



Tabelle IV/1.1.2: Konventionelle und Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2021/2022 (Ernte 2022) 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 Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
Winterungen Österreich gesamt			14.434,83	2.910,80	11.524,03	13.860,89	2.778,44	11.082,45
A. Getreide, Mais und Hirsearten			14.079,10	2.899,62	11.179,48	13.506,66	2.767,26	10.739,40
1.1.02. Hafer	Avena sativa	Summe	31,09	21,89	9,20	31,09	21,89	9,20
		Eagle	31,09	21,89	9,20	31,09	21,89	9,20
1.1.04. Gerste	Hordeum vulgare	Summe	2.642,90	435,59	2.207,31	2.563,59	427,82	2.135,77
		AC 13/105/92	17,07	17,07	-	17,07	17,07	-
		Adalina	310,25	12,00	298,25	303,69	12,00	291,69
		Arthene	2,09	2,09	-	2,09	2,09	-
		Azrah	2,00	2,00	-	2,00	2,00	-
		Bianca	84,17	12,34	71,83	84,17	12,34	71,83
		Bordeaux	159,00	18,94	140,06	152,47	18,94	133,53
		California	35,05	-	35,05	30,89	-	30,89
		Carioca	103,18	24,17	79,01	103,18	24,17	79,01
		Carmina	24,74	24,74	-	16,97	16,97	-
		Claudia	14,69	14,69	-	14,69	14,69	-
		Cremona	3,71	3,71	-	3,71	3,71	-
		Ekaterina	15,83	5,93	9,90	15,83	5,93	9,90
		Finola	67,03	20,20	46,83	67,03	20,20	46,83
		Finola CMS	1,00	1,00	-	1,00	1,00	-
		Frederica	9,12	9,12	-	9,12	9,12	-
		Hannelore	119,79	-	119,79	119,79	-	119,79
		Heidi	10,90	10,90	-	10,90	10,90	-
		HY72084FI	1,47	-	1,47	1,47	-	1,47
		Journey	95,58	12,30	83,28	95,58	12,30	83,28
		KWS Donau	321,53	18,46	303,07	300,93	18,46	282,47
		KWS Tonic	71,51	41,55	29,96	71,51	41,55	29,96
		Lentia	81,48	-	81,48	80,48	-	80,48
		LG Campus	30,30	5,53	24,77	30,30	5,53	24,77
		LG Zebra	10,35	-	10,35	10,35	-	10,35
		Milena	12,00	-	12,00	4,41	-	4,41
		Monroe	178,69	27,02	151,67	178,69	27,02	151,67
		Novira	24,12	10,00	14,12	24,12	10,00	14,12
		Paradies	33,08	-	33,08	33,08	-	33,08
		Piroska	9,34	9,34	-	9,34	9,34	-
		Reni	12,42	1,04	11,38	12,42	1,04	11,38
		Sandra	304,83	16,58	288,25	301,33	16,58	284,75



Herkunft/Art/Sorte			beantragte Fläche in ha Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
		SEF 20-3017 WG	1,12	1,12	-	1,12	1,12	-
		SEF 20-3021 WG	0,52	0,52	-	0,52	0,52	-
		Sensation	17,15	-	17,15	17,15	-	17,15
		Sonja	62,14	41,85	20,29	62,14	41,85	20,29
		SU Jule	52,81	4,06	48,75	52,81	4,06	48,75
		SU Laubella	179,65	12,00	167,65	158,05	12,00	146,05
		SU Vireni	47,25	-	47,25	47,25	-	47,25
		Suez	10,55	10,55	-	10,55	10,55	-
		SZD 5111	31,76	31,76	-	31,76	31,76	-
		SZD 6262A	1,95	1,95	-	1,95	1,95	-
		SZD 72084	0,07	0,07	-	0,07	0,07	-
		SZD Y8192	0,18	0,18	-	0,18	0,18	-
		Toreroo	7,11	-	7,11	7,11	-	7,11
		Viveca	3,54	3,54	-	3,54	3,54	-
		Zita	60,78	7,27	53,51	60,78	7,27	53,51
1.1.08. Roggen	Secale cereale	Summe	1.407,95	113,42	1.294,53	1.326,08	101,89	1.224,19
		Amilo	93,57	19,80	73,77	92,01	19,80	72,21
		Dankowskie Turkus	68,39	6,00	62,39	65,81	6,00	59,81
		Dukato	334,01	18,83	315,18	328,26	17,93	310,33
		Elego	4,95	4,95	-	4,95	4,95	-
		Elias	142,59	36,43	106,16	124,85	26,13	98,72
		Helltop	100,49	-	100,49	92,68	-	92,68
		KWS Florano	35,61	-	35,61	35,61	-	35,61
		KWS Jethro	20,18	-	20,18	4,50	-	4,50
		KWS Receptor	25,92	-	25,92	25,92	-	25,92
		KWS Tayo	146,61	-	146,61	146,61	-	146,61
		Lungauer Tauern 2 (Erhaltungssorte)	2,46	-	2,46	2,46	-	2,46
		Oberkärntner	3,50	-	3,50	3,50	-	3,50
		Powergreen	234,38	15,88	218,50	234,38	15,88	218,50
		Protector	136,39	-	136,39	109,51	-	109,51
		Schlägler	22,58	10,73	11,85	22,25	10,40	11,85
		SE 11009 WR	0,80	0,80	-	0,80	0,80	-
		Stannos	23,91	-	23,91	20,37	-	20,37
		SU Vector	11,61	-	11,61	11,61	-	11,61
1.1.12. Weizen	Triticum aestivum subsp. aestivum	Summe	6.317,33	1.445,54	4.871,79	6.151,56	1.388,70	4.762,86
		Activus	118,53	27,23	91,30	118,53	27,23	91,30
		Adamus	41,74	-	41,74	41,74	-	41,74
		Albertus	33,61	33,61	-	33,61	33,61	-
		Alessio	32,78	32,78	-	32,78	32,78	-



Herkunft/Art/Sorte			beantragte Fläche in ha Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
		Alicantus	58,70	32,05	26,65	58,70	32,05	26,65
		Amicus	31,61	21,97	9,64	31,61	21,97	9,64
		Apexus	83,00	38,24	44,76	79,92	35,16	44,76
		Apostel	8,90	8,90	-	3,00	3,00	-
		Aristaro	7,36	-	7,36	7,36	-	7,36
		Arminius	255,82	20,69	235,13	245,74	20,69	225,05
		Arnold	215,87	42,25	173,62	215,87	42,25	173,62
		Artimus	89,53	16,00	73,53	89,53	16,00	73,53
		Asory	16,40	11,40	5,00	16,40	11,40	5,00
		Augustus	15,46	15,46	-	15,46	15,46	-
		Aurelius	491,11	75,07	416,04	489,57	75,07	414,50
		Axaro	347,43	46,03	301,40	298,82	24,79	274,03
		Balaton	20,70	20,70	-	20,70	20,70	-
		Balitus	8,30	8,30	-	0,40	0,40	-
		Barok	34,01	23,33	10,68	34,01	23,33	10,68
		BB 10111.17	4,85	4,85	-	4,85	4,85	-
		Bernstein	307,44	29,35	278,09	298,33	29,35	268,98
		Camillus	3,92	3,92	-	3,92	3,92	-
		Campesino	23,36	8,94	14,42	23,36	8,94	14,42
		Capo	524,14	41,22	482,92	524,14	41,22	482,92
		Carletto	28,54	28,54	-	28,54	28,54	-
		Cecilius	14,45	14,45	-	14,45	14,45	-
		Chevignon	253,28	26,72	226,56	253,28	26,72	226,56
		Christoph	502,63	79,49	423,14	489,63	79,49	410,14
		Edelmann	114,29	35,08	79,21	114,29	35,08	79,21
		Egidius	3,53	3,53	-	3,53	3,53	-
		Ehogold	96,56	11,53	85,03	96,56	11,53	85,03
		Ekonom	25,39	25,39	-	25,39	25,39	-
		Elixer	80,51	10,67	69,84	76,77	10,67	66,10
		Emilio	13,06	-	13,06	13,06	-	13,06
		Energio	131,11	31,57	99,54	112,96	31,57	81,39
		Entertainer	3,00	3,00	-	3,00	3,00	-
		Ethan	55,84	27,25	28,59	55,84	27,25	28,59
		Exakt	48,06	11,40	36,66	48,06	11,40	36,66
		Gallus	20,00	20,00	-	20,00	20,00	-
		Hewitt	11,48	-	11,48	9,01	-	9,01
		Laufener Landweizen (Erhaltungssorte)	2,24	-	2,24	2,24	-	2,24
		Lennox	30,81	13,09	17,72	30,81	13,09	17,72
		Lois	11,30	11,30	-	11,30	11,30	-
		Ludwig	262,08	40,30	221,78	262,08	40,30	221,78



Herkunft/Art/Sorte			beantragte Fläche in ha Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
		Lukullus	25,25	25,25	-	25,25	25,25	-
		Mandarin	92,03	45,72	46,31	92,03	45,72	46,31
		Maurizio	42,64	22,77	19,87	42,64	22,77	19,87
		Midas	67,71	15,58	52,13	67,71	15,58	52,13
		Monaco	117,97	54,63	63,34	113,25	49,91	63,34
		Moschus	12,98	-	12,98	12,98	-	12,98
		Norenos	49,46	16,40	33,06	35,46	2,40	33,06
		Patras	33,22	-	33,22	33,22	-	33,22
		RGT Kilimanjaro	23,68	-	23,68	23,68	-	23,68
		RGT Reform	265,59	14,44	251,15	257,39	14,44	242,95
		Rosso (Erhaltungssorte)	20,10	-	20,10	20,10	-	20,10
		Sailor	10,73	6,00	4,73	10,73	6,00	4,73
		Salamus	5,78	5,78	-	5,78	5,78	-
		SE 17-3026 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
		SE 18-3003 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
		SEW 18-3018 WW	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
		SEW 19-3013 WW	0,55	0,55	-	0,55	0,55	-
		Siegfried	91,99	53,83	38,16	91,99	53,83	38,16
		Spontan	215,73	13,89	201,84	202,83	13,89	188,94
		SU Habanero	70,86	11,85	59,01	70,86	11,85	59,01
		SZD 2754	10,62	10,62	-	10,62	10,62	-
		SZD 3011	23,30	11,70	11,60	23,30	11,70	11,60
		SZD 4649	0,81	0,81	-	0,81	0,81	-
		SZD 5089	19,90	19,90	-	19,90	19,90	-
		Thalamus	23,53	23,53	-	23,53	23,53	-
		Tiberius	232,66	12,14	220,52	232,66	12,14	220,52
		Tilliko	40,65	5,98	34,67	40,65	5,98	34,67
		Tillsano	38,53	14,59	23,94	38,53	14,59	23,94
		Tobias	116,66	20,07	96,59	116,66	20,07	96,59
		Tonnage	28,01	28,01	-	28,01	28,01	-
		Turanus	45,50	45,50	-	45,50	45,50	-
		WPB Calgary	107,41	9,65	97,76	105,04	9,65	95,39
1.1.13. Durumweizen	Triticum turgidum subsp. durum	Summe	709,00	354,66	354,34	681,76	354,66	327,10
		Auradur	96,47	32,10	64,37	95,56	32,10	63,46
		Diadur	45,84	20,00	25,84	45,84	20,00	25,84
		Limbodur	89,21	21,70	67,51	89,21	21,70	67,51
		Lunadur	15,95	15,95	-	15,95	15,95	-
		Sambadur	348,74	212,91	135,83	330,61	212,91	117,70
		Sanodur	59,21	19,39	39,82	51,01	19,39	31,62



Herkunft/Art/Sorte			beantragte Fläche in ha Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
		SWS 19WD2-38	4,40	4,40	-	4,40	4,40	-
		SZD 2622	6,66	6,66	-	6,66	6,66	-
		SZD 9852A	2,70	2,70	-	2,70	2,70	-
		Tennodur	39,82	18,85	20,97	39,82	18,85	20,97
1.1.14. Dinkel	Triticum aestivum subsp. spelta	Summe	997,02	187,63	809,39	963,60	185,22	778,38
		Attergauer Dinkel	86,86	34,16	52,70	86,86	34,16	52,70
		Ebners Rotkorn	246,19	40,27	205,92	243,26	40,27	202,99
		Franckentop	44,86	-	44,86	44,86	-	44,86
		Fridemar SZS	30,65	-	30,65	30,65	-	30,65
		Hildegard	70,43	34,87	35,56	68,02	32,46	35,56
		HOH 1915	3,44	3,44	-	3,44	3,44	-
		Lohengrin	47,78	28,50	19,28	47,78	28,50	19,28
		Ostro	85,17	21,11	64,06	75,78	21,11	54,67
		Steiners Roter Tiroler (Erhaltungssorte)	3,00	-	3,00	3,00	-	3,00
		Zollernerle	140,44	13,31	127,13	125,28	13,31	111,97
		Zollernspelz	238,20	11,97	226,23	234,67	11,97	222,70
1.1.15. Triticale	x Triticosecale	Summe	1.973,81	340,89	1.632,92	1.788,98	287,08	1.501,90
		Agostino	8,92	-	8,92	8,92	-	8,92
		Belcanto	52,84	31,30	21,54	50,31	28,77	21,54
		Borowik	25,64	-	25,64	25,64	-	25,64
		Brehat	180,95	22,43	158,52	136,21	19,09	117,12
		Cappricia	149,84	6,70	143,14	128,73	6,70	122,03
		Claudius	308,12	39,00	269,12	288,34	29,06	259,28
		Cosinus	67,08	-	67,08	67,08	-	67,08
		Fidego	59,77	14,92	44,85	59,77	14,92	44,85
		Fredro	37,03	37,03	-	27,33	27,33	-
		Kaulos	9,01	-	9,01	9,01	-	9,01
		KWS Fido	19,28	-	19,28	19,28	-	19,28
		Lombardo	147,86	9,27	138,59	136,02	9,27	126,75
		Lumaco	62,32	12,02	50,30	62,32	12,02	50,30
		Presto	62,68	11,70	50,98	62,68	11,70	50,98
		RGT Flickflac	42,90	20,23	22,67	37,26	14,59	22,67
		Riparo	24,68	-	24,68	13,96	-	13,96
		Rivolt	67,60	10,50	57,10	51,08	10,50	40,58
		SU Laurentius	33,17	6,09	27,08	33,17	6,09	27,08
		SZD Z0871	178,90	15,36	163,54	173,87	15,36	158,51
		Triagent	15,88	15,88	-	15,88	15,88	-
		Triamant	130,27	22,37	107,90	114,85	6,95	107,90



Herkunft/Art/Sorte			beantragte Fläche in ha Summe	beantragte Fläche in ha VM	beantragte Fläche in ha Z	zertifizierte Fläche in ha Summe	zertifizierte Fläche in ha VM	zertifizierte Fläche in ha Z
		Tribonus	179,67	18,48	161,19	158,91	12,28	146,63
		Tricanto	90,48	28,69	61,79	90,48	28,69	61,79
		Trimaxus	18,92	18,92	-	17,88	17,88	-
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen			90,04	6,30	83,74	88,54	6,30	82,24
1.2.2.23.1 Körnererbse	Pisum sativum	Summe	90,04	6,30	83,74	88,54	6,30	82,24
		Flokon	90,04	6,30	83,74	88,54	6,30	82,24
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen			265,69	4,88	260,81	265,69	4,88	260,81
1.3.3. Raps	Brassica napus	Summe	165,30	2,27	163,03	165,30	2,27	163,03
		Angelico	5,88	-	5,88	5,88	-	5,88
		Architect	5,85	-	5,85	5,85	-	5,85
		Artemis	31,78	-	31,78	31,78	-	31,78
		Aurelia	63,18	-	63,18	63,18	-	63,18
		DK Excited	7,58	-	7,58	7,58	-	7,58
		ELS1387-328	1,65	1,65	-	1,65	1,65	-
		RAW 1053-032 CS	0,01	0,01	-	0,01	0,01	-
		RAW 1225-155	0,10	0,10	-	0,10	0,10	-
		RAW 1300-059	0,23	0,23	-	0,23	0,23	-
		RAW1301-051	0,28	0,28	-	0,28	0,28	-
		Tatiana	11,00	-	11,00	11,00	-	11,00
		LG Apollonia	15,01	-	15,01	15,01	-	15,01
		LG Auckland	13,00	-	13,00	13,00	-	13,00
		Pirol	9,75	-	9,75	9,75	-	9,75
1.3.5. Rübsen	Brassica rapa var. silvestris	Summe	54,50	-	54,50	54,50	-	54,50
		Clio	54,50	-	54,50	54,50	-	54,50
1.3.8. Kümmel	Carum carvi	Summe	17,82	-	17,82	17,82	-	17,82
		Ass	17,82	-	17,82	17,82	-	17,82
1.3.14. Mohn	Papaver somniferum	Summe	28,07	2,61	25,46	28,07	2,61	25,46
		Oz	9,94	2,55	7,39	9,94	2,55	7,39
		Pan	1,80	-	1,80	1,80	-	1,80
		Titan	0,04	0,04	-	0,04	0,04	-
		Zeno Plus	16,29	0,02	16,27	16,29	0,02	16,27