



AM
AgrarMarkt *Austria*

K-Ö
Gemäß des § 3 Abs. 1 des AMA-Gesetzes 1992 (BGBl. Nr. 376/1992 i. d. g. F.)
Zertifiziertes Qualitätsmanagement-System nach ÖNORM EN ISO 9001 REG. Nr. 01537/0
Zertifiziertes Informationssicherheits-Managementsystem nach ÖNORM ISO/IEC 27001 REG Nr. 35/0
Zertifiziertes Umweltmanagement-System nach EMAS REG Nr. AT-000680 und ÖNORM EN ISO 14001 REG Nr. 02982/0

www.ama.at



Marktbericht

GETREIDE UND ÖLSAATEN | August 2024

8. AUSGABE 2024

Marktübersicht
Markt Österreich
Preisbericht Österreich
Markt und Preise International

I N H A L T

I.....	MARKTÜBERSICHT	3
II.....	MARKT ÖSTERREICH.....	4
	A) Getreide – Marktleistung	4
	B) Lagerbestände	4
	C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen	5
	D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke	6
	E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie.....	6
III	PREISE ÖSTERREICH	7
	F) Börsennotierungen Wien und Wels	7
	G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau	8
	H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten	9
	I) Düngemittel.....	11
IV	GRAFIKEN ÖSTERREICH	12
	J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais	12
	K) Gesamtmarktleistung Österreich	13
V	MARKT UND PREISE INTERNATIONAL	14
	L) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27	14
	M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27	15
	N) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27	16
	O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27	16
	P) Welt-Versorgungsbilanz – 2022/23 bis 2024/25	17
	Q) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide	18
	R) Getreidebörse Bologna	18
	S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London	19
	T) Exportpreise – Französisches Getreide.....	19
	U) Terminnotierungen für Weizen.....	20
	V) Terminnotierungen für Mais	20
	W) Terminnotierungen für Raps	20
	X) Ölsaaten und Futtermittel.....	21
	Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU.....	22
VI.....	GRAFIKEN INTERNATIONAL	23
	Z) Internationale Getreidenotierungen	23

I MARKTÜBERSICHT

Weizenpreise in Paris erholen sich

Nach einer langen Talfahrt der Pariser Weizenpreise bis auf das Mehrjahrestief von 188,50 EUR/t am 06. März 2024, folgte im März und April ein zuerst zögerlicher und später kräftiger Anstieg der Weizennotierungen bis zum Preispeak von 269 EUR/t am 27.05.2024. Danach folgte eine Abwärtsbewegung bis auf 189,50 EUR/t am 26.08.2024. Im Laufe des Septembers konnten sich die Kurse durch erneute Sorgen um das Weizenangebot auf der Nordhalbkugel auf 222,25 befestigen (Schlusskurs 30.09.2024).

Futtermais aus der alten Ernte gefragt

Der aktuelle Kassamarktpreis für Mahlweizen liegt mit 220 EUR/t (25.09.2024) über dem Niveau zu Beginn der Ernte von 205 EUR/t (10.07.2024). Qualitätsweizen weist eine deutliche Qualitätsprämie auf und liegt daher bei aktuell 267,50 EUR/t (25.09.2024). Das Niveau konnte sich seit Erntebeginn (244 EUR/t am 10.07.2024) befestigen. Besonders gefragt sind die letzten Partien der alten Ernte an Mais, hier begann die Vermarktungssaison mit 167,50 EUR/t am 11.10.2023. Seit Mai 2024 gab es eine zögerliche und seit Juni eine kräftige Aufwärtsbewegung der Notierungen. Laut AMA-Meldewesen zeigt die Marktleistung für 2023/2024 erhöhte Mengen, während die Vermahlung in der Mühle zunahm und die Verarbeitung in der Industrie bei Mais rückläufig war.

Getreideerträge fallen unter Vorjahr

Der diesjährige konventionelle Weichweizenertrag unterschreitet heuer mit 63,8 dt/ha das sehr gute Vorjahresniveau von 67,4 dt/ha. Der Rückgang von 5% beim konventionellen Weichweizenertrag ist mit dem Einbruch von -16% beim Bio-Weichweizenertrag vergleichsweise gering. Der biologische Weichweizenertrag beträgt heuer nämlich nur 34,4 dt/ha (2023: 41,2 dt/ha).

Im Hauptanbaugebiet Niederösterreich lag der Hektarertrag mit 62,9 dt/ha unter den hohen Erwartungen vor Beginn der Ernte und unterschritt ebenfalls das gute Vorjahresniveau von 65,4 dt/ha. Dennoch ist der konventionelle Hektarertrag in Niederösterreich und auch für gesamt Österreich als durchschnittlich einzustufen.

Deutlich unterdurchschnittlich schnitt heuer hingegen die normalerweise ertraglich sehr interessante Wintergerste ab: Die konventionelle Wintergerste lag heuer mit einem Hektarertrag von 62,4 dt/ha das erste Mal seit mehr als zehn Jahren unter dem konventionellen Hektarertrag für Weichweizen (63,8 dt/ha). Relativ gesehen sank der Wintergerstenertrag um 10% zum guten Vorjahresergebnis (69 dt/ha). Hauptauschlaggebend für den Rückgang sind Ertragsreduktionen in Niederösterreich und Oberösterreich, den beiden Bundesländern mit dem Großteil der Anbaufläche. Die nasskalten Bedingungen im Herbst sowie die heuer häufig bei frühgebaute Beständen von Zikaden übertragene Gelbverzwergungsvirusinfektion sind als Gründe für den Ertragsrückgang anzuführen.

II MARKT ÖSTERREICH

A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2024 – 07/2024

Aus der Getreideernte 2024 liegt für diverse Getreidearten auf Grund der erfassten Getreidemeldungen folgende vorläufige Marktleistung vor:

Mengen in t im Wirtschaftsjahr	konventionell + biologisch		biologisch	
	2024/2025	2023/2024	2024/2025	2023/2024
Hartweizen	40.058	49.061	3.934	6.112
Weichweizen	258.109	324.354	73.140	83.887
Dinkel	6.329	9.558	4.299	6.505
Roggen	17.470	39.353	7.021	11.982
Gerste	53.533	112.019	8.292	12.278
Hafer	8.793	4.231	7.284	2.540
Mais	25.074	12.544	1.332	932
Triticale	10.427	14.302	6.823	7.565
Gesamt	419.792	565.421	112.125	131.802

Quelle: AMA
 Stand per 26.08.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

B) Lagerbestände

per 31.07.2024 – Getreide

Gesamt Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2024/2025	2023/2024	2024/2025	2023/2024
Hartweizen	56.269	78.927	7.879	10.167
Weichweizen	459.392	524.188	111.572	105.648
Dinkel	32.115	48.240	20.611	30.463
Roggen	56.388	79.479	25.057	23.959
Gerste	166.822	177.746	15.013	16.530
Hafer	8.797	14.355	5.724	8.083
Mais	271.974	268.317	49.479	39.269
Triticale	18.467	21.957	10.348	9.781
Gesamt	1.070.222	1.213.209	245.684	243.900

Mühlen u. Mischfutterwerke Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2024/2025	2023/2024	2024/2025	2023/2024
Hartweizen	15.778	19.722	797	1.066
Weichweizen inkl. Dinkel	163.528	171.196	29.063	23.655
Roggen	28.947	28.931	9.192	8.164
Gerste	31.640	27.405	3.739	3.860
Hafer	1.961	3.235	751	1.498
Mais	42.321	47.134	7.591	5.530
Triticale	6.883	4.320	3.638	1.940
Gesamt	291.057	301.943	54.770	45.713

Quelle: AMA
 Stand per 19.09.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

Lagerbestände

per 31.07.2024 – Getreide

Mühlen	konventionell + biologisch		biologisch	
	2024/2025	2023/2024	2024/2025	2023/2024
Mengen in t				
Hartweizen	15.593	19.441	612	1.066
Weichweizen	133.894	136.421	20.724	16.389
Dinkel	10.891	12.072	4.814	4.213
Roggen	28.281	28.320	9.004	8.114
Gerste	15.290	11.722	3.060	1.194
Hafer	1.524	2.207	683	1.139
Mais	12.066	18.920	3.250	2.853
Triticale	3.332	1.942	2.717	1.050
Gesamt	220.872	231.046	44.863	36.018

Quelle: AMA
 Stand per 19.09.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

Zeitraum 07/2024 - 07/2024	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtvermahlung	Ø Monatsvermahlung	Gesamtvermahlung	Ø Monatsvermahlung
Mengen in t				
Hartweizen	6.626	6.626	136	136
Weichweizen	54.599	54.599	5.126	5.126
Dinkel	1.692	1.692	783	783
Roggen	5.847	5.847	1.246	1.246
Gesamtvermahlung	68.764	68.764	7.291	7.291

Zeitraum 07/2023 - 07/2023*)	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtvermahlung	Ø Monatsvermahlung	Gesamtvermahlung	Ø Monatsvermahlung
Mengen in t				
Hartweizen	6.264	6.264	43	43
Weichweizen	47.917	47.917	5.676	5.676
Dinkel	1.648	1.648	636	636
Roggen	6.768	6.768	1.163	1.163
Gesamtvermahlung	62.597	62.597	7.518	7.518

Quelle: AMA
 Stand per 19.09.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

Zeitraum 07/2024 - 07/2024	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	18.083	18.083	2.279	2.279
Roggen	657	657	71	71
Gerste	7.958	7.958	913	913
Hafer	144	144	25	25
Mais	30.984	30.984	2.976	2.976
Triticale	1.527	1.527	563	563
Gesamtverarbeitung	59.353	59.353	6.827	6.827

Zeitraum 07/2023 - 07/2023*)	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	16.833	16.833	1.992	1.992
Roggen	257	257	22	22
Gerste	8.844	8.844	546	546
Hafer	481	481	140	140
Mais	28.475	28.475	3.340	3.340
Triticale	1.434	1.434	602	602
Gesamtverarbeitung	56.325	56.325	6.641	6.641

Quelle: AMA
 Stand per 19.09.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2024 – 07/2024

Mengen in t *)	konventionell + biologisch		konventionell + biologisch	
	Gesamtverarb. 07/24-07/24	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarb. 07/23-07/23	Ø Monatsverarbeitung
Gesamtverarbeitung	185.212	185.212	161.847	161.847

Quelle: AMA
 Stand per 19.09.2024 – vorläufig
 2023/2024 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen
 *) verarbeitete Mengen von Gerste, Mais, Roggen, Triticale und Weizen

III PREISE ÖSTERREICH

F) Börsennotierungen Wien und Wels

Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und Fruchtbörse Wels – Preisnotierung in EUR/t

		KW 36		KW 37		KW 38		KW 39	
		04.09.2024		11.09.2024		18.09.2024		25.09.2024	
		EUR/t		EUR/t		EUR/t		EUR/t	
		von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Premiumweizen	Wien			292,00	292,00	290,00	290,00		
Qualitätsweizen	Wien	260,00	270,00	262,00	270,00			265,00	270,00
	Wels								
Mahlweizen	Wien							215,00	225,00
	Wels								
Hartweizen	Wien	275,00	285,00						
Futterweizen	Wien								
	Wels	175,00	185,00			180,00	190,00		
Futtergerste	Wien								
	Wels	165,00	175,00			170,00	175,00		
Braugerste	Wien								
Mahlroggen	Wien								
	Wels					195,00	200,00		
Futterroggen	Wien								
	Wels								
Futterhafer	Wien								
	Wels	220,00	230,00			210,00	215,00		
Futtermais	Wien	190,00	190,00	190,00	190,00	197,00	197,00	205,00	205,00
	Wels	205,00	215,00			200,00	210,00		
Rapssaat	Wien								
	Wels								
*Sojaschrot	Wien								
	Wels	430,00	440,00			430,00	440,00		

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels

* 44% Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose, hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen

G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau

Ermittlung der monatlich gewichteten Großhandelsabgabepreise der Erstankäufer Getreide und Ölsaaten aus biologischer Wirtschaftsweise. Die Preise sind aggregierte und gewichtete Durchschnittspreise in EUR/t ohne Umsatzsteuer.

Monat	Aug.23	Sep.23	Okt.23	Nov.23	Dez.23	Jän.24	Feb.24	Mär.24	Apr.24	Mai.24	Jun.24	Jul.24
BIO-Qualitätsweizen (>12.0 % Prot.)	348,63	324,30	487,10	419,59	367,02	393,32	361,67	376,22	434,11	434,30	402,80	468,26
Bio-Mahlgroggen	325,06	217,41	303,12	270,15	265,03	258,63	288,23	297,74	269,01	272,33	256,72	
Bio-Sojabohne	971,26	802,19	761,70	752,61	704,80	758,15	740,17	777,21	741,48	715,01	698,48	748,15
Bio-Ölsonnenblume			488,28	550,21	535,25	586,70		590,43		585,67	545,98	630,11

Quelle: AMA

Ein leeres Feld bedeutet „Veröffentlichung aufgrund datenschutzrechtlicher Bedingungen nicht zulässig“.

H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 19.09.2024

Ermittlung von Erzeugerpreisen des Handels, der Genossenschaften und der Verarbeitungsbetriebe für Inlandsgetreide und Ölsaaten in EUR/t, ohne USt., frei Lager des Aufkäufers (ohne Abzug von Aufbereitungskosten). In der folgenden Monatsübersicht wird je nach Modus der Auszahlung zwischen Fixpreisen und Akontozahlungen unterschieden. Im Falle von Akontierungen werden wie bisher nach der Vermarktung endgültige Preise errechnet

Jul.24	NÖ		Bgl d		Stmk	Ktn	OÖ		Ø ÖSTERREICH		Fixpreis	
	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Fixpreis	Fixpreis	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Jun.	Mai
Durum-(Hart)weizen	260,00		250,00						250,17		287,34	294,68
Premiumweizen	266,92		244,43		260,00				255,13		250,43	265,54
Qualitätsweizen	240,86		199,48		200,80				212,94		225,75	233,86
Mahl-/Brotweizen	204,16		176,96		186,39		189,27		189,00	168,10	191,68	226,60
Futterweizen	170,93		153,68		170,67	168,07	161,06		163,62			168,56
Mahl-/Brotroggen	167,08		174,25				171,42		172,25		159,05	185,72
Futterroggen					170,00	155,02	162,96		161,75			
Braugerste										159,30		
Futtergerste	148,81		140,00		157,20	155,65	155,50		151,76		160,35	164,96
Qualitätshafer					180,00				180,00			
Futterhafer	175,22		140,00		190,06	154,90	187,84		186,34			
Triticale	182,54		150,00		164,05	153,47	148,16		155,01		159,56	146,50
Körnermais	191,33		174,07		192,29	207,92	195,64		191,69		182,91	178,89
Nassmais Basis 14 % Feuchtigkeit												
Dinkel			280,00				281,08		280,62			
Ölraps	494,19	387,00		400,00	433,00		469,66		471,63	393,49	412,88	433,88
Ölsonnenblume					550,00				550,00		333,57	339,00
Sojabohne	454,83		459,54		458,23		410,36		453,13		446,65	409,04
Körnererbse												
Ackerbohne							195,00		195,00			

Quelle: AMA

Einfuhrzölle für Getreide

(4) des Kapitels (ex) 10, gültig ab 27.08.2020

Import A: andere Häfen bzw. Land-, Fluss- und Seeweg oder aus Häfen des Mittelmeerraumes, des Schwarzen Meeres und der Ostsee

Import B: über den Atlantik oder den Suezkanal mit Einfuhrhafen im Mittelmeer

Import C: über den Atlantik mit Einfuhrhafen in IE, GB, DK, SE, FI und der Atlantischen Küste der Iberischen Halbinsel

KN-Code	Warenbezeichnung	Ur-sprung	Import B (1)		Import C (1)		Import A	
				EUR/t		EUR/t		EUR/t
1001 19 00 12/18	Hartweizen, hohe Qualität	alle Drittländer	=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 19 00 20	Hartweizen, mittlere Qualität		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 19 00 30	Hartweizen, niedrige Qualität		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 91 20	Weichweizen, zur Aussaat		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 99 00 12/16	Weichweizen, and. als zur. Aussaat, hohe Qualität mit Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 99 00 14/18	Weizen, and. als zur. Aussaat, hohe Qualität ohne Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1001 99 00 20	Weizen, anderer als zur Aussaat, mittlere Qualität (5)			92,00		93,00		95,00
1001 90 99 30	Weizen, anderer als zur Aussaat, niedrige Qualität (5)			92,00		93,00		95,00
1002 10 00 + 9000	Roggen		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1003 10 00	Gerste, zur Aussaat			90,00		91,00		93,00
1003 90 00 20	Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (2)			90,00		91,00		93,00
1003 90 00 30	Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (3)			90,00		91,00		93,00
1003 90 00 90	Gerste, andere als Braugerste			90,00		91,00		93,00
1005 10 90	Mais, zur Aussaat, anderer als Hybridmais		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1005 90 00 20	Mais, anderer als zur Aussaat, mit Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1005 90 00 90	Mais, anderer als zur Aussaat, ohne Prämie		=	0,00	=	0,00	=	0,00
1007 10 90 + 9000	Körner-Sorghum, anderer als zur Aussaat		=	0,00	=	0,00	=	0,00

Mit Bescheinigung der Zollbehörde des Entladehafens.

- 1) mit folgenden Qualitätskriterien:
 - spezifisches Gewicht: mind. 60,5 kg/hl – Feuchtigkeitsgehalt: höchstens 13,5%
 - geschädigte Körner: höchstens 1% - gesunde Gerstenkörner von einwandfreier, handelsüblicher Beschaffenheit: mind. 98% zur Herstellung von Bier in Buchenholz enthaltenen Fässern
- 2) andere Qualität als unter (2) beschrieben
- 3) ausgenommen Sonderregelungen wie Kontingente (verwaltet durch Lizenzen bzw. nach Art. 308a bis 308c der VO (EWG) Nr. 2454/93) bzw. Präferenzverfahren
- 4) Zollsatz im Rahmen der Verordnung (EG) Nr. 1067/2008: 12 €/t (Aussetzung des Zollsatzes ab 01.01.2012)

I) Düngemittel

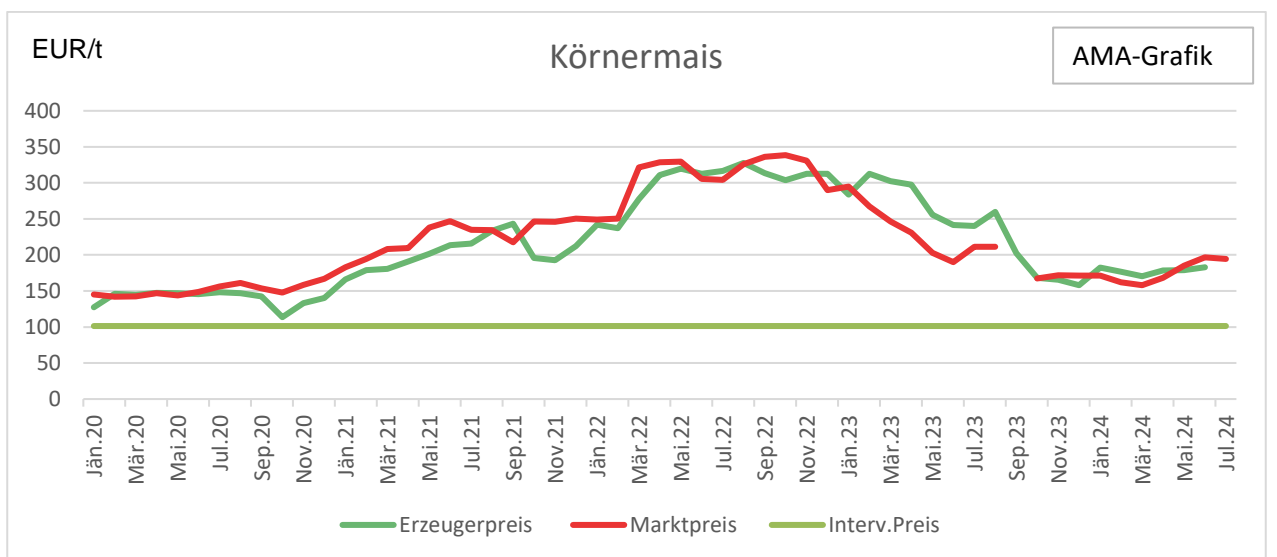
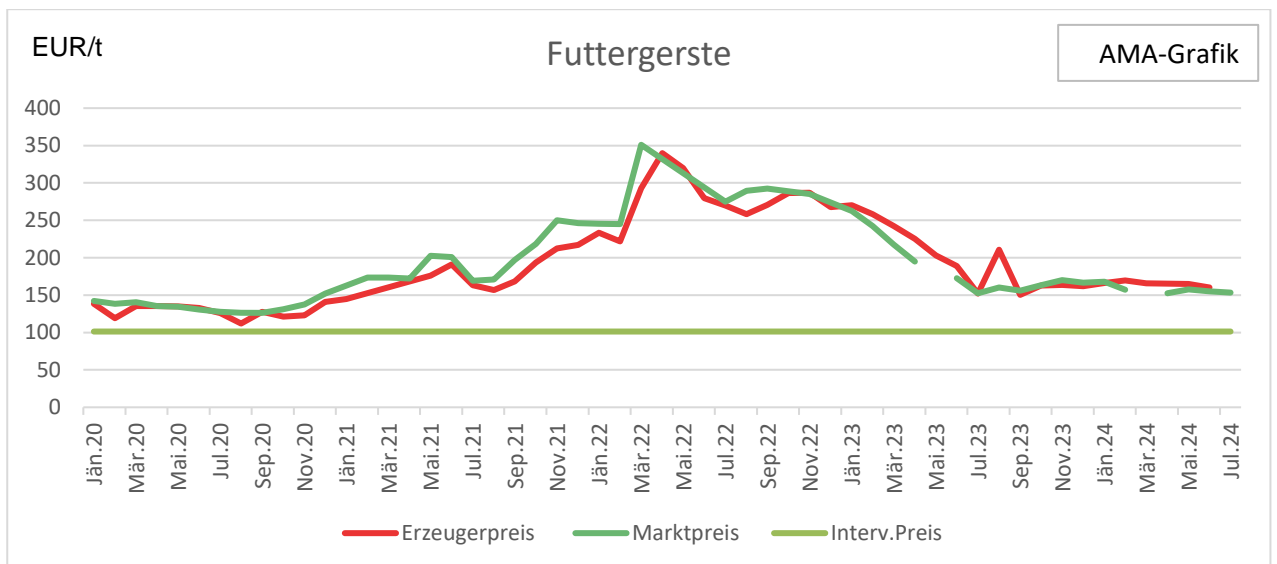
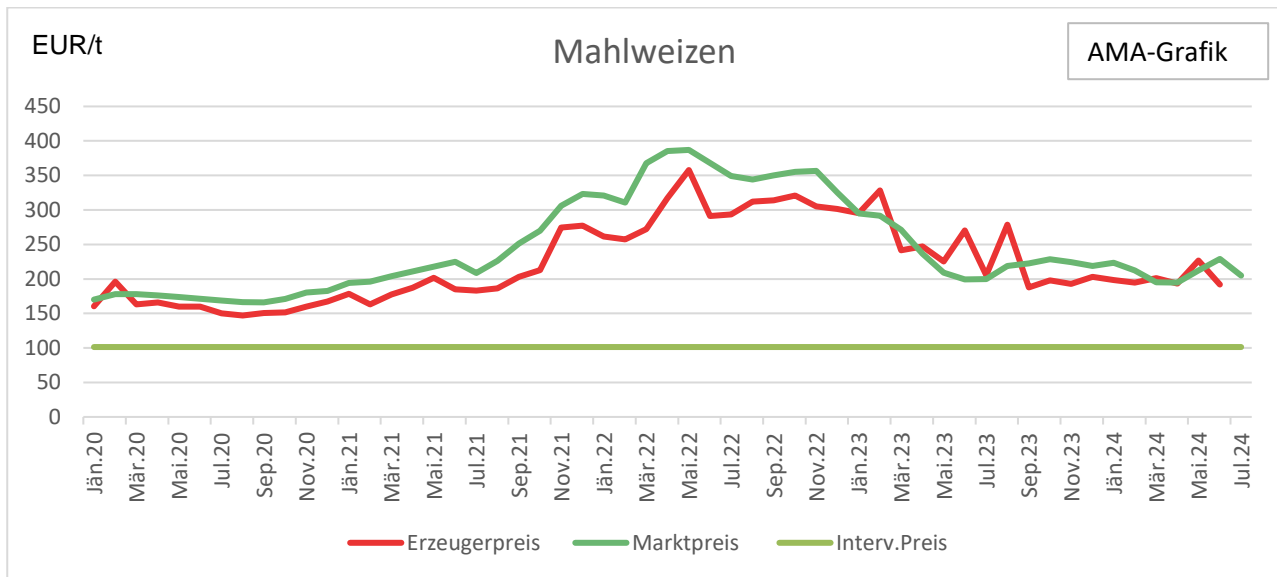
Endverbraucherpreise der am häufigsten eingesetzten Düngemittel
 Durchschnittspreise in EUR/100 kg lose im Bundesgebiet (exkl. USt.)

Monat	2023						2024					
	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.
Kalkammonsalpeter (27 % N)	31,98	33,29	33,16	32,81	34,66	34,66	32,48	32,27	31,87	30,79	30,00	30,25
Harnstoff (46 % N)	52,97	50,89	48,38	52,12	49,80	53,00	52,69	48,63	50,05	51,44	48,44	45,60
Hyperkorn (26 % P ₂ O ₅)			37,33	37,53	41,39		38,70	36,01	37,07	35,49	33,54	
Triplephosphat (45 %)	54,08	56,24	55,94	56,08	57,27	56,93	55,60	56,98	55,85	56,37	55,77	51,89
Kali (60 % K ₂ O)	51,46	51,38	51,52	50,74	50,17	48,98	48,88	49,39	49,00	47,78	45,35	43,04
Mischkalk (60 % CaO)	9,33	9,52	9,51	10,26	6,90	9,28	9,84	9,96	9,70	9,59	10,18	9,72
Diammonphosphat (18/46/0)	62,51	65,62	62,46	62,23	62,69	66,12	66,84	68,46	67,88	67,17	66,06	67,08
PK Dünger (0/15/30)				50,17								45,57
PK-Dünger (0/12/20)	38,51										35,20	
Volldünger (15/15/15)	49,32	49,38	49,31	49,79	49,10	50,17	50,74	50,81	51,37	51,12	48,64	51,53
Volldünger (6/10/16)												
Volldünger (20/8/8)												
Volldünger (12/10/15)												

Quelle: AMA

IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

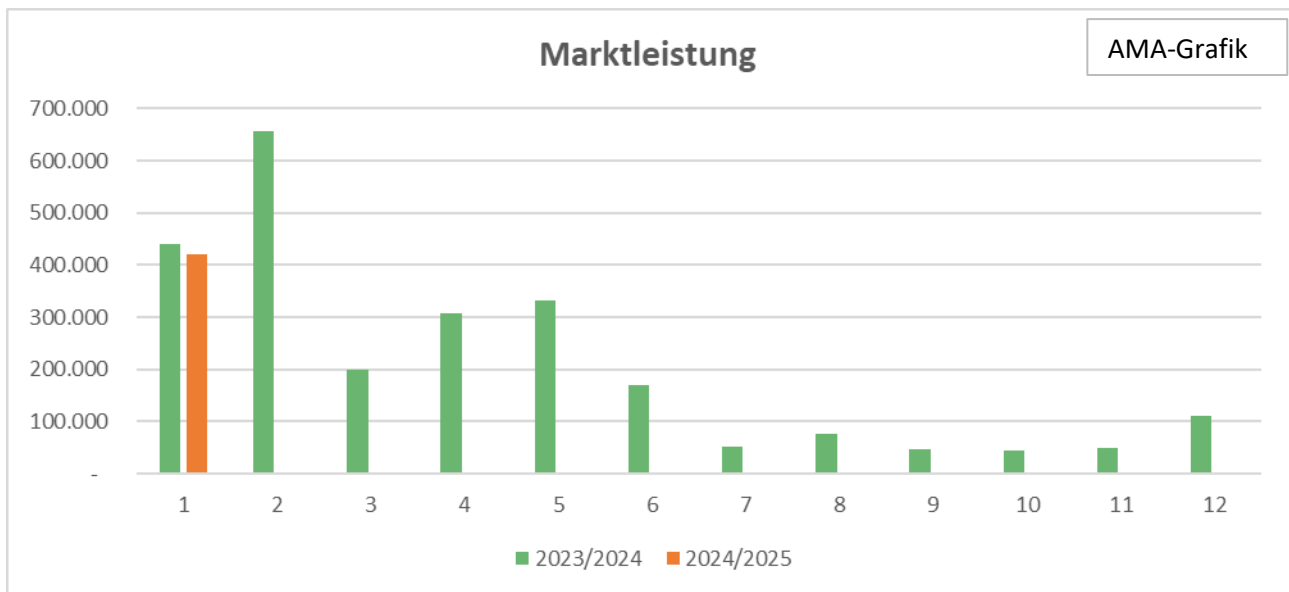
J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais



Quelle: Erzeugerpreis: AMA; Marktpreis: Börse Wien; Interventionspreis: EK Brüssel

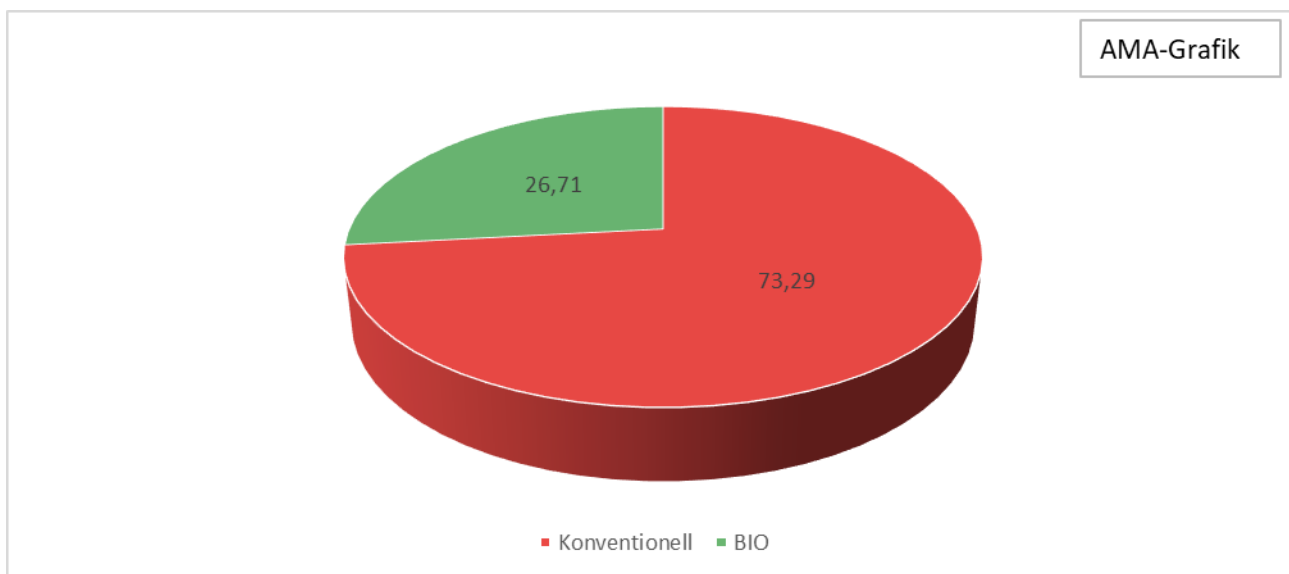
K) Gesamtmarktleistung Österreich

Gesamtmarktleistung Vergleich Wirtschaftsjahr 2023/2024 mit 2024/2025 in t



Quelle: AMA

Bio-Marktleistung Wirtschaftsjahr 2024/2025 in %



Quelle: AMA

V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

L) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27

Stand: August 2024 – Schätzung (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand	19,7	0,9	5,7	20,4	1,0	0,3	51,3
Gesamtproduktion	125,5	7,0	47,5	62,7	7,4	2,2	269,9
Importe	9,5	2,5	1,9	19,1	0,2	0,1	33,4
Insgesamt zur Verfügung	154,8	10,3	55,0	102,2	8,6	2,6	354,6
- Menschl. Ernährung	41,6	8,1	0,4	4,7	3,1	0,0	59,2
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	0,3	9,0
- Industrie	9,2	0,1	6,8	12,0	1,5	0,2	30,3
davon Bioethanol	3,4	0,0	0,5	6,9	0,9	0,0	12,1
- Tier. Ernährung	45,8	0,3	31,5	58,9	2,7	2,0	156,9
- andere	0,8	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	1,6
Verbrauch	101,9	9,0	41,1	76,4	7,6	21,0	257,0
Export	34,0	1,0	9,5	4,5	0,2	0,0	49,4
Gesamtverbrauch	137,0	10,0	51,0	81,1	7,8	2,5	308,1
Geschätzter Lagerstand	17,7	0,5	4,0	21,1	0,8	0,2	46,6

Quelle: EK

M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27

Stand: August 2024 – Prognose (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand	17,8	0,3	4,0	21,1	0,7	0,2	46,6
Gesamtproduktion	116,1	6,9	51,3	61,6	7,3	2,2	264,5
Importe	6,0	3,0	1,7	17,9	0,1	0,2	29,1
Insgesamt zur Verfügung	139,9	10,2	57,0	100,6	8,2	2,5	340,2
- Menschl. Ernährung	41,6	8,2	0,4	4,7	3,1	0,0	59,3
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	0,3	9,0
- Industrie	9,2	0,1	6,8	12,0	1,5	0,2	30,3
davon Bioethanol	3,4	0,0	0,5	6,9	0,9	0,0	12,1
- Tier. Ernährung	45,3	0,3	32,5	58,6	2,7	2,0	156,9
- andere	0,7	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	1,6
Verbrauch	101,4	9,0	42,1	76,1	7,6	2,4	257,1
Export	26,0	0,7	10,3	3,0	0,2	0,0	40,4
Gesamtverbrauch	127,4	9,7	52,4	79,1	7,8	2,5	297,5
Geschätzter Lagerstand	12,5	0,5	4,6	21,5	0,4	0,1	42,7

Quelle: EK

N) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27

Stand: August 2024 – Schätzung (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand	0,5	1,2	0,9	2,6
Gesamtproduktion	19,7	2,8	9,8	32,3
Importe	5,5	13,3	0,8	19,5
Insgesamt zur Verfügung	25,7	17,2	11,5	54,4
- Verbrauch	24,3	15,7	10,1	50,1
- Export	0,5	0,2	0,5	1,2
Gesamtverbrauch	24,8	15,9	10,6	51,4
Geschätzter Lagerstand	0,8	1,3	0,9	3,0
Veränderung Endlagerstand	0,3	0,1	0,0	0,4

Quelle: EK

O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27

Stand: August 2024 – Prognose (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand	0,8	1,3	0,9	3,0
Gesamtproduktion	17,2	3,0	9,5	29,7
Importe	5,9	13,4	0,7	20,0
Insgesamt zur Verfügung	23,9	17,7	11,1	52,7
- Verbrauch	22,5	16,2	9,7	48,4
- Export	0,5	0,2	0,5	1,3
Gesamtverbrauch	23,1	16,4	10,2	49,7
Geschätzter Lagerstand	0,8	1,3	0,9	3,0
Veränderung Endlagerstand	0,0	0,0	0,0	0,0

Quelle: EK

P) Welt-Versorgungsbilanz – 2022/23 bis 2024/25

Stand: August 2024

	2022/23	2023/24*	2024/25**	2023/24 2024/25 in v. H.
Mais				
Produktion	1160	1224	1219	-0,5 %
Import	173	193	185	-3,7 %
Verbrauch	1171	1218	1220	0,2 %
Export	180	200	191	-4,2 %
Endbestände	303	310	308	-0,4 %
Weizen				
Produktion	789	791	797	0,8 %
Import	213	222	210	-5,4 %
Verbrauch	789	799	805	0,7 %
Export	222	221	217	-2,2 %
Endbestände	274	265	257	-3,0 %
Ölsaaten (Gesamt)				
Produktion	638	658	687	4,5 %
Export	526	545	557	2,3 %
Verbrauch	201	205	208	1,3 %
Endbestände	120	131	151	15,3 %
Sojabohne				
Produktion	379	395	429	8,7 %
Import	168	178	178	-0,1 %
Verbrauch	366	883	403	-54,4 %
Export	172	178	182	2,1 %
Endbestände	101	112	135	19,9 %

Quelle: USDA

* Schätzung

** Prognose

Q) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide

in EUR/t	Notierung	Liefertermin	franko Hamburg	franko Niederrhein	ab Station Ostdeutschland	franko Oberrhein
E – Weizen	07.08.2024	Aug.24	240,00	--	224,00	--
	28.08.2024	Aug.24	230,00	--	214,00	--
A – Weizen	07.08.2024	Aug.24	234,00	--	221,00	--
	28.08.2024	Aug.24	224,00	--	211,00	--
Mahl-/ Brotweizen	07.08.2024	Aug.24	225,00	226,00	209,00	228,00
	28.08.2024	Aug.24	215,00	218,00	199,00	218,00
Mahl-/ Brotroggen	07.08.2024	Aug.24	190,00	--	170,00	--
	28.08.2024	Aug.24	174,00	--	154,00	--
Futtergerste	07.08.2024	Aug.24	223,00	--	164,00	--
	28.08.2024	Aug.24	170,00	--	148,00	--
						Franko Südboldenburg
Futterweizen	07.08.2024	Aug.24	223,00	--	--	218,00
	28.08.2024	Aug.24	213,00	--	--	215,00

Quelle: Agrarzeitung

R) Getreidebörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom August 2024

Italienischer Weizen	EUR/t
Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 14 % Protein	299,00 - 309,00
Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein	244,00 - 249,00
Importweizen	EUR/t
Northern Spring, USA	332,00 - 335,00
Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba	343,00 - 345,00
Franz. Weizen, hl-Gew. 76	--
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein	--
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein	310,00 - 315,00
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 76, 12,5% Protein	270,00 - 275,00

Quelle: Börse Bologna

S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London

	27.08.2024	27.08.2024	30.07.2024	29.08.2023
	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Weizen				
Argentina, Up River	265,00	237,44	251,60	285,79
Australia ASW	253,00	226,69	249,75	267,35
Canada CWRS 13,5%, St. Law.	249,00	223,10	239,58	287,63
EU, Franz., grade 1	226,00	202,50	218,30	231,40
EU, Germany, B-Qualität	235,00	210,56	220,15	246,15
EU, Romania, Milling 12,5%	222,00	198,91	208,13	230,48
Ukraine Feed	200,00	179,20	185,93	0,00
US DNS 14 % (PNW)	250,00	224,00	237,73	281,18
US No 2 HRW, 11,5 %,Golf	249,00	223,10	234,95	214,80
US No 2 SRW, Golf	212,00	189,95	195,18	214,80
Mais				
US Yellow Corn 3, fob Golf	181,00	162,18	171,13	204,66
Argentina, up River	186,00	166,66	169,28	211,12
Brasilien, Paranagua	190,00	170,24	177,60	200,05
Gerste				
EU, France, Feed	195,00	174,72	190,55	216,65
Australia (Adelaide) Feed	232,00	207,87	224,78	224,02
Black Sea Feed	190,00	170,24	171,13	179,77
Argentina Feed	200,00	179,20	198,88	216,65
EU, France, Spring Malting	0,00	0,00	0,00	0,00
Australia (Adelaide) Malting	238,00	213,25	229,40	279,72
Ocean Freight Rates				
US Golf to EU	24,00	21,50	26,83	25,81
EU (Rouen) - Algeria	25,00	22,40	24,05	16,59
Argentina (Up River) - EU	29,00	25,98	32,38	32,27
Brazil to EU	23,00	20,61	26,83	25,17

Quelle: IGC

T) Exportpreise – Französisches Getreide

in EUR/t	07.08.2024	14.08.2024	21.08.2024	28.08.2024
Fob Rouen:				
Weizen French Channel 1	223,16	211,13	206,73	
Weizen French Channel 2				
Futtergerste	193,73	179,73	178,13	
Fob La Pallice:				
Weizen French Atlantic 1	225,43	212,93	207,93	
Durumweizen		293,50		
Fob Rhin:				
Futtermais	212,65	211,51		

Quelle: France Agri Mer

U) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Weizen	08.08.2024	19.08.2024	05.09.2024	Weizen	09.08.2023	23.08.2023	30.08.2023
Sep.24	218,25	201,50	204,00	Sep.23	242,25	231,50	225,25
Dez.24	224,75	216,00	219,25	Dez.23	250,75	243,25	236,25
Mär.25	229,50	222,00	226,75	Mär.24	254	248,75	242,50
Mai.25	232,00	225,50	231,25	Mai.24	256,75	253,00	246,75
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Sep.24	180,91	176,36	187,45	Sep.23	211,72	207,29	194,07
Dez.24	188,89	183,84	192,59	Dez.23	220,64	216,51	204,25
Mär.25	195,70	190,17	199,22	Mär.24	229,31	225,23	213,17
Mai.25	199,90	194,08	202,96	Mai.24	234,39	230,47	218,72

Quelle: Agrarzeitung

V) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Mais	08.08.2024	19.08.2024	05.09.2024	Mais	09.08.2023	23.08.2023	30.08.2023
Nov.24	203,75	196,75	203,75	Aug.23	0,00	0,00	0,00
Mär.25	209,00	203,75	209,75	Nov.23	228,25	216,50	213,75
Jun.25	213,00	208,00	214,25	Mär.24	233,75	223,00	222,75
Aug.25	216,25	210,00	216,00	Jun.24	236,00	228,00	228,50
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Sep.24	137,93	132,07	138,73	Jul.23	0,00	0,00	0,00
Dez.24	144,23	139,91	146,63	Sep.23	171,86	172,63	166,50
Mär.25	150,44	146,51	153,12	Dez.23	176,60	177,80	173,36
Mai.25	154,49	150,34	156,67	Mär.24	181,60	182,60	179,00

Quelle: Agrarzeitung

W) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Raps	08.08.2024	19.08.2024	05.09.2024	Raps	09.08.2023	23.08.2023	30.08.2023
Nov.24	460,00	463,50	469,75	Nov.23	458,25	472,00	464,75
Feb.25	462,00	464,75	472,00	Feb.24	469,75	781,75	477,00
Mai.25	462,50	465,00	473,00	Mai.24	477,00	487,25	483,50
Aug.25	444,75	445,75	455,75	Aug.24	469,00	480,00	476,00
ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps							
Nov.24	390,97	382,62	393,48	Nov.23	535,25	541,88	548,08
Jan.25	396,83	389,51	401,76	Jän.24	538,23	546,51	552,68
Mär.25	402,22	395,34	408,84	Mär.24	539,39	548,14	554,58
Mai.25	404,08	398,78	414,18	Mai.24	538,64	548,07	553,43

Quelle: Agrarzeitung

X) Ölsaaten und Futtermittel

Großhandelsabgabepreis für Ölrap

ab Ölmühle in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Neuss/Hamm	Mannheim
Aug.24	07.08.2024	429,00	448,00	446,00
	16.08.2024	433,00	443,00	441,00
	21.08.2024	441,00	451,00	449,00
Nov.24	07.08.2024	447,00	458,00	456,00
	16.08.2024	443,00	453,00	451,00
	21.08.2024	451,00	461,00	459,00

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Niederrhein
Aug.24	07.08.2024	262,00	263,00	250,00
	16.08.2024	263,00	259,00	256,00
	21.08.2024	260,00	253,00	252,00
Sep.24	07.08.2024	262,00	264,00	257,00
	16.08.2024	263,00	261,00	259,00
	21.08.2024	260,00	256,00	252,00
Okt.24	07.08.2024	267,00	268,00	263,00
	16.08.2024	266,00	261,00	261,00
	21.08.2024	260,00	260,00	255,00

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Magdeburg	Mainz
Aug.24	07.08.2024	398,00	408,00	409,00
	16.08.2024	375,00	385,00	394,00
	21.08.2024	374,00	384,00	391,00
Sep.24	07.08.2024	390,00	400,00	409,00
	16.08.2024	365,00	375,00	392,00
	21.08.2024	372,00	382,00	391,00
Okt.24	07.08.2024	367,00	377,00	393,00
	16.08.2024	350,00	360,00	383,00
	21.08.2024	359,00	369,00	378,00

Quelle: Agrarzeitung

Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU

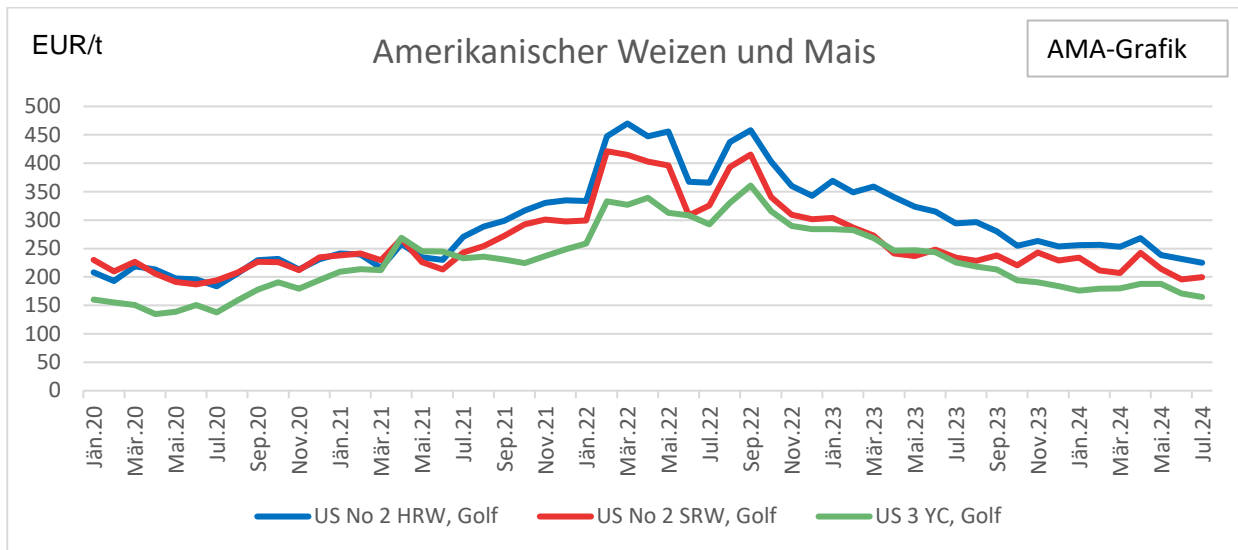
Erteilte Lizenzen in Tonnen – aktueller Stand am 15.09.2024

	EU-27				EU-27				EU-27			
	01.07.2024 – 15.09.2024				01.07.2023 – 17.09.2023				01.07.2022 – 18.09.2022			
	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nah- rungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nah- rungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nah- rungs- mittelhilfe	Import
A) 1. Weichweizen	5.389.273	5.389.273		1.666.256	6.993.798	6.993.798		1.627.588	8.699.276	8.699.274		859.448
2. Weizenmehl	69.507	69.507		54.535	102.463	102.463		74.568	107.887	107.887		46.038
B) 1. Hartweizen	78.542	78.542		268.294	29.669	29.669		627.582	118.021	118.021		60.720
C) Summe A+B	5.537.322	5.537.322	0	1.989.085	7.125.930	7.125.930	0	2.329.738	8.925.184	8.925.182	0	966.206
D) 1. Gerste	1.448.398	1.448.398		350.379	2.079.317	2.079.317		639.651	2.103.883	2.103.883		391.644
E) Mais	191.408	191.408		4.275.617	290.874	290.874		3.662.203	291.289	291.289		5.858.257
F) 1. Roggen	1.194	1.194		8	58.110	58.110		24.725	63.006	63.006		2.874
G) Hafer	11.272	11.272		1.847	16.701	16.701		4.357	8.797	8.797		44.039
H) Sorghum	852	852		698	425	425		3.809	807	807		7.449
J) Summe D. bis H.	1.653.124	1.653.124	0	4.628.549	2.445.427	2.445.427	0	4.334.745	2.467.782	2.467.782	0	6.304.263
K) Gesamt- summe	7.190.446	7.190.446	0	6.617.634	9.571.357	9.571.357	0	6.664.483	11.392.966	11.392.964	0	7.270.469

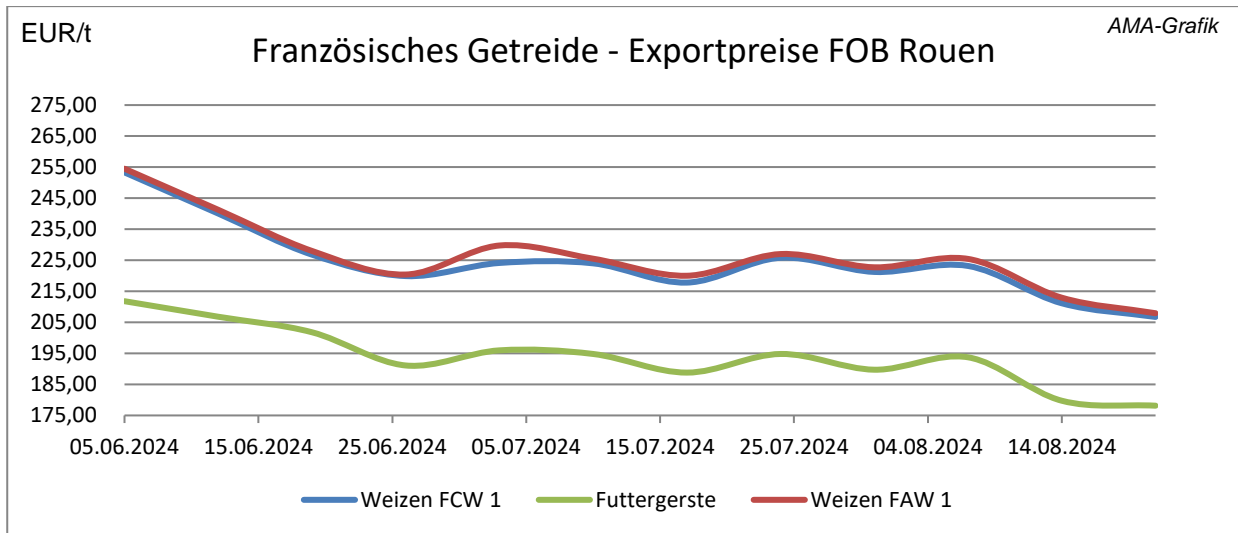
Quelle: EK

VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

Z) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 21.08.2023, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 19.09.2024.
 Weizen FCW 1: French Channel Wheat Classe 1, bis 12,5 % Protein, fob Rouen
 Weizen FAW 1: French Atlantic Wheat Classe 1, bis 11 % Protein, fob La Pallice

Der Marktbericht Getreide und Ölsaaten erscheint monatlich.

Dieser Bericht ist auf der Webseite der
Agrarmarkt Austria (www.ama.at) im Internet verfügbar.

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich Mitte November 2024 erscheinen.

Impressum

Informationen gemäß § 5 E-Commerce Gesetz und Offenlegung gemäß § 25 Mediengesetz

Medieninhaber, Herausgeber, Vertrieb: Agrarmarkt Austria

Redaktion: GBI/Abt. 3 – Referat 8

Dresdner Straße 70

1200 Wien

UID-Nr.: ATU16305503

Telefon: +43 50 3151-221

Fax: +43 50 3151-396

E-Mail: getreide@ama.gv.at

Vertretungsbefugt:

- Mag.^a Lena Karasz, Vorstandsmitglied für den Geschäftsbereich I
- Dipl.-Ing. Günter Griesmayr, Vorstandsvorsitzender und Vorstandsmitglied für den Geschäftsbereich II

Die Agrarmarkt Austria ist eine gemäß § 2 AMA-Gesetz 1992, BGBl. Nr. 376/1992, eingerichtete juristische Person öffentlichen Rechts, deren Aufgaben in § 3 leg. cit. festgelegt sind. Sie unterliegt gemäß § 25 leg. cit. der Aufsicht des gemäß Bundesministeriengesetz 1986, BGBl. Nr. 76/1986, für Landwirtschaft zuständigen Mitglieds der Bundesregierung.

Hersteller: Eigendruck

Bildnachweis: neelam279 auf www.pixabay.com

Verlagsrechte: Die in dieser Broschüre veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Nachdruck und Auswertung der von der AGRARMARKT AUSTRIA erhobenen Daten sind mit Quellenangabe gestattet. Alle Angaben ohne Gewähr.

Im Sinne des Gleichheitsgrundsatzes haben die Ausführungen in gleicher Weise für alle Geschlechter Geltung.