



Tabelle IV/1.2.2: Bio-Anerkennungsflächen von Saatgut-/Pflanzgutvermehrungen der Saison 2023/2024 (Ernte 2024) 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
Österreich Winterungen gesamt BIO		3354,90	199,33	3155,57	3229,33	183,38	3045,95
A. Getreide, Mais und Hirsearten		3066,81	54,51	3012,30	2949,46	40,28	2909,18
1.1.02. Hafer	<i>Avena sativa</i>	10,72	-	10,72	10,72	-	10,72
Eagle		10,72	-	10,72	10,72	-	10,72
1.1.04. Gerste	<i>Hordeum vulgare</i>	403,29	-	403,29	392,08	-	392,08
Adalina		63,36	-	63,36	61,59	-	61,59
Bianca		64,28	-	64,28	55,94	-	55,94
Finola		50,35	-	50,35	50,35	-	50,35
Frederica		20,76	-	20,76	20,76	-	20,76
Integral		10,28	-	10,28	10,28	-	10,28
KWS Amaris		17,98	-	17,98	17,98	-	17,98
LG Calvin		8,82	-	8,82	8,82	-	8,82
Milena		24,72	-	24,72	23,62	-	23,62
Monroe		20,31	-	20,31	20,31	-	20,31
RGT Mela		69,85	-	69,85	69,85	-	69,85
Sandra		26,64	-	26,64	26,64	-	26,64
Sonja		25,94	-	25,94	25,94	-	25,94
1.1.08. Roggen	<i>Secale cereale</i>	477,38	-	477,38	442,79	-	442,79
Amilo		65,14	-	65,14	60,10	-	60,10
Dankowskie Turkus		37,99	-	37,99	37,99	-	37,99
Dukato		106,53	-	106,53	106,53	-	106,53
Elias		108,75	-	108,75	108,75	-	108,75
KWS Detektor		18,32	-	18,32	10,40	-	10,40
KWS Emphor		12,91	-	12,91	12,91	-	12,91
Lungauer Tauern 2 (Erhaltungssorte)		4,00	-	4,00	4,00	-	4,00
Lungauer Tauern 3 (Erhaltungssorte)		0,87	-	0,87	0,87	-	0,87
Oberkärntner		2,50	-	2,50	2,50	-	2,50
Powergreen		50,50	-	50,50	36,46	-	36,46
Protector		16,15	-	16,15	12,43	-	12,43
Schlägler		27,74	-	27,74	27,74	-	27,74
SU Futturi		10,00	-	10,00	10,00	-	10,00
SU Vector		15,98	-	15,98	12,11	-	12,11
1.1.12. Weizen	<i>Triticum aestivum subsp. aestivum</i>	1251,23	17,55	1233,68	1223,39	13,06	1210,33
Adamus		79,18	-	79,18	79,18	-	79,18
Alessio		21,82	-	21,82	21,82	-	21,82
Aristaro		39,49	6,65	32,84	39,49	6,65	32,84
Arminius		139,30	-	139,30	129,59	-	129,59
Arnold		111,82	-	111,82	111,82	-	111,82
Aurelius		169,10	-	169,10	165,73	-	165,73



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
Axaro		60,68	-	60,68	60,68	-	60,68
Bernstein		21,41	-	21,41	21,41	-	21,41
Capo		195,52	-	195,52	185,25	-	185,25
Chevignon		36,94	-	36,94	36,94	-	36,94
Christoph		51,29	-	51,29	51,29	-	51,29
Edelmann		51,72	-	51,72	51,72	-	51,72
Ekonom		24,42	-	24,42	24,42	-	24,42
Laufener Landweizen (Erhaltungssorte)		3,62	-	3,62	3,62	-	3,62
Mandarin		63,98	-	63,98	63,98	-	63,98
RGT Reform		14,49	-	14,49	14,49	-	14,49
Thalamus		6,90	-	6,90	6,90	-	6,90
Tilliko		36,65	10,90	25,75	32,16	6,41	25,75
Tillsano		57,13	-	57,13	57,13	-	57,13
Tobias		65,77	-	65,77	65,77	-	65,77
1.1.13. Durumweizen	<i>Triticum turgidum subsp. durum</i>	153,81	-	153,81	153,81	-	153,81
Auradur		69,62	-	69,62	69,62	-	69,62
Limbodur		20,44	-	20,44	20,44	-	20,44
Sambadur		43,71	-	43,71	43,71	-	43,71
Sanodur		20,04	-	20,04	20,04	-	20,04
1.1.14. Dinkel	<i>Triticum aestivum subsp. spelta</i>	235,56	36,96	198,60	225,82	27,22	198,60
Attergauer Dinkel		27,05	-	27,05	27,05	-	27,05
Ebners Rotkorn		97,35	19,72	77,63	97,35	19,72	77,63
Lohengrin		31,56	-	31,56	31,56	-	31,56
Noricum		1,84	-	1,84	1,84	-	1,84
Ostro		45,61	-	45,61	45,61	-	45,61
Steiners Roter Tiroler (Erhaltungssorte)		32,15	17,24	14,91	22,41	7,50	14,91
1.1.15. Triticale	<i>x Triticosecale</i>	534,82	-	534,82	500,85	-	500,85
Belcanto		34,22	-	34,22	34,22	-	34,22
Borowik		21,26	-	21,26	9,79	-	9,79
Brehat		30,21	-	30,21	28,45	-	28,45
Claudius		121,12	-	121,12	109,41	-	109,41
Lumaco		161,83	-	161,83	160,17	-	160,17
Presto		27,14	-	27,14	27,14	-	27,14
Rivolt		33,83	-	33,83	29,06	-	29,06
SU Laurentius		20,63	-	20,63	20,63	-	20,63
Triamant		44,56	-	44,56	41,96	-	41,96
Tricanto		40,02	-	40,02	40,02	-	40,02
C. Mittel- und Großsamige Legumino- sen		288,09	144,82	143,27	279,87	143,10	136,77
1.2.2.23.1 Körnererbse	<i>Pisum sativum</i>	93,64	-	93,64	87,14	-	87,14
Flokon		64,21	-	64,21	57,71	-	57,71
Furious		29,43	-	29,43	29,43	-	29,43
1.2.2.23.2 Futtererbse	<i>Pisum sativum convar. speciosum</i>	19,81	-	19,81	19,81	-	19,81
Frostica		19,81	-	19,81	19,81	-	19,81



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
1.2.2.40. Ackerbohne	<i>Vicia faba</i>	174,64	144,82	29,82	172,92	143,10	29,82
Augusta		13,86	-	13,86	13,86	-	13,86
GL Alice		83,86	67,90	15,96	83,86	67,90	15,96
GL Arabella		76,92	76,92	-	75,20	75,20	-

