

Tabelle IV/1.2.2: 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

Winterformen										
				beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha			
				Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
Österreich Bio gesamt				3 518,08		85,43	3 432,65	3 404,08	85,43	3 318,65
A. Getreide, Mais und Hirsearten				3 481,92		85,43	3 396,49	3 367,92	85,43	3 282,49
1.1.04.	Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	Summe	420,60	-		420,60	412,60	-	412,60
			Adalina	69,66	-		69,66	69,66	-	69,66
			Finola	41,52	-		41,52	41,52	-	41,52
			Journey	33,12	-		33,12	33,12	-	33,12
			KWS Donau	13,59	-		13,59	13,59	-	13,59
			KWS Meridian	5,96	-		5,96	5,96	-	5,96
			Lentia	49,20	-		49,20	49,20	-	49,20
			Michaela	39,87	-		39,87	39,87	-	39,87
			Monroe	31,74	-		31,74	31,74	-	31,74
			Paradies	10,90	-		10,90	10,90	-	10,90
			Sandra	31,00	-		31,00	23,00	-	23,00
			SU Vireni	65,20	-		65,20	65,20	-	65,20
			Zita	28,84	-		28,84	28,84	-	28,84
1.1.08.	Roggen	<i>Secale cereale</i>	Summe	643,49		16,02	627,47	615,94		16,02
			Amilo	80,66	-		80,66	80,66	-	80,66
			Beskyd	66,49	-		66,49	62,18	-	62,18
			Dukato	156,58	-		156,58	156,58	-	156,58
			Elias	134,87		10,86	124,01	133,16		10,86
			Lungauer Tauern 2 (Erhaltungssorte)	1,00	-		1,00	1,00	-	1,00
			Oberkärntner	5,16		5,16		5,16		5,16
			Powergreen	79,09	-		79,09	65,14	-	65,14
			Protector	80,62	-		80,62	80,62	-	80,62

			beantragte Fläche in ha			zertifizierte Fläche in ha			
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z	
		Schlägler		39,02 -		39,02	31,44 -	31,44	
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum ssp. aestivum</i>	Summe	1 445,55	48,14	1 397,41	1 405,89	48,14	1 357,75
		Adamus		35,56 -		35,56	35,56 -	35,56	
		Alessio		65,20 -		65,20	65,20 -	65,20	
		Arminius		248,31 -		248,31	246,78 -	246,78	
		Arnold		94,91 -		94,91	94,91 -	94,91	
		Aurelius		216,18 -		216,18	210,81 -	210,81	
		Bernstein		36,57 -		36,57	32,34 -	32,34	
		Capo		404,88 -		404,88	382,88 -	382,88	
		Christoph		52,27 -		52,27	52,27 -	52,27	
		Edelmann		10,08	10,08 -		10,08	10,08 -	
		Element		30,75	23,02	7,73	30,75	23,02	7,73
		Elixer		21,07 -		21,07	17,47 -	17,47	
		Energo		25,04 -		25,04	22,99 -	22,99	
		Erla Kolben		3,54	3,54 -		3,54	3,54 -	
		Gerald		21,81 -		21,81	21,81 -	21,81	
		Lennox		18,59 -		18,59	17,71 -	17,71	
		RGT Reform		28,86 -		28,86	28,86 -	28,86	
		Spontan		4,34 -		4,34	4,34 -	4,34	
		Tilliko		24,13	11,50	12,63	24,13	11,50	12,63
		Tobias		103,46 -		103,46	103,46 -	103,46	
1.1.13.	Durumweizen	<i>Triticum turgidum ssp. durum</i>	Summe	14,27		14,27	14,27	14,27	
		Auradur		14,27 -		14,27	14,27 -	14,27	
1.1.14.	Dinkel	<i>Triticum aestivum ssp. spelta</i>	Summe	381,93	21,27	360,66	375,16	21,27	353,89
		Attergauer Dinkel		52,34 -		52,34	48,57 -	48,57	
		Comburger		24,99 -		24,99	24,99 -	24,99	
		Ebners Rotkorn		156,60	21,27	135,33	153,60	21,27	132,33
		Ostro		50,83 -		50,83	50,83 -	50,83	
		Zollernspelz		97,17 -		97,17	97,17 -	97,17	
1.1.15.	Triticale	<i>x Triticosecale</i>	Summe	576,08		576,08	544,06	544,06	
		Borowik		31,56 -		31,56	27,41 -	27,41	
		Brehat		19,05 -		19,05	19,05 -	19,05	
		Cappricia		33,79 -		33,79	33,79 -	33,79	
		Claudius		148,21 -		148,21	148,21 -	148,21	

			beantragte Fläche in ha		zertifizierte Fläche in ha			
			Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
		Presto		50,62 -		50,62	50,62 -	50,62
		Riparo		30,04 -		30,04	30,04 -	30,04
		Triamant		92,75 -		92,75	92,75 -	92,75
		Tricanto		66,26 -		66,26	66,26 -	66,26
		Trimaxus		103,80 -		103,80	75,93 -	75,93
C. Mittel- und Großsamige Leguminosen				23,45 -		23,45	23,45 -	23,45
1.2.2.23.1	Koernererbse	<i>Pisum sativum</i>	Summe	23,45 -		23,45	23,45 -	23,45
		Flokon		23,45 -		23,45	23,45 -	23,45
F. Öl-, Faser- und Handelspflanzen				12,71 -		12,71	12,71 -	12,71
1.3.3.	Raps	<i>Brassica napus</i>	Summe	12,71 -		12,71	12,71 -	12,71
		Marcelo		4,45 -		4,45	4,45 -	4,45
		Sammy		8,26 -		8,26	8,26 -	8,26