

Getreidebilanz 2024/2025 Österreich – Vorschau

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	26	247	124	32	17	200	50	22	718
Ertrag in dt/ha	53	58	57	40	39	108	51	35	55
Produktion	138	1.433	707	128	66	2.160	255	77	4.964
Verwendbare Produktion	136	1.411	696	126	65	2.106	251	76	4.867
Verbrauch am Hof	3	420	466	51	38	1.124	221	25	2.348
Verkaufbare Menge/Saldo	133	991	230	75	27	982	30	51	2.519
Anfangsbestand	24	322	120	49	4	310	9	2	840
Verfügbare Menge	157	1.313	350	124	31	1.292	39	53	3.359
Verbrauch/Markt	69	1.661	445	101	31	1.454	68	16	3.845
davon Verfüterung	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	941	0	0	1.521
Bioethanol	0	452	0	0	0	145	43	0	640
andere	0	0	1	0	0	1	2	0	4
Endbestand	24	320	100	40	4	250	9	2	749
davon Intervention	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Import	1	43	13	0	0	118	0	0	175
Export	12	37	11	0	3	6	0	0	69
Lieferungen aus and. MGS	116	1.526	365	38	25	830	45	0	2.945
Lieferungen in and. MGS	169	864	172	21	18	530	7	35	1.816
Nettoimportbedarf**)	64	-670	-215	-26	-4	-472	-38	35	-1.326

*) Körnermais inkl. 10.410 ha CCM Fläche und Produktion von 108 dzt/ha als zusätzliche Verfüterung 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

Quelle: AMA