

Dresdner Straße 70 1200 Wien

www.ama.at www.eama.at



Getreideernte Pressekonferenz 2024

06. August 2024



Anbauflächen in Österreich Entwicklung 2020 - 2024 - Teil 1

in ha	2020	2021	2022	2023	2024	Veränderung 2023-2024 in ha	Veränderung 2023-2024 in %					
	Getreide & Mais											
Hartweizen 16.515 19.466 23.167 23.427 26.240 +2.813 +12,0												
Weichweizen	246.106	237.536	244.501	247.424	238.294	-9.130	-3,7					
Wintergerste	103.473	91.455	96.929	99.937	99.768	-169	-0,2					
Sommergerste	31.308	31.982	25.614	22.801	24.669	+1.868	+8,2					
Roggen	42.699	32.769	34.334	38.432	32.042	-6.390	-16,6					
Hafer	20.130	24.357	20.286	17.635	17.363	-272	-1,5					
Triticale	56.204	49.922	51.456	53.079	50.430	-2.649	-5,0					
Dinkel	15.253	20.335	25.230	9.324	8.614	-710	-7,6					
Menggetreide	11.571	8.698	8.961	9.081	8.674	-407	-4,5					
Körnermais*	203.445	208.316	205.641	211.342	199.738	-11.604	-5,5					
Silomais	87.050	84.762	82.437	84.173	86.856	+2.683	+3,2					
Saatmais	9.817	10.997	10.403	10.258	8.801	-1.457	-14,2					
Sorghum/Hirse	13.716	11.625	9.185	9.883	11.152	+1.269	+12,8					

*Körnermais: inkl. Corn-Cob-Mix



Anbauflächen in Österreich Entwicklung 2020 - 2024 - Teil 2

in ha	2020	2021	2022	2023	2024	Veränderung 2023-2024 in ha	Veränderung 2023-2024 in %
		Ö	I-, Eiweißpflanz	en & Grünbrac	he		
Ölraps	31.732	28.189	28.269	26.489	23.594	-2.895	-10,9
Sojabohnen	68.520	75.786	92.962	87.146	87.607	+461	+0,5
Ölsonnenblumen	23.525	24.827	24.376	24.183	22.466	-1.717	-7,1
Körnererbsen	5.078	5.027	5.331	6.384	7.033	+649	+10,2
Ackerbohnen	5.882	6.384	5.998	6.526	7.232	+706	+10,8
Grünbrache	49.660	49.889	48.761	79.450	88.188	+8.738	+11,0
Summe (Teil 1 und 2)	1.041.684	1.022.322	1.043.841	1.066.974	1.048.761	-18.213	-1,7



Anbauflächen in Österreich - Ernte 2024 Bundesländervergleich - Teil 1

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	0Ö	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich
				Getreide & Ma	is					
Hartweizen	4.634	55	21.046	110	10	37	47	1	300	26.240
Weichweizen	33.601	3.044	144.755	49.406	262	6.383	156	9	678	238.294
Wintergerste	6.167	3.194	44.117	39.042	391	6.489	96	17	255	99.768
Sommergerste	1.014	1.056	20.555	952	153	791	119	0	29	24.669
Roggen	2.927	627	21.686	5.163	64	1.329	110	8	128	32.042
Hafer	1.575	532	9.897	4.734	131	478	14	0	2	17.363
Triticale	1.689	2.719	27.488	14.844	200	3.247	145	6	92	50.430
Dinkel	1.223	225	5.203	1.228	19	479	26	190	21	8.614
Menggetreide	727	167	4.932	2.537	21	275	7	0	8	8.674
Körnermais*	18.828	14.755	67.440	50.072	132	48.249	46	8	208	199.738
Silomais	2.252	8.008	29.085	31.573	1.035	10.757	2.919	1.227	0	86.856
Saatmais	2.410	24	3.778	1.515	0	1.073	0	0	1	8.801
Sorghum/Hirse	2.948	757	4.984	199	1	2.204	1	5	53	11.152

*Körnermais: inkl. Corn-Cob-Mix



Anbauflächen in Österreich - Ernte 2024

Bundesländervergleich - Teil 2

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	oö	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich		
	Öl-, Eiweißpflanzen & Grünbrache											
Ölraps	4.108	75	12.699	6.557	27	103	1	1	23	23.594		
Sojabohnen	27.507	4.349	28.937	19.175	25	7.427	8	2	177	87.607		
Ölsonnenblumen	3.786	151	17.584	525	0	382	3	1	34	22.466		
Körnererbsen	1.412	150	5.160	238	0	54	0	0	19	7.033		
Ackerbohnen	618	70	4.313	2.043	5	158	3	2	20	7.232		
Grünbrache	14.685	2.056	52.405	12.995	56	5.538	28	46	379	88.188		
Summe (Teil 1 und 2)	132.111	42.014	526.064	242.908	2.532	95.453	3.729	1.523	2.427	1.048.761		



Bio-Anbauflächen in Österreich Entwicklung 2020 - 2024

in ha	2020	2021	2022	2023	2024	Veränderung 2023-2024 in ha	Veränderung 2023-2024 in %
Hartweizen	2.143	3.600	3.862	3.446	3.351	-95	-2,8
Weichweizen	40.280	40.658	41.658	43.592	41.249	-2.343	-5,4
Wintergerste	11.598	7.163	8.253	11.625	10.660	-965	-8,3
Sommergerste	2.210	2.181	1.953	1.955	2.640	+685	+35,0
Roggen	15.862	10.576	12.520	14.398	11.896	-2.502	-17,4
Hafer	8.599	11.257	8.844	7.179	8.263	+1.084	+15,1
Triticale	14.347	10.837	11.156	13.498	12.449	-1.049	-7,8
Dinkel	9.835	12.756	18.559	7.017	6.387	-630	-9,0
Menggetreide	7.886	5.308	5.598	6.034	5.967	-67	-1,1
Körnermais*	15.975	15.727	16.308	17.881	14.926	-2.955	-16,5
Sorghum/Hirse	2.825	2.364	1.932	1.853	2.928	+1.075	+58,0
Sonstige Ackerflächen**	50.986	55.083	57.028	73.865	78.244	+4.379	+5,9
Summe	182.546	177.510	187.671	202.343	198.960	-3.383	-1,7

^{*}Körnermais: inkl. Corn-Cob-Mix

^{**}Sonstige Ackerflächen: Ackerbohnen, Grünbrache, Körnererbsen, Saatmais, Silomais, Sojabohnen, Ölraps, Ölsonnenblumen Quelle: AMA



Bio-Anbauflächen in Österreich - Ernte 2024 Bundesländervergleich

in ha	Bgld.	Ktn.	NÖ	oö	Sbg.	Stmk.	Tirol	Vbg.	Wien	Österreich
Hartweizen	1.126	10	2.121	46	3	6	3	0	36	3.351
Weichweizen	11.147	633	26.194	2.373	42	706	15	1	138	41.249
Wintergerste	1.922	384	5.860	1.937	62	437	13	8	37	10.660
Sommergerste	596	74	1.678	147	71	57	6	0	11	2.640
Roggen	1.108	274	8.373	1.679	45	348	55	5	9	11.896
Hafer	1.220	187	5.307	1.338	68	133	8	0	2	8.263
Triticale	1.146	725	6.364	3.441	49	614	19	1	90	12.449
Dinkel	1.116	201	3.811	986	15	193	17	40	8	6.387
Menggetreide	604	74	3.999	1.128	17	137	1	0	7	5.967
Körnermais*	4.150	1.415	7.036	1.754	6	523	1	2	39	14.926
Sorghum/Hirse	1.506	33	1.326	37	0	9	0	2	15	2.928
Sonstige Ackerflächen**	24.933	2.805	41.208	7.138	92	1.677	89	50	252	78.244
Summe	50.574	6.815	113.277	22.004	470	4.840	227	109	644	198.960

^{*}Körnermais: inkl. Corn-Cob-Mix

^{**}Sonstige Ackerflächen: Ackerbohnen, Grünbrache, Körnererbsen, Saatmais, Silomais, Sojabohnen, Ölraps, Ölsonnenblumen Quelle: AMA



Durchschnittliche Hektarerträge in Österreich Entwicklung 2020 – 2024

in kg	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 absolut	Veränderung 2023-2024 in %
Hartweizen	4.800	4.400	5.100	5.900	5.800	-100	-1,7
Weichweizen**	6.100	5.500	5.800	6.200	5.900	-300	-4,8
Wintergerste	6.900	6.400	6.700	6.600	5.800	-800	-12,1
Sommergerste	4.900	4.400	4.300	4.800	4.500	-300	-6,3
Roggen	5.100	4.700	4.900	4.500	4.500	0	0,0
Ölraps	3.200	3.100	3.200	3.200	3.000	-200	-6,3
Körnererbsen	2.300	2.300	2.500	1.900	2.000	+100	+5,3

*Schätzung

** Weichweizen: inkl. Dinkel

Quelle: AMA

Quelle: AlviA



Getreideproduktion in Österreich Entwicklung 2020 - 2024

in 1.000 t	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 absolut	Veränderung 2023-2024 in %
Getreide gesamt	5.632	5.188	5.101	5.212	5.002	-210	-4,0
Getreide gesamt ohne Mais	3.257	2.796	3.030	3.081	2.842	-239	-7,8
Weizen gesamt	1.674	1.503	1.677	1.729	1.608	-121	-7,0
davon Hartweizen	82	84	117	136	151	+15	+11,0
davon Weichweizen**	1.592	1.419	1.560	1.593	1.457	-136	-8,5
Roggen	219	155	167	171	144	-27	-15,8
Futtergetreide gesamt	3.739	3.530	3.257	3.312	3.250	-62	-1,9
davon Gerste	878	726	756	763	682	-81	-10,6
davon Mais	2.375	2.392	2.071	2.131	2.160	+29	+1,4
davon Hafer, Triticale und and. Getreide	486	412	430	418	408	-10	-2,4

5-Jahres-Durchschnitt (2019 – 2023): 5,3 Mio. Tonnen

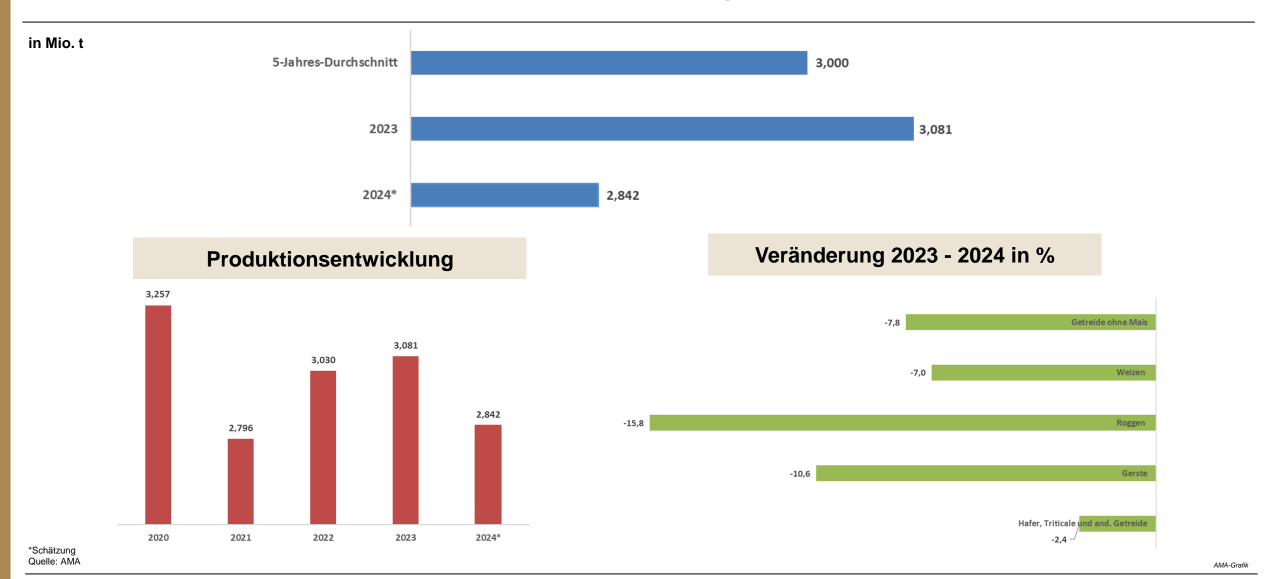
3,0 Mio. Tonnen ohne Mais

*Schätzung

** Weichweizen: inkl. Dinkel



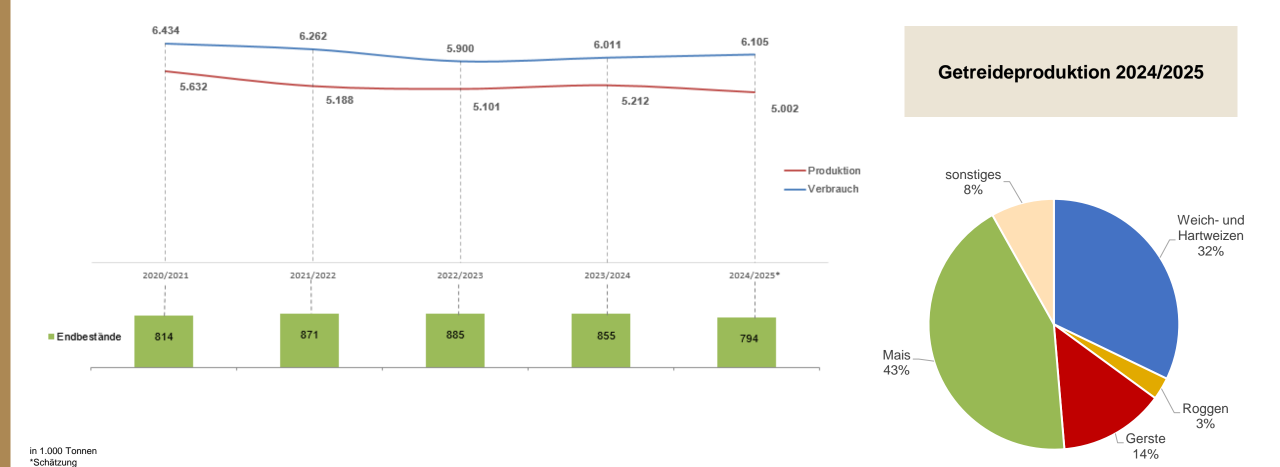
Getreideernte - Österreich 2024 Erntemenge ohne Mais





Getreide-Versorgungsbilanz - Österreich

AMA-Grafik

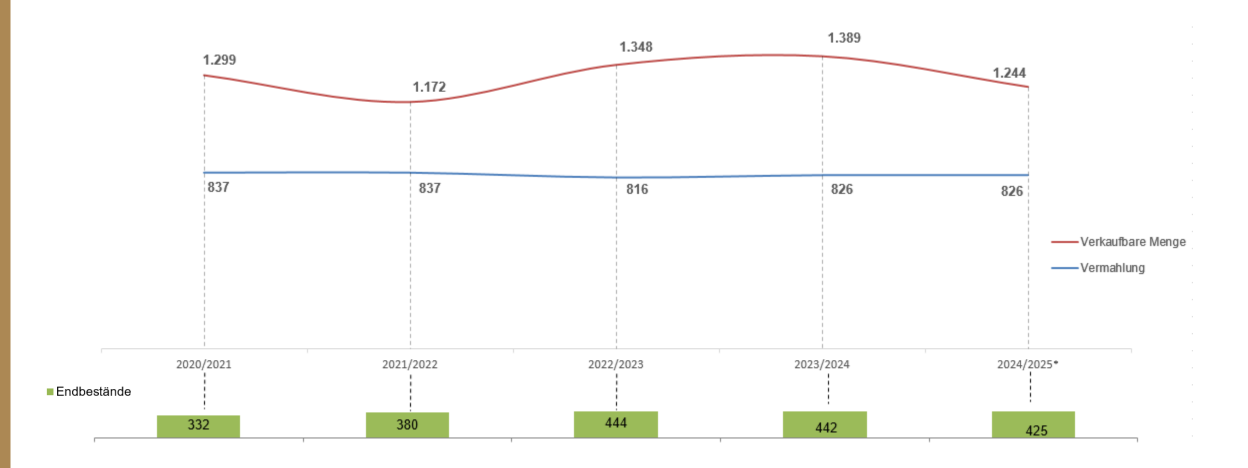


Pressekonferenz 2024 06.08.2024 / Folie 11

Stand: 30.07.2024 Quelle: AMA



Mahlgetreide Versorgungsbilanz – Österreich Hartweizen, Weichweizen und Roggen



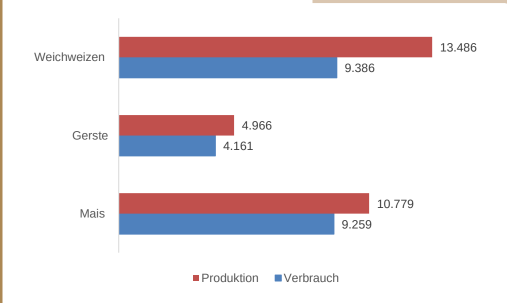
in 1.000 Tonnen *Schätzung Stand: 30.07.2024 Quelle: AMA



Getreideproduktion & -Verbrauch 2024/2025 Vergleich Österreich/Zentraleuropa

in 1.000 t

Österreich, Tschechische Republik, Slowakei, Ungarn, Slowenien



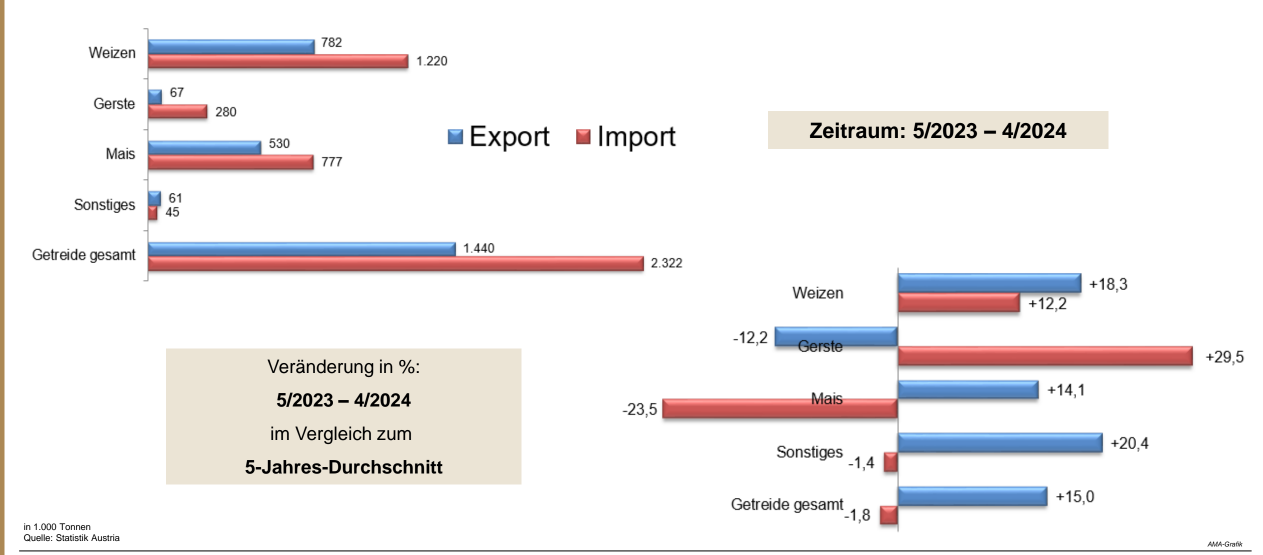
Weichweizen, Gerste, Mais



Stand: 11.07.2024 und 30.07.2024 Quelle: AMA & Stratégie grains



Getreide-Außenhandel - Österreich

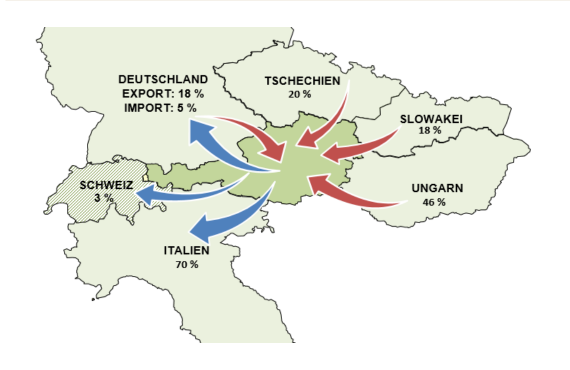


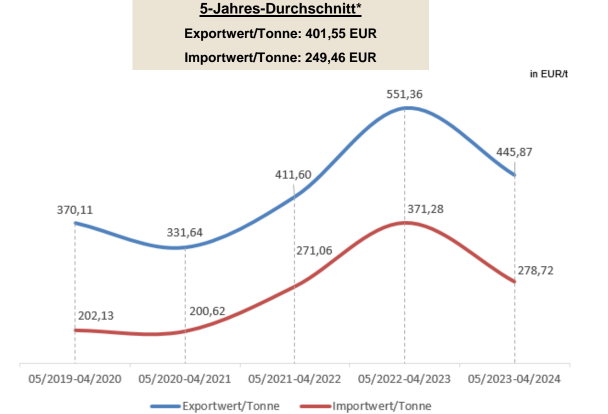
Pressekonferenz 2024 06.08.2024 / Folie 14



Getreide-Außenhandel - Österreich

Zeitraum: 5/2023 – 4/2024: Die wichtigsten Handelspartner Österreichs Anteil am gesamten Getreide-Außenhandel





*gewichtetes Mittel von Rohgetreide und Saatgut

Quelle: Statistik Austria

AMA-Grafik



Erzeugerpreise Österreich für Aufkäufe von August bis Oktober

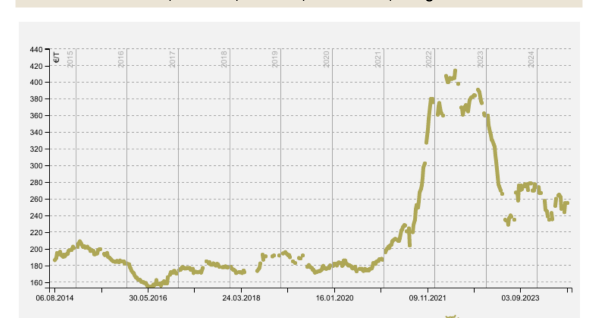
in EUR/t	Ernte 2019 endgültig	Ernte 2020 endgültig	Ernte 2021 endgültig	Ernte 2022 endgültig	Ernte 2023 endgültig
Hartweizen	198,30 – 205,40	226,40 – 240,20	309,80 - 413,50	391,50 - 417,00	275,80 -313,00
Premiumweizen	161,10 – 176,00	164,60 – 173,30	244,80 - 267,70	324,50 - 367,80	265,30 - 286,50
Qualitätsweizen	151,80 – 162,80	147,60 – 166,20	220,80 - 242,60	300,20 - 354,50	222,20 - 253,50
Mahlweizen	145,10 – 153,40	146,90 – 154,80	207,00 - 220,20	270,80 - 316,90	172,70 - 196,20
Braugerste	181,30	171,30 – 174,60	194,60	246,50 - 250,20	259,20 - 269,30
Futtergerste	116,70 – 129,70	113,30 – 126,80	167,70 - 189,70	240,30 - 282,30	140,00 - 163,70
Mahlroggen	119,80 – 147,30	115,50 – 137,00	190,30 - 227,10	268,60 - 317,20	140,20 - 165,80
Ölraps	341,20 – 342,30	343,00 – 369,60	488,90 - 535,20	563,30 - 571,30	379,40 - 425,00



Börsenpreise Österreich

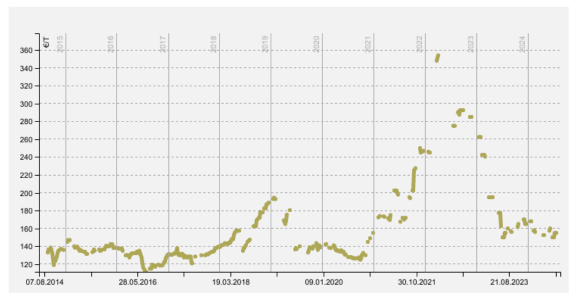
Qualitätsweizen

inl., mind. 14,0 % Prot., FZ 250 sec., 80 kg/hl



Futtergerste

inl., 62 kg/hl

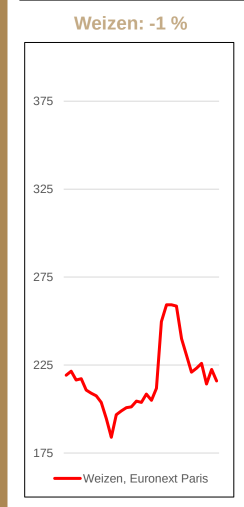


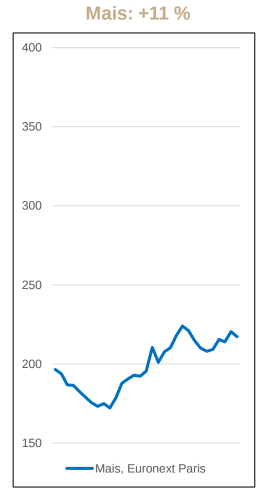
Stand: 31.07.2024

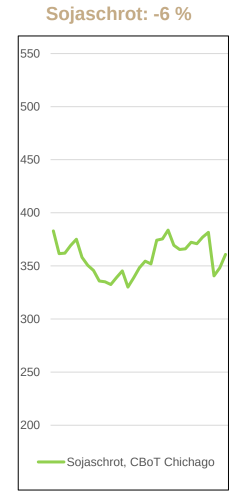
Quelle: Amtliches Kursblatt der Börse für landwirtschaftliche Produkte in Wien

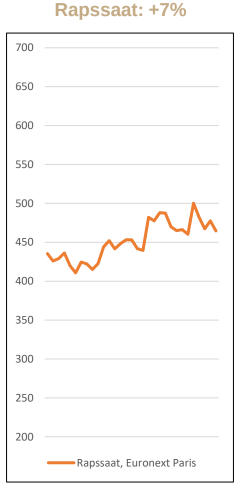


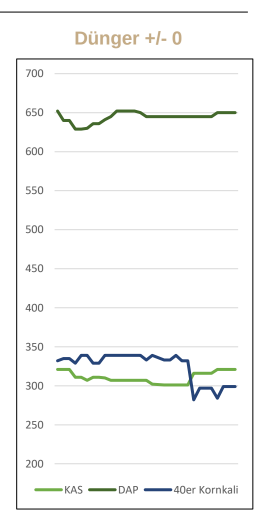
Preisentwicklungen Getreide, Ölsaaten und Düngemittel seit 01. Jänner 2024









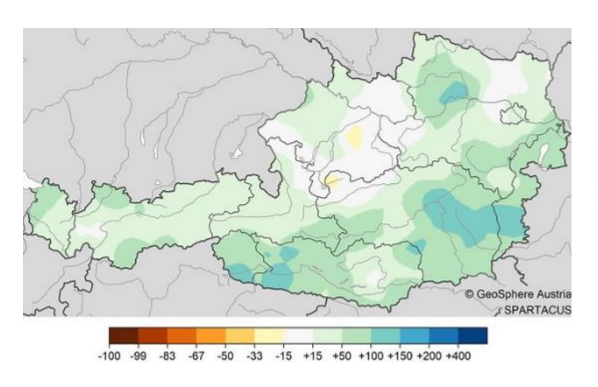


Quelle: Agrarzeitung

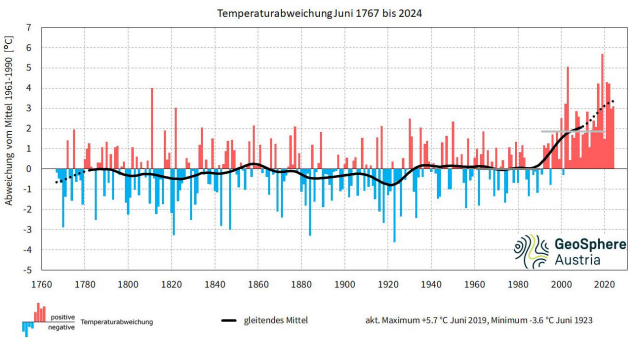


Wetterdaten – Österreich

Niederschlag im Mai 2024 (Vergleich zum Mittel 1961 – 1990)



Achtwärmster Juni der 258-jährigen Messgeschichte



Quelle: GeoSphere Austria



Getreide-Versorgungsbilanz - EU-27

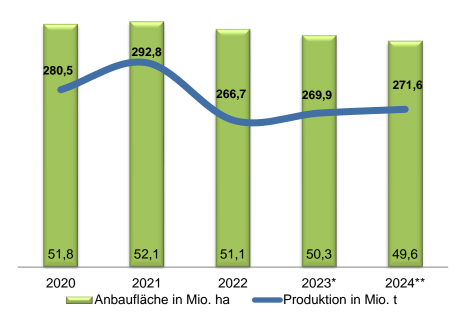


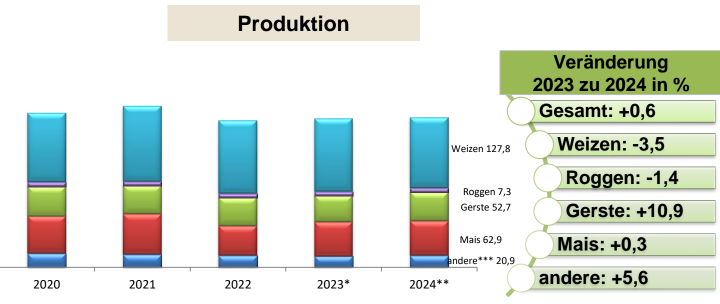
In Mio. t. *Schätzung **Prognose Stand: 25.07.2024 Quelle: EK

AMA-Grafik



Getreide - EU-27 Flächen- und Produktionsentwicklung





AMA-Grafik

Stand: 25.07.2024 Quelle: EK

^{*}Schätzung

^{***}andere: Sorghum, Hafer, Triticale, Menggetreide



Getreideanbauflächen in der EU-27

in Mio. ha	2020	2021	2022	2023*	2024**	Veränderung 2023-2024 in Mio. ha	Veränderung 2023-2024 in %
Getreide gesamt	51,8	52,1	51,1	50,3	49,6	-0,7	-1,4
Weizen gesamt	22,8	24,1	24,2	23,9	22,8	-1,1	-4,6
davon Hartweizen	2,1	2,3	2,3	2,1	2,1	0,0	0,0
davon Weichweizen	20,7	21,8	21,9	21,8	20,7	-1,1	-5,0
Roggen	2,1	1,9	1,8	1,9	1,8	-0,1	-5,3
Futtergetreide gesamt	26,9	26,1	25,1	24,5	25,0	+0,5	+2,0
davon Gerste	11,0	10,3	10,3	10,3	10,4	+0,1	+1,0
davon Mais	9,3	9,2	8,8	8,4	8,7	+0,3	+3,6
davon andere**	6,6	6,6	6,0	5,8	5,9	+0,1	+1,7

^{*}Schätzung

Stand: 25.07.2024 Quelle: EK

^{**} Prognose

^{***}andere: Sorghum, Hafer, Triticale, Menggetreide



Getreideproduktion in der EU-27

in Mio. t	2020	2021	2022	2023*	2024**	Veränderung 2023-2024 in Mio. t	Veränderung 2023-2024 in %
Getreide gesamt	280,5	292,8	266,7	269,9	271,6	+1,7	+0,6
Weizen gesamt	125,4	137,1	133,3	132,5	127,8	-4,7	-3,5
davon Hartweizen	7,3	8,1	7,5	7,0	7,0	0,0	0,0
davon Weichweizen	118,1	129,0	125,8	125,5	120,8	-4,7	-3,7
Roggen	8,7	7,8	7,3	7,4	7,3	-0,1	-1,4
Futtergetreide gesamt	146,4	147,9	126,1	130,0	136,5	+6,5	+5,0
davon Gerste	53,9	51,4	51,4	47,5	52,7	+5,2	+10,9
davon Mais	67,4	73,2	53,1	62,7	62,9	+0,2	+0,3
davon andere**	25,1	23,3	21,6	19,8	20,9	+1,1	+5,6

5-Jahres-Durchschnitt (2019 – 2023): 280,9 Mio. Tonnen

Stand: 25.07.203 Quelle: EK

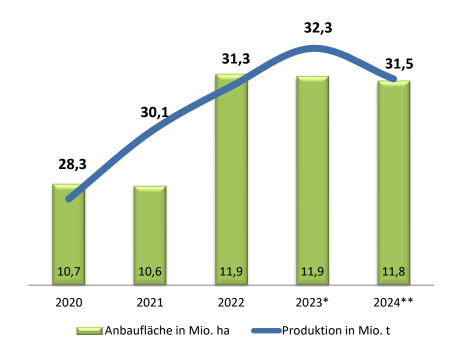
^{*}Schätzung

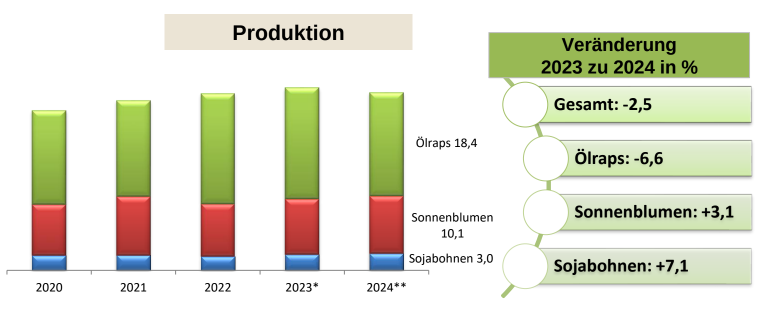
^{**}Prognose

^{**} andere: Sorghum, Hafer, Triticale, Menggetreide Stand: 25.07.2024



Ölsaaten - EU-27 Flächen- und Produktionsentwicklung





Stand: 25.07.20 Quelle: EK

AMA-Grafik

^{*}Schätzung **Prognose Stand: 25.07.2024



Ölsaatenanbauflächen & -produktion in der EU-27

Anbaufläche

in Mio. ha	2020	2021	2022	2023*	2024**	Veränderung 2023-2024 in Mio. ha	Veränderung 2023-2024 in %
Ölsaaten gesamt	10,7	10,6	11,9	11,9	11,8	-0,1	-0,8
Ölraps	5,3	5,3	5,9	6,2	5,9	-0,3	-4,8
Sonnenblumen	4,4	4,4	4,9	4,7	4,8	+0,1	+2,1
Sojabohnen	1,0	0,9	1,1	1,0	1,1	+0,1	+10,0

Produktion

in Mio. t	2020	2021	2022	2023*	2024**	Veränderung 2023-2024 in Mio. t	Veränderung 2023-2024 in %
Ölsaaten gesamt	28,3	30,1	31,3	32,3	31,5	-0,1	-2,5
Ölraps	16,7	17,1	19,6	19,7	18,4	-1,3	-6,6
Sonnenblumen	9,0	10,4	9,3	9,8	10,1	+0,3	+3,1
Sojabohnen	2,6	2,6	2,4	2,8	3,0	+0,2	+7,1

5-Jahres-Durchschnitt (2019 – 2023): 30,1 Mio. Tonnen

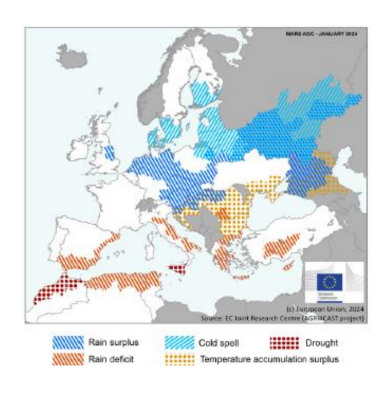
**Prognose Stand: 25.07.2024 Quelle: EK

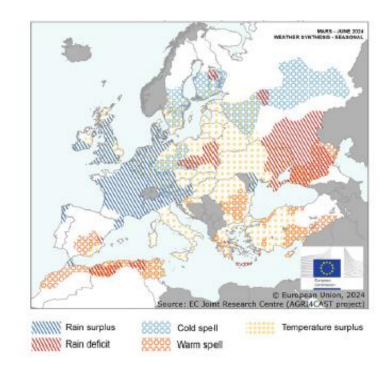
^{*}Schätzung

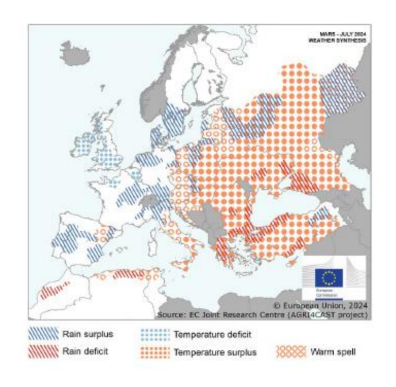


Wetterdaten – Europa Dezember 2023 - Juli 2024

AREAS OF CONCERN - EXTREME WEATHER EVENTS







1 December 2023 - 14 January 2024

March, April, May 2024

1 June 2024 - 13 July 2024

Quelle: EK



Getreide-Versorgungsbilanz - Welt

in Mio. t	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024*	2024/2025**	Veränderung 23/24-24/25 in Mio. t	Veränderung 23/24-24/25 in %	
Weizen								
Produktion	773	780	803	793	801	+8	+1,0	
Verbrauch	774	784	796	804	802	-2	-0,2	
Endbestände	278	274	281	270	269	-1	-0,4	
				Mais				
Produktion	1.137	1.222	1.164	1.224	1.225	+1	+0,1	
Verbrauch	1.153	1.210	1.181	1.222	1.230	+8	+0,7	
Endbestände	286	298	280	282	278	-4	-1,4	
Getreide gesamt								
Produktion	2.228	2.293	2.267	2.299	2.321	+22	+1,0	
Verbrauch	2.241	2.289	2.277	2.313	2.324	+11	+0,5	
Endbestände	610	613	603	589	586	-3	-0,5	

*Schätzung

Quelle: IGC

**Prognose Stand: 18.07.2024



Getreide-Versorgungsbilanz - Welt

2020/2021: 27,2

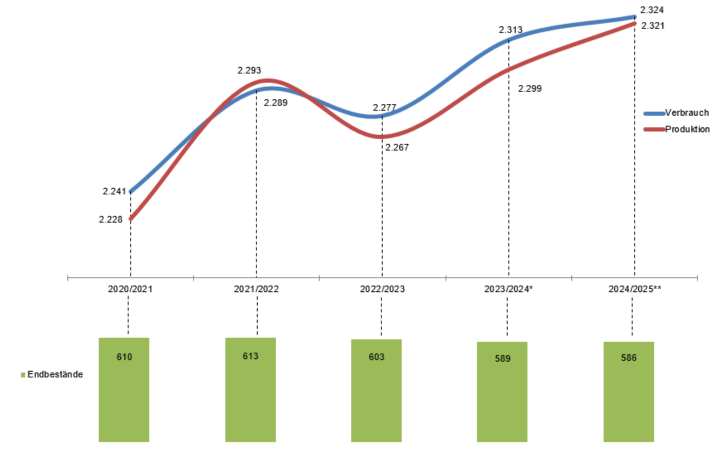
2021/2022: 26,8

2022/2023: 26,5

2023/2024*: 25,5

2024/2025**: 25,2

Endbestand in % zum Verbrauch

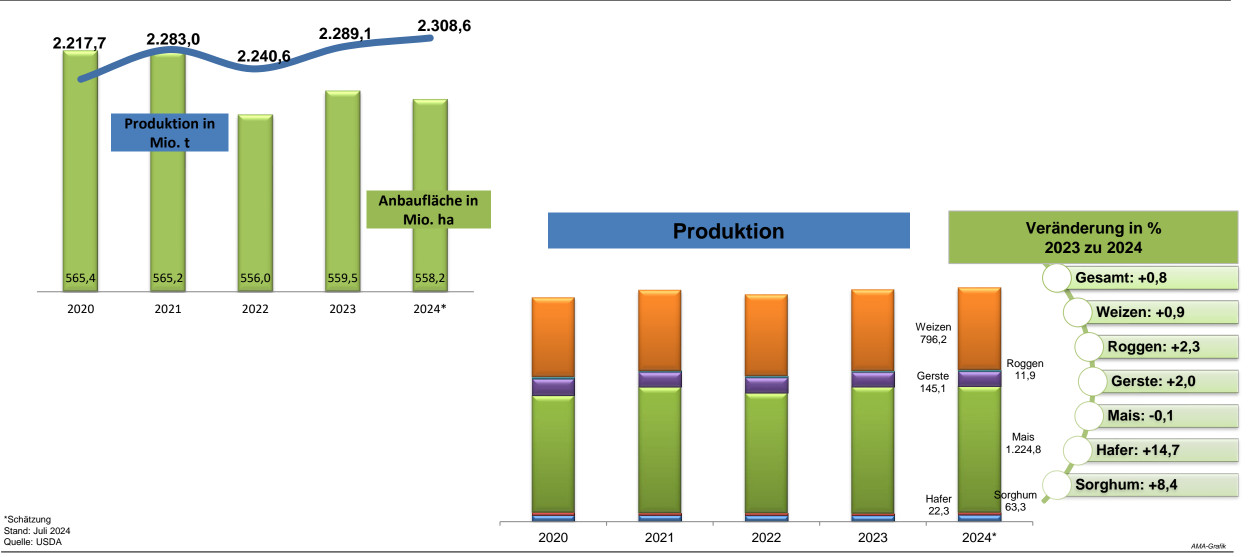


In Mio. t. *Schätzung **Prognose Stand: 18.07.2024 Quelle: IGC

AMA-Grafik



Getreideproduktion - Welt Flächen- und Produktionsentwicklung





Getreideanbauflächen - Welt

in Mio. ha	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 in Mio. ha	Veränderung 2023-2024 in %
Getreide gesamt	565,4	565,2	556,0	559,5	558,2	-1,3	-0,2
Weizen	220,2	221,6	219,6	222,8	222,1	-0,6	-0,3
Roggen	4,2	4,0	3,7	3,6	3,7	+0,1	+2,8
Gerste	52,5	49,6	47,1	46,7	46,3	-0,4	-0,8
Mais	199,6	206,8	200,7	203,1	201,7	-1,4	-0,7
Hafer	10,1	9,6	9,4	8,4	8,9	+0,5	+6,5
Sorghum	43,2	40,9	40,6	40,2	41,7	+1,6	+3,9

*Schätzung Stand: Juli 2024 Quelle: USDA

Pressekonferenz 2024 06.08.2024 / Folie 30



Getreideproduktion - Welt

in Mio. t	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 in Mio. t	Veränderung 2023-2024 in %
Getreide gesamt	2.217,7	2.283,0	2.240,6	2.289,1	2.308,6	+19,4	+0,8
Weizen	772,7	780,4	789,0	789,0	796,2	+7,2	+0,9
Roggen	14,3	12,4	12,1	11,7	11,9	+0,3	+2,3
Gerste	161,5	145,3	150,9	142,3	145,1	+2,8	+2,0
Mais	1.131,9	1.217,7	1.159,6	1.225,5	1.224,8	-0,7	-0,1
Hafer	26,0	22,6	25,3	19,4	22,3	+2,9	+14,7
Sorghum	62,8	61,1	57,6	58,4	63,3	+4,9	+8,4

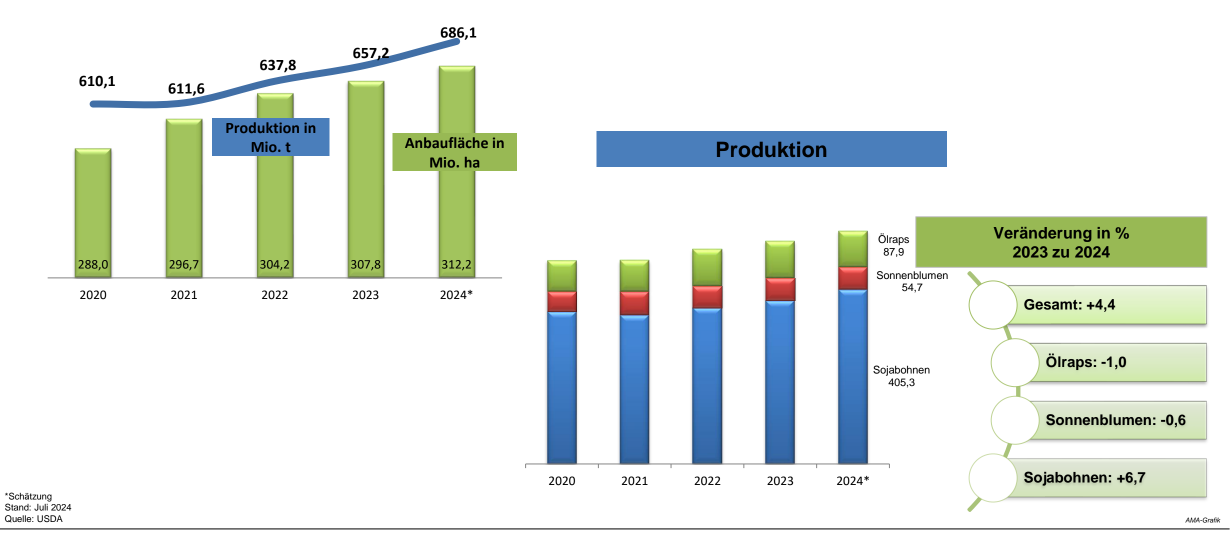
5-Jahres-Durchschnitt (2019 – 2023): 2.242,4 Mio. Tonnen

*Schätzung Stand: Juli 2024 Quelle: USDA

06.08.2024 / Folie 31



Ölsaatenproduktion - Welt Flächen- und Produktionsentwicklung





Ölsaatenanbauflächen & -produktion - Welt

Anbaufläche

in Mio. ha	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 in Mio. ha	Veränderung 2023-2024 in %
Ölsaaten gesamt	288,0	296,7	304,2	307,8	312,2	+4,4	+1,4
Ölraps	35,3	38,5	41,9	43,0	42,2	-0,8	-1,9
Sonnenblumen	26,8	28,5	28,3	27,7	27,9	+0,2	+0,7
Sojabohnen	129,7	131,5	136,9	139,5	143,4	+3,8	+2,7

Produktion

in Mio. t	2020	2021	2022	2023	2024*	Veränderung 2023-2024 in Mio. t	Veränderung 2023-2024 in %
Ölsaaten gesamt	610,1	611,6	637,8	657,2	686,1	+28,9	+4,4
Ölraps	74,8	75,8	88,8	88,8	87,9	-0,9	-1,0
Sonnenblumen	48,9	56,9	52,8	55,1	54,8	-0,3	-0,6
Sojabohnen	369,2	360,5	378,4	395,4	421,9	+26,4	+6,7

5-Jahres-Durchschnitt (2019 - 2023): 619,8 Mio. Tonnen

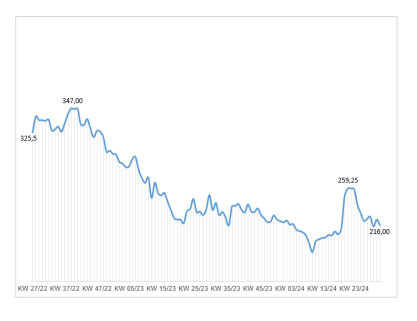
*Schätzung Stand: Juli 2024 Quelle: USDA

06.08.2024 / Folie 33

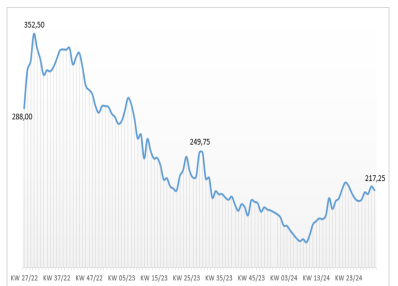


Internationale Notierungen

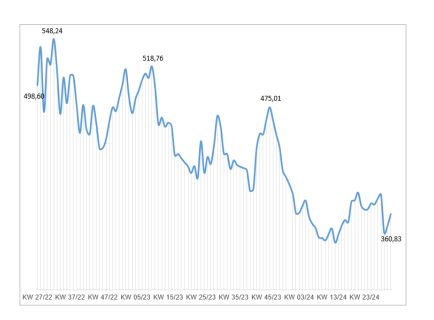
Weizen - Euronext Paris



Mais - Euronext Paris



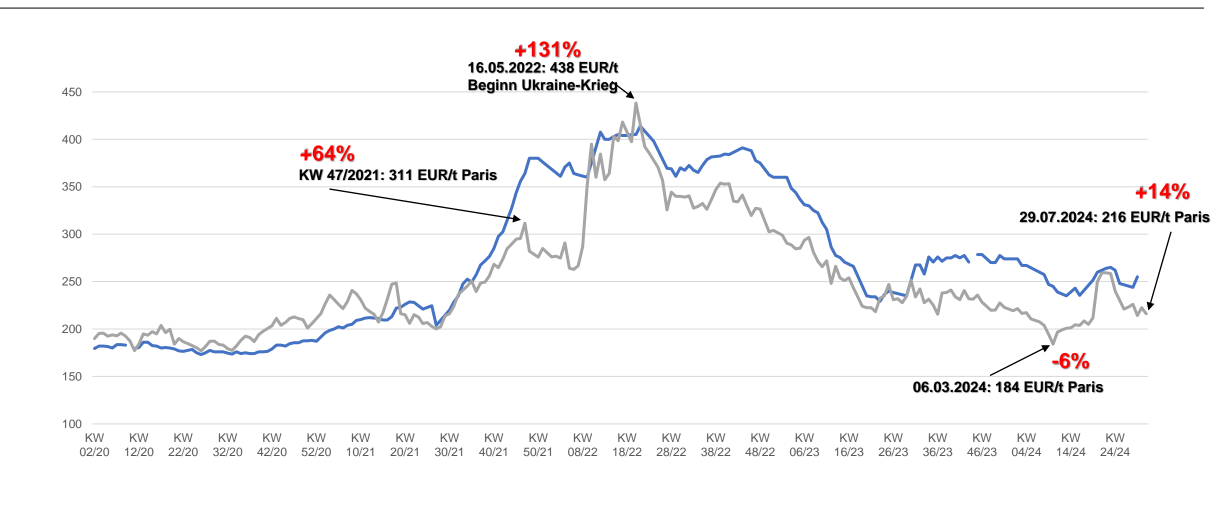
Sojaschrot – CBoT Chicago



in EUR/t Stand: Juli 2024 Quelle: Agrarzeitung



Weizenpreise seit 1/2020



----Euronext Paris, Mahlweizen

AMA-Grafik

----Wien, Qualitätsweizen

Pressekonferenz 2024 06.08.2024 / Folie 35

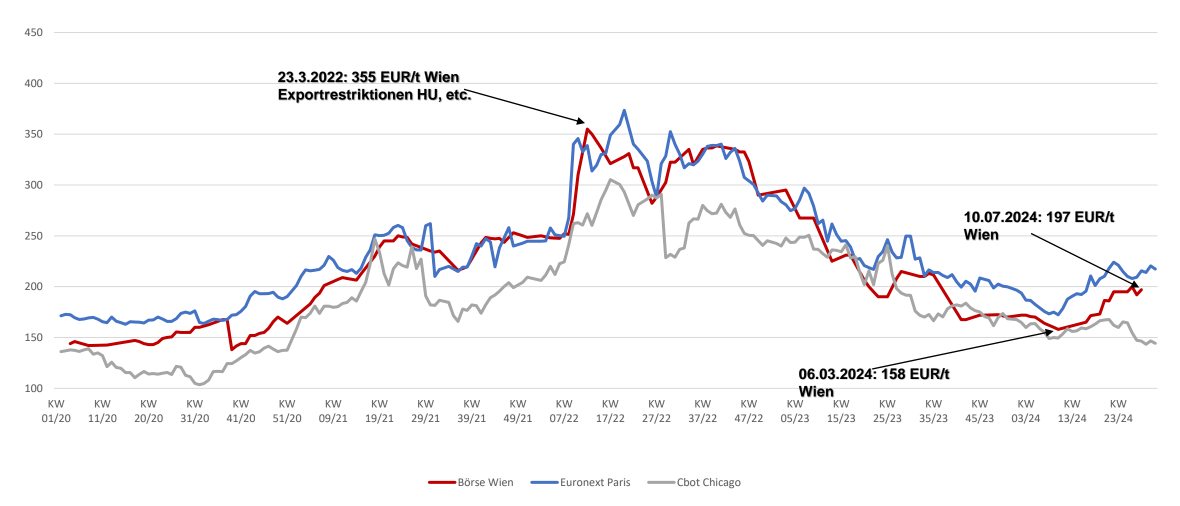
Stand: 29.07.2024, 31.07.2024

Quelle: Agrarzeitung, Börse Wien

Preise in EUR/t



Maispreise seit 1/2021



Preise in EUR/t Stand: 29.07.2024

Quelle: Agrarzeitung, Börse Wien

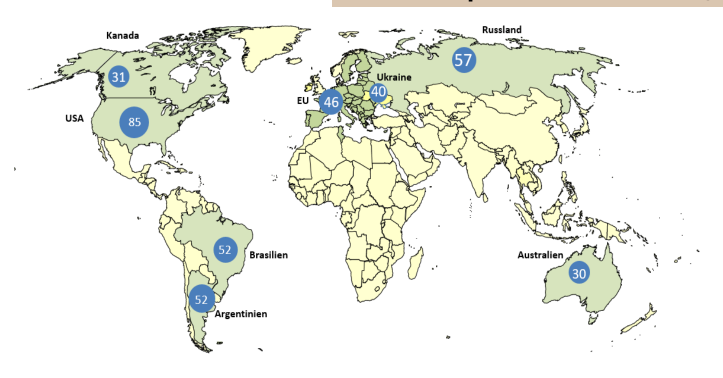
AMA-Grafik



Getreide – Hauptexportländer 2024/2025

in Mio. t

Exporte weltweit: 444,7 Mio. t



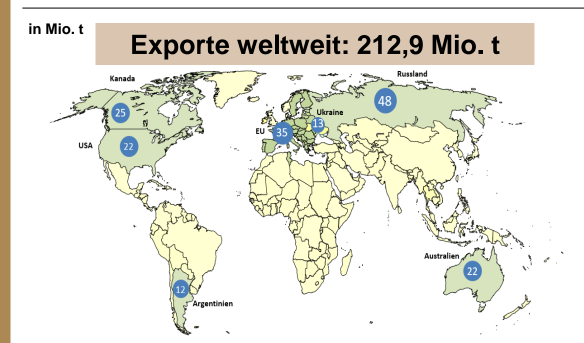
Veränderung 5-Jahresdurchschnitt zu 2024/2025

- Welt: +1 %
- USA: +1 %
- Brasilien: +19 %
- Argentinien: +5 %
- Russland: +10 %
- EU: -3 %
- Kanada: +4 %
- Ukraine: -20 %
- Australien: -4 %

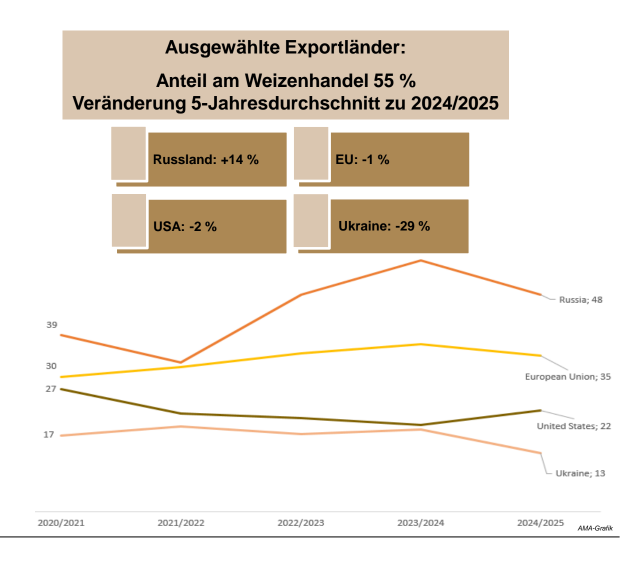
Hauptexportländer: 88 % des gesamten Welthandels



Weizen – Hauptexportländer 2024/2025

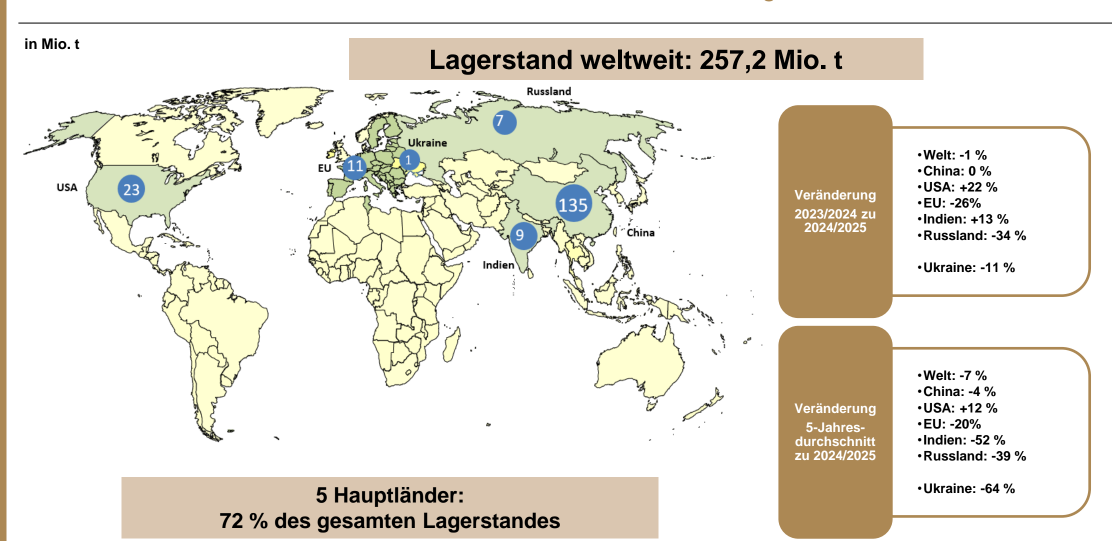


Hauptexportländer: 83 % des gesamten Welthandels



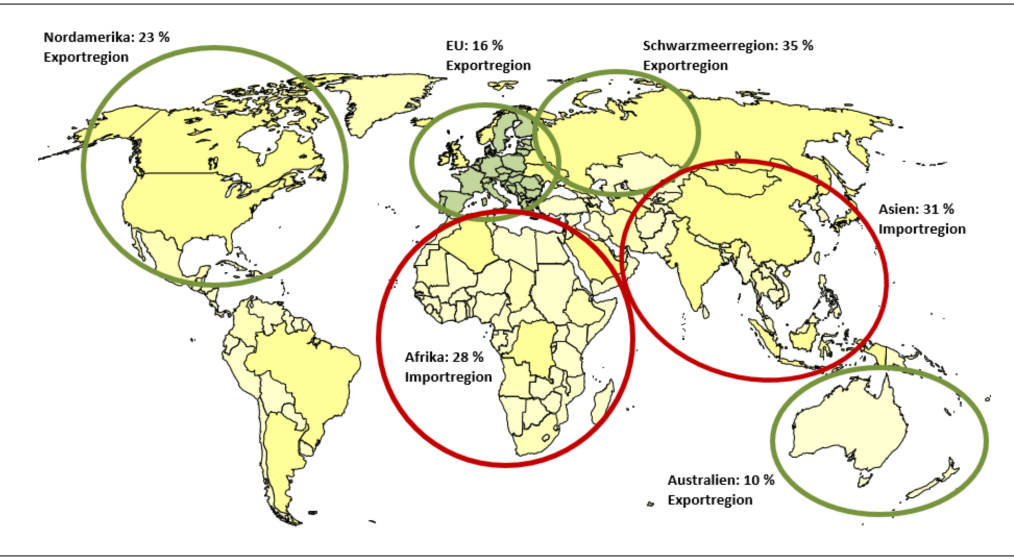


Weizen Länder mit den höchsten Lagerständen - 2024/2025





Der internationale Weizenmarkt



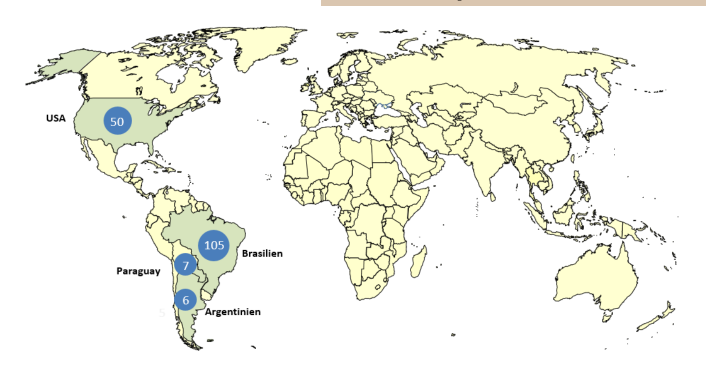
Pressekonferenz 2024 06.08.2024 / Folie 40



Sojabohnen – Hauptexportländer 2024/2025

in Mio. t

Exporte weltweit: 180,2 Mio. t



Veränderung 5-Jahresdurchschnitt zu 2024/2025 • Welt: +8 %

Brasilien: +16 %

• USA: -7 %

• Paraguay: +19 %

• Argentinien: -1 %

Hauptexportländer: 93 % des gesamten Welthandels



Ölsaaten/Öle/Ölschrote – Hauptexportländer 2024/2025

Sonnenblumen - Welt: 2,6 Mio. t

EU: 17 %China: 16 %Russland: 14 %Moldawien: 13 %

Sojabohnen -Welt: 180,2 Mio. t

Brasilien: 58 %USA: 28 %

Ölraps -Welt: 17,3 Mio. t

Kanada: 43 %Australien: 26 %Ukraine: 19 %

Sonnenblumenöl - Welt: 13,1 Mio. t

Ukraine: 43 %Russland: 32 %Argentinien: 6 %

• EU: 6 %

Sojabohnenöl -Welt: 11,9 Mio. t

Argentinien: 46 %Brasilien: 12 %EU: 8 %

Ölrapsöl-Welt: 7,6 Mio. t

Kanada: 53 %Russland: 18 %EU: 9 %

Sonnenblumenschrot - Welt: 9,6 Mio. t

Ukraine: 46 %Russland: 24 %EU: 12 %

• Argentinien: 10 %

Sojabohnenschrot - Welt: 74,5 Mio. t

Argentinien: 37 %Brasilien: 28 %USA: 21 %

Ölrapsschrot - Welt: 10,3 Mio. t

Kanada: 60 %Indien: 15 %EU: 7 %



Ölsaaten/Öle/Ölschrote – Hauptexportländer 2024/2025

