



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 | Jänner 2026

1. AUSGABE 2026

Marktübersicht

Markt Österreich

Preisbericht Österreich

Markt und Preise International

I N H A L T

I.....	MARKTÜBERSICHT	3
II.....	MARKT ÖSTERREICH.....	5
	A) Getreide – Marktleistung	5
	B) Lagerbestände	5
	C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen	6
	D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke	7
	E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie.....	7
III	PREISE ÖSTERREICH	8
	F) Börsennotierungen Wien und Wels	8
	G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau	9
	H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten	10
	I) Düngemittel.....	12
IV	GRAFIKEN ÖSTERREICH	13
	J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais	13
	K) Gesamtmarktleistung Österreich	14
V	MARKT UND PREISE INTERNATIONAL	15
	L) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27	15
	M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27	16
	N) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27	17
	O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27	17
	P) Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2023/24	18
	Q) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide	19
	R) Getreidebörse Bologna	19
	S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London	20
	T) Exportpreise – Französisches Getreide.....	20
	U) Terminnotierungen für Weizen.....	21
	V) Terminnotierungen für Mais	21
	W) Terminnotierungen für Raps	21
	X) Ölsaaten und Futtermittel.....	22
	Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU.....	23
VI.....	GRAFIKEN INTERNATIONAL	24
	Z) Internationale Getreidenotierungen	24

I MARKTÜBERSICHT

Pariser Weizenpreise weiter unter Druck

Die aktuellen Pariser Weizenpreise liegen zwar geringfügig über dem Fünfjahrestief am 27.01.2026 mit 187,25 EUR/t, verloren dennoch zum Mehrmonatshoch Ende Jänner 2026 von 194,25 EUR/t und liegen aktuell bei 190,75 EUR/t (März-Kontrakt, 18.02.2026).

Belastend wirkten vor allem die verschlechterten EU-Weizenexportaussichten infolge des festeren Euro sowie der anhaltend rege Wettbewerb am Weltmarkt. Günstige Offerten aus Argentinien und weiterhin wettbewerbsfähige Schwarzmeer-Herkünfte setzen die Exportmöglichkeiten Richtung Nordafrika unter Druck. Wetterseitig ließ die Risikoprämie nach: Die Frostsorgen in der Ukraine und in Russland haben sich mit Blick auf Schneebedeckung und ausbleibende Schadensmeldungen beruhigt.

Weizenfläche 2026 in Frankreich ausgedehnt

Frankreich, der größte Weizenerzeuger der EU, lieferte neue Zahlen für den Winterweizenanbau. Nach jüngsten Angaben des französischen Ministeriums für Landwirtschaft und Ernährung beläuft sich die französische Anbaufläche für Wintergetreide 2026 auf 6,4 Mio. ha, was einem Anstieg von 3,2 % gegenüber dem vergangenen Jahr entspricht. Damit korrigierte das Ministerium seine Dezember-Prognose marginal nach oben. Das Mittel der vergangenen fünf Jahre wird damit allerdings knapp verfehlt. Trotz des Kälteeinbruchs im Dezember und Januar entwickeln sich die Kulturen insgesamt zufriedenstellend.

Globale Maisbilanz wird enger – Preise dennoch unter Druck

Das amerikanische Landwirtschaftsministerium (USDA) beließ die Weltmaiserzeugung 2025/26 bei 1.296 Mio. t, hob jedoch den globalen Verbrauch auf 1.301 Mio. t an. Dadurch sinken die weltweiten Endbestände auf 289 Mio. t. In den USA blieb die Ernte mit 432 Mio. t unverändert. Allerdings wurden sowohl die Exporte als auch die Inlandsnutzung angehoben. Die US-Endbestände gehen damit auf 54 Mio. t zurück.

Rege US-Maisexporte und eine Erholung der US-Ethanolproduktion können als preisstützende Impulse angeführt werden. In Südamerika gibt es aktuell keine trockenheitsbedingten Änderungen der Maisernte und die Aussaat der zweiten Maisernte in Brasilien (die Safrinha-Maisernte) läuft durchschnittlich.

Pariser Rapspreise seit sechs Wochen im Plus

Die Rapsnotierung in Paris verzeichnet seit dem 12-Monatstief von 450 EUR/t am 24.12.2025 einen kräftigen Anstieg und liegt aktuell bei 487,50 EUR/t (Schlusskurs 18.02.2026, Mai-Kontrakt). Die Anstiege sind weiterhin mit dem günstigen Marktumfeld für Ölsaaten und insbesondere Soja zu begründen. Steigende Sojaexportverladungen in den USA, die Erwartung wachsender Import-Nachfrage in China und starke Regenfälle, die die Ernte in Brasilien verzögerten sind als preissteigernde Argumente anzuführen.

II MARKT ÖSTERREICH

A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2025 – 12/2025

Aus der Getreideernte 2025 liegt für diverse Getreidearten auf Grund der erfassten Getreidemeldungen folgende vorläufige Marktleistung vor:

Mengen in t im Wirtschaftsjahr	konventionell + biologisch		biologisch	
	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025
Hartweizen	114.830	103.197	9.281	5.574
Weichweizen	962.681	897.195	132.475	103.665
Dinkel	29.708	13.894	17.336	8.157
Roggen	70.051	63.568	13.859	12.220
Gerste	267.113	213.981	16.971	12.151
Hafer	37.928	24.851	19.863	12.305
Mais	1.006.536	764.518	72.129	48.688
Triticale	65.214	60.992	10.347	9.888
Gesamt	2.554.061	2.142.196	292.261	212.647

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

B) Lagerbestände

per 30.12.2025 – Getreide

Gesamt Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025
Hartweizen	109.102	90.070	9.198	6.399
Weichweizen	745.378	628.211	107.761	96.788
Dinkel	27.278	29.713	17.319	19.288
Roggen	62.615	66.342	17.062	21.386
Gerste	272.407	220.151	16.438	11.123
Hafer	32.854	17.164	14.944	6.946
Mais	616.835	603.867	64.200	68.505
Triticale	57.919	56.213	6.625	6.232
Gesamt	1.924.387	1.711.730	253.547	236.668

Mühlen u. Mischfutterwerke Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025
Hartweizen	27.424	18.176	1.249	945
Weichweizen inkl. Dinkel	204.867	161.870	28.369	28.138
Roggen	29.810	26.383	9.907	8.685
Gerste	32.366	27.373	6.120	2.518
Hafer	4.357	2.508	1.689	817
Mais	120.709	118.822	8.566	9.156
Triticale	4.498	3.891	2.584	1.121
Gesamt	424.031	359.024	58.483	51.380

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

Lagerbestände

per 30.12.2025 – Getreide

Mühlen	konventionell + biologisch		biologisch	
Mengen in t	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025
Hartweizen	26.562	17.943	928	883
Weichweizen	165.310	126.692	21.240	18.351
Dinkel	7.191	11.041	4.040	5.816
Roggen	29.379	26.161	9.907	8.682
Gerste	19.356	14.465	3.992	1.720
Hafer	3.716	1.733	1.612	761
Mais	54.524	42.773	2.374	3.951
Triticale	2.405	1.858	1.219	873
Gesamt	308.444	242.666	45.312	41.038

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

Zeitraum 07/2025 - 12/2025	konventionell + biologisch		biologisch	
Mengen in t	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung
Hartweizen	42.559	8.512	961	192
Weichweizen	331.126	66.225	37.341	7.468
Dinkel	14.785	2.957	6.004	1.201
Roggen	43.735	8.747	8.546	1.709
Gesamtvermahlung	432.205	86.441	52.852	10.570

Zeitraum 07/2024 - 12/2024*)	konventionell + biologisch		biologisch	
Mengen in t	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung
Hartweizen	48.102	9.620	955	191
Weichweizen	337.859	67.572	33.038	6.608
Dinkel	14.401	2.880	5.700	1.140
Roggen	44.657	8.931	8.929	1.786
Gesamtvermahlung	445.019	89.004	48.621	9.724

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

Zeitraum 07/2025 - 12/2025	konventionell + biologisch		biologisch	
Mengen in t	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	115.118	23.024	17.279	3.456
Roggen	2.339	468	409	82
Gerste	57.238	11.448	4.988	998
Hafer	3.002	600	307	61
Mais	206.184	41.237	23.662	4.732
Triticale	10.671	2.134	4.665	933
Gesamtverarbeitung	394.553	78.911	51.311	10.262

Zeitraum 07/2024 - 12/2024*)	konventionell + biologisch		biologisch	
Mengen in t	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt- verarbeitung	Ø Monats- verarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	105.400	21.080	14.119	2.824
Roggen	3.346	669	326	65
Gerste	53.082	10.616	5.658	1.132
Hafer	2.529	506	163	33
Mais	183.382	36.676	17.899	3.580
Triticale	10.209	2.042	4.161	832
Gesamtverarbeitung	357.949	71.590	42.327	8.465

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2025 – 12/2025

Mengen in t *)	konventionell + biologisch		konventionell + biologisch	
	Zeitraum 07/2025 - 12/2025	Ø Monats- verarbeitung	Zeitraum 07/2024 - 12/2024*)	Ø Monats- verarbeitung
Gesamtverarbeitung	1.085.655	217.131	1.089.702	217.940

Quelle: AMA

Stand per 16.02.2026 – vorläufig

2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

*) verarbeitete Mengen von Getreide

III PREISE ÖSTERREICH

F) Börsennotierungen Wien und Wels

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

		KW 04		KW 05		KW 06		KW 07	
		21.1.2026		28.1.2026		4.2.2026		11.2.2026	
		EUR/t		EUR/t		EUR/t		EUR/t	
		von	bis	von	bis	von	bis	von	bis
Premiumweizen	Wien							210,00	210,00
Qualitätsweizen	Wien	203,00	208,00	203,00	208,00	198,00	205,00	195,00	198,00
	Wels								
Mahlweizen	Wien	198,00	198,00	197,00	199,00	193,00	193,00		
	Wels	195,00	200,00			195,00	200,00		
Hartweizen	Wien	218,00	220,00			215,00	220,00	210,00	218,00
Futterweizen	Wien								
	Wels	175,00	180,00			175,00	180,00		
Futtergerste	Wien								
	Wels	172,00	180,00			175,00	180,00		
Braugerste	Wien								
Mahlroggen	Wien					210,00	210,00		
	Wels								
Futterroggen	Wien								
	Wels								
Futterhafer	Wien								
	Wels					165,00	165,00		
Futtermais	Wien	182,00	182,00	183,00	183,00	185,00	185,00	182,00	182,00
	Wels	180,00	190,00			185,00	190,00		
Rapssaar	Wien								
	Wels								
*Sojaschrot	Wien								
	Wels	360,00	370,00			360,00	370,00		

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	Jän.25	Feb.25	Mär.25	Apr.25	Mai.25	Jun.25	Jul.25	Aug.25	Sep.25	Okt.25	Nov.25	Dez.25
BIO-Qualitätsweizen (>12.0 % Prot.)	524,12	497,69	393,14	453,65	430,59	432,79	481,38	414,11	427,04	454,64	433,72	451,18
Bio-Mahlgroggen	323,48	324,24	305,46	--	311,59	--	378,94	369,85	379,55	425,93	421,85	--
Bio-Sojabohne	809,98	806,90	818,95	835,48	867,24	866,29	826,26	869,23	873,16	903,33	826,31	861,97
Bio-Ölsonnenblume	--	704,15	656,78	725,82	695,66	672,25	--	--	--	790,79	769,64	--

Quelle: AMA

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

H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 18.02.2026

Ermittlung von Erzeugerpreisen des Handels, der Genossenschaften und der Verarbeitungsbetriebe für Inlandsgetreide und Ölsaaten in EUR/t, ohne USt., frei Lager des Aufkäufer (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

Dez.25	NÖ		Bgld		Stmk	Ktn	OÖ		Ø ÖSTERREICH		Fixpreis	
	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Fixpreis	Fixpreis	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Nov.	Okt.
Hartweizen	206,42								203,94		200,92	207,29
Premiumweizen	196,31		201,75						199,84		204,87	200,98
Qualitätsweizen	190,09	163,66	187,91						189,31	106,56	190,72	194,77
Mahl-/Brotweizen	177,55	145,67					185,70		183,95	145,67	163,98	185,39
Mahlroggen	191,04								185,70		185,87	191,34
Braugerste	183,18								183,18			198,06
Futtergerste	166,85		153,88		192,94		169,05		164,20		163,80	159,25
Futterweizen	167,27						170,01		171,19		173,20	176,33
Qualitätshafer												
Futterhafer							153,60		153,60		154,38	159,12
Triticale									138,02		144,54	142,03
Körnermais	154,09		167,91		169,16		172,97		165,97	150,38	179,86	172,96
Körnererbse												
Ölraps									421,92		459,97	447,49
Sojabohne	376,17		360,26		384,98		378,04		365,86		365,26	388,94
Ölsonnenblume	483,31		438,35						449,61		450,76	460,74
Futterroggen												142,00
Ackerbohne												
Nassmais (Basis 14% Feuchte)	139,69								144,30		146,09	156,57
Dinkel												505,94

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	Ursprung	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

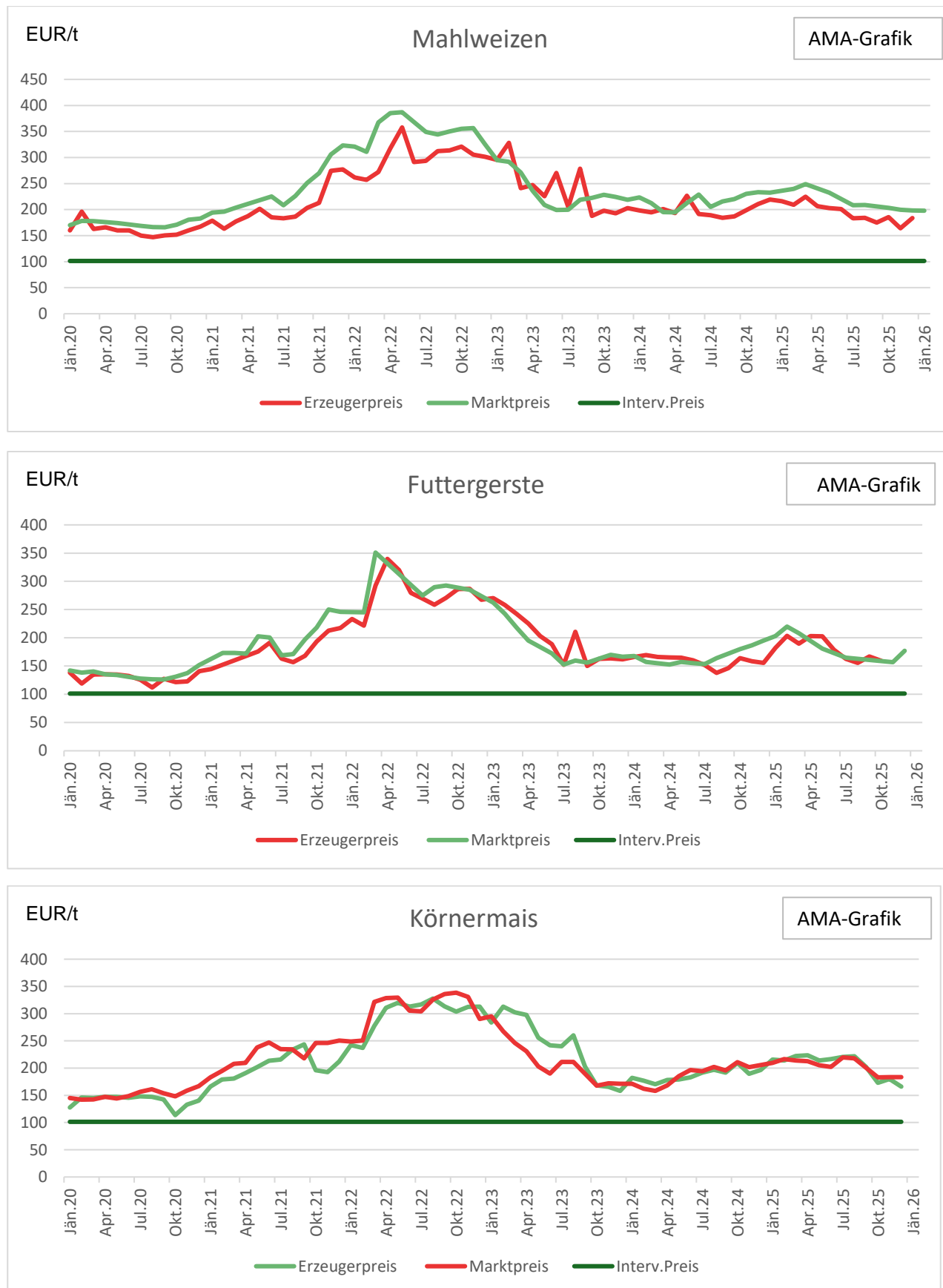
Endverbraucherpreise der am häufigsten eingesetzte Düngemittel
Durchschnittspreise in EUR/100 kg lose im Bundesgebiet (exkl. USt.)

	2025											
Monat	Jän.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
Kalkammonsalpeter (27 % N)	32,90	34,75	36,35	35,96	34,09	32,04	32,74	34,90	32,15	32,36	33,26	33,81
Harnstoff (46 % N)	50,06	51,91	53,56	58,55	56,18	53,53	52,48	53,04	53,10	51,66	53,37	53,91
Hyperkorn (26 % P ₂ O ₅)		33,69	36,32	38,92	36,36	29,27	42,20	40,95	36,88	36,05		
Triplephosphat (45 %)	55,14	60,74	61,43	60,32	61,98	59,28	59,76	61,01	60,31	60,82	60,13	62,02
Kali (60 % K ₂ O)	41,50	42,62	42,85	41,77	43,27	41,10	41,78	42,64	42,95	42,66	42,26	41,66
Mischkalk (60 % CaO)	11,94	9,89	10,27	9,83	10,28	9,40	10,51	12,26	9,29	9,90	8,88	8,63
Diammonphosphat (18/46/0)	69,03	70,49	71,20	69,30	70,13	69,57	66,64	78,56	76,10	74,51	75,34	74,70
PK Dünger (0/15/30)	46,59									48,46	46,53	50,76
PK-Dünger (0/12/20)			38,68					34,70	37,91	38,99		
Volldünger (15/15/15)	49,80	51,35	53,18	51,84	52,67	52,11	50,69	45,90	51,61	51,74	48,63	48,88
Volldünger (6/10/16)									42,65	44,97		
Volldünger (20/8/8)										48,20		
Volldünger (12/10/15)												

Quelle: AMA

IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

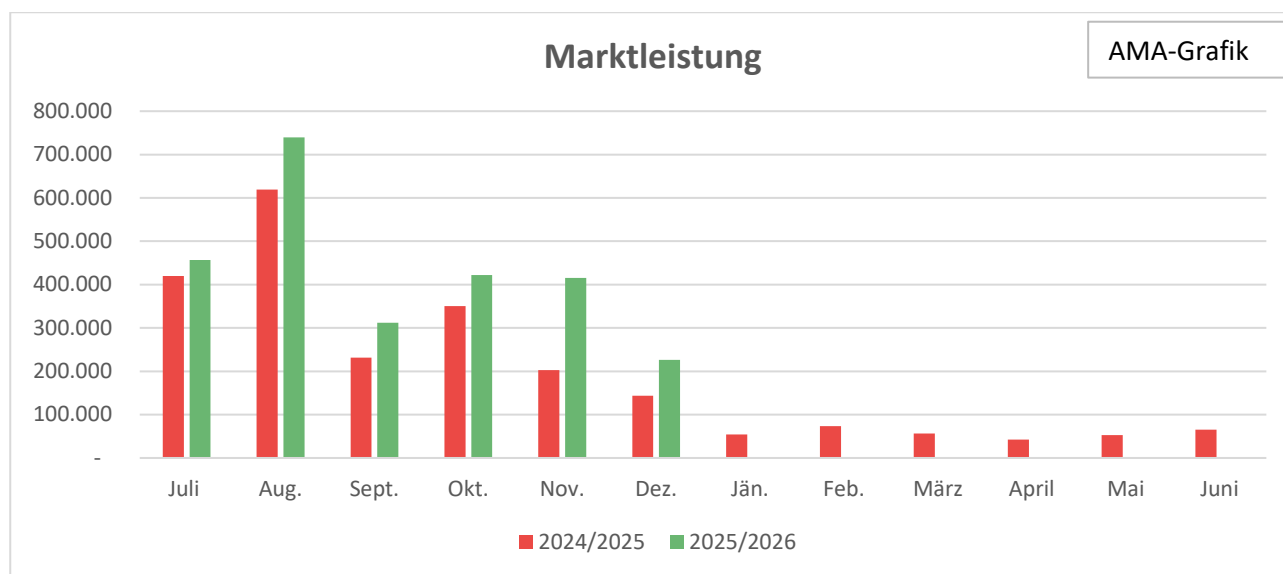
J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais



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

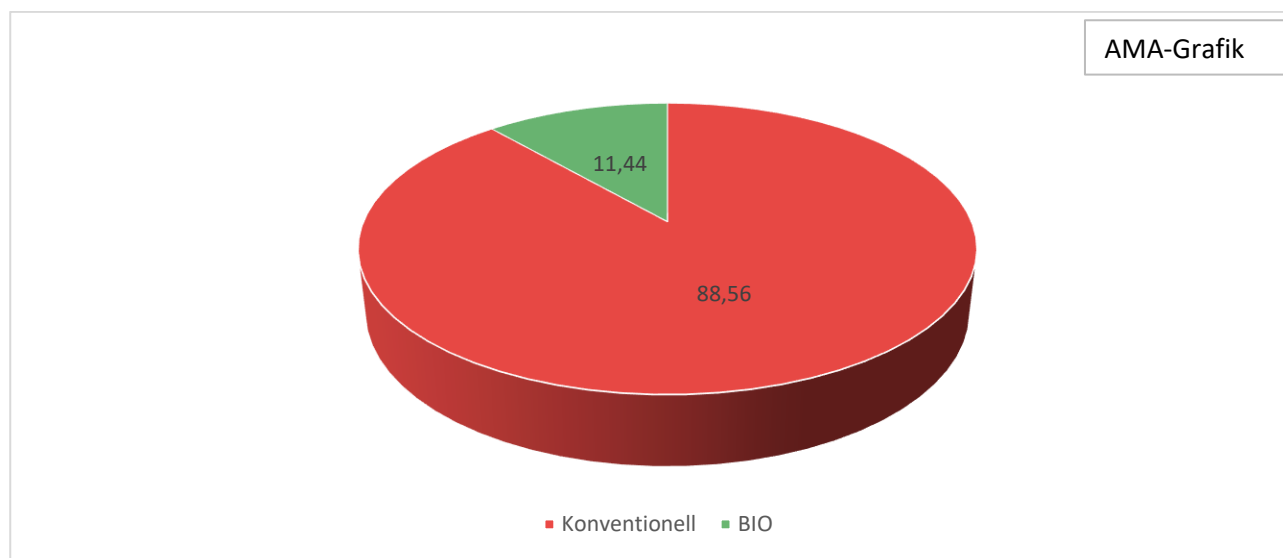
K) Gesamtmarktleistung Österreich

Gesamtmarktleistung Vergleich Wirtschaftsjahr 2025/2026 mit 2024/2025 in t



Quelle: AMA

Bio-Marktleistung Wirtschaftsjahr 2025/2026 in %



Quelle: AMA

V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

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

Stand: Jänner 2026 – Schätzung (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand	16,8	0,7	3,7	19,2	0,7	2,4	43,3
Gesamtproduktion	111,0	7,7	48,7	59,2	6,9	20,5	253,9
Importe	8,0	2,2	1,3	20,0	0,0	0,3	31,7
Insgesamt zur Verfügung	135,7	10,4	53,6	98,4	7,7	23,2	328,9
- Menschl. Ernährung	41,9	8,8	0,4	4,8	3,1	1,4	258,9
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	1,1	59,6
- Industrie	9,2	0,1	6,8	12,0	1,5	0,7	9,0
davon Bioethanol	3,4	0,0	0,5	6,9	0,9	0,4	30,3
- Tier. Ernährung	46,0	0,2	32,9	59,6	2,6	17,3	158,5
- andere	0,7	0,0	0,3	0,4	0,0	0,1	1,5
Export	25,4	0,8	9,4	3,0	0,1	0,1	38,8
Gesamtverbrauch	127,8	9,7	51,8	80,1	7,6	20,8	297,7
Endbestand	7,9	0,7	1,8	18,3	0,0	2,4	31,2
Änderung des Endbestandes	-8,9	0,0	-1,9	-0,8	-0,7	0,0	-12,1

Quelle: EK

M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2025/2026 – EU 27

Stand: Jänner 2026 – Prognose (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand	7,9	0,7	1,8	18,4	0,0	2,4	31,2
Gesamtproduktion	134,2	8,1	55,7	58,2	7,4	23,9	287,4
Importe	3,9	1,9	1,0	18,8	0,1	0,7	26,4
Insgesamt zur Verfügung	146,0	10,7	58,5	95,4	7,6	27,0	345,0
- Menschl. Ernährung	42,0	8,2	0,4	4,8	3,1	1,4	59,8
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	1,1	9,0
- Industrie	9,2	0,1	6,8	12,0	1,5	0,7	30,3
davon Bioethanol	3,4	0,0	0,5	6,9	0,9	0,0	12,1
- Tier. Ernährung	46,4	0,2	33,7	59,3	1,9	17,1	159,2
- andere	0,8	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	1,7
Export	29,5	0,9	11,0	1,5	0,2	0,2	43,3
Gesamtverbrauch	134,0	9,9	52,3	78,4	7,0	20,7	303,3
Endbestand	13,0	0,8	4,2	17,0	0,5	6,3	41,7
Änderung des Endbestandes	5,1	0,1	2,4	-1,4	0,5	3,8	10,5

Quelle: EK

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

Stand: Jänner 2026 – Schätzung (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand	0,8	1,3	0,9	3,0
Gesamtproduktion	16,8	3,0	8,3	28,1
Importe	8,0	14,5	0,6	23,1
Insgesamt zur Verfügung	25,6	18,8	9,8	54,2
- Verbrauch	24,3	17,1	8,2	49,7
- Export	0,4	0,4	0,7	1,5
Gesamtverbrauch	24,7	17,5	9,0	51,2
Geschätzter Lagerstand	0,8	1,3	0,9	3,0
Veränderung Endlagerstand	0,0	0,0	0,0	0,0

Quelle: EK

O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2025/2026 – EU 27

Stand: Jänner 2026 – Prognose (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand	0,8	1,3	0,9	3,0
Gesamtproduktion	20,1	2,8	8,4	31,3
Importe	5,5	14,0	0,7	20,2
Insgesamt zur Verfügung	26,5	18,1	9,9	54,5
- Verbrauch	25,0	16,5	8,3	49,9
- Export	0,6	0,2	0,7	1,6
Gesamtverbrauch	25,7	16,7	9,0	51,4
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 – 2023/24 bis 2025/26

Stand: Februar 2026

	2023/24	2024/25*	2025/26**	2024/25 2025/26 in v. H.
Mais				
Produktion	1.231	1.226	1.264	3,1 %
Import	198	184	188	2,2 %
Verbrauch	1.221	1.259	1.276	1,4 %
Export	193	194	196	1,0 %
Endbestände	316	283	272	-3,9 %
Weizen				
Produktion	792	800	809	1,1 %
Import	223	199	209	5,0 %
Verbrauch	797	807	811	0,5 %
Export	222	207	213	2,9 %
Endbestände	270	263	262	-0,4 %
Ölsaaten (Gesamt)				
Produktion	658	682	690	1,2 %
Export	205	211	214	1,4 %
Verbrauch	543	563	580	3,0 %
Endbestände	137	144	144	0,0 %
Sojabohne				
Produktion	397	424	428	0,9 %
Import	178	178	186	4,5 %
Verbrauch	384	411	425	3,4 %
Export	178	182	188	3,3 %
Endbestände	115	125	126	0,8 %

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	21.1.2026	Mär.26	222,00	--	206,00	--
	28.1.2026	Mär.26	220,00	--	204,00	--
A – Weizen	21.1.2026	Mär.26	214,00	--	204,00	--
	28.1.2026	Mär.26	212,00	--	202,00	--
Mahl-/ Brotweizen	21.1.2026	Mär.26	206,00	204,00	190,00	203,00
	28.1.2026	Mär.26	204,00	202,00	188,00	201,00
Mahl-/ Brotroggen	21.1.2026	Jän.26	180,50	--	162,50	--
	28.1.2026	Jän.26	178,00	--	160,00	--
Futtergerste	21.1.2026	Jän.26	193,50	--	175,50	--
	28.1.2026	Jän.26	190,00	--	172,00	--
						Franko Südoldenburg
Futterweizen	21.1.2026	Mär.26	204,00	--	--	205,00
	28.1.2026	Mär.26	202,00	--	--	203,00

Quelle: Agrarzeitung

R) Getreidebörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom: Jänner 2026

Italienischer Weizen	EUR/t
Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 13,5 % Protein	253,00 - 258,00
Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein	245,00 - 250,00
Importweizen	EUR/t
Northern Spring, USA	293,00 - 295,00
Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba	295,00 - 297,00
Franz. Weizen, hl-Gew. 76	
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein	263,00 - 268,00
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein	252,00 - 255,00
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 76, 12,5% Protein	

Quelle: Börse Bologna

S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London

	28.1.2026	28.1.2026	30.12.2025	28.1.2025
	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Weizen				
Argentina, Up River	208,00	173,68	180,20	219,61
Australia ASW	239,00	199,57	203,15	233,04
Canada CWRS 13,5%, St. Law.	266,00	222,11	226,10	257,97
EU, Franz., grade 1	234,00	195,39	194,65	231,12
EU, Germany, B-Qualität	238,00	198,73	202,30	238,79
EU, Romania, Milling 12,5%	234,00	195,39	198,90	232,08
Ukraine Feed	220,00	183,70	187,00	218,65
US DNS 14 % (PNW)	278,00	232,13	243,10	274,27
US No 2 HRW, 11,5 %,Golf	255,00	212,93	204,85	243,59
US No 2 SRW, Golf	229,00	191,22	193,80	225,37
Mais				
US Yellow Corn 3, fob Golf	215,00	179,53	181,90	213,86
Argentina, up River	214,00	178,69	185,30	220,57
Brasilien, Paranagua	223,00	186,21	186,15	224,41
Gerste				
EU, France, Feed	240,00	200,40	198,05	215,78
Australia (Adelaide) Feed	234,00	195,39	198,05	217,69
Black Sea Feed	236,00	197,06	201,45	213,86
Argentina Feed	224,00	187,04	181,05	209,06
EU, France, Spring Malting	--	--	--	--
Australia (Adelaide) Malting	243,00	202,91	206,55	230,16
Ocean Freight Rates				
US Golf to EU	28,00	23,38	22,10	20,14
EU (Rouen) - Algeria	25,00	20,88	23,80	18,22
Argentina (Up River) - EU	34,00	28,39	27,20	24,93
Brazil to EU	28,00	23,38	22,10	19,18

Quelle: IGC

T) Exportpreise – Französisches Getreide

in EUR/t	10.12.2025	17.12.2025	21.1.2026	28.1.2026
Fob Rouen:				
Weizen French Channel 1	196,45	193,95	196,88	197,08
Weizen French Channel 2	--	--	--	--
Futtergerste	201,15	196,65	205,08	201,68
Fob La Pallice:				
Weizen French Atlantic 1	196,45	193,95	196,88	197,28
Durumweizen	--	--	--	248,08
Fob Rhin:				
Futtermais	197,95	--	202,08	199,58

Quelle: France Agri Mer

U) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Weizen	7.1.2026	14.1.2026	28.1.2026	Weizen	8.1.2025	15.1.2025	29.1.2025
Mär.26	191,50	188,75	190,00	Mär.25	230,75	231,25	229,00
Mai.26	192,75	189,75	190,25	Mai.25	235,50	236,50	233,50
Sep.26	196,50	195,00	195,50	Sep.25	227,50	228,75	226,75
Dez.26	201,75	201,00	202,25	Dez.25	233,00	233,50	231,25
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Mär.26	160,61	161,20	164,32	Mär.25	191,17	195,40	198,47
Mai.26	163,99	164,76	166,93	Mai.25	195,53	199,60	203,23
Jul.26	167,61	168,78	170,15	Jul.25	198,56	203,08	207,46
Sep.26	172,01	173,36	174,24	Sep.25	203,47	207,90	212,23

Quelle: Agrarzeitung

V) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Mais	7.1.2026	14.1.2026	28.1.2026	Mais	8.1.2025	15.1.2025	29.1.2025
Mär.26	189,75	188,75	191,50	Mär.25	210,75	215,75	214,75
Jun.26	191,00	189,50	190,50	Jun.25	218,00	221,50	219,50
Aug.26	195,00	194,00	194,25	Aug.25	222,50	225,75	223,00
Nov.26	195,50	194,25	194,25	Nov.25	216,25	218,00	215,75
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Mär.26	149,63	142,78	141,24	Mär.25	173,42	183,18	187,92
Mai.26	152,08	145,41	143,87	Mai.25	176,67	186,72	191,89
Jul.26	154,01	147,52	145,84	Jul.25	177,91	188,25	192,46
Sep.26	151,82	147,01	145,67	Sep.25	169,03	175,72	177,71

Quelle: Agrarzeitung

W) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Raps	7.1.2026	14.1.2026	28.1.2026	Raps	8.1.2025	15.1.2025	29.1.2025
Feb.26	466,75	470,25	481,00	Feb.25	521,00	537,25	508,25
Mai.26	460,25	463,00	478,25	Mai.25	517,25	537,75	511,50
Aug.26	446,50	449,25	459,75	Aug.25	478,50	490,00	483,00
Nov.26	450,50	453,75	463,50	Nov.25	477,25	489,00	484,75
ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps							
Jan.26	370,91	383,30	--	Jän.25	428,07	446,78	439,35
Mär.26	378,26	390,66	401,12	Mär.25	419,37	434,39	425,44
Mai.26	384,43	369,28	408,03	Mai.25	423,55	440,48	431,70
Jul.26	389,18	400,37	411,91	Jul.25	425,71	444,48	435,29

Quelle: Agrarzeitung

X) Ölsaaten und Futtermittel

Großhandelsabgabepreis für Ölraps

ab Ölmühle in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Neuss/Hamm	Mannheim
Feb.26	7.1.2026	475,00	480,00	474,00
	14.1.2026	485,00	490,00	484,00
	28.1.2026	493,00	501,00	495,00
Mai.26	7.1.2026	471,00	472,00	470,00
	14.1.2026	481,00	482,00	480,00
	28.1.2026	495,00	494,00	492,00

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Niederrhein
Jän.26	7.1.2026	196,00	188,00	192,00
	14.1.2026	--	202,00	206,00
	28.1.2026	--	234,00	239,00
Feb.26	7.1.2026	196,00	194,00	206,00
	14.1.2026	--	206,00	193,00
	28.1.2026	--	233,00	235,00
Mär.26	7.1.2026	202,00	197,00	208,00
	14.1.2026	214,00	206,00	206,00
	28.1.2026	227,00	228,00	220,00

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Magdeburg	Mainz
Jän.26	7.1.2026	300,00	310,00	324,00
	14.1.2026	299,00	309,00	321,00
	28.1.2026	291,00	301,00	--
Feb.26	7.1.2026	300,00	310,00	322,00
	14.1.2026	299,00	309,00	322,00
	28.1.2026	289,00	299,00	315,00
Mär.26	7.1.2026	--	--	--
	14.1.2026	--	--	317,00
	28.1.2026	287,00	297,00	313,00

Quelle: Agrarzeitung

Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU

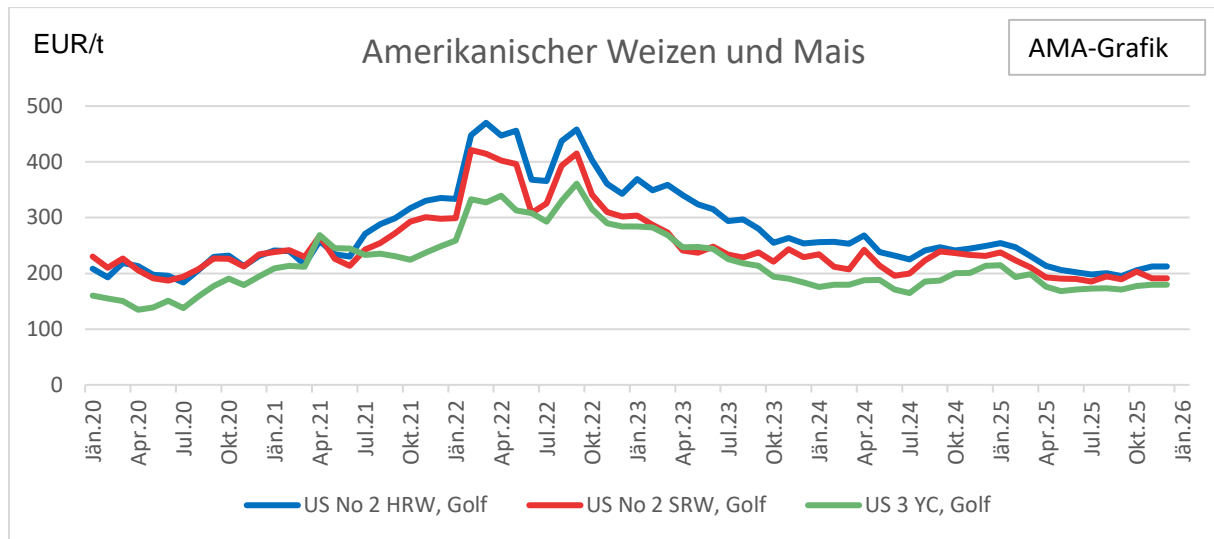
Erteilte Lizenzen in Tonnen – aktueller Stand 20.02.2026

	EU-27				EU-27				EU-27			
	01.07.2026 – 08.02.2026				01.07.2024 – 09.02.2025				01.07.2023 – 11.02.2024			
	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import
A) 1. Weichweizen	13.428.561	13.428.561		2.419.043	13.167.788	13.167.788		5.211.537	20.371.552	20.371.552		6.047.903
2. Weizenmehl	295.061	295.061		120.430	304.325	304.325		175.900	295.599	295.599		188.571
B) 1. Hartweizen	1.093.761	1.093.761		990.045	424.700	424.700		1.082.084	412.740	412.740		1.805.831
C) Summe A+B	14.817.383	14.817.383	0	3.529.518	13.896.813	13.896.813	0	6.469.521	21.079.891	21.079.891	0	8.042.305
D) 1. Gerste	5.952.685	5.952.685		298.347	3.106.117	3.106.117		794.816	3.547.567	3.547.567		1.407.305
E) Mais	869.750	869.750		10.387.692	1.198.486	1.198.486		12.737.928	2.542.471	2.542.471		11.372.002
F) 1. Roggen	25.031	25.031		40	49.023	49.023		7.274	144.551	144.551		163.301
G) Hafer	121.399	121.399		17.688	51.723	51.723		22.861	49.258	49.258		80.322
H) Sorghum	7.711	7.711		399.773	6.200	6.200		11.827	3.616	3.616		9.867
J) Summe D. bis H.	6.976.576	6.976.576	0	11.103.540	4.411.549	4.411.549	0	13.574.706	6.287.463	6.287.463	0	13.032.797
K) Gesamt- summe	21.793.959	21.793.959	0	14.633.058	18.308.362	18.308.362	0	20.044.227	27.367.354	27.367.354	0	21.075.102

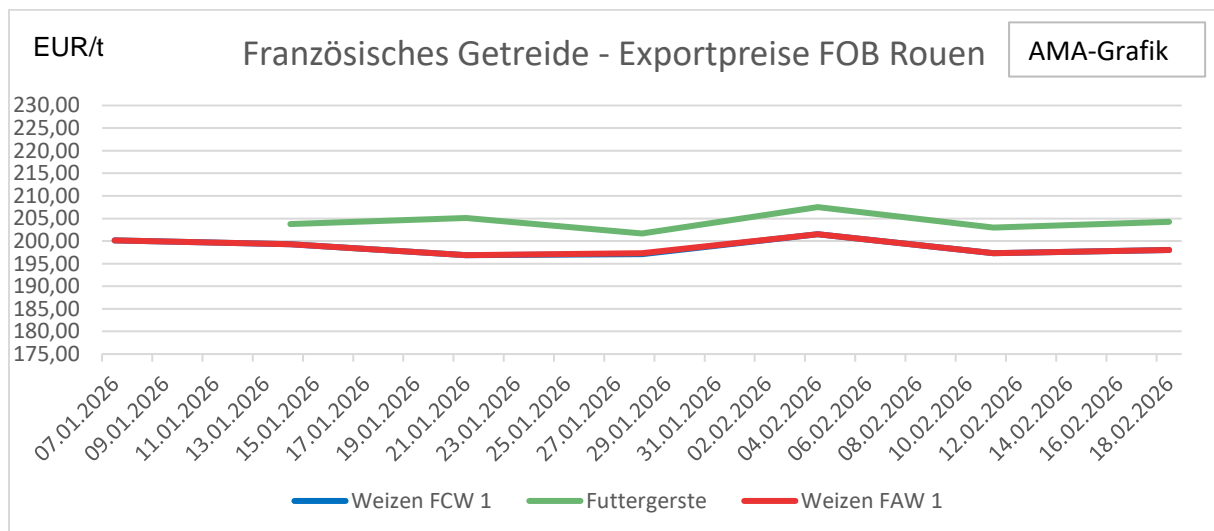
Quelle: EK

VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

Z) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 28.01.2026, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 19.02.2026

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 März 2026 erscheinen.

Impressum

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

Medieninhaber, Herausgeber, Vertrieb: Agrarmarkt Austria

Redaktion: GB I/Abteilung 3/Referat 8

Dresdner Straße 70

1200 Wien

UID-Nr.: ATU16305503

Telefon: +43 50 3151-0, Fax: +43 50 3151-396, E-Mail: preismeldungen@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

Grafik/Layout: Agrarmarkt Austria; Bildnachweis: pixabay

Alle Angaben in dieser Publikation erfolgen trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr und ist eine Haftung der AMA und der Autorin bzw. des Autors ausgeschlossen.

Die hier veröffentlichten Beiträge sind urheberrechtlich geschützt. Es gelten die Lizenzbestimmungen der Creative Commons Lizenz CC BY 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Die Weiterverwendung der veröffentlichten Informationen ist ausdrücklich gewünscht und erlaubt. Bitte beachten Sie die damit verbundene Verpflichtung zur korrekten Zitierung.