	-	14,82	14,82	-	14,82
1.3.10.	Sojabohne	<i>Glycine max</i>	<b>1 297,57</b>	<b>60,25</b>	<b>1 237,32</b>	<b>1 280,61</b>	<b>60,25</b>	<b>1 220,36</b>
		Abaca	39,99	-	39,99	34,00	-	34,00
		Abelina	10,41	-	10,41	10,41	-	10,41
		Achillea	24,92	-	24,92	24,92	-	24,92
		Adelfia	17,66	-	17,66	17,66	-	17,66
		Altona	45,99	-	45,99	45,99	-	45,99
		Alvesta	103,48	-	103,48	103,48	-	103,48
		Amarok	19,58	19,58	-	19,58	19,58	-
		Angelica	88,88	-	88,88	88,88	-	88,88
		Atacama	112,84	-	112,84	112,51	-	112,51
		Aurelina	80,56	-	80,56	77,42	-	77,42
		Bettina	15,27	-	15,27	15,27	-	15,27
		ES Comandor	16,21	-	16,21	16,21	-	16,21
		ES Director	17,04	-	17,04	17,04	-	17,04
		ES Governor	12,52	-	12,52	12,52	-	12,52
		ES Mentor	114,24	-	114,24	109,44	-	109,44
		Ezra	23,70	-	23,70	23,70	-	23,70
		GL Melanie	15,10	-	15,10	15,10	-	15,10
		Lenka	205,90	-	205,90	205,90	-	205,90
		Merlin	32,48	-	32,48	32,48	-	32,48
		Obélix	43,43	-	43,43	40,73	-	40,73
		PR91M10	39,12	-	39,12	39,12	-	39,12

## Sommerformen

			beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		RGT Siroca	23,12	-	23,12	23,12	-	23,12
		Sigalia	37,02	-	37,02	37,02	-	37,02
		SY Livius	117,44	-	117,44	117,44	-	117,44
		Tofina	40,67	40,67	-	40,67	40,67	-
<b>Summe D. Kleinsamige Leguminosen</b>			<b>468,73</b>	<b>-</b>	<b>468,73</b>	<b>381,97</b>	<b>-</b>	<b>381,97</b>
1.2.2.16.	Luzerne	<i>Medicago sativa</i>	<b>Summe</b>	<b>80,84</b>	<b>-</b>	<b>80,84</b>	<b>71,95</b>	<b>-</b>
		Holyna	26,56	-	26,56	21,32	-	21,32
		La Rocca	18,25	-	18,25	14,60	-	14,60
		Palava	27,56	-	27,56	27,56	-	27,56
		Vlasta	8,47	-	8,47	8,47	-	8,47
1.2.2.32.	Rotklee	<i>Trifolium pratense</i>	<b>Summe</b>	<b>387,89</b>	<b>-</b>	<b>387,89</b>	<b>310,02</b>	<b>-</b>
		Gumpensteiner	134,85	-	134,85	91,76	-	91,76
		Reichersberger Neu	253,04	-	253,04	218,26	-	218,26
<b>E. Sonstige Futterpflanzen</b>			<b>4,78</b>	<b>-</b>	<b>4,78</b>	<b>4,78</b>	<b>-</b>	<b>4,78</b>
1.2.3.3.	Phazelia	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	<b>Summe</b>	<b>4,78</b>	<b>-</b>	<b>4,78</b>	<b>-</b>	<b>4,78</b>
		Amerigo	4,78	-	4,78	4,78	-	4,78
<b>F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen</b>			<b>414,12</b>	<b>101,77</b>	<b>312,35</b>	<b>336,56</b>	<b>91,82</b>	<b>244,74</b>
1.3.9.	Buchweizen	<i>Fagopyrum esculentum</i>	<b>Summe</b>	<b>177,98</b>	<b>50,88</b>	<b>127,10</b>	<b>156,82</b>	<b>50,88</b>
		Bamby	52,62	-	52,62	44,36	-	44,36
		Billy	101,78	50,88	50,90	98,28	50,88	47,40
		Harpe	19,28	-	19,28	9,88	-	9,88
		Kärntner Hadn (Erhaltungssorte)	4,30	-	4,30	4,30	-	4,30
1.3.13.	Lein	<i>Linum usitatissimum</i>	<b>Summe</b>	<b>19,83</b>	<b>-</b>	<b>19,83</b>	<b>17,92</b>	<b>-</b>
		Goldstern	19,83	-	19,83	17,92	-	17,92
1.3.15.	Gelbsenf	<i>Sinapis alba</i>	<b>Summe</b>	<b>57,41</b>	<b>-</b>	<b>57,41</b>	<b>23,38</b>	<b>-</b>
		Carnella	57,41	-	57,41	23,38	-	23,38
2.19.1.	Oelkuerbis	<i>Cucurbita pepo</i>	<b>Summe</b>	<b>158,90</b>	<b>50,89</b>	<b>108,01</b>	<b>138,44</b>	<b>40,94</b>
		Gleisdorfer Ölkürbis	120,03	12,02	108,01	109,52	12,02	97,50
		HSC 6625	1,86	1,86	-	1,86	1,86	-
		Retzer Gold	37,01	37,01	-	27,06	27,06	-



## Sommerformen

				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha		
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
<b>G. Beta-Rüben</b>				<b>3,04</b>	-	<b>3,04</b>	<b>3,04</b>	-	<b>3,04</b>
1.4.1.	Zuckerrübe	<i>Beta vulgaris var. altissima</i>	<b>Summe</b>	<b>3,04</b>	-	<b>3,04</b>	<b>3,04</b>	-	<b>3,04</b>
		Heston		<b>3,04</b>	-	3,04	<b>3,04</b>	-	3,04
<b>H. Kartoffel</b>				<b>246,66</b>	<b>54,80</b>	<b>191,86</b>	<b>238,86</b>	<b>52,65</b>	<b>186,21</b>
1.5.	Kartoffel	<i>Solanum tuberosum</i>	<b>Summe</b>	<b>246,66</b>	<b>54,80</b>	<b>191,86</b>	<b>238,86</b>	<b>52,65</b>	<b>186,21</b>
		Agata		<b>4,43</b>	-	4,43	<b>4,43</b>	-	4,43
		Agria		<b>12,84</b>	-	12,84	<b>8,19</b>	-	8,19
		Allians		<b>3,30</b>	-	3,30	<b>3,30</b>	-	3,30
		Annabelle		<b>7,98</b>	-	7,98	<b>7,98</b>	-	7,98
		Anuschka		<b>13,47</b>	-	13,47	<b>13,47</b>	-	13,47
		Bernina		<b>2,20</b>	-	2,20	<b>2,20</b>	-	2,20
		Bionta		<b>2,07</b>	2,07	-	<b>2,07</b>	2,07	-
		Carolus		<b>0,35</b>	-	0,35	<b>0,35</b>	-	0,35
		Ditta		<b>108,83</b>	47,20	61,63	<b>105,68</b>	45,05	60,63
		Eurostarch		<b>16,92</b>	-	16,92	<b>16,92</b>	-	16,92
		Goldmarie		<b>1,10</b>	-	1,10	<b>1,10</b>	-	1,10
		Hermes		<b>16,64</b>	-	16,64	<b>16,64</b>	-	16,64
		Kuras		<b>10,99</b>	-	10,99	<b>10,99</b>	-	10,99
		Laura		<b>10,40</b>	-	10,40	<b>10,40</b>	-	10,40
		Lilly		<b>1,06</b>	-	1,06	<b>1,06</b>	-	1,06
		Melody		<b>0,70</b>	-	0,70	<b>0,70</b>	-	0,70
		Nofy		<b>5,65</b>	-	5,65	<b>5,65</b>	-	5,65
		Ostara		<b>1,68</b>	0,70	0,98	<b>1,68</b>	0,70	0,98
		Sevim		<b>2,40</b>	-	2,40	<b>2,40</b>	-	2,40
		Solo		<b>5,05</b>	-	5,05	<b>5,05</b>	-	5,05
		Trabant		<b>3,25</b>	-	3,25	<b>3,25</b>	-	3,25
		Valdivia		<b>15,35</b>	4,83	10,52	<b>15,35</b>	4,83	10,52