



**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](http://www.ama.at)



# Marktbericht

GETREIDE UND ÖLSAATEN | Oktober 2022

10. AUSGABE 2022

**Marktübersicht**  
**Markt Österreich**  
**Preisbericht Österreich**  
**Markt und Preise International**

# I N H A L T

<b>I.....</b>	<b>MARKTÜBERSICHT .....</b>	<b>3</b>
<b>II.....</b>	<b>MARKT ÖSTERREICH.....</b>	<b>4</b>
	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
<b>III .....</b>	<b>PREISE ÖSTERREICH .....</b>	<b>7</b>
	F) Börsennotierungen Wien und Wels .....	7
	G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau .....	8
	H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten .....	9
	I) Einfuhrzölle für Getreide .....	10
	J) Düngemittel.....	11
<b>IV .....</b>	<b>GRAFIKEN ÖSTERREICH.....</b>	<b>12</b>
	K) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais .....	12
	L) Gesamtmarktleistung Österreich .....	13
<b>V .....</b>	<b>MARKT UND PREISE INTERNATIONAL .....</b>	<b>14</b>
	M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27 .....	14
	N) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27 .....	15
	O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27 .....	16
	P) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27 .....	16
	Q) Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2022/23 .....	17
	R) Wöchentliche Marktpreise.....	18
	S) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide .....	19
	T) Getreidebörse Bologna .....	19
	U) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London .....	20
	V) Exportpreise – Französisches Getreide.....	20
	W) Terminnotierungen für Weizen.....	21
	X) Terminnotierungen für Mais .....	21
	Y) Terminnotierungen für Raps .....	21
	Z) Ölsaaten und Futtermittel.....	22
	AA) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU.....	23
<b>VI.....</b>	<b>GRAFIKEN INTERNATIONAL .....</b>	<b>24</b>
	BB) Internationale Getreidenotierungen .....	24

## I MARKTÜBERSICHT

### **Heimische Maiserträge unter Vorjahr**

Die endgültige Auswertung der AMA-Herbstertragserhebung zeigt geringere Erträge für Mais, Sonnenblumen und Sojabohnen. Die Mais- und Sojaerträge in Oberösterreich können jedoch das Vorjahr übertreffen. Die trockene Witterung gepaart mit hohen Temperaturen im Juli 2022 führte zu Ertragsdepressionen der Kulturen der Herbsternte, welche jedoch noch bis Ende Juni eine prächtige Entwicklung aufwiesen. Körnermais wurde in der kritischen Phase der Blüte im Juli in Niederösterreich als auch weiten Teilen der – normalerweise mit viel Regen versorgten – Steiermark besonders stark geschädigt. Von St.Pölten bis Oberösterreich war der Juli besser als im Osten und Teilen der Steiermark mit Regen versorgt, weshalb die Maiserträge in Oberösterreich mit 11,9 t/ha (gewichtet konv. und bio.) das Vorjahr (11,7 t/ha) übertrafen. Im gesamten Bundesland Niederösterreich sank der Maisertrag auf 8,85 t/ha, wobei auch hier ein West-Ost-Gefälle bestand. Damit wurde der bisherige Landesrekord aus 2021 von 11,47 t/ha deutlich unterschritten.

### **Sojabohnenerträge unter gutem Vorjahreswert**

Sojabohnen wurden österreichweit mit 2,62 t/ha deutlich unter 2021 (3,06 t/ha) geerntet. Die Sojabohne litt ebenfalls unter der Trockenheit im Juli. Heuer steht die größte Sojafläche nicht mehr im Burgenland, sondern in Niederösterreich. Dort sank der Ertrag auf 2,43t/ha, während 2021 3,29 t/ha geerntet wurden. In Oberösterreich wurden 2022 3,49 t/ha mehr als im Vorjahr (3,1 t/ha) geerntet.

### **Sonnenblumenernte fällt geringer aus**

Sonnenblumen wurden 2022 mit 2,3 t/ha deutlich unter dem Vorjahresergebnis von 3 t/ha geerntet. Das Hauptanbaugebiet Niederösterreich lag heuer mit 2,4 t/ha deutlich unter dem Ertrag 2021 von 3,2 t/ha.

## II MARKT ÖSTERREICH

### A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2022 – 09/2022

Aus der Getreideernte 2022 liegt für diverse Getreidearten auf Grund der erfassten Getreidemeldungen folgende vorläufige Marktleistung vor:

Mengen in t im Wirtschaftsjahr	konventionell + biologisch		biologisch	
	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022
Hartweizen	82.133	68.570	10.039	8.478
Weichweizen	731.077	801.893	122.049	120.258
Dinkel	46.300	37.704	32.268	18.449
Roggen	78.961	67.102	19.841	12.282
Gerste	172.376	231.411	11.169	13.333
Hafer	29.880	32.986	13.359	14.937
Mais	115.561	59.766	2.677	1.711
Triticale	67.922	90.119	10.985	9.793
<b>Gesamt</b>	<b>1.324.210</b>	<b>1.389.550</b>	<b>222.386</b>	<b>199.241</b>

Quelle: AMA  
 Stand per 30.11.2022 – vorläufig  
 2021/2022 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

### B) Lagerbestände

per 30.09.2022 – Getreide

Gesamt Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022
Hartweizen	94.696	74.967	11.030	10.403
Weichweizen	803.366	758.419	133.202	133.228
Dinkel	60.651	41.232	38.769	23.827
Roggen	95.996	96.584	28.349	30.275
Gerste	199.298	257.765	14.793	14.461
Hafer	37.168	37.353	19.071	16.623
Mais	231.408	105.900	23.055	16.286
Triticale	65.375	61.193	11.155	9.144
<b>Gesamt</b>	<b>1.587.958</b>	<b>1.433.412</b>	<b>279.424</b>	<b>254.248</b>

Mühlen u. Mischfutterwerke Mengen in t	konventionell + biologisch		biologisch	
	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022
Hartweizen	28.916	27.301	535	819
Weichweizen inkl. Dinkel	192.611	194.372	25.059	29.772
Roggen	36.763	36.967	8.664	7.876
Gerste	34.450	39.236	2.362	2.987
Hafer	4.801	5.188	2.001	1.598
Mais	32.563	28.473	8.681	5.689
Triticale	6.774	6.071	2.690	2.069
<b>Gesamt</b>	<b>336.877</b>	<b>337.608</b>	<b>49.992</b>	<b>50.810</b>

Quelle: AMA  
 Stand per 30.11.2022 – vorläufig  
 2021/2022 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## Lagerbestände

per 30.09.2022 – Getreide

Mühlen	konventionell + biologisch		biologisch	
	2022/2023	2021/2022	2022/2023	2021/2022
Mengen in t				
Hartweizen	26.933	27.301	535	819
Weichweizen	151.263	158.989	19.706	22.168
Dinkel	10.993	8.460	5.353	4.149
Roggen	36.265	35.628	8.664	7.245
Gerste	15.966	23.729	2.362	1.426
Hafer	3.324	3.711	2.001	1.485
Mais	15.019	10.999	8.681	1.205
Triticale	2.802	2.897	2.690	1.340
<b>Gesamt</b>	<b>262.563</b>	<b>271.714</b>	<b>49.992</b>	<b>39.837</b>

Quelle: AMA  
 Stand per 30.11.2022 – vorläufig  
 2021/2022 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

Zeitraum 07/2022 - 09/2022	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung
Mengen in t				
Hartweizen	17.823	5.941	462	154
Weichweizen	152.572	50.857	16.392	5.464
Dinkel	7.604	2.535	2.934	978
Roggen	22.615	7.538	4.299	1.433
<b>Gesamtvermahlung</b>	<b>200.615</b>	<b>66.872</b>	<b>24.086</b>	<b>8.029</b>

Zeitraum 07/2021 - 09/2021*)	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung	Gesamt-vermahlung	Ø Monats-vermahlung
Mengen in t				
Hartweizen	14.385	4.795	641	214
Weichweizen	161.697	53.899	15.805	5.268
Dinkel	7.182	2.394	2.838	946
Roggen	24.413	8.138	3.987	1.329
<b>Gesamtvermahlung</b>	<b>207.678</b>	<b>69.226</b>	<b>23.271</b>	<b>7.757</b>

Quelle: AMA  
 Stand per 30.11.2022 – vorläufig  
 2021/2022 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

Zeitraum 07/2022 - 09/2022	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	42.709	14.236	5.342	1.781
Roggen	1.090	363	129	43
Gerste	23.855	7.952	1.911	637
Hafer	1.934	645	262	87
Mais	94.720	31.573	9.440	3.147
Triticale	3.831	1.277	1.912	637
<b>Gesamtverarbeitung</b>	<b>168.139</b>	<b>56.046</b>	<b>18.996</b>	<b>6.332</b>

Zeitraum 07/2021 - 09/2021*)	konventionell + biologisch		biologisch	
	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarbeitung	Ø Monatsverarbeitung
Weichweizen inkl. Dinkel	53.027	17.676	4.318	1.439
Roggen	2.682	894	255	85
Gerste	25.007	8.336	1.973	658
Hafer	1.622	541	40	13
Mais	81.738	27.246	8.465	2.822
Triticale	6.782	2.261	3.730	1.243
<b>Gesamtverarbeitung</b>	<b>170.857</b>	<b>56.952</b>	<b>18.781</b>	<b>6.260</b>

Quelle: AMA

Stand per 30.11.2022 – vorläufig

\*) 2021/2022 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2022 – 09/2022

Mengen in t *)	konventionell + biologisch		konventionell + biologisch	
	Gesamtverarb. 07/22-09/22	Ø Monatsverarbeitung	Gesamtverarb. 07/21-09/21	Ø Monatsverarbeitung
Gesamtverarbeitung	573.217	191.072	593.081	197.694

Quelle: AMA

Stand per 30.11.2022 – vorläufig

2021/2022 = 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

	Wien				Wels	
	02.11.2022	Vorwoche	27.10.2021	28.10.2020	03.11.2022	21.10.2021
Durumweizen, incl.	--	--	--	--	--	--
Premiumweizen, incl.	420,00 - 430,00	--	323,00 - 358,00	185,00 - 195,00	--	--
Qualitätsweizen, incl.	382,00 - 400,00	--	--	177,00 - 189,00	--	--
Mahlweizen, pannonischer Raum	360,00 - 370,00	--	--	173,00 - 173,00	340,00 - 345,00	250,00 - 255,00
Futterweizen, incl.	--	--	--	--	325,00 - 335,00	245,00 - 250,00
Mahlroggen, incl.	--	--	262,00 - 262,00	--	-	235,00 - 240,00
Futterroggen, incl.	--	--	--	--	--	215,00 - 220,00
Braugerste, incl.	--	--	--	--	--	--
Futtergerste, incl.	--	--	--	--	295,00 - 305,00	215,00 - 225,00
Futterhafer, incl.	--	--	--	--	290,00 - 300,00	195,00 - 200,00
Futtermais, incl.	335,00 - 335,00	--	240,00 - 255,00	149,00 - 155,00	330,00 - 340,00	245,00 - 250,00
Rapssaat 40 % Öl	--	--	--	360,00 - 365,00	630,00 - 640,00	--
Sonnenblumensaat 44 % Öl	--	--	545,00 - 545,00	--	--	--
Sojabohnen	--	--	--	--	615,00 - 625,00	595,00 - 605,00
Sojaschrot; incl., mind. 45% Rohprotein u. Fett, max. 6% Rohfaser, lose	655,00 - 665,00	--	645,00 - 655,00	455,00 - 465,00	--	--
Sojaextraktionsschrot , 44% Rohprotein u. Fett, max. 7% Rohfaser, lose, +)	633,00 - 643,00	--	419,00 - 429,00	430,00 - 440,00	630,00 - 640,00	425,00 - 430,00
Rapsschrot (österr.), 35% Prot. und Fett, lose. Wels: 33% Rohprotein, 2 % Fett	395,00 - 405,00	--	310,00 - 320,00	250,00 - 260,00	385,00 - 395,00	305,00 - 315,00

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels  
+) 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	Okt.21	Nov.21	Dez.21	Jän.22	Feb.22	Mär.22	Apr.22	Mai.22	Jun.22	Jul.22	Aug.22	Sep.22
Bio-Weichweizen	384,69	382,75	384,46	376,94	413,30	425,55	409,44	437,95	453,06	437,07	497,82	497,47
Bio-Mahlgroggen	413,88	346,45	320,43	389,59	395,97	364,67	411,80	368,89	395,19	408,68	432,93	473,65
Bio-Sojabohne	812,19	829,14	812,31	832,79	877,22	908,24	1.058,41	989,35	1.125,82	1.019,42	995,72	896,87
Bio-Ölsonnenblume	714,97	690,61	723,37	733,34	830,32	804,08	<3 Betriebe	715,89	<3 Betriebe	833,77	1.053,97	840,34

Quelle: AMA

## H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 30.11. 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.

September	NÖ		Bgld		Stmk	Ktn	OÖ		Ø ÖSTERREICH		Fixpreis	
	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Fixpreis	Fixpreis	Fixpreis	a conto	Fixpreis	a conto	Aug.	Juli
Durum-(Hart)weizen	433,81		417,87						415,79		404,55	387,79
Premiumweizen	368,08		368,05						368,14		348,19	
Qualitätsweizen	328,82		342,43		368,96				337,16		336,32	352,34
Mahl-/Brotweizen	314,96		310,25				313,39		313,83		312,11	293,60
Futterweizen	296,45		283,89		322,64		310,63		303,10			287,32
Mahl-/Brotroggen	325,60		313,25						317,82		313,91	305,63
Futterroggen							273,64		280,35		311,43	
Braugerste											251,80	
Futtergerste	265,33		259,30		303,57		273,10		270,58		258,39	269,70
Qualitätshafer												
Futterhafer											238,95	246,45
Triticale	254,56						280,59		266,02		268,15	267,11
Körnermais	291,25		336,45		320,87		324,07		313,36		327,68	316,79
Nassmais Basis 14 % Feuchtigkeit	268,06								263,62			
Dinkel									231,59		290,65	
Ölraps	545,75		615,64				634,83		601,55		602,19	667,28
Ölsonnenblume												
Sojabohne	609,58		598,23		598,53	499,76	591,57		591,16		600,87	
Körnererbse									318,09		285,55	
Ackerbohne												

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

## I) 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)

## J) Düngemittel

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

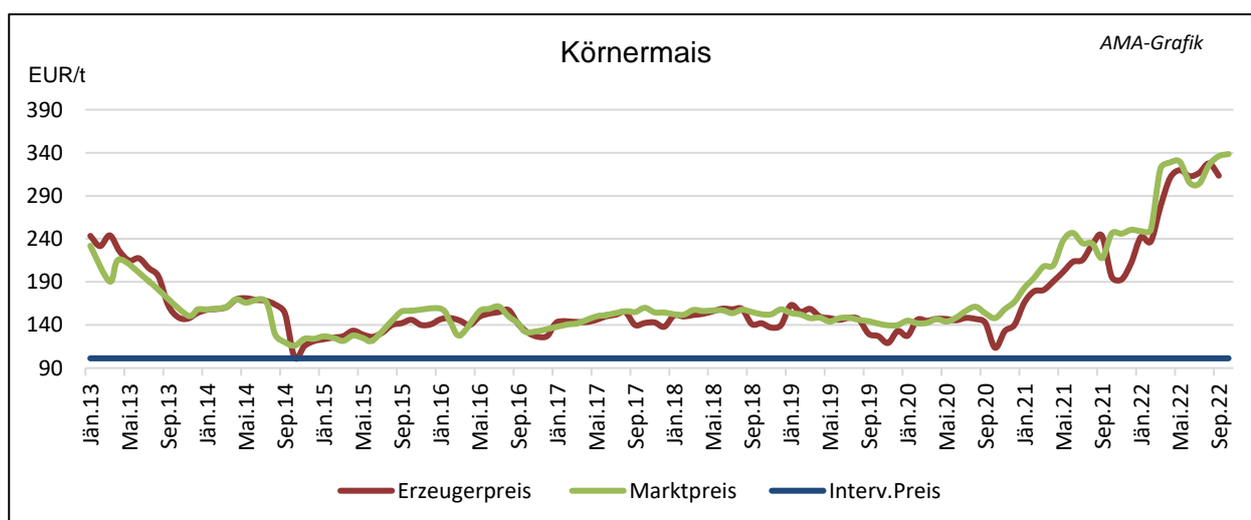
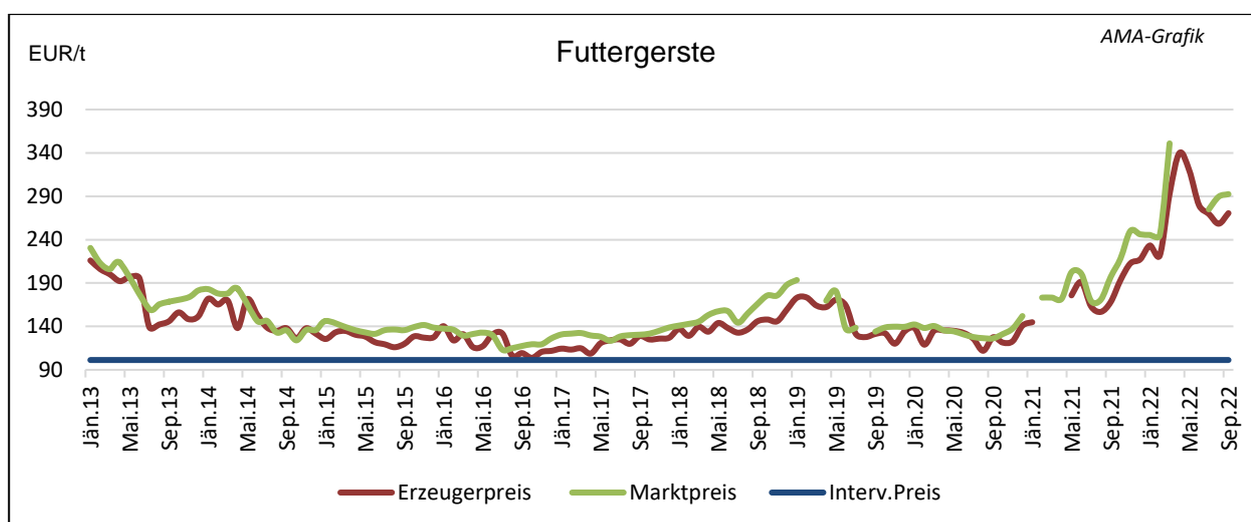
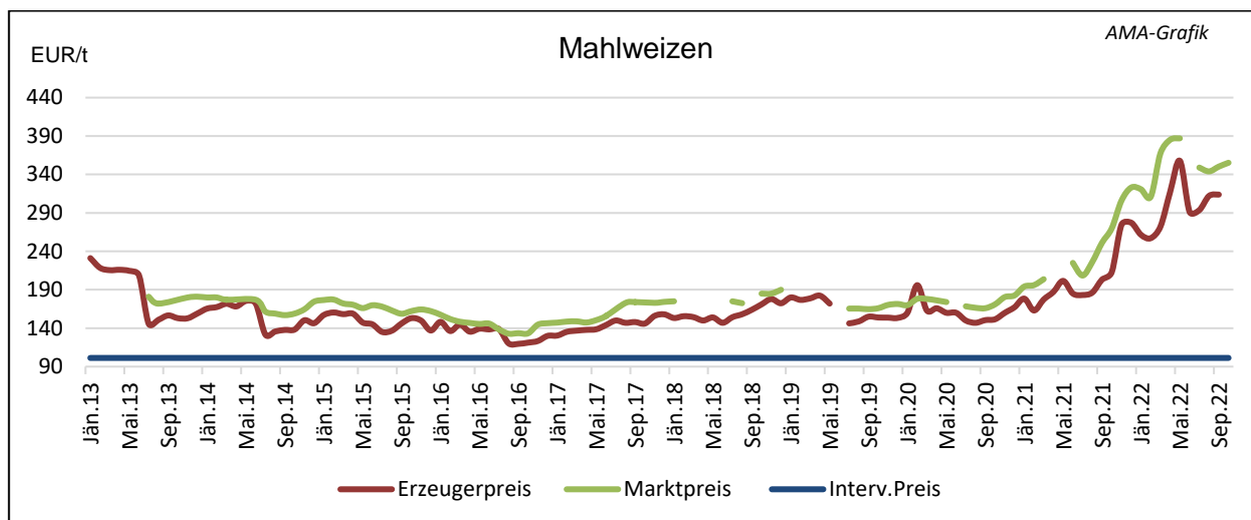
Monat	2021			2022								
	Okt.	Nov	Dez.	Jän.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.
Kalkammonsalpeter (27 % N)	41,68	55,26	54,73	60,68	59,18	56,20	68,48	70,88	64,56	68,39	72,69	77,71
Harnstoff (46 % N)	68,30	72,74	95,17	89,22	86,81	88,67	89,44	90,61	90,18	87,32	95,63	93,68
Hyperkorn (26 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	31,27	37,93			38,03	38,79	40,35	40,96				50,99
Triplephosphat (45 %)	60,03	61,68	57,96	55,55	61,97	65,51	73,63	89,56	94,22	95,87	96,97	101,49
Kali (60 % K <sub>2</sub> O)	43,58	45,94	54,97	57,86	57,96	60,48	66,10	76,96	81,18	91,01	87,48	90,38
Mischkalk (60 % CaO)	8,56	9,36	9,55	8,92	9,39	9,77	10,68	9,84	9,09	9,45	9,20	9,01
Diammonphosphat (18/46/0)	67,95	67,73	87,44	87,30	90,71	93,42	94,65	106,76	91,13	105,29	108,42	115,98
PK Dünger (0/15/30)	35,98				46,10		50,28					
PK-Dünger (0/12/20)	36,18								56,62		58,84	74,49
Volldünger (15/15/15)	47,07	57,51	58,29	64,24	66,80	65,94	72,02	69,70	75,77	83,83	81,39	87,25
Volldünger (6/10/16)	41,20											
Volldünger (20/8/8)	40,56											
Volldünger (12/10/15)					58,21	73,30						

Quelle: AMA

„-“: keine Daten vorhanden; oder weniger als 3 Meldungen

## IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

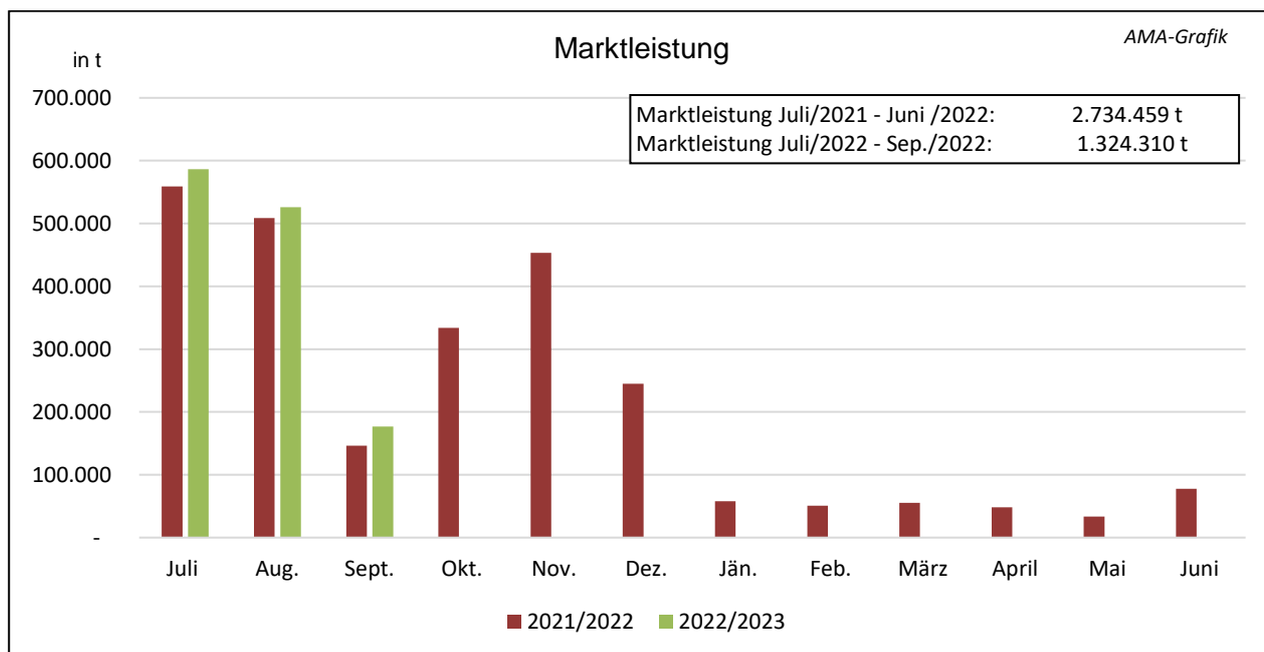
### K) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais



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

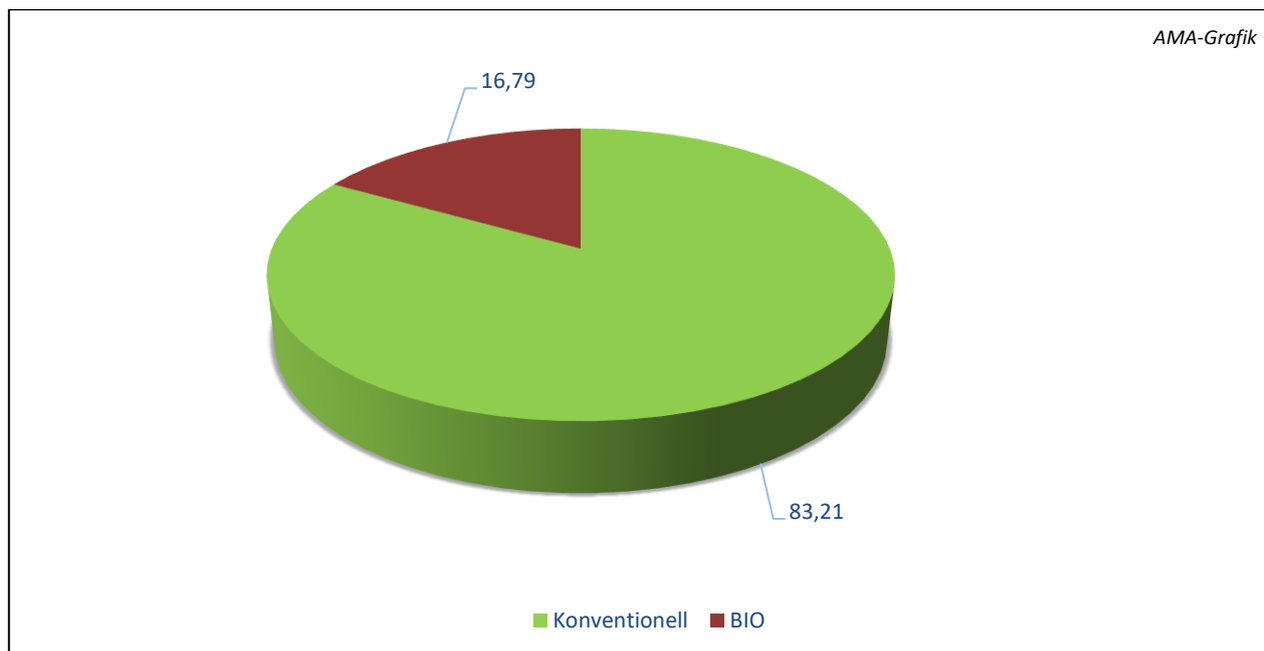
## L) Gesamtmarktleistung Österreich

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

### M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27

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

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2021	8,7	2,2	4,5	19,5	0,9	5,0	40,8
Gesamtproduktion	129,1	7,8	51,4	72,9	7,8	23,2	292,2
Importe	2,8	1,4	1,1	16,3	0,3	0,5	22,3
Insgesamt zur Verfügung	140,5	11,3	57,0	108,7	8,9	28,7	355,2
- 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	39,8	0,5	33,0	64,6	2,6	20,4	160,9
- andere	0,8	0,0	0,3	0,4	0,0	0,1	1,8
Verbrauch	95,7	9,1	42,5	82,0	7,4	23,7	260,5
Export	29,3	1,1	10,5	6,6	0,2	0,3	47,9
Gesamtverbrauch	124,9	10,3	53,0	88,6	7,6	24,0	308,4
Geschätzter Lagerstand 30.06.2022	15,6	1,0	4,0	20,1	1,3	4,8	46,9

Quelle: EK

**N) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2022/2023 – EU 27**

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

	Weichweizen	Durumweizen	Gerste	Mais	Roggen	and. Getreide	Getreide insg.
Anfangsbestand vom 01.07.2022	15,6	1,0	4,0	20,1	1,3	4,8	46,9
Gesamtproduktion	127,2	7,2	51,6	54,9	7,4	21,9	270,2
Importe	3,0	2,3	1,5	22,0	0,1	0,5	29,4
Insgesamt zur Verfügung	145,8	10,6	57,1	97,0	8,9	27,2	346,5
- 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	11,4	1,5	0,7	29,2
davon Bioethanol	2,8	0,0	0,4	6,3	0,9	0,4	10,8
- Tier. Ernährung	40,5	0,5	33,5	60,5	2,7	19,6	157,3
- andere	0,8	0,0	0,3	0,3	0,0	0,1	1,6
Verbrauch	96,1	9,2	43,0	77,4	7,5	22,9	256,0
Export	36,0	0,9	10,0	3,0	0,2	0,2	50,3
Gesamtverbrauch	132,1	10,1	53,0	80,4	7,7	23,2	306,3
Geschätzter Lagerstand 30.06.2023	13,7	0,5	4,1	16,6	1,2	4,0	40,2

Quelle: EK

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

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

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2021	0,5	1,1	0,7	2,3
Gesamtproduktion	17,1	2,6	10,4	30,1
Importe	5,6	14,7	1,2	21,4
Insgesamt zur Verfügung	23,1	18,5	12,2	53,8
- Verbrauch	22,2	17,0	10,9	50,1
- Export	0,4	0,3	0,4	1,1
Gesamtverbrauch	22,6	17,3	11,3	51,2
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

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

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

	Raps	Sojabohne	Sonnenblume	Gesamt
Anfangsbestand vom 01.07.2022	0,5	1,2	0,9	2,6
Gesamtproduktion	19,6	2,6	10,0	32,2
Importe	4,7	14,0	1,2	19,9
Insgesamt zur Verfügung	24,8	17,8	12,1	54,6
- Verbrauch	23,9	16,3	10,9	51,2
- Export	0,3	0,2	0,3	0,9
Gesamtverbrauch	24,3	16,6	11,2	52,1
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

**Q) Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2022/23**

Stand: Oktober 2022

	2020/21 Mio. t	2021/22* Mio. t	2022/23** Mio. t	2021/22 2022/23 in v. H.
<b>Mais</b>				
Produktion	1129	1217	1169	-4,0 %
Import	185	184	179	-2,7 %
Verbrauch	1144	1203	1175	-2,4 %
Export	183	203	183	-9,8 %
Endbestände	293	307	301	-1,9 %
<b>Weizen</b>				
Produktion	775	780	782	0,2 %
Import	195	198	204	3,0 %
Verbrauch	782	794	790	-0,5 %
Export	203	203	208	2,7 %
Endbestände	290	276	268	-3,1 %
<b>Ölsaaten (Gesamt)</b>				
Produktion	607	605	647	7,0 %
Export	192	178	197	10,5 %
Verbrauch	508	512	535	4,3 %
Endbestände	116	111	121	8,5 %
<b>Sojabohne</b>				
Produktion	368	356	390	9,6 %
Import	165	154	165	6,9 %
Verbrauch	364	364	378	3,9 %
Export	165	154	168	8,9 %
Endbestände	100	92	99	7,1 %

Quelle: USDA

\* Schätzung

\*\* Prognose

**R) Wöchentliche Marktpreise**

IVP = EUR 101,31			06.10.2022	20.10.2022	27.10.2022
	Notierungsort	Parität	EUR/t	EUR/t	EUR/t
Körnermais	Leon	DEPSILO	349,00	351,00	351,00
	Bordeaux	DELPORT	346,00	355,00	--
	Zagreb	DEPSILO	324,00	331,00	328,00
	Bologna	DELFIRST	361,00	363,00	362,00
	Rotterdam	CIF	346,00	365,00	363,00
	Constanta	FOB	320,00	--	348,00
	Bratislava	DEPPROD	--	--	307,00
Futterweizen	Praha	DELFIRST	--	--	--
	Hamburg	DEPSILO	336,00	350,00	336,00
	Rotterdam	CIF	354,00	363,00	348,00
	Zachodni	DELFIRST	--	--	--
	Lisboa	DEPPORT	370,00	370,00	367,00
	Bratislava	DEPPROD	283,00	294,00	302,00
Futtergerste	Praha	DELFIRST	--	--	--
	Hamburg	DEPSILO	313,00	320,00	306,00
	Rouen	DELPORT	313,00	--	--
	Bologna	DELFIRST	337,00	337,00	337,00
	Rotterdam	CIF	329,00	332,00	316,00
	Lisboa	DEPPROD	330,00	347,00	343,00
	Bratislava	DEPPROD	282,00	--	284,00
Futterhafer	Vilnius	DELFIRST	245,00	267,00	285,00
	Zachodni	DELFIRST	--	--	--
Futterroggen	Vilnius	DELFIRST	230,00	249,00	249,00
	Zachodni	DELFIRST	--	--	--
Mahlweizen	Praha	DELFIRST	344,00	330,00	330,00
	Hamburg	DEPSILO	344,00	358,00	341,00
	La Pallice	DELPORT	351,00	--	--
	Rouen	DELPORT	347,00	361,00	--
	Bologna	DELFIRST	368,00	376,00	376,00
	Constanta	FOB	--	352,00	326,00
	Bratislava	DEPPROD	334,00	328,00	324,00
Braugerste	Zachodni	DELFIRST	--	--	--
	Naantali	DELPORT	312,00	322,00	322,00
Durumweizen	Sevilla	DEPSILO	495,00	500,00	500,00
	Bologna	DELFIRST	475,00	490,00	493,00
Mahlroggen	Hamburg	DEPSILO	323,00	--	310,00
	Zachodni	DELFIRST	--	--	--

Quelle: EK

CIF: Kosten, Versicherung und Fracht

DELFIRST: Geliefert zum 1. Verbraucher

DEPPROD: Abholung vom Produzenten

DEPSILO: Abholung vom Silo

FOB: Free On Board

DELPORT: Geliefert zum Silo im Hafen

DEPPORT: Verschifft zum Hafen, entladen und auf LKW verladen

**S) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide**

in EUR/t	Notierung	Liefertermin	franko Hamburg	franko Niederrhein	ab Station Ostdeutschland	franko Oberrhein
E – Weizen	05.10.2022	Dez.22	385,00	--	369,00	--
	28.09.2022	Dez.22	373,00	--	357,00	--
A – Weizen	05.10.2022	Dez.22	379,00	--	366,00	--
	28.09.2022	Dez.22	367,00	--	354,00	--
Mahl-/ Brotweizen	05.10.2022	Dez.22	370,00	366,00	354,00	370,00
	28.09.2022	Dez.22	358,00	354,00	342,00	358,00
Mahl-/ Brotroggen	05.10.2022	Okt.22	325,00	--	310,00	--
	28.09.2022	Okt.22	330,00	--	315,00	--
Futtergerste	05.10.2022	Okt.22	316,00	--	298,00	--
	28.09.2022	Okt.22	302,00	--	282,00	--
						<b>Franko Südoldenburg</b>
Futterweizen	05.10.2022	Dez.22	368,00	--	--	362,00
	28.09.2022	Dez.22	356,00	--	--	350,00

Quelle: Agrarzeitung

**T) Getreidebörse Bologna**

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom 27. Oktober 2022

<b>Italienischer Weizen</b>	<b>EUR/t</b>
Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 14 % Protein	420,00 - 425,00
Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein	380,00 - 385,00
<b>Importweizen</b>	<b>EUR/t</b>
Northern Spring, USA	500,00 - 503,00
Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba	506,00 - 508,00
Franz. Weizen, hl-Gew. 76	--
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein	462,00 - 465,00
Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein	437,00 - 440,00
Deutschland, B-Qualität, hl-Gew. 75; 11,5 % Protein	--

Quelle: Börse Bologna

**U) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London**

	25.10.2022	25.10.2022	04.10.2022	26.10.2021
	US\$/t	EUR/t	EUR/t	EUR/t
<b>Weizen</b>				
Argentina, Up River	426,00	427,87	419,09	258,90
Australia ASW	359,00	360,58	343,89	278,75
Canada CWRS 13,5%, St. Law.	383,00	384,69	398,03	359,01
EU, Franz., grade 1	342,00	343,50	354,92	287,38
EU, Germany, B-Qualität	352,00	353,55	362,94	289,97
EU, Romania, Milling 12,5%	338,00	339,49	346,90	274,43
Ukraine Feed	270,00	271,19	280,73	265,80
US DNS 14 % (PNW)	440,00	441,94	444,15	385,76
US No 2 HRW, 11,5 %,Golf	432,00	433,90	445,15	313,27
US No 2 SRW, Golf	380,00	381,67	403,05	286,52
<b>Mais</b>				
US Yellow Corn 3, fob Golf	369,00	370,62	332,86	230,42
Argentina, up River	310,00	311,36	306,80	215,75
Brasilien, Paranagua	295,00	296,30	294,76	230,42
<b>Gerste</b>				
EU, France, Feed	310,00	311,36	319,83	261,49
Australia (Adelaide) Feed	306,00	307,35	296,77	233,87
Black Sea Feed	284,00	285,25	285,74	250,27
Argentina Feed	320,00	321,41	310,81	237,33
EU, France, Spring Malting	--	--	--	--
Australia (Adelaide) Malting	325,00	326,43	308,80	246,82
<b>Ocean Freight Rates</b>				
US Golf to EU	32,00	32,14	32,08	40,56
EU (Rouen) - Algeria	26,00	26,11	25,07	37,97
Argentina (Up River) - EU	39,00	39,17	39,10	50,92
Brazil to EU	32,00	32,14	32,08	43,15

Quelle: IGC

**V) Exportpreise – Französisches Getreide**

in EUR/t	05.10.2022	12.10.2022	19.10.2022	26.10.2022
<b>Fob Rouen:</b>				
Weizen French Channel 1	353,59	358,39	344,59	339,89
Weizen French Channel 2	--	--	--	--
Futtergerste	314,39	318,09	292,59	306,09
<b>Fob La Pallice:</b>				
Weizen French Atlantic 1	358,79	363,09	349,46	345,29
Durumweizen	--	--	--	--
<b>Fob Rhin:</b>				
Futtermais	342,15	347,65	339,15	338,15

Quelle: France Agri Mer

## W) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Weizen	05.10.2022	19.10.2022	26.10.2022		06.10.2021	20.10.2021	27.10.2021
Dez.22	352,75	334,75	334,25	Dez.21	268,25	273,75	284,75
Mär.23	351,25	334,25	334,25	Mär.22	263,25	268,25	279,75
Mai.23	350,00	334,00	334,25	Mai.22	259,50	264,50	276,25
Sep.23	325,25	317,25	316,75	Sep.22	237,25	238,50	248,00
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Dez.22	335,29	316,02	307,04	Dez.21	237,04	236,24	240,50
Mär.23	340,21	322,88	313,98	Mär.22	241,17	240,02	244,69
Mai.23	342,81	326,35	317,72	Mai.22	242,12	241,05	245,80
Jul.23	337,98	325,32	317,45	Jul.22	237,04	237,34	243,50

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:0,9915 vom 05.10.2022. EUR:1,00 = US\$:0,9778 vom 19.10.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0023 vom 26.10.2022

## X) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Mais	05.10.2022	19.10.2022	26.10.2022		06.10.2021	20.10.2021	27.10.2021
Nov.22	338,75	326,00	332,25	Nov.21	242,25	247,25	244,00
Mär.23	339,50	325,00	330,75	Jän.22	238,75	240,25	242,50
Jun.23	342,00	326,50	331,75	Mär.22	239,75	240,00	243,00
Aug.23	341,00	328,50	332,75	Jun.22	241,50	241,00	244,75
CBoT (Chicago Board of Trade), USA							
Dez.22	272,42	272,99	268,07	Dez.21	181,19	182,20	189,04
Mär.23	275,30	275,51	270,23	Mär.22	184,17	185,07	192,01
Mai.23	275,70	275,71	270,03	Mai.22	185,96	186,33	193,28
Jul.23	273,31	273,49	267,49	Jul.22	186,13	186,33	193,20

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:0,9915 vom 05.10.2022. EUR:1,00 = US\$:0,9778 vom 19.10.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0023 vom 26.10.2022

## Y) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris							
Raps	05.10.2022	19.10.2022	26.10.2022		06.10.2021	20.10.2021	27.10.2021
Nov.22	632,75	623,25	645,75	Nov.21	671,25	689,25	692,75
Feb.23	639,50	628,25	640,25	Feb.22	659,25	667,75	682,00
Mai.23	642,75	630,50	639,25	Mai.22	646,50	652,25	667,00
Aug.23	638,00	628,25	633,50	Aug.22	549,25	555,00	575,75
ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps							
Nov.22	637,68	633,79	657,64	Nov.21	633,68	651,62	661,32
Jän.23	643,97	639,95	635,74	Jän.22	624,07	648,07	657,70
Mär.23	648,77	643,15	639,77	Mär.22	612,33	638,26	648,44
Mai.23	648,48	646,12	643,58	Mai.22	596,27	621,21	628,32

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = CAD:1,3493 vom 05.10.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3479 vom 19.10.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3568 vom 26.10.2022

## Z) Ölsaaten und Futtermittel

### Großhandelsabgabepreis für Ölrapss

ab Ölmühle in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Mannheim
Okt.22	05.10.2022	--	--	--
	19.10.2022	--	--	--
	26.10.2022	--	--	--
Nov.22	05.10.2022	633,00	631,00	638,00
	19.10.2022	632,00	630,00	643,00
	26.10.2022	638,00	636,00	649,00
Mär.23	05.10.2022	639,00	637,00	642,00
	19.10.2022	638,00	636,00	647,00
	26.10.2022	644,00	642,00	653,00

Quelle: Agrarzeitung

### Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Rostock	Niederrhein
Okt.22	05.10.2022	361,00	--	370,00
	19.10.2022	385,00	--	357,00
	26.10.2022	371,00	--	357,00
Nov.22	05.10.2022	376,00	--	369,00
	19.10.2022	365,00	--	356,00
	26.10.2022	372,00	--	367,00
Feb.23	05.10.2022	373,00	--	367,00
	19.10.2022	356,00	--	349,00
	26.10.2022	363,00	--	354,00

Quelle: Agrarzeitung

### Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

ab Station in EUR / t				
Liefertermin	Notierung vom	Hamburg	Magdeburg	Mainz
Okt.22	05.10.2022	525,00	535,00	552,00
	19.10.2022	544,00	554,00	560,00
	26.10.2022	547,00	557,00	560,00
Nov.22	05.10.2022	514,00	524,00	538,00
	19.10.2022	541,00	551,00	563,00
	26.10.2022	547,00	557,00	570,00
Feb.23	05.10.2022	486,00	496,00	507,00
	19.10.2022	496,00	506,00	518,00
	26.10.2022	495,00	505,00	514,00

Quelle: Agrarzeitung

## AA) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU

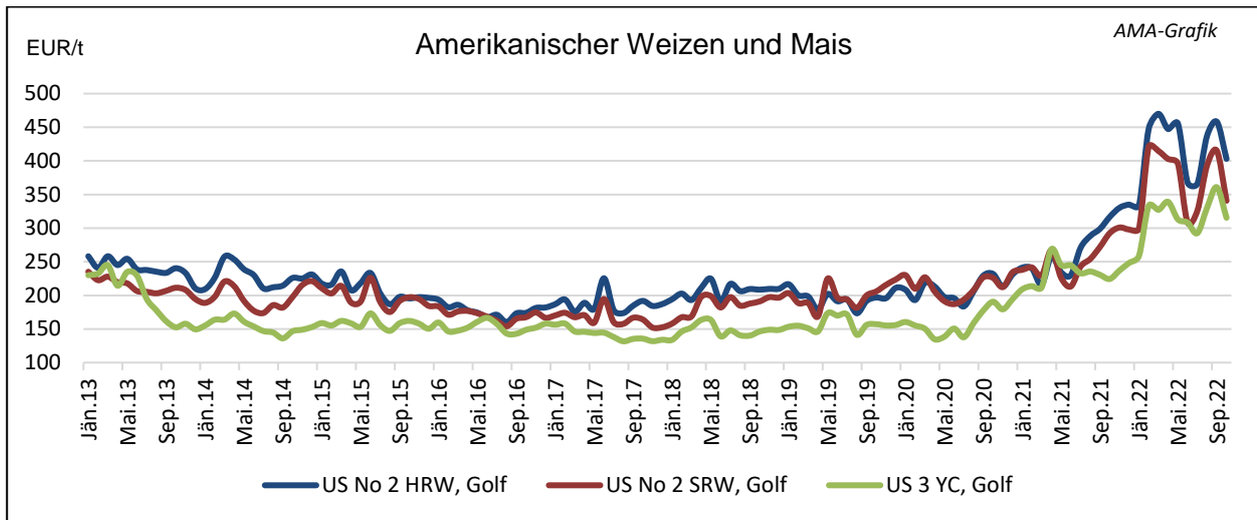
Erteilte Lizenzen in Tonnen – Stand per 09.10.2022

	EU-27 + UK*				EU-27 + UK				EU-27 + UK			
	01.07.2022 – 09.10.2022				01.07.2021 – 10.10.2021				01.07.2020 – 11.10.2020			
	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import	Export + Nahrungs- mittelhilfe	Export	Nahrungs- mittelhilfe	Import
A) 1. Weichweizen	9.812.822	9.812.822		1.492.660	10.020.864	10.020.864		698.119	6.016.442	6.016.442		917.575
2. Weizenmehl	130.402	130.402		70.900	145.988	145.988		72.464	116.681	116.681		8.118
B) 1. Hartweizen	119.895	119.895		129.628	179.316	179.316		405.412	54.941	54.941		821.648
<b>C) Summe A+B</b>	<b>10.063.119</b>	<b>10.063.119</b>	<b>0</b>	<b>1.693.188</b>	<b>10.346.168</b>	<b>10.346.168</b>	<b>0</b>	<b>1.175.995</b>	<b>6.188.064</b>	<b>6.188.064</b>	<b>0</b>	<b>1.747.341</b>
D) 1. Gerste	2.245.314	2.245.314		537.795	3.639.234	3.639.234		282.729	2.400.370	2.400.370		52.559
E) Mais	366.243	366.243		7.883.074	1.259.380	1.259.380		3.922.271	417.643	417.643		4.727.179
F) 1. Roggen	64.934	64.934		7.658	36.439	36.439		52.643	69.657	69.657		2
G) Hafer	11.244	11.244		57.529	36.439	36.439		5.500	31.907	31.907		744
H) Sorghum	957	957		8.893	1.610	1.610		1.735	204	204		6.409
<b>J) Summe D. bis H.</b>	<b>2.688.692</b>	<b>2.688.692</b>	<b>0</b>	<b>8.494.949</b>	<b>4.973.102</b>	<b>4.973.102</b>	<b>0</b>	<b>4.264.878</b>	<b>2.919.781</b>	<b>2.919.781</b>	<b>0</b>	<b>4.786.893</b>
<b>K) Gesamt- summe</b>	<b>12.751.811</b>	<b>12.751.811</b>	<b>0</b>	<b>10.188.137</b>	<b>15.319.270</b>	<b>15.319.270</b>	<b>0</b>	<b>5.440.873</b>	<b>9.107.845</b>	<b>9.107.845</b>	<b>0</b>	<b>6.534.234</b>

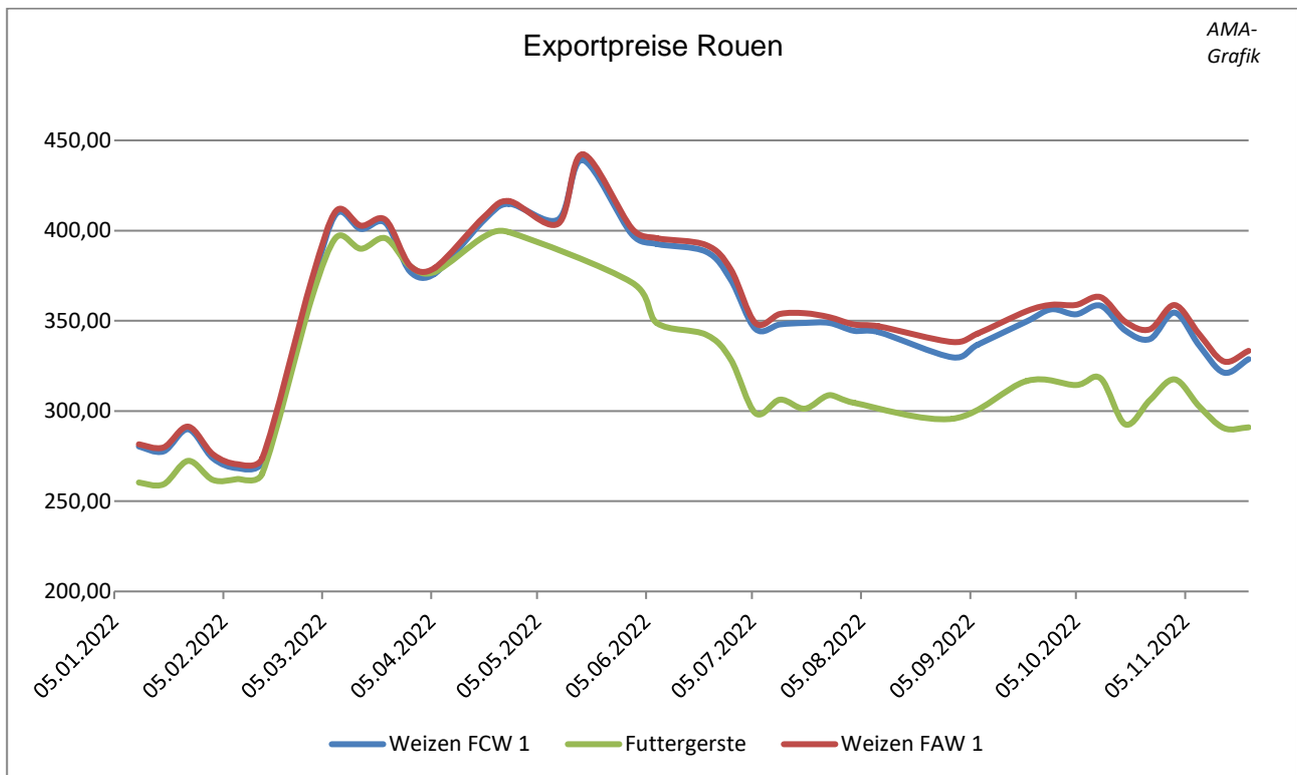
Quelle: EK

## VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

### BB) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 23.11.2022, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 23.11.2022

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](http://www.ama.at)) im Internet verfügbar.

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich im Dezember 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](mailto: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, BGBl. 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](http://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.