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



www.ama.a



# Marktbericht

GETREIDE UND ÖLSAATEN | Juni 2022

06. AUSGABE 2022

Marktübersicht
Markt Österreich
Preisbericht Österreich
Markt und Preise International

# INHALT

I	MA	RKTÜBERSICHT	3
II	МА	RKT ÖSTERREICH	5
	A)	Getreide – Marktleistung	5
	В)	Lagerbestände	5
	C)	Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen	6
	D)	Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke	7
	E)	Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie	7
III	PRE	EISE ÖSTERREICH	8
	F)	Börsennotierungen Wien und Wels	8
	G)	Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau	g
	H)	Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl	g
	I)	Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten	10
	J)	Einfuhrzölle für Getreide	11
	K)	Düngemittel	12
IV	GR	AFIKEN ÖSTERREICH	13
	L)	Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais	13
	M)	Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl	14
	N)	Gesamtmarktleistung Österreich	15
٧	МА	RKT UND PREISE INTERNATIONAL	16
	O)	EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27	16
	P)	EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27	17
	Q)	EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27	18
	R)	EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27	18
	S)	Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2022/23	19
	T)	Wöchentliche Marktpreise	20
	U)	Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide	21
	V)	Getreidebörse Bologna	21
	W)	Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London	22
	X)	Exportpreise – Französisches Getreide	22
	Y)	Terminnotierungen für Weizen	23
	Z)	Terminnotierungen für Mais	23
	AA)	Terminnotierungen für Raps	23
	BB)	Ölsaaten und Futtermittel	
	CC)	Erteilte Ein- und Ausfuhrlizenzen – EU	25
VI	GR	AFIKEN INTERNATIONAL	26
	DD)	Internationale Getreidenotierungen	26

# I MARKTÜBERSICHT

#### Weizenernte läuft auf Hochtouren

Seit 29. Juni 2022 läuft im östlichen Frühdruschgebiet in Österreich die Weichweizenernte. Die Preise für Qualitätsweizen der neuen Ernte liegen mit aktuell 369,50 EUR/t unter dem Niveau der alten Ernte mit einem Preishöhepunkt von 414 EUR/t am 25.05.2022. Nichtsdestotrotz liegt das aktuelle Preisniveau zur Ernte um 165 EUR/t über dem Preis vor einem Jahr (204 EUR/t am 07.07.2021). Mahlweizen der neuen Ernte liegt mit 359 EUR/t nur 10 EUR/t unter der Qualitätsweizennotierung. Hierfür gab es vom Höhepunkt der alten Ernte (387 EUR/t am 05.05.2022) auch einen Rückgang.

#### Globale Weizenmärkte weiterhin angespannt

Gründe für den Preisrückgang von Weizen in den letzten Wochen sind – neben dem üblichen Abschlag von der 12 Monate gelagerten alten Ernte zur prompten frisch geernteten neuen Ernte – im Rückgang der internationalen Börsen zu suchen: Der rasche US-Weizenerntefortschritt – mit deutlich besseren Erträgen als die bisherigen Erwartungen und Gespräche zur Ermöglichung von Exportkorridore im Schwarzen Meer für ukrainisches Getreide wirkten preisdrückend. Demgegenüber stehen die Sorge um die – von Trockenheit dezimierte – französische Weizenernte, rege EU- und US-Weizenexporte sowie börsentechnische Gegenbewegungen aufgrund des gesunkenen Kursniveaus, weshalb die internationalen Weizenkurse seit 7. Juli 2022 wieder nach oben klettern und in zwei Tagen um 30 EUR/t zulegten. Die EK erhöht in ihrer Bilanzprognose Ende Juni angesichts der bullischen Märkte die Weichweizenexporte von 30 Mio. t (in 2021/22) auf 38 Mio. t (in 2022/23).

Neben der Betrachtung der Weizenpreise zeigen die Ernteerwartungen folgendes Bild: Die EU-Weichweizenernte wird aktuell mit 125 Mio. t um 3,9% unter dem Vorjahr gesehen, wobei Ende Juni die Schätzung der Europäischen Kommission von 130,4 Mio. t auf 125 Mio. t reduziert wurde, da der Weizenertrag in Bulgarien, Spanien, Frankreich, Ungarn, Polen, Rumänien und der Slowakei geringer ausfällt. Weltweit steht eine gesunkene Weizenernte (-0,7%) einem erhöhten Verbrauch in der Ernährung und der Industrie gegenüber, wodurch die Lagerendbestände auf ein Vierjahrestief schrumpfen.

#### **Futtergerstenpreise unter Druck**

Die Gerstenernte ist im östlichen Frühdruschgebiet – mit z.T. niedrigeren Hektarerträgen als im Vorjahr – bereits abgeschlossen. Futtergerste der neuen Ernte liegt mit aktuell 265 EUR/t (06.07.2022) deutlich unter dem Höhepunkt der alten Ernte von 354 EUR/t am 30.03.2022. Mitte Juni wurde Futtergerste der neuen Ernte noch mit 293 EUR/t gehandelt.

#### Österreichische Hartweizenqualität gefragt

Die Hartweizenernte ist bis dato im Frühdruschgebiet abgeschlossen und überzeugt abermals durch exzellente Qualitäten. Jener wird aktuell an der Produktenbörse Wien mit 500 EUR/t bewertet und liegt damit nahe seinem Allzeithoch von 537 EUR/t am 23.02.2022. Neben den generell festen Getreide- und Weizenmärkten wirkt der Hartweizenernterückgang in der EU (-7,4%), dem weltweit bedeutendsten Produzenten für jenes Getreide, preisstützend. Innerhalb der EU ist Italien für die Hälfte der Hartweizenernte verantwortlich und weist einen Ernterückgang von -6% zu 2021 auf. Demgegenüber steht eine deutlich bessere Produktion in Kanada, dem weltweit zweitbedeutendsten Produktionsland für Hartweizen. Kanada erntet voraussichtlich um 133% mehr als im äußerst schwachen Vorjahr.

#### **MARKT ÖSTERREICH** П

#### A) Getreide - Marktleistung

Zeitraum 07/2021 - 05/2022

Aus der Getreideernte 2021 liegt für diverse Getreidearten auf Grund der erfassten Getreidemeldungen folgende vorläufige Marktleistung vor:

Mangan in t im Wirtachaftaiche	konventionell + b	biologisch		
Mengen in t im Wirtschaftsjahr	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021
Hartweizen	78.297	63.024	8.940	4.405
Weichweizen	951.467	1.074.861	132.063	132.381
Dinkel	43.659	32.883	20.972	16.606
Roggen	80.482	121.070	13.900	25.237
Gerste	271.254	323.750	15.592	24.452
Hafer	37.472	32.406	16.423	12.564
Mais	1.099.511	1.157.608	73.601	88.629
Triticale	94.333	93.853	10.834	20.999
Gesamt	2.656.475	2.899.455	292.323	325.272

Quelle: AMA Stand per 11.07.2022 – vorläufig 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

#### B) Lagerbestände

per 31.05.2022 - Getreide

Gesamt	konventionell	+ biologisch	biologisch		
Mengen in t	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	
Hartweizen	41.227	22.433	3.626	2.944	
Weichweizen	343.510	349.744	44.226	44.895	
Dinkel	23.676	7.766	11.578	3.075	
Roggen	42.496	68.601	14.220	24.424	
Gerste	98.837	127.094	2.707	9.955	
Hafer	18.571	15.644	9.488	5.437	
Mais	434.275	377.641	46.778	45.361	
Triticale	7.549	33.431	1.558	6.704	
Gesamt	1.010.141	1.002.354	134.182	142.795	

Mühlen u. Mischfutterwerke	konventionel	l + biologisch	biologisch		
Mengen in t	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	
Hartweizen	21.024	11.470	166	263	
Weichweizen inkl. Dinkel	120.282	118.026	19.426	18.727	
Roggen	24.288	25.606	6.447	4.423	
Gerste	14.940	15.478	1.202	1.510	
Hafer	3.563	2.531	1.425	994	
Mais	81.466	73.849	15.739	8.725	
Triticale	1.853	3.707	768	1.782	
Gesamt	267.416	250.667	45.173	36.423	

Quelle: AMA

Stand per 11.07.2022 – vorläufig 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## Lagerbestände

per 31.05.2022 - Getreide

Mühlen	konventionell	+ biologisch	biologisch		
Mengen in t	2021/2022	2020/2021	2021/2022	2020/2021	
Hartweizen	21.024	13.070	166	263	
Weichweizen	96.545	84.574	13.994	15.370	
Dinkel	7.243	2.881	3.504	1.863	
Roggen	23.525	20.711	6.202	4.422	
Gerste	5.605	10.717	316	1.044	
Hafer	2.597	2.016	1.297	874	
Mais	24.476	49.891	8.518	2.712	
Triticale	1.174	991	698	1.075	
Gesamt	182.189	184.851	34.695	27.622	

Quelle: AMA

Stand per 11.07.2022 – vorläufig 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

#### C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

Zeitraum 07/2021 - 05/2022	konventionel	l + biologisch	logisch biologisch		
Mengen in t	Gesamt-ver- mahlung	Ø Monats-ver- mahlung	Gesamt-ver- mahlung	Ø Monats-ver- mahlung	
Hartweizen	59.726	5.430	2.310	210	
Weichweizen	572.710	52.065	59.109	5.374	
Dinkel	29.154	2.650	11.786	1.071	
Roggen	87.600	7.964	15.615	1.420	
Gesamtvermahlung	749.190	68.108	88.820	8.075	

Zeitraum 07/2020 - 05/2021*)	konventionel	l + biologisch	biolog	jisch	
Mengen in t	Gesamt-ver- mahlung	Ø Monats-ver- mahlung	Gesamt-ver- mahlung	Ø Monats-ver- mahlung	
Hartweizen	71.639	6.513	2.009	183	
Weichweizen	553.589	50.326	49.489	4.499	
Dinkel	31.732	2.885	13.018	1.183	
Roggen	91.015	8.274	16.403	1.491	
Gesamtvermahlung	747.974	67.998	80.919	7.356	

Quelle: AMA

Stand per 11.07.2022 – vorläufig 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

#### D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

Zeitraum 07/2021 - 05/2022	konventionel	l + biologisch	biolo	gisch
Mengen in t	Gesamt-ver- arbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt-ver- arbeitung	Ø Monats- verarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	171.514	15.592	20.147	1.832
Roggen	6.365	579	962	87
Gerste	89.491	8.136	7.926	721
Hafer	5.840	531	387	35
Mais	341.570	31.052	33.220	3.020
Triticale	21.011	1.910	10.641	967
Gesamtverarbeitung	635.790	57.799	73.283	6.662

Zeitraum 07/2020 - 05/2021*)	konventionel	+ biologisch	biologisch		
Mengen in t	Gesamt-ver- arbeitung	Ø Monats- verarbeitung	Gesamt-ver- arbeitung	Ø Monats- verarbeitung	
Weichweizen inkl. Dinkel	165.624	15.057	16.293	1.481	
Roggen	7.953	723	466	42	
Gerste	90.744	8.249	8.385	762	
Hafer	5.435	494	428	39	
Mais	331.199	30.109	33.114	3.010	
Triticale	33.201	3.018	17.027	1.548	
Gesamtverarbeitung	634.156	57.651	75.713	6.883	

Quelle: AMA

#### E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2021 - 05/2022

	konventionell	+ biologisch	konventionell + biologisch		
Mengen in t *)	Gesamtverarb. 07/21-05/22	Ø Monats- verarbeitung	Gesamtverarb. 07/20-05/21	Ø Monats- verarbeitung	
Gesamtverarbeitung	2.202.328	200.212	2.151.503	195.591	

Quelle: AMA

Stand per 11.07.2022 – vorläufig
\*)2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

Stand per 11.07.2022 – vorläufig 2020/2021 = 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

		Wi	ien		Wels		
	29.06.2022	Vorwoche	30.06.2021	01.07.2020	30.06.2022	01.07.2021	
Durumweizen, inl.							
Premiumweizen, inl.			227,00 - 230,00	180,00 - 182,00			
Qualitätsweizen, inl.			221,00 - 228,00	175,00 - 175,00			
Mahlweizen, pannonischer Raum							
Futterweizen, inl.					305,00 - 315,00	160,00 - 165,00	
Mahlroggen, inl.							
Futterroggen, inl.							
Braugerste, inl.							
Futtergerste, inl.				126,00 - 130,00	270,00 - 280,00	137,00 - 142,00	
Futterhafer, inl.							
Futtermais, inl.	282,00 - 282,00		242,00 - 242,00	155,00 - 156,00	295,00 - 305,00	155,00 - 162,00	
Rapssaat 40 % Öl							
Sonnenblumensaat 44 % Öl							
Sojabohnen							
Sojaschrot; inl., mind. 45% Rohprotein u. Fett, max. 6% Rohfaser, lose	660,00 - 670,00	650,00 - 660,00	630,00 - 660,00	410,00 - 420,00			
Sojaextraktionsschrot , 44% Rohprotein u. Fett, max. 7% Rohfaser, lose, +)	552,00 - 562,00	542,00 - 55200	375,00 - 405,00	325,00 - 335,00	550,00 - 560,00	320,00 - 325,00	
Rapsschrot (österr.), 35% Prot. und Fett, lose. Wels: 33% Rohprotein, 2 % Fett			340,00 - 350,00		370,00 - 380,00	230,00 - 235,00	

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels

<sup>+)</sup> aus gentechnisch veränderten Sojabohnen

# G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau

Monat	Jul.21	Aug.21	Sep.21	Okt.21	Nov.21	Dez.21	Jän.22	Feb.22	Mär.22	Apr.22	Mai.22	Jun.22
Bio-Weichweizen	330,75	347,19	348,15	384,69	382,75	384,46	376,94	413,30	425,55	409,44	437,95	
Bio-Mahlroggen	239,15	276,60	398,15	413,88	346,45	320,43	389,59	395,97	364,67	411,80	368,89	
Bio-Sojabohne	794,61	876,87	844,14	812,19	829,14	812,31	832,79	877,22	908,24	1.058,41	989,35	
Bio-Ölsonnenblume	<3 Betriebe	<3 Betriebe	<3 Betriebe	714,97	690,61	723,37	733,34	830,32	804,08	<3 Betriebe	715,89	

Quelle: AMA

## H) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl

Monat	Jul.21	Aug.21	Sep.21	Okt.21	Nov.21	Dez.21	Jän.22	Feb.22	Mär.22	Apr.22	Mai.22	Jun.22
Haushaltsmehl		505,33	512,89	529,63	562,72	615,24	576,23	573,90	580,73	581,11	613,81	
Verarbeitungsmehl	283,74	289,94	297,93	348,40	361,69	407,84	416,89	433,35	447,38	467,09	470,16	

Quelle: AMA

## I) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 11.07, 2022

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.

Mai	NÖ	Ö	Bg	ld	Stmk	Ktn	od	Ċ	Ø ÖSTER	RREICH	H Fixpreis	
Iviai	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Fixpreis	Fixpreis	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Apr.	Mar.
Durum-(Hart)weizen												428,59
Premiumweizen	382,68								388,75		358,69	367,10
Qualitätsweizen	370,82								373,55		373,18	339,14
Mahl-/Brotweizen	316,18						372,27		357,78		317,23	272,15
Futterweizen	364,68				364,37		339,02		352,97		336,73	306,47
Mahl-/Brotroggen	328,78								310,09		300,43	240,24
Futterroggen												
Braugerste												
Futtergerste	307,17				348,71		330,70		319,93		339,83	292,79
Qualitätshafer												
Futterhafer									282,77			250,12
Triticale	298,19								309,73		300,00	282,88
Körnermais	323,10				328,50		316,33		319,86		310,85	277,40
Dinkel												
Ölraps												
Ölsonnenblume												
Sojabohne									667,57		651,18	557,13
Körnererbse												
Ackerbohne												

Quelle: AMA, Premiumweizen min. 15 % Protein, Qualitätsweizen min. 14 % Protein, Mahl-/Brotweizen min. 12,5 % Protein

#### J) 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	lm	port B (1)	Im	port C (1)	In	nport A
				EUR/t		EUR/t		EUR/t
1001 19 00 12/18	Hartweizen, hohe Qualität		=	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)	alle		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	Drittländer	=	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)	<u>e</u>		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.

<sup>1)</sup> mit folgenden Qualitätskriterien:

<sup>-</sup> spezifisches Gewicht: mind. 60,5 kg/hl - Feuchtigkeitsgehalt: höchstens 13,5%

<sup>-</sup> geschädigte Körner: höchstens 1% - gesunde Gerstenkörner von einwandfreier, handelsüblicher Beschaffenheit: mind. 98% zur Herstellung von Bier in Buchenholz enthaltenen Fässern

<sup>)</sup> andere Qualität als unter (2) beschrieben

ausgenommen Sonderregelungen wie Kontingente (verwaltet durch Lizenzen bzw. nach Art. 308a bis 308c der VO (EWG) Nr. 2454/93) bzw. Präferenzverfahren

Zollsatz im Rahmen der Verordnung (EG) Nr. 1067/2008: 12 €/t (Aussetzung des Zollsatzes ab 01.01.2012)

# K) Düngemittel

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

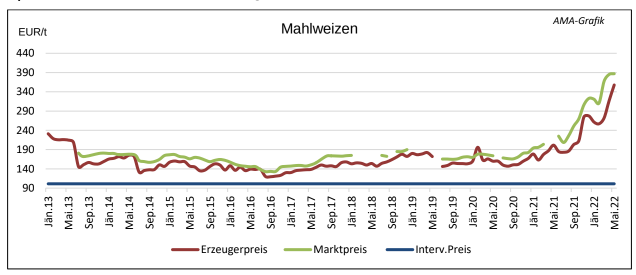
				2021						2022		
Monat	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov	Dez.	Jän.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai
Kalkammonsalpeter (27 % N)	21,99	24,45	25,68	30,24	41,68	55,26	54,73	60,68	59,18	56,20	68,48	70,88
Harnstoff (46 % N)	31,32	30,87	48,82		68,30	72,74	95,17	89,22	86,81	88,67	89,44	90,61
Hyperkorn (26 % P2O5)					31,27	37,93			38,03	38,79	40,35	40,96
Triplephosphat (45 %)		43,37	47,95	54,96	60,03	61,68	57,96	55,55	61,97	65,51	73,63	89,56
Kali (60 % K2O)	31,28	32,02	37,21	36,73	43,58	45,94	54,97	57,86	57,96	60,48	66,10	76,96
Mischkalk (60 % CaO)		8,88	7,80	8,26	8,56	9,36	9,55	8,92	9,39	9,77	10,68	9,84
Diammonphosphat (18/46/0)	44,12	45,90	59,51	58,67	67,95	67,73	87,44	87,30	90,71	93,42	94,65	106,76
PK Dünger (0/15/30)					35,98				46,10		50,28	
PK-Dünger (0/12/20)	30,42		30,23		36,18							
Volldünger (15/15/15)	32,98	34,38	34,49	42,06	47,07	57,51	58,29	64,24	66,80	65,94	72,02	69,70
Volldünger (6/10/16)					41,20							
Volldünger (20/8/8)					40,56							
Volldünger (12/10/15)				39,16					58,21	73,30		

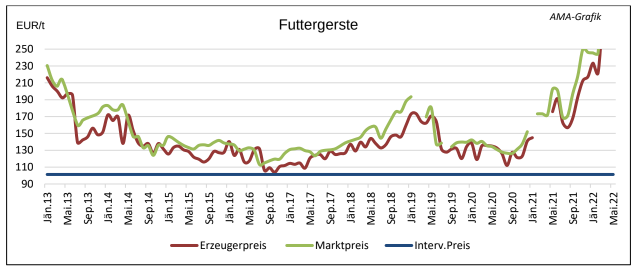
Quelle: AMA

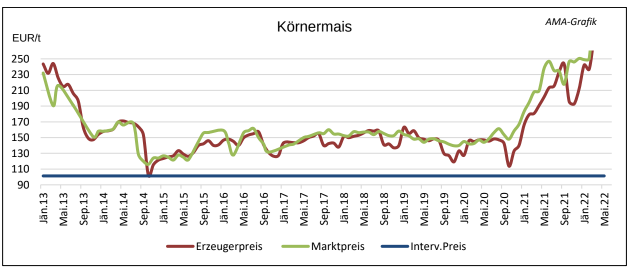
<sup>&</sup>quot;--": keine Daten vorhanden; oder weniger als 3 Meldungen

# IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

#### L) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais

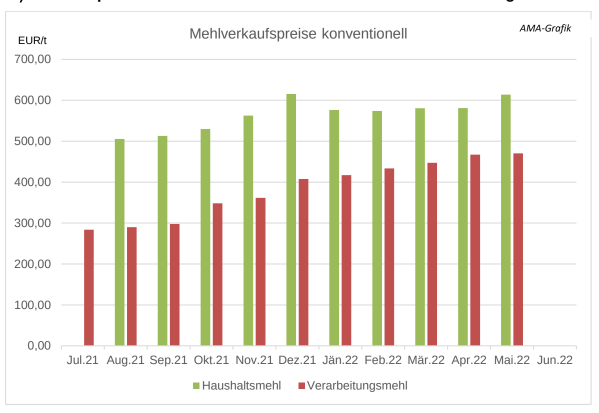






Quelle: Erzeugerpreis: AMA; Marktpreis: Börse Wien; Interventionspreis: EK Brüssel

# M) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl



Quelle: AMA

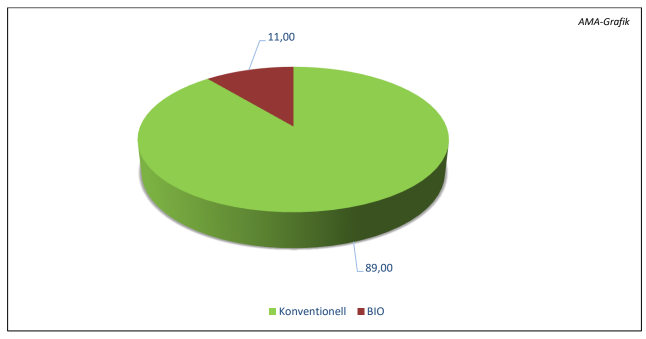
## N) Gesamtmarktleistung Österreich

Gesamtmarktleistung Vergleich Wirtschaftsjahr 2021/2022 mit 2020/2021 in t



Quelle: AMA

#### Bio-Marktleistung Wirtschaftsjahr 2021/2022 in %



Quelle: AMA

## V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

#### O) EU - Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 - EU 27

Stand: Juni 2022 – Schätzung (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2021	8,9	2,2	4,5	20,3	0,8	5,0	41,8
Gesamtproduktion	130,1	7,7	52,0	72,7	7,8	23,4	293,8
Importe	2,8	1,5	1,0	16,5	0,3	0,5	22,5
Insgesamt zur Verfügung	141,9	11,4	57,5	109,5	8,9	28,9	358,1
- Menschl. Ernährung	41,1	8,1	0,4	4,7	3,0	1,3	58,5
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	1,1	9,0
- Industrie	9,4	0,1	6,7	11,9	1,5	0,7	30,3
davon Bioethanol	3,4	0,0	0,4	6,8	0,9	0,4	11,9
- Tier. Ernährung	38,8	0,5	34,0	64,6	2,6	20,4	160,9
- andere	0,8	0,0	0,3	0,4	0,0	0,1	1,8
Verbrauch	94,7	9,1	43,5	82,0	7,4	23,7	260,5
Export	30,0	1,2	9,9	6,0	0,2	0,2	47,5
Gesamtverbrauch	124,7	10,3	53,4	88,0	7,6	24,0	308,0
Geschätzter Lagerstand 30.06.2022	17,2	1,1	4,1	21,5	1,3	4,9	50,1

Quelle: EK

# P) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27

Stand: Juni 2022 – Prognose (in Mio. t)

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2022	17,2	1,1	4,1	21,5	1,3	4,9	50,1
Gesamtproduktion	125,0	7,2	52,2	71,7	7,5	22,8	286,4
Importe	1,8	2,5	1,0	15,0	0,1	0,5	20,9
Insgesamt zur Verfügung	144,0	10,8	57,3	108,2	8,9	28,2	357,4
- Menschl. Ernährung	41,4	8,1	0,4	4,7	3,0	1,3	58,9
- Saatgut	4,6	0,4	2,1	0,4	0,3	1,1	9,0
- Industrie	8,8	0,1	6,7	12,1	1,5	0,7	29,9
davon Bioethanol	2,8	0,0	0,4	7,0	0,9	0,4	11,5
- Tier. Ernährung	37,3	0,5	33,0	64,7	2,7	20,6	158,8
- andere	0,8	0,0	0,3	0,4	0,0	0,1	1,7
Verbrauch	92,9	9,2	42,5	82,4	7,5	23,9	258,3
Export	38,0	1,2	9,8	5,0	0,2	0,2	54,3
Gesamtverbrauch	130,9	10,3	52,3	87,4	7,7	24,2	312,6
Geschätzter Lagerstand 30.06.2023	13,2	0,4	5,0	20,9	1,2	4,0	44,7

Quelle: EK

# Q) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27

Stand: Juni 2022 - Schätzung (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2021	0,5	1,1	0,7	2,3
Gesamtproduktion	17,0	2,7	10,3	30,0
Importe	5,3	14,5	1,0	20,8
Insgesamt zur Verfügung	22,8	18,3	12,0	53,0
- Verbrauch	21,8	16,8	10,7	49,3
- Export	0,5	0,3	0,4	1,2
Gesamtverbrauch	22,3	17,1	11,1	50,5
Geschätzter Lagerstand 30.06.2022	0,5	1,2	0,9	2,6
Veränderung Endlagerstand	0,0	0,1	0,2	0,3

Quelle: EK

## R) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27

Stand: Juni 2022 - Prognose (in Mio. t)

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2022	0,5	1,2	0,9	2,6
Gesamtproduktion	17,9	3,0	11,1	32,1
Importe	4,5	14,5	0,7	19,7
Insgesamt zur Verfügung	22,9	18,7	12,7	54,3
- Verbrauch	22,1	17,3	11,5	50,9
- Export	0,3	0,3	0,3	0,9
Gesamtverbrauch	22,4	17,5	11,8	51,8
Geschätzter Lagerstand 30.06.2023	0,5	1,2	0,9	2,6
Veränderung Endlagerstand	0,0	0,0	0,0	0,0

Quelle: EK

# S) Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2022/23

Stand: Juni 2022

	2020/21 Mio. t	2021/22* Mio. t	2022/23** Mio. t	2021/22 2022/23 in v. H.
Mais				
Produktion	1129	1216	1186	-2,5 %
Import	185	179	177	-1,5 %
Verbrauch	1143	1198	1186	-1,0 %
Export	183	197	183	-7,1 %
Endbestände	293	311	310	-0,2 %
Weizen				
Produktion	776	779	773	-0,7 %
Import	195	195	201	3,1 %
Verbrauch	782	791	786	-0,7 %
Export	203	199	205	2,6 %
Endbestände	292	279	267	-4,5 %
Ölsaaten (Gesamt)				
Produktion	607	599	647	8,0 %
Export	191	179	197	10,2 %
Verbrauch	508	511	528	3,4 %
Endbestände	115	105	120	14,4 %
Sojabohne				
Produktion	368	352	395	12,3 %
Import	165	155	167	8,0 %
Verbrauch	364	365	378	3,6 %
Export	165	156	170	9,2 %
Endbestände	100	86	100	16,6 %

Quelle: USDA
\* Schätzung
\*\* Prognose

#### Wöchentliche Marktpreise T)

	IVP = EUR 101,31		02.06.2022	16.06.2022	30.06.2022
	Notierungsort	Parität	EUR/t	EUR/t	EUR/t
	Leon	DEPSILO	381,00	372,00	372,00
	Bordeaux	DELPORT			
	Zagreb	DEPSILO	311,00	334,00	326,00
Körnermais	Bologna	DELFIRST	382,00	364,00	356,00
	Rotterdam	CIF	382,00	365,00	364,00
	Constanta	FOB		362,00	333,00
	Bratislava	DEPPROD		262,00	302,00
	Praha	DELFIRST			
	Hamburg	DEPSILO	415,00	400,00	385,00
	Rotterdam	CIF	418,00	388,00	381,00
Futterweizen	Zachodni	DELFIRST			
	Lisboa	DEPPORT	430,00		376,00
	Bratislava	DEPPROD			
	Praha	DELFIRST			
	Hamburg	DEPSILO	386,00	355,00	355,00
	Rouen	DELPORT			
Futtergerste	Bologna	DELFIRST			326,00
	Rotterdam	CIF	397,00	364,00	358,00
	Lisboa	DEPPROD	415,00		365,00
	Bratislava	DEPPROD			
Futterhafer	Vilnius	DELFIRST	253,00		
Tutternater	Zachodni	DELFIRST			
Futtorroggon	Vilnius	DELFIRST			
Futterroggen	Zachodni	DELFIRST			
	Praha	DELFIRST	370,00	370,00	365,00
	Hamburg	DEPSILO	425,00	402,00	390,00
	La Pallice	DELPORT	427,00		
Mahlweizen	Rouen	DELPORT	426,00		
	Bologna	DELFIRST	404,00	392,00	
	Constanta	FOB	378,00		401,00
	Bratislava	DEPPROD	369,00	332,00	358,00
Drawavata	Zachodni	DELFIRST			
Braugerste	Naantali	DELPORT			388,00
D	Sevilla	DEPSILO		525,00	545,00
Durumweizen	Bologna	DELFIRST	537,00	543,00	
Mahlussussa	Hamburg	DEPSILO	420,00		395,00
Mahlroggen	Zachodni	DELFIRST			

Quelle: EK CIF: DELFIRST: DEPPROD: DEPSILO: Kosten, Versicherung und Fracht Geliefert zum 1. Verbraucher Abholung vom Produzenten Abholung vom Silo

FOB: Free On Board DELPORT: Geliefert zum Silo im Hafen DEPPORT: Verschifft zum Hafen, entladen und auf LKW verladen

# U) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide

in EUR/t	Notierung	Liefertermin	franko Hamburg	franko Niederrhein	ab Station Ostdeutsch- land	franko Oberrhein
E – Weizen	01.06.2022	Jun.22	407,00		392,00	
E - Weizeri	29.06.2022	Dez.22	376,00		361,00	
A – Weizen	01.06.2022	Jun.22	404,00		391,00	
A – Weizeri	29.06.2022	Dez.22	370,00		357,00	
Mahl-/ Brotweizen	01.06.2022	Jun.22		402,00	385,00	407,00
Mani-/ brotweizen	29.06.2022	Dez.22	361,00	362,00	345,00	366,00
Mobl / Protroggon	01.06.2022	Jun.22	408,00		393,00	
Mahl-/ Brotroggen	29.06.2022	Jun.22	360,00		345,00	
Futtorgoroto	01.06.2022	Jun.22	370,00		355,00	
Futtergerste	29.06.2022	Jun.22	315,00		300,00	
						Franko Südolden- burg
Futterweizen	01.06.2022	Jun.22	399,00			409,00
Futterweizeri	29.06.2022	Dez.22	359,00			357,00

Quelle: Agrarzeitung

## V) Getreidebörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom 30.Juni 2022

Italienischer Weizen	EUR/t
Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 14 % Protein	408,00 - 413,00
Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein	367,00 - 372,00
Importweizen	EUR/t
Northern Spring, USA	510,00 - 513,00
Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba	511,00 - 513,00
Franz. Weizen, hl-Gew. 76	
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein	
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein	
Deutschland, B-Qualität, hl-Gew. 75; 11,5 % Protein	

Quelle: Börse Bologna

# W) Internationale Getreideexportpreise It. Wochenmeldung des IGC London

	28.06.2022	28.06.2022	07.06.2022	29.06.2021
	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Weizen				
Argentina, Up River	470,00	446,27	458,72	231,03
Australia ASW	398,00	377,90	399,50	235,23
Canada CWRS 13,5%, St. Law.	416,00	394,99	459,66	283,11
EU, Franz., grade 1	387,00	367,46	393,86	204,98
EU, Germany, B-Qualität	394,00	374,10	407,02	205,82
EU, Romania, Milling 12,5%	397,00	376,95	407,02	205,82
Ukraine Feed				197,42
US DNS 14 % (PNW)	432,00	410,18	470,94	296,56
US No 2 HRW, 11,5 %,Golf	422,00	400,69	452,14	238,59
US No 2 SRW, Golf	359,00	340,87	391,04	219,27
Mais				
US Yellow Corn 3, fob Golf	344,00	326,63	317,72	254,55
Argentina, up River	288,00	273,46	288,58	201,62
Brasilien, Paranagua	309,00	293,40	311,14	236,91
Gerste				
EU, France, Feed	340,00	322,83	356,26	204,98
Australia (Adelaide) Feed	376,00	357,01	373,18	208,34
Black Sea Feed	350,00	332,33	359,08	199,10
Argentina Feed	365,00	346,57	353,44	218,43
EU, France, Spring Malting				
Australia (Adelaide) Malting	394,00	374,10	386,34	215,91
Ocean Freight Rates				
US Golf to EU	40,00	37,98	38,54	40,32
EU (Rouen) - Algeria	28,00	26,59	32,90	25,20
Argentina (Up River) - EU	49,00	46,53	47,94	50,41
Brazil to EU	41,00	38,93	40,42	42,85

Quelle: IGC

# X) Exportpreise – Französisches Getreide

in EUR/t	01.06.2022	08.06.2022	22.06.2022	29.06.2022
Fob Rouen:				
Weizen French Channel 1	397,80	392,60	388,30	372,80
Weizen French Channel 2				
Futtergerste	371,13	348,80	342,30	328,55
Fob La Pallice:				
Weizen French Atlantic 1	401,00	395,80	392,00	378,50
Durumweizen		512,50	532,50	535,00
Fob Rhin:				
Futtermais	340,80	339,73	325,73	305,23

Quelle: France Agri Mer

# Y) Terminnotierungen für Weizen

#### in EUR/t

	EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris										
Weizen	01.06.2022	22.06.2022	29.06.2022		09.06.2021	23.06.2021	30.06.2021				
Sep.22	392,25	370,50	356,75	Sep.21	212,50	206,75	202,75				
Dez.22	382,75	363,00	348,00	Dez.21	212,50	207,75	203,50				
Mär.23	382,50	358,75	344,00	Mär.22	213,50	208,25	204,50				
Mai.23	380,25	356,75	342,25	Mai.22	214,75	209,25	206,00				
		СВоТ	(Chicago Bo	ard of Tra	ide), USA						
Jul.22	358,87	339,66	321,89	Jul.21	205,99	203,65	208,29				
Sep.22	362,66	343,92	326,99	Sep.21	208,02	204,42	210,77				
Dez.22	366,63	349,31	331,91	Dez.21	210,59	206,42	212,48				
Mär.23	368,87	353,05	335,17	Mär.22	212,78	208,50	214,34				

Quelle: Agrarzeitung
Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,0712 vom 01.06.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0521 vom 22.06.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0517 vom 29.06.2022

#### Z) Terminnotierungen für Mais

#### in EUR/t

	EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris										
Mais	01.06.2022	22.06.2022	29.06.2022		09.06.2021	23.06.2021	30.06.2021				
Aug.22	345,00	323,50	303,50	Aug.21	260,25	245,25	238,75				
Nov.22	338,75	318,50	301,75	Nov.21	211,75	200,25	197,75				
Mär.23	338,75	318,00	303,00	Jän.22	212,25	203,00	199,50				
Jun.23	343,00	320,50	290,00	Mär.22	213,00	202,50	200,00				
		CBo <sup>-</sup>	Г (Chicago Bo	ard of Tra	ade), USA						
Jul.22	269,96	286,25	290,07	Jul.21	223,49	219,18	239,37				
Sep.22	259,81	261,65	250,06	Sep.21	204,49	181,82	199,22				
Dez.22	255,29	258,58	246,20	Dez.21	197,29	176,78	195,65				
Mär.23	257,13	260,53	248,27	Mär.22	199,23	179,09	197,98				

Quelle: Agrarzeitung
Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,0712 vom 01.06.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0521 vom 22.06.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0517 vom 29.06.2022

#### AA) Terminnotierungen für Raps

#### in EUR/t

	EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris										
Raps	01.06.2022	22.06.2022	29.06.2022		09.06.2021	23.06.2021	30.06.2021				
Aug.22	811,75	694,75	683,50	Aug.21	534,50	507,50	526,25				
Nov.22	805,75	691,25	685,50	Nov.21	528,50	502,25	524,25				
Feb.23	793,50	690,00	684,50	Feb.22	522,00	495,75	517,75				
Mai.23	785,25	686,75	683,00	Mai.22	518,00	492,00	514,75				
	ICI	E (Winnipeg C	ommodity Ex	change),	Kanada-Canol	a Raps					
Jul.22	877,73	745,69	660,56	Jul.21	603,77	504,74	528,81				
Nov.22	794,54	702,27	659,82	Nov.21	524,12	481,77	523,57				
Jän.23	796,76	707,02	664,72	Jän.22	523,72	481,16	521,19				
Mär.23	796,83	710,61	669,68	Mär.22	515,58	476,93	515,74				

Quelle: Agrarzeitung
Kurse It. ECB, EUR:1,00 = CAD:1,3536 vom 01.06.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3660 vom 22.06.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3513 vom 29.06.2022

# BB) Ölsaaten und Futtermittel

## Großhandelsabgabepreis für Ölraps

	ab Ölmühle in EUR / t									
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Mannheim						
	01.06.2022									
Jun.22	22.06.2022									
	29.06.2022									
	01.06.2022	800,00	798,00	808,00						
Aug.22	22.06.2022	697,00	695,00	707,00						
	29.06.2022	687,00	685,00	697,00						
Nov.22	01.06.2022	805,00	803,00	813,00						
	22.06.2022	701,00	699,00	712,00						
	29.06.2022	691,00	689,00	702,00						

Quelle: Agrarzeitung

## Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

ab Station in EUR / t									
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Niederrhein					
	01.06.2022			382,00					
Jun.22	22.06.2022			331,00					
	29.06.2022			331,00					
	01.06.2022	376,00		366,00					
Aug.22	22.06.2022	332,00		320,00					
	29.06.2022	335,00		327,00					
Nov.22	01.06.2022	382,00		373,00					
	22.06.2022	336,00		323,00					
	29.06.2022	345,00		336,00					

Quelle: Agrarzeitung

## Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

	ab Statio	n in EUR / t		
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Magdeburg	Mainz
	01.06.2022	487,00	497,00	500,00
Jun.22	22.06.2022	510,00	520,00	519,00
	29.06.2022	519,00	529,00	533,00
	01.06.2022	492,00	502,00	503,00
Aug.22	22.06.2022	492,00	502,00	507,00
	29.06.2022	501,00	511,00	522,00
Nov.22	01.06.2022	492,00	502,00	503,00
	22.06.2022	489,00	499,00	504,00
	29.06.2022	493,00	503,00	507,00

Quelle: Agrarzeitung

# CC) Erteilte Ein- und Ausfuhrlizenzen – EU

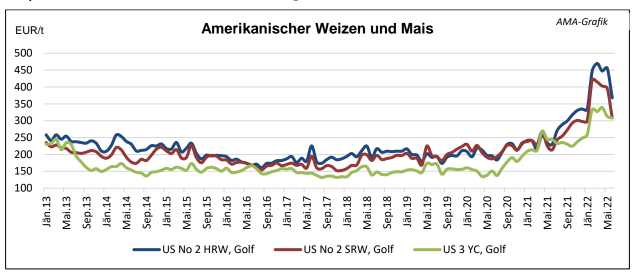
Erteilte Lizenzen in Tonnen – Stand per 12.01.2021

		EU-27	+ UK*			EU-27	+ UK		EU-27 + UK			
	01.07.2021 - 30.06.2022				01.07.2020 - 30.06.2021			01.07.2019 - 30.06.2020				
	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import
A) 1. Weichweizen	27.466.770	27.466.770		2.455.578	25.526.163	25.526.163		2.000.311	34.755.332	34.755.332		2.030.450
2. Weizenmehl	544.281	544.281		244.661	464.458	464.458		36.420	564.671	564.671		29.453
B) 1. Hartweizen	967.285	967.285		1.299.846	461.135	461.135		2.820.709	978.104	978.104		2.206.867
C) Summe A+B	28.978.336	28.978.336	0	4.000.085	26.451.756	26.451.756	0	4.857.440	36.298.107	36.298.107	0	4.266.770
D) 1. Gerste	6.970.586	6.970.586		877.116	7.199.721	7.199.721		366.219	7.624.789	7.624.789		579.841
E) Mais	5.994.309	5.994.309		16.373.149	2.771.741	2.771.741		14.560.851	4.939.131	4.939.131		19.652.083
F) 1. Roggen	143.754	143.754		258.890	147.292	147.292		86.286	252.487	252.487		3.249
G) Hafer	200.288	200.288		145.614	116.036	116.036		15.214	208.293	208.293		2.953
H) Sorghum	15.172	15.172		153.506	9.187	9.187		14.578	2.562	2.562		82.653
J) Summe D. bis H.	13.324.109	13.324.109	0	17.808.275	10.243.977	10.243.977	0	15.043.148	13.027.262	13.027.262	0	20.320.779
K) Gesamt- summe	42.302.445	42.302.445	0	21.808.360	36.695.733	36.695.733	0	19.900.588	49.325.369	49.325.369	0	24.587.549

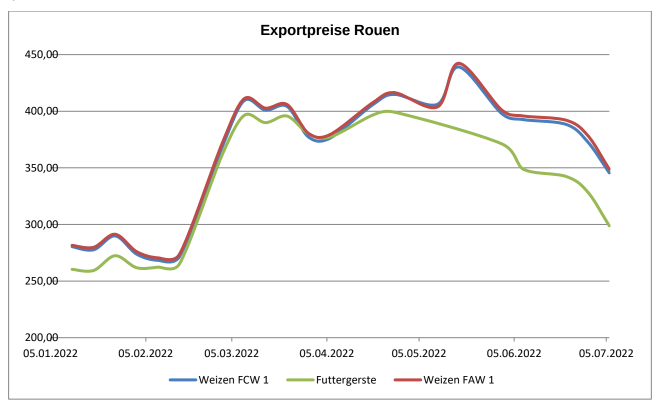
Quelle: EK

## VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

#### **DD)** Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 06.07.2022, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 06.07.2022

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 im August 2022 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:

Dipl.-Ing. Günter Griesmayr, Vorstandsvorsitzender und Vorstand für den Geschäftsbereich II Dr. Richard Leutner, Vorstand für den Geschäftsbereich I

Die Agrarmarkt Austria ist eine gemäß § 2 AMA-Gesetz 1992, BGBI. Nr. 376/1992, eingerichtete juristische Person öffentlichen Rechts, deren Aufgaben im § 3 festgelegt sind. Sie unterliegt gemäß § 25 AMA-Gesetz der Aufsicht der Bundesministerin für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus.

Hersteller: Eigendruck

Bildnachweis: jcesar2015 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.