

Tabelle IV/1.2.1: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2017/2018 (Ernte 2018) in Österreich, gegliedert nach Bundesländern und beantragten sowie zertifizierten Flächen (inkl. Flächen mit Auflage) in ha unter Berücksichtigung der Arten, Sorten und Kategorien

Winterformen

Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Österreich gesamt	3275,48	85,82	3189,66	3249,48	85,44	3164,04
Burgenland	394,22	-	394,22	392,54	-	392,54
1. Getreide, Mais und Hirsearten	394,22	-	394,22	392,54	-	392,54
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	70,43	-	70,43	70,43	-	70,43
Lentia	21,06	-	21,06	21,06	-	21,06
Michaela	12,13	-	12,13	12,13	-	12,13
Monroe	37,24	-	37,24	37,24	-	37,24
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	6,41	-	6,41	6,41	-	6,41
Protector	6,41	-	6,41	6,41	-	6,41
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i>	192,71	-	192,71	191,03	-	191,03
Arminius	75,15	-	75,15	75,15	-	75,15
Aurelius	48,38	-	48,38	46,70	-	46,70
Ehogold	25,33	-	25,33	25,33	-	25,33
Lukullus	34,24	-	34,24	34,24	-	34,24
Spontan	9,61	-	9,61	9,61	-	9,61
1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i>	23,37	-	23,37	23,37	-	23,37
Ebners Rotkorn	23,37	-	23,37	23,37	-	23,37
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	101,30	-	101,30	101,30	-	101,30
Claudius	39,48	-	39,48	39,48	-	39,48
Presto	44,80	-	44,80	44,80	-	44,80
Tulus	17,02	-	17,02	17,02	-	17,02
Kärnten	227,82	2,79	225,03	222,46	2,79	219,67
1. Getreide, Mais und Hirsearten	227,82	2,79	225,03	222,46	2,79	219,67



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	23,78	-	23,78	23,78	-	23,78
KWS Meridian	11,05	-	11,05	11,05	-	11,05
Reni	12,73	-	12,73	12,73	-	12,73
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	74,33	2,79	71,54	68,97	2,79	66,18
Conduct	26,29	-	26,29	22,45	-	22,45
Dukato	25,65	-	25,65	25,65	-	25,65
Oberkärntner	2,79	2,79	-	2,79	2,79	-
Protector	19,60	-	19,60	18,08	-	18,08
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i>	49,28	-	49,28	49,28	-	49,28
Bernstein	21,72	-	21,72	21,72	-	21,72
Lukullus	27,56	-	27,56	27,56	-	27,56
1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i>	25,84	-	25,84	25,84	-	25,84
Ostro	22,74	-	22,74	22,74	-	22,74
Zollernspelz	3,10	-	3,10	3,10	-	3,10
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	54,59	-	54,59	54,59	-	54,59
Borowik	11,61	-	11,61	11,61	-	11,61
Triamant	42,98	-	42,98	42,98	-	42,98
Niederösterreich	2240,82	75,46	2165,36	2227,82	75,46	2152,36
1. Getreide, Mais und Hirsearten	2240,82	75,46	2165,36	2227,82	75,46	2152,36
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	322,76	-	322,76	322,76	-	322,76
Arcanda	15,60	-	15,60	15,60	-	15,60
Azrah	35,82	-	35,82	35,82	-	35,82
Finola	27,98	-	27,98	27,98	-	27,98
KWS Meridian	20,13	-	20,13	20,13	-	20,13
KWS Tonic	22,91	-	22,91	22,91	-	22,91
Lentia	75,83	-	75,83	75,83	-	75,83
Michaela	19,01	-	19,01	19,01	-	19,01



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha				
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z		
Sandra	30,24	-	30,24	30,24	-	30,24		
SU Vireni	47,11	-	47,11	47,11	-	47,11		
SZD 1837A	12,50	-	12,50	12,50	-	12,50		
Zita	15,63	-	15,63	15,63	-	15,63		
1.1.08.	Roggen	<i>Secale cereale</i>	279,21	-	279,21	272,21	-	272,21
Amilo	43,34	-	43,34	43,34	-	43,34		
Beskyd	18,15	-	18,15	18,15	-	18,15		
Conduct	89,98	-	89,98	89,98	-	89,98		
Dukato	69,31	-	69,31	69,31	-	69,31		
Elias	24,54	-	24,54	17,54	-	17,54		
Protector	33,89	-	33,89	33,89	-	33,89		
1.1.12.	Weizen	<i>Triticum aestivum</i>	998,84	61,14	937,70	996,96	61,14	935,82
Albertus	38,20	-	38,20	37,53	-	37,53		
Alessio	57,21	-	57,21	57,21	-	57,21		
Arminius	51,20	-	51,20	51,20	-	51,20		
Arnold	85,29	-	85,29	85,29	-	85,29		
Aurelius	35,33	-	35,33	35,33	-	35,33		
Bernstein	74,71	-	74,71	74,71	-	74,71		
Capo	334,12	-	334,12	334,12	-	334,12		
Edelmann	9,19	9,19	-	9,19	9,19	-		
Ehogold	86,67	40,47	46,20	86,67	40,47	46,20		
Element	29,96	-	29,96	28,75	-	28,75		
Energo	28,43	-	28,43	28,43	-	28,43		
Laurenzio	19,40	-	19,40	19,40	-	19,40		
Lennox	13,41	-	13,41	13,41	-	13,41		
Spontan	4,26	-	4,26	4,26	-	4,26		
Tilliko	54,37	11,48	42,89	54,37	11,48	42,89		



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
Tobias	77,09	-	77,09	77,09	-	77,09
1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i>	217,79	14,32	203,47	217,79	14,32	203,47
Attergauer Dinkel	43,88	-	43,88	43,88	-	43,88
Comburger	79,51	-	79,51	79,51	-	79,51
Ebners Rotkorn	48,11	14,32	33,79	48,11	14,32	33,79
Ostro	18,91	-	18,91	18,91	-	18,91
Zollernspelz	27,38	-	27,38	27,38	-	27,38
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	422,22	-	422,22	418,10	-	418,10
Capricia	45,43	-	45,43	44,83	-	44,83
Claudius	78,74	-	78,74	78,74	-	78,74
Mungis	104,95	-	104,95	101,59	-	101,59
Presto	17,48	-	17,48	17,48	-	17,48
Riparo	52,04	-	52,04	52,04	-	52,04
Triamant	52,31	-	52,31	52,15	-	52,15
Tricanto	58,43	-	58,43	58,43	-	58,43
Tulus	12,84	-	12,84	12,84	-	12,84
Oberösterreich	338,76	7,57	331,19	332,80	7,19	325,61
1. Getreide, Mais und Hirsearten	333,66	7,57	326,09	327,70	7,19	320,51
1.1.04. Gerste <i>Hordeum vulgare</i>	36,04	-	36,04	30,96	-	30,96
Michaela	30,90	-	30,90	25,82	-	25,82
SZD 1837A	5,14	-	5,14	5,14	-	5,14
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	136,35	1,71	134,64	135,47	1,33	134,14
Dukato	100,60	-	100,60	100,10	-	100,10
Protector	3,40	-	3,40	3,40	-	3,40
Schlägler	32,35	1,71	30,64	31,97	1,33	30,64
1.1.12. Weizen <i>Triticum aestivum</i>	76,71	-	76,71	76,71	-	76,71
Elixer	50,04	-	50,04	50,04	-	50,04



Herkunft/Art/Sorte	Beantragte Fläche in ha			Zertifizierte Fläche in ha		
	Summe	VM	Z	Summe	VM	Z
RGT Reform	26,67	-	26,67	26,67	-	26,67
1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i>	43,08	5,86	37,22	43,08	5,86	37,22
Ebners Rotkorn	43,08	5,86	37,22	43,08	5,86	37,22
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	41,48	-	41,48	41,48	-	41,48
Claudius	41,48	-	41,48	41,48	-	41,48
4. Öl- und Faserpflanzen inkl. Handelspflanzen	5,10	-	5,10	5,10	-	5,10
1.3.3. Raps <i>Brassica napus</i>	5,10	-	5,10	5,10	-	5,10
Sammy	5,10	-	5,10	5,10	-	5,10
Salzburg	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03
1. Getreide, Mais und Hirsearten	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03
Lungauer Tauern 2	1,03	-	1,03	1,03	-	1,03
Steiermark	54,59	-	54,59	54,59	-	54,59
1. Getreide, Mais und Hirsearten	54,59	-	54,59	54,59	-	54,59
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	8,53	-	8,53	8,53	-	8,53
Elego	8,53	-	8,53	8,53	-	8,53
1.1.14. Dinkel <i>Triticum spelta</i>	25,86	-	25,86	25,86	-	25,86
Comburger	8,00	-	8,00	8,00	-	8,00
Ostro	17,86	-	17,86	17,86	-	17,86
1.1.15. Triticale <i>x Triticosecale</i>	20,20	-	20,20	20,20	-	20,20
Borowik	20,20	-	20,20	20,20	-	20,20
Wien	18,24	-	18,24	18,24	-	18,24
1. Getreide, Mais und Hirsearten	18,24	-	18,24	18,24	-	18,24
1.1.08. Roggen <i>Secale cereale</i>	18,24	-	18,24	18,24	-	18,24
Amilo	18,24	-	18,24	18,24	-	18,24