

Getreidebilanz 2020/2021 Österreich – Vorschau

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 Verfüterung	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

**) Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus „Verwendbarer Produktion“ und der Summe aus „Verbrauch am Hof“ und „Verbrauch am Markt“.

MGS = Mitgliedstaaten

Quelle: AMA

Getreidebilanz 2021/2022 Österreich – Vorschau

Stand 02.12.2021 – 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	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	17	440	529	90	49	1.126	222	25	2.498
Verkaufbare Menge/Saldo	65	944	179	61	35	1.206	32	39	2.561
Anfangsbestand	15	261	108	56	13	346	13	2	814
Verfügbare Menge	80	1.205	287	117	48	1.552	45	41	3.375
Verbrauch/Markt	50	1.511	369	116	34	1.705	114	16	3.915
davon Verfüterung	0	180	148	10	30	387	43	5	803
Saatgut	3	16	13	4	1	0	4	4	45
Ernährung	47	530	2	100	3	17	0	7	706
Industrie	0	400	205	2	0	1.100	0	0	1.707
Bioethanol	0	385	0	0	0	200	65	0	650
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	15	240	90	30	10	330	10	2	727
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	1.362	356	51	20	1.004	86	0	2.955
Lieferungen in and. MGS	86	753	173	21	22	556	7	23	1.641
Nettoimportbedarf**)	15	-567	-190	-55	1	-499	-82	23	-1.354

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

**) Nettoimportbedarf errechnet sich aus der Differenz aus „Verwendbarer Produktion“ und der Summe aus „Verbrauch am Hof“ und „Verbrauch am Markt“.

MGS = Mitgliedstaaten

Quelle: AMA