Getreidebilanz 2024/2025 Österreich – endgültig

Stand 29.10.2025 – Schätzungen / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	26	247	124	32	17	200	50	22	718
Ertrag in dt/ha	53	58	57	40	39	101	51	35	54
Produktion	138	1.433	707	128	66	2.020	255	77	4.824
Verwendbare Produktion	136	1.411	696	126	65	1.970	251	76	4.731
Verbrauch am Hof	3	372	445	55	38	1.046	187	25	2.171
Verkaufbare Menge/Saldo	133	1.039	251	71	27	924	64	51	2.560
Anfangsbestand	24	322	120	49	4	310	9	2	840
Verfügbare Menge	157	1.361	371	120	31	1.234	73	53	3.400
Verbrauch/Markt	76	1.725	425	101	31	1.511	68	16	3.953
davon Verfütterung	0	216	161	7	26	373	22	5	810
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	73	638	1	88	3	15	0	7	825
Industrie	0	405	249	2	1	1.033	0	0	1.690
Bioethanol	0	450	0	0	0	89	40	0	579
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	25	271	100	32	10	293	7	2	740
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	0	12	0	0	0	222	0	0	234
Export	12	76	20	0	3	10	0	0	121
Lieferungen aus and.MGS	86	1.370	356	24	26	845	7	0	2.714
Lieferungen in and. MGS	130	671	182	11	13	487	5	35	1.534
Nettoimportbedarf**)	57	-686	-174	-30	-4	-587	-4	35	-1.393

1

Quelle: AMA, Statistik Austria, Anpassungen zur Hochrechnung für das Wirtschaftsjahr nach Expertenschätzungen

^{*)} Körnermais inkl. 10.410 ha CCM Fläche und Produktion von 101 dzt/ha als zusätzliche Verfütterung am Hof, exklusive 8.801 ha Saatmaisvermehrung **) Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus "Verwendbarer Produktion" und der Summe aus "Verbrauch am Hof" und "Verbrauch am Markt". MGS = Mitgliedstaaten

Getreidebilanz 2023/2024 Österreich – endgültig

Stand 31.10.2024 - Schätzungen / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	23	257	123	38	18	211	53	20	743
Ertrag in dt/ha	59	62	62	45	34	101	56	30	56
Produktion	136	1.593	763	171	61	2.131	297	60	5.212
Verwendbare Produktion	134	1.569	751	168	60	2.078	292	59	5.111
Verbrauch am Hof	3	420	466	51	38	1.124	221	25	2.348
Verkaufbare Menge/Saldo	131	1.149	285	117	22	954	71	34	2.763
Anfangsbestand	44	362	74	38	15	341	9	2	885
Verfügbare Menge	175	1.511	359	155	37	1.295	80	36	3.648
Verbrauch/Markt	69	1.661	445	101	31	1.351	68	16	3.742
davon Verfütterung	1	213	229	7	27	352	19	5	853
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	65	604	1	88	2	15	0	7	782
Industrie	0	376	201	2	1	838	0	0	1.418
Bioethanol	0	452	0	0	0	145	43	0	640
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	24	322	120	49	4	310	9	2	840
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	1	43	9	0	0	158	0	0	211
Export	16	44	14	0	3	7	0	0	84
Lieferungen aus and. MGS	94	1.337	372	16	19	745	4	0	2.587
Lieferungen in and. MGS	161	864	161	21	18	530	7	18	1.780
Nettoimportbedarf**)	62	-512	-160	16	-9	-397	3	18	-979

Quelle: AMA

^{*)} Körnermais inkl. 11.287 ha CCM Fläche und Produktion von 101 dzt/ha als zusätzliche Verfütterung am Hof, exklusive 10.258 ha Saatmaisvermehrung

^{**)} Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus "Verwendbarer Produktion" und der Summe aus "Verbrauch am Hof" und "Verbrauch am Markt". MGS = Mitgliedstaaten

Getreidebilanz 2022/2023 Österreich – endgültig

Stand 08.11.2023 - Schätzungen / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	23	269	122	34	20	205	51	20	744
Ertrag in dt/ha	51	58	62	49	42	101	56	30	56
Produktion	117	1.560	756	167	84	2.071	286	60	5.101
Verwendbare Produktion	116	1.537	745	164	83	2.019	281	59	5.004
Verbrauch am Hof	3	410	495	56	46	1.026	177	25	2.238
Verkaufbare Menge/Saldo	113	1.127	250	108	37	993	104	34	2.766
Anfangsbestand	33	313	90	34	16	377	6	2	871
Verfügbare Menge	146	1.440	340	142	53	1.370	110	36	3.637
Verbrauch/Markt	58	1.514	368	97	35	1.472	102	16	3.662
davon Verfütterung	0	192	161	3	29	363	49	5	802
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	55	592	1	88	4	17	0	7	764
Industrie	0	347	192	2	1	911	0	0	1.453
Bioethanol	0	367	0	0	0	180	47	0	594
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	44	362	74	38	15	341	9	2	885
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	0	61	4	0	0	292	0	0	357
Export	10	59	12	1	4	8	0	0	94
Lieferungen aus and. MGS	79	1.208	269	12	23	562	11	0	2.164
Lieferungen in and. MGS	113	774	159	18	22	403	10	18	1.517
Nettoimportbedarf**)	55	-387	-118	11	2	-479	2	18	-896

^{*) *)} Körnermais inkl. 12.255 ha CCM Fläche und Produktion von 101 dzt/ha als zusätzliche Verfütterung am Hof, exklusive 9.185 ha Saatmaisvermehrung
**) Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus "Verwendbarer Produktion" und der Summe aus "Verbrauch am Hof" und "Verbrauch am Markt".

MGS = Mitgliedstaaten

Getreidebilanz 2021/2022 Österreich – endgültig

Stand 19.10.2022 - Schätzungen / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	19	258	123	33	24	208	50	22	737
Ertrag in dt/ha	44	55	59	47	36	115	52	30	55
Produktion	84	1.419	726	155	86	2.392	260	66	5.188
Verwendbare Produktion	82	1.384	708	151	84	2.332	254	64	5.059
Verbrauch am Hof	2	374	421	69	46	1.189	159	25	2.285
Verkaufbare Menge/Saldo	80	1.010	287	82	38	1.143	95	39	2.774
Anfangsbestand	15	261	108	56	13	346	13	2	814
Verfügbare Menge	95	1.271	395	138	51	1.489	108	41	3.588
Verbrauch/Markt	40	1.501	363	115	34	1.799	109	16	3.977
davon Verfütterung	0	190	146	13	30	404	54	5	842
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	37	541	2	96	3	18	0	7	704
Industrie	0	403	201	2	0	1.118	0	0	1.724
Bioethanol	0	351	0	0	0	258	49	0	658
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	33	313	90	34	16	377	6	2	871
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	1	29	2	0	0	165	0	0	197
Export	12	79	12	1	3	13	0	0	120
Lieferungen aus and. MGS	108	1.353	278	25	26	1.076	11	0	2.877
Lieferungen in and. MGS	119	760	210	13	24	541	4	23	1.694
Nettoimportbedarf**)	40	-491	-76	-33	4	-656	-14	23	-1.203

^{*)} inkl. 13.390 ha CCM-Fläche mit 115 dt / ha Produktion, exklusive 10.997 ha Saatmaisvermehrung

MGS = Mitgliedstaaten

Quelle: AMA

Stand: Oktober 2025 4

^{**)} Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus "Verwendbarer Produktion" und der Summe aus "Verbrauch am Hof" und "Verbrauch am Markt".

Getreidebilanz 2020/2021 Österreich – endgültig

Stand 29.09.2021 - Schätzungen / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	17	261	135	43	20	203	56	26	761
Ertrag in dt/ha	48	61	65	51	42	117	58	30	59
Produktion	82	1.592	878	219	84	2.375	325	78	5.632
Verwendbare Produktion	80	1.552	856	214	82	2.316	317	76	5.493
Verbrauch am Hof	17	440	529	90	49	1.126	222	25	2.498
Verkaufbare Menge/Saldo	63	1.112	327	124	33	1.190	95	51	2.995
Anfangsbestand	9	287	99	52	8	285	29	2	771
Verfügbare Menge	72	1.399	426	176	41	1.475	124	53	3.766
Verbrauch/Markt	50	1.511	395	121	34	1.695	114	16	3.936
davon Verfütterung	0	186	178	15	30	387	43	5	844
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	47	523	2	100	3	17	0	7	699
Industrie	0	400	201	2	0	1.095	0	0	1.698
Bioethanol	0	386	0	0	0	195	65	0	646
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	15	261	108	56	13	346	13	2	814
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	0	10	0	0	0	43	0	0	53
Export	5	73	11	1	2	8	0	0	100
Lieferungen aus and. MGS	76	1.190	313	23	22	1.087	11	0	2.722
Lieferungen in and. MGS	78	754	225	21	14	556	8	35	1.691
Nettoimportbedarf**)	13	-399	-68	3	-1	-505	-19	35	-941

^{*)} inkl. 13.958 ha CCM-Fläche mit 117 dt / ha Produktion, exklusive 9.817 ha Saatmaisvermehrung

MGS = Mitgliedstaaten

Quelle: AMA

Stand: Oktober 2025 5

^{**)} Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus "Verwendbarer Produktion" und der Summe aus "Verbrauch am Hof" und "Verbrauch am Markt".

Getreidebilanz 2019/2020 Österreich – endgültig

Stand 19.10.2020 / Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	17	261	137	44	21	212	60	25	777
Ertrag in dt/ha	48	58	61	46	38	107	55	30	55
Produktion	82	1 514	836	202	80	2 268	330	75	5 387
Verwendbare Produktion	80	1 476	815	197	78	2 212	322	73	5 253
Verbrauch am Hof	11	438	521	79	50	1 149	239	25	2 512
Verkaufbare Menge/Saldo	69	1 038	294	118	28	1 063	83	48	2 741
Anfangsbestand	21	221	82	34	9	304	19	1	691
Verfügbare Menge	90	1 259	376	152	37	1 367	102	49	3 432
Verbrauch/Markt	60	1 394	349	120	34	1 696	92	16	3 761
davon Verfütterung	0	180	127	4	30	362	33	5	741
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	57	556	3	109	3	16	0	7	751
Industrie	0	299	205	3	0	1 065	0	0	1 572
Bioethanol	0	343	0	0	0	252	53	0	648
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	9	287	99	52	8	285	29	2	771
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	21	-422	-72	-20	-5	-614	-19	31	-1 100
Import	0	15	0	0	0	124	0	0	139
Export	5	47	11	0	1	9	0	0	73
Lieferungen aus and. MGS	86	1 116	258	30	19	970	24	0	2 503
Lieferungen in and. MGS	102	662	175	10	13	471	5	31	1 469

^{*)} inkl. 13.954 ha CCM-Fläche mit 107 dt / ha Produktion, exklusive 9.658 ha Saatmaisvermehrung MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2018/2019 Österreich – endgültig

Stand 04.11.2019 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	22	272	139	41	21	202	57	22	776
Ertrag in dt/ha	42	47	50	44	35	104	49	30	50
Produktion	92	1.278	695	180	74	2.101	279	66	4.766
Verwendbare Produktion	90	1.246	678	176	72	2.048	272	64	4.646
Verbrauch am Hof	13	271	435	71	43	1.061	186	25	2.105
Verkaufbare Menge/Saldo	77	975	243	105	29	987	86	39	2.541
Anfangsbestand	26	275	108	31	10	284	12	1	747
Verfügbare Menge	103	1.250	351	136	39	1.271	98	40	3.288
Verbrauch/Markt	59	1.203	354	121	33	1.755	94	16	3.635
davon Verfütterung	0	180	127	4	30	358	48	5	752
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	56	547	2	110	2	13	0	7	737
Industrie	0	195	211	3	0	1.044	0	0	1.453
Bioethanol	0	265	0	0	0	339	40	0	644
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	21	221	82	34	9	304	19	1	691
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	23	-174	-85	-19	-3	-788	-15	23	-1.038
Import	0	29	0	0	0	238	0	0	267
Export	3	58	13	1	2	7	0	0	84
Lieferungen aus and. MGS	88	934	251	32	18	914	20	0	2.257
Lieferungen in and. MGS	108	731	153	12	13	357	5	23	1.402

^{*)} inkl. 13.120 ha CCM-Fläche mit 104 dt/ha Produktion, exklusive 8.531 ha Saatmaisvermehrung

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2017/2018 Österreich – endgültig

Stand 24.10.2018 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	23	272	139	34	23	203	55	24	773
Ertrag in dt/ha	40	50	56	38	33	100	52	30	50
Produktion	92	1.360	778	129	76	2.030	285	72	4.822
Verwendbare Produktion	90	1.326	759	126	74	1.979	278	70	4.702
Verbrauch am Hof	6	351	470	23	45	1.053	202	25	2.175
Verkaufbare Menge/Saldo	84	975	289	103	29	926	76	45	2.527
Anfangsbestand	24	205	126	27	6	218	13	2	621
Verfügbare Menge	108	1.180	415	130	35	1.144	89	47	3.148
Verbrauch/Markt	55	1.279	369	148	33	1.621	88	16	3.609
davon Verfütterung	0	191	147	27	30	310	48	5	758
Saatgut	4	17	13	3	1	0	3	4	45
Ernährung	51	532	1	116	2	13	0	7	722
Industrie	0	195	207	2	0	1.051	0	0	1.455
Bioethanol	0	344	0	0	0	246	35	0	625
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	26	275	108	31	10	284	12	1	747
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	27	-374	-62	-49	-8	-761	-11	30	-1.208
Import	0	24	4	0	0	27	0	0	55
Export	3	51	15	1	1	9	0	0	80
Lieferungen aus and. MGS	95	1.062	271	55	21	1.143	16	0	2.663
Lieferungen in and. MGS	119	661	198	5	12	400	5	30	1.430

^{*)} inkl. 14.689 ha CCM-Fläche mit 100 dt/ha Produktion, exklusive 7.620 ha Saatmaisvermehrung MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2016/2017 Österreich – endgültig

Stand 15.11.2017 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	23	292	140	37	22	189	55	20	778
Ertrag in dt/ha	53	65	61	51	42	115	59	42	61
Produktion	122	1.898	854	189	92	2.174	323	84	5.736
Verwendbare Produktion	119	1.851	833	184	90	2.119	315	82	5.593
Verbrauch am Hof	9	379	471	60	65	1.103	229	46	2.362
Verkaufbare Menge/Saldo	110	1.472	362	124	25	1.016	86	36	3.231
Anfangsbestand	6	298	146	40	7	225	5	1	728
Verfügbare Menge	116	1.770	508	164	32	1.241	91	37	3.959
Verbrauch/Markt	41	1.349	366	148	34	1.547	79	16	3.580
davon Verfütterung	0	191	147	27	30	290	48	5	738
Saatgut	6	32	13	4	2	0	5	4	66
Ernährung	35	545	1	117	2	32	0	7	739
Industrie	0	195	204	0	0	992	0	0	1.391
Bioethanol	0	386	0	0	0	232	24	0	642
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	24	205	126	27	6	218	13	2	621
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	51	216	16	-11	-8	-524	-1	19	-242
Import	0	21	1	0	0	23	0	0	45
Export	11	78	16	1	2	9	0	0	117
Lieferungen aus and. MGS	70	852	189	19	18	946	13	0	2.107
Lieferungen in and. MGS	110	1.011	190	7	16	436	4	19	1.793

^{*)} inkl. 14.336 ha CCM-Fläche mit 115 dt/ha Produktion, exklusive 7.429 ha Saatmaisvermehrung

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2015/2016 Österreich – endgültig

Stand 06.10.2016 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	19	284	152	39	23	199	54	22	792
Ertrag in dt/ha	46	58	55	43	41	84	53	28	51
Produktion	87	1.647	836	168	94	1.672	286	62	4.852
Verwendbare Produktion	85	1.606	815	164	92	1.630	279	60	4.731
Verbrauch am Hof	13	408	462	59	56	983	225	42	2.248
Verkaufbare Menge/Saldo	72	1.198	353	105	36	647	54	18	2.483
Anfangsbestand	11	184	140	59	10	231	12	1	648
Verfügbare Menge	83	1.382	493	164	46	878	66	19	3.131
Verbrauch/Markt	42	1.264	401	141	30	1.463	65	12	3.418
davon Verfütterung	0	190	184	18	26	290	32	3	743
Saatgut	6	30	15	5	2	7	4	2	71
Ernährung	36	529	1	112	2	9	0	7	696
Industrie	0	190	200	2	0	928	0	0	1.320
Bioethanol	0	325	0	4	0	228	27	0	584
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	6	298	146	40	7	225	5	1	728
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	35	-180	-54	-17	9	-810	-4	6	-1.015
Import	0	19	0	0	0	73	0	0	92
Export	11	56	16	2	2	9	0	0	96
Lieferungen aus and. MGS	90	990	255	26	16	1.015	16	1	2.409
Lieferungen in and. MGS	114	773	185	7	23	269	12	7	1.390

^{*)} inkl. 15.000 ha CCM- Fläche mit 84 dt/ha Produktion

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2014/2015 Österreich – endgültig

Stand 31.03.2016 – Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	14	290	146	48	23	216	51	21	809
Ertrag in dt/ha	48	60	58	48	45	107	59	35	70
Produktion	67	1.740	847	230	104	2.311	301	74	5.674
Verwendbare Produktion	66	1.697	826	225	101	2.253	293	72	5.533
Verbrauch am Hof	14	394	504	86	64	1.407	238	45	2.752
Verkaufbare Menge/Saldo	52	1.303	322	139	37	846	55	27	2.781
Anfangsbestand	6	228	108	54	7	183	4	1	591
Verfügbare Menge	58	1.531	430	193	44	1.029	59	28	3.372
Verbrauch/Markt	31	1.191	380	153	31	1.434	56	18	3.294
davon Verfütterung	0	190	160	30	27	284	31	3	725
Saatgut	5	28	15	6	2	7	4	4	71
Ernährung	26	503	1	112	2	12	0	11	667
Industrie	0	190	203	2	0	864	0	0	1.259
Endbestand	0	280	0	3	0	266	19	0	568
Intervention	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Verfügbare Menge/Saldo	11	184	140	59	10	231	12	1	648
Import	16	156	-90	-19	3	-636	-9	9	-570
Export	4	14	0	0	0	32	0	0	50
Lieferungen aus and. MGS	5	76	19	2	1	11	0	0	114
Lieferungen in and. MGS	50	888	254	31	16	941	14	0	2.194

^{*)} inkl. 18.400 ha CCM- Fläche mit 107 dt/ha Produktion MGS = Mitgliedstaaten

Quelle: AMA

Getreidebilanz 2013/2014 Österreich – endgültig

Stand 25.11.2014 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	12	285	142	56	23	233	45	19	815
Ertrag in dt/ha	51	54	51	42	37	70	50	32	56
Produktion	61	1.539	732	235	86	1.638	225	61	4.577
Verwendbare Produktion	59	1.500	713	229	84	1.597	219	59	4.460
Verbrauch am Hof	8	357	438	69	60	889	191	40	2.052
Verkaufbare Menge/Saldo	51	1.143	275	160	24	708	28	19	2.408
Anfangsbestand	15	229	72	38	9	222	3	1	589
Verfügbare Menge	66	1.372	347	198	33	930	31	20	2.997
Verbrauch/Markt	29	1.056	378	159	31	1.507	38	16	3.214
davon Verfütterung	0	160	150	35	27	330	22	3	727
Saatgut	2	25	13	5	2	8	3	4	62
Ernährung	27	511	1	116	2	12	0	9	678
Industrie	0	188	213	2	0	835	0	0	1.238
Bioethanol	0	172	0	1	0	321	11	0	505
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	6	228	108	54	7	183	4	1	591
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	31	88	-139	-15	-5	-760	-11	3	-808
Import	1	15	0	1	0	144	0	0	161
Export	9	66	30	1	2	19	0	1	128
Lieferungen aus and. MGS	40	716	282	23	14	930	14	1	2.020
Lieferungen in and. MGS	63	753	113	8	7	295	3	3	1.245

^{*)} inkl. 19.450 ha CCM- Fläche mit 105 dt/ha Produktion

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2012/2013 Österreich – endgültig

Stand 05.11.2013 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	14	294	151	48	25	220	44	17	813
Ertrag in dt/ha	31	42	44	42	38	106	50	33	60
Produktion	43	1.232	663	203	94	2.341	221	57	4.854
Verwendbare Produktion	42	1.201	646	197	92	2.282	215	55	4.730
Verbrauch am Hof	4	304	426	71	60	1.202	186	44	2.297
Verkaufbare Menge/Saldo	38	897	220	126	32	1.080	29	11	2.433
Anfangsbestand	24	230	98	27	7	244	3	1	634
Verfügbare Menge	62	1.127	318	153	39	1.324	32	12	3.067
Verbrauch/Markt	36	893	360	147	28	1.505	37	11	3.017
davon Verfütterung	1	138	142	28	24	346	17	3	699
Saatgut	3	25	10	3	2	8	3	2	56
Ernährung	32	510	1	114	2	8	0	6	673
Industrie	0	4	206	2	0	795	0	0	1.007
Bioethanol	0	216	0	0	0	344	15	0	575
andere	0	0	1	0	0	4	2	0	7
Endbestand	15	229	72	38	9	222	3	1	589
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	11	5	-114	-32	2	-403	-8	0	-539
Import	0	25	1	0	0	13	0	0	39
Export	5	52	27	1	1	16	0	0	102
Lieferungen aus and. MGS	63	520	251	40	11	788	14	0	1.687
Lieferungen in and. MGS	69	498	111	7	12	382	6	0	1.085

^{*)} Körnermais inkl. 21.000 ha CCM- Fläche und Produktion von 106,4 dt/ha = 223.000 t zuzüglich zur Körnermaisproduktion MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2011/2012 Österreich – endgültig

Stand 06.12.2012 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	15	289	153	46	25	217	46	15	806
Ertrag in dt/ha	51	59	56	44	44	112	50	34	70
Produktion	76	1.705	858	202	110	2.430	230	51	5.663
Verwendbare Produktion	75	1.671	837	198	108	2.369	225	50	5.533
Verbrauch am Hof	6	440	517	77	73	1.314	192	39	2.658
Verkaufbare Menge/Saldo	69	1.231	320	121	35	1.055	33	11	2.875
Anfangsbestand	23	179	74	36	8	256	4	1	581
Verfügbare Menge	92	1.410	394	157	43	1.311	37	12	3.456
Verbrauch/Markt	36	953	363	133	32	1.345	34	9	2.905
davon Verfütterung	1	151	169	25	28	270	19	3	666
Saatgut	3	25	10	3	2	10	3	2	58
Ernährung	32	503	1	103	2	9	0	4	654
Industrie	0	5	182	2	0	793	0	0	982
Bioethanol	0	269	0	0	0	259	10	0	538
andere	0	0	1	0	0	4	2	0	7
Endbestand	24	230	98	27	7	244	3	1	634
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	32	227	-67	-3	4	-278	0	2	-83
Import	0	12	3	0	0	7	0	0	22
Export	7	50	34	2	4	15	0	0	112
Lieferungen aus and. MGS	48	553	222	26	16	684	6	0	1.555
Lieferungen in and. MGS	73	742	124	21	16	398	6	2	1.382

^{*)} Körnermais inkl. 21.438 ha CCM- Fläche und 112 dt/ha = 240.000 t zuzüglich zur Körnermaisproduktion MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2010/2011 Österreich – endgültig

Stand 15.11.2011 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide	Gesamt
Anbaufläche in 1.000 ha	17	285	169	46	27	201	48	17	810
Ertrag in dt/ha	45	51	46	35	37	94	48	30	58
Produktion	77	1.439	777	161	100	1.889	230	51	4.725
Verwendbare Produktion	75	1.410	762	158	98	1.852	226	50	4.631
Verbrauch am Hof	6	330	477	70	74	1.028	189	41	2.215
Verkaufbare Menge/Saldo	69	1.080	285	88	24	824	37	9	2.416
Anfangsbestand	23	252	159	54	22	150	12	1	673
Verfügbare Menge	92	1.332	444	142	46	974	49	10	3.089
Verbrauch/Markt	35	954	374	136	34	1.322	49	7	2.911
davon Verfütterung	1	133	184	28	30	310	30	2	718
Saatgut	3	20	12	3	2	7	3	1	51
Ernährung	31	520	2	103	2	5	0	4	667
Industrie	0	5	170	2	0	747	0	0	924
Bioethanol	0	280	5	0	0	248	13	0	546
andere	0	0	1	0	0	5	3	0	9
Endbestand	23	179	74	36	8	256	4	1	581
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	34	195	-4	-30	4	-604	-4	2	-407
Import	0	14	0	0	0	59	0	0	73
Export	5	68	30	4	1	10	0	0	118
Lieferungen aus and. MGS	40	578	141	58	13	862	8	0	1.700
Lieferungen in and. MGS	69	719	107	24	16	307	4	2	1.248

^{*)} inkl. 21.000 ha CCM- Fläche mit 195.000 t Produktion

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2009/2010 Österreich – endgültig

Stand per 30.11.2010 - Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	ССМ	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	17	292	181	49	28	178	51	22	16
Ertrag in dt/ha	39	50	46	38	40	106	50	106	32
Produktion	66	1.460	833	186	112	1.887	255	233	51
Verwendbare Produktion	65	1.431	816	182	110	1.849	250	229	50
Verbrauch am Hof	9	325	467	60	74	920	204	229	38
Verkaufbare Menge/Saldo	56	1.106	349	122	36	929	46	0	12
Anfangsbestand	20	355	198	52	16	199	9	0	1
Verfügbare Menge	76	1.461	547	174	52	1.128	55	0	13
Verbrauch/Markt	36	1.065	442	150	34	1.093	45	0	8
davon Verfütterung	2	142	229	36	30	296	20	0	2
Saatgut	3	28	10	3	3	7	3	0	2
Ernährung	31	516	2	109	1	10	0	0	4
Industrie	0	12	195	2	0	672	0	0	0
Bioethanol	0	367	5	0	0	98	19	0	0
andere	0	0	1	0	0	10	3	0	0
Endbestand	23	252	159	54	22	150	12	0	1
davon Intervention	0	0	41	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	17	144	-54	-30	-4	-115	-2	0	4
Import	1	6	0	0	0	1	0	0	0
Export	4	46	12	4	2	6	0	0	0
Lieferungen aus and. MGS	38	540	178	49	16	532	5	0	0
Lieferungen in and. MGS	52	644	112	15	10	412	3	0	4

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2008/2009 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	ССМ	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	15	279	186	53	27	194	46	22	15
Ertrag in dt/ha	51	58	52	41	41	110	54	130	45
Produktion	92	1.618	967	217	111	2.134	248	286	68
Verwendbare Produktion	90	1.586	948	213	108	2.091	243	286	66
Verbrauch am Hof	13	383	504	75	70	1.024	202	286	58
Verkaufbare Menge/Saldo	77	1.203	444	138	38	1.067	41	0	8
Anfangsbestand	10	185	45	29	9	212	5	0	0
Verfügbare Menge	87	1.388	489	167	47	1.279	46	0	8
Verbrauch/Markt	44	913	355	151	39	1.001	39	0	7
davon Verfütterung	2	115	162	35	34	285	18	0	2
Saatgut	3	18	15	3	3	8	2	0	2
Ernährung	39	522	2	110	2	13	0	0	3
Industrie	0	12	173	2	0	499	0	0	0
Bioethanol	0	246	0	0	0	161	16	0	0
andere	0	0	3	1	0	35	3	0	0
Endbestand	20	355	191	52	16	199	9	0	1
Intervention	0	0	7	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	23	120	-64	-36	-8	79	-2	0	0
Import	0	3	0	0	0	1	0	0	0
Export	4	37	7	5	1	4	1	0	0
Lieferungen aus and. MGS	42	464	151	61	15	362	6	0	0
Lieferungen in and. MGS	61	550	80	20	6	438	3	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2007/2008 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	ССМ	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	15	277	193	47	31	170	39	23	13
Ertrag in dt/ha	34	49	42	40	30	99	54	130	32
Produktion	51	1.357	811	188	93	1.683	211	299	42
Verwendbare Produktion	50	1.330	794	184	91	1.649	206	299	40
Verbrauch am Hof	8	285	459	79	65	779	188	299	35
Verkaufbare Menge/Saldo	42	1.045	335	105	26	870	18	0	5
Anfangsbestand	10	201	56	23	7	188	3	0	0
Verfügbare Menge	52	1.246	391	128	33	1.058	21	0	5
Verbrauch/Markt	50	673	395	112	15	720	21	0	5
davon Verfütterung	0	93	140	3	10	284	16	0	3
Saatgut	2	21	17	3	3	6	2	0	1
Ernährung	48	518	2	104	2	10	0	0	1
Industrie	0	14	230	2	0	385	0	0	0
Endbestand	10	185	45	29	9	212	5	0	0
Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	-8	388	-49	-13	9	126	-5	0	0
Import	3	0	0	1	2	2	0	0	0
Export	1	78	24	6	8	4	0	0	0
Lieferungen aus and. MGS	40	277	150	38	15	196	7	0	0
Lieferungen in and. MGS	34	587	77	20	18	320	2	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2006/2007 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	ССМ	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	16	268	206	27	35	158	24	22	13
Ertrag in dt/ha	48	50	44	35	37	92	47	125	20
Produktion	75	1.329	913	94	131	1.460	112	275	26
Verwendbare Produktion	71	1.303	894	92	122	1.431	110	270	25
Verbrauch am Hof	9	314	491	42	93	697	103	270	18
Verkaufbare Menge/Saldo	62	989	403	50	29	734	7	0	7
Anfangsbestand	9	211	85	25	6	209	3	0	0
Verfügbare Menge	71	1.200	488	75	35	943	10	0	7
Verbrauch/Markt	39	751	459	118	32	663	13	0	7
davon Verfütterung	1	175	220	4	27	257	8	0	4
Saatgut	3	21	15	2	3	6	3	0	1
Ernährung	35	541	1	112	2	8	0	0	2
Industrie	0	14	220	0	0	360	0	0	0
Endbestand	10	201	56	23	7	188	3	0	0
Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	22	248	-27	-66	-4	92	-6	0	0
Import	1	1	0	0	1	1	0	0	0
Export	4	36	9	4	1	3	0	0	0
Lieferungen aus and. MGS	35	296	126	82	10	357	7	0	0
Lieferungen in and. MGS	54	509	90	12	6	446	1	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2005/2006 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	ССМ	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	15	273	192	43	30	166	39	22	13
Ertrag in dt/ha	41	51	46	38	43	103	50	130	20
Produktion	62	1.392	883	163	129	1.710	195	286	26
Verwendbare Produktion	60	1.364	865	160	126	1.675	191	286	25
Verbrauch am Hof	9	287	500	65	94	905	174	286	18
Verkaufbare Menge/Saldo	51	1.077	365	95	32	770	17	0	7
Anfangsbestand	22	237	102	32	7	260	7	0	0
Verfügbare Menge	73	1.314	467	127	39	1.030	24	0	7
Verbrauch/Markt	38	703	383	132	33	652	27	0	7
davon Verfütterung	1	160	124	10	29	318	24	0	5
Saatgut	3	25	15	5	3	6	3	0	1
Ernährung	34	513	1	103	1	8	0	0	1
Industrie	0	5	240	3	0	320	0	0	0
Endbestand	9	211	85	25	6	209	3	0	0
Intervention	0	19	22	0	0	23	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	26	400	-1	-30	0	169	-6	0	0
Import	0	3	0	0	1	0	0	0	0
Export	4	216	50	4	1	3	0	0	0
Lieferungen aus and. MGS	41	265	137	49	12	176	8	0	0
Lieferungen in and. MGS	63	452	86	15	12	342	2	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2004/2005 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	18	266	191	46	30	178	43	15
Ertrag in dt/ha	50	60	53	47	46	92	55	38
Produktion	88	1.607	1.004	213	139	1.640	235	55
Verwendbare Produktion	85	1.586	994	210	137	1.574	232	55
Verbrauch am Hof	10	322	526	82	101	859	205	24
Verkaufbare Menge/Saldo	75	1.264	468	128	36	715	27	31
Anfangsbestand	13	155	36	27	10	131	2	0
Verfügbare Menge	88	1.419	504	155	46	846	29	31
Verbrauch/Markt	34	678	436	144	43	604	28	31
davon Verfütterung	1	150	238	40	39	276	25	30
Saatgut	2	25	15	1	3	0	3	1
Ernährung	31	498	1	103	1	8	0	0
Industrie	0	5	182	0	0	320	0	0
Endbestand	22	237	102	32	7	260	7	0
Intervention	0	128	31	0	0	126	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	32	504	-34	-21	-4	-18	-6	0
Import	0	0	0	0	0	1	0	0
Export	5	150	30	1	0	10	0	0
Lieferungen aus and. MGS	33	211	112	35	13	213	8	0
Lieferungen in and. MGS	60	565	48	13	9	186	2	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2003/2004 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	17	250	212	40	34	172	41	10
Ertrag in dt/ha	32	44	39	33	37	83	41	24
Produktion	54	1.100	827	132	126	1.428	168	24
Verwendbare Produktion	53	1.090	818	131	124	1.406	166	23
Verbrauch am Hof	2	283	429	59	87	727	152	23
Verkaufbare Menge/Saldo	51	807	389	72	37	679	14	0
Anfangsbestand	5	199	36	26	10	143	1	0
Verfügbare Menge	56	1.006	425	98	47	822	15	0
Verbrauch/Markt	34	615	418	115	37	547	17	0
davon Verfütterung	1	90	220	7	33	200	15	0
Saatgut	2	25	15	2	3	0	2	0
Ernährung	31	490	1	105	1	7	0	0
Industrie	0	10	182	1	0	340	0	0
Endbestand	13	155	36	27	10	131	2	0
Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0
Verfügbare Menge/Saldo	9	236	-29	-44	0	144	-4	0
Import	3	30	51	7	1	112	3	0
Export	24	87	17	7	1	10	0	0
Lieferungen aus and. MGS	21	114	40	48	8	50	3	0
Lieferungen in and. MGS	9	293	45	4	8	296	2	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2002/2003 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	13	271	200	47	32	171	38	8
Ertrag in dt/ha	38	50	43	35	36	97	46	26
Produktion	49	1.355	850	165	116	1.658	174	21
Verwendbare Produktion	47	1.340	843	163	115	1.533	172	20
Verbrauch am Hof	4	287	494	72	87	792	153	20
Verkaufbare Menge/Saldo	43	1.053	349	91	28	741	19	0
Anfangsbestand	9	209	68	48	9	25	2	0
Verfügbare Menge	52	1.262	417	139	37	766	21	0
Verbrauch/Markt	21	610	418	128	31	646	20	0
davon Verfütterung	2	100	234	9	26	345	18	-
Saatgut	1	25	15	3	4	-	2	-
Ernährung	18	480	1	113	1	7	-	-
Industrie	-	5	168	3	-	294	-	-
Endbestand	5	199	36	26	10	78	1	0
Intervention	-	8	3	-	-	6	-	-
Verfügbare Menge/Saldo	26	453	-37	-15	-4	42	0	0
Import	3	131	18	7	0	124	0	0
Export	18	39	15	0	1	6	0	0
Lieferungen aus and. MGS	1	54	68	18	11	56	0	0
Lieferungen in and. MGS	12	599	34	10	6	216	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2001/2002 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	13	272	218	51	32	171	31	9
Ertrag in dt/ha	38	53	46	42	41	87	50	30
Produktion	48	1.439	1.010	213	129	1.489	156	26
Verwendbare Produktion	45	1.420	1.000	210	125	1.450	154	26
Verbrauch am Hof	6	267	531	77	96	815	142	26
Verkaufbare Menge/Saldo	39	1.153	469	133	29	635	12	0
Anfangsbestand	9	199	45	31	7	77	2	0
Verfügbare Menge	48	1.352	514	164	36	712	14	0
Verbrauch/Markt	16	615	403	115	26	607	12	0
davon Verfütterung	2	115	218	3	22	334	10	-
Saatgut	1	25	16	2	3	-	2	-
Ernährung	13	470	1	109	1	8	-	-
Industrie	-	5	168	1	-	265	-	-
Endbestand	9	209	68	48	9	25	2	0
Intervention	-	5	15	7	-	5	-	-
Verfügbare Menge/Saldo	23	528	43	1	1	81	0	0
Import	5	85	25	0	0	2	0	0
Export	21	60	38	2	1	27	0	0
Lieferungen aus and. MGS	1	20	10	1	1	5	0	0
Lieferungen in and. MGS	8	573	40	0	1	60	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Getreidebilanz 2000/2001 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	16	275	224	53	33	162	28	10
Ertrag in dt/ha	28	46	38	35	36	96	49	30
Produktion	43	1.251	856	183	118	1.555	135	29
Verwendbare Produktion	43	1.230	845	180	116	1.530	133	28
Verbrauch am Hof	2	255	508	70	92	820	126	28
Verkaufbare Menge/Saldo	41	976	337	110	24	710	7	0
Anfangsbestand	14	201	45	48	7	70	0	0
Verfügbare Menge	55	1.177	382	158	31	780	7	0
Verbrauch/Markt	31	569	393	127	25	549	5	0
davon Verfütterung	0	75	221	17	23	282	5	-
Saatgut	1	20	16	3	1	-	1	-
Ernährung	30	470	1	106	1	7	-	-
Industrie	-	4	155	1	-	260	-	-
Endbestand	9	199	45	31	7	77	2	0
Intervention	-	-	11	-	-	6	-	-
Verfügbare Menge/Saldo	15	409	-56	0	-1	154	0	0
Import	2	22	8	0	0	3	0	0
Export	14	26	13	13	0	145	0	0
Lieferungen aus and. MGS	8	50	85	14	1	1	0	0
Lieferungen in and. MGS	11	455	25	1	0	13	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA

Stand: Oktober 2025 25

Getreidebilanz 1999/2000 Österreich – endgültig

Mengen in 1.000 t

Menge in 1.000 t	Hartweizen	Weichweizen	Gerste	Roggen	Hafer	Mais *)	Triticale	and. Getreide
Anbaufläche in 1.000 ha	20	238	243	56	36	152	24	11
Ertrag in dt/ha	49	55	47	39	43	96	49	33
Produktion	97	1.297	1.145	219	153	1.459	116	37
Verwendbare Produktion	95	1.301	1.149	218	151	1.438	114	36
Verbrauch am Hof	1	260	575	80	120	838	108	36
Verkaufbare Menge/Saldo	94	1.041	574	138	31	600	6	0
Anfangsbestand	18	170	174	68	11	21	0	0
Verfügbare Menge	112	1.211	748	206	42	621	6	0
Verbrauch/Markt	34	554	377	122	28	475	6	0
davon Verfütterung	1	58	198	8	26	243	5	-
Saatgut	2	16	18	3	1	-	1	-
Ernährung	31	470	1	111	1	7	-	-
Industrie	-	10	160	-	-	225	-	-
Endbestand	14	203	216	84	7	105	0	0
Intervention	-	14	183	50	-	55	-	-
Verfügbare Menge/Saldo	64	454	156	0	7	41	0	0
Import	0	52	4	0	0	3	0	0
Export	14	21	130	4	0	17	0	0
Lieferungen aus and. MGS	0	50	5	4	3	5	0	0
Lieferungen in and. MGS	50	535	35	0	10	32	0	0

MGS = Mitgliedstaaten Quelle: AMA