



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 | Februar 2022

02. AUSGABE 2022

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 – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke | 7 |
| | D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie..... | 7 |
| III | PREISE ÖSTERREICH | 8 |
| | E) Börsennotierungen Wien und Wels | 8 |
| | F) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau | 9 |
| | G) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl | 9 |
| | H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten | 10 |
| | I) Einfuhrzölle für Getreide | 11 |
| | J) Düngemittel..... | 12 |
| IV | GRAFIKEN ÖSTERREICH..... | 13 |
| | K) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais | 13 |
| | L) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl | 14 |
| | M) Gesamtmarktleistung Österreich | 15 |
| V | MARKT UND PREISE INTERNATIONAL | 16 |
| | N) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2020/2021 – EU 27 | 16 |
| | O) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27 | 17 |
| | P) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2020/2021 – EU 27 | 18 |
| | Q) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27 | 18 |
| | R) Welt-Versorgungsbilanz – 2019/20 bis 2021/22 | 19 |
| | S) Wöchentliche Marktpreise..... | 20 |
| | T) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide | 21 |
| | U) Getreidebörse Bologna | 21 |
| | V) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London | 22 |
| | W) Exportpreise – Französisches Getreide..... | 22 |
| | X) Terminnotierungen für Weizen..... | 23 |
| | Y) Terminnotierungen für Mais | 23 |
| | Z) Terminnotierungen für Raps | 23 |
| | AA) Ölsaaten und Futtermittel..... | 24 |
| | BB) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU..... | 25 |
| VI..... | GRAFIKEN INTERNATIONAL | 26 |
| | CC) Internationale Getreidenotierungen | 26 |

I MARKTÜBERSICHT

Frühjahrstrockenheit nach niederschlagsarmen Winter bereitet Sorgen

Die seit Wochen vor allem in Niederösterreich und dem westlichen Oberösterreich anhaltende Trockenheit bereitet dem heimischen Ackerbausektor Sorgen. Hauptbetroffen von der Trockenheit sind die Kulturen der aktuell laufenden Frühjahrsaussaat (Zuckerrübe, Sommergerste, Sommerhartweizen, Hafer). Ebenfalls in ihrer Entwicklung eingeschränkt sind die Wintergetreidebestände und Winterraps. Regenfälle innerhalb der kommenden Wochen wären essentiell für eine weitere, positivere Entwicklung der Sommerungen und Winterungen.

Abwärtskorrektur der Weizenpreis in Paris – Preise deutlich über Vorkriegsniveau

Die Weizennotierungen in Paris sanken Mitte März (16.03.2022), da eine Einigung der Konfliktparteien Russland und der Ukraine in Aussicht gestellt wurde. Am 21.03.2022 sprangen die Weizennotierungen um 14 EUR/t nach oben, da eine Einigung als unwahrscheinlich eingestuft wurde und ein längerer Krieg erwartet wird. Die Pariser Weizenkurse liegen aktuell unter dem Allzeithoch vom 9. März 2022 (395,00 EUR/t).

Dementsprechend legte Premiumweizen an der Wiener Produktenbörse am 23.03.2022 um 33,50 EUR/t gegenüber der letzten Notierung vor drei Wochen auf 410 EUR/t zu. Der Wiener Premiumweizenpreis übertrifft damit das bisherige 20-Jahreshoch (401 EUR/t am 1. 12.2021). Qualitätsweizen kletterte ebenfalls auf ein neues Langzeithoch von 407,50 EUR/t und übersteigt die letzte Notierung vor drei Wochen um 47,50 EUR/t. Mahlroggen notiert mit 350 EUR/t um 40 EUR/t höher als die letzte Notierung vor drei Wochen. Auch jenes heuer um ein Drittel weniger geerntetes Mahlgetreide notiert auf einem Langzeithoch.

Mais legte lediglich um 6 EUR/t an der Pariser Börse zur Vorwoche zu und liegt bei 338,75 EUR/t (23.03.2022, Juni-Lieferung).

Rapskurse im Höhenflug

Der Rapskurs legt in Paris von Wochenmitte zu Wochenmitte 26,75 EUR/t zu und liegt bei 926,50 EUR/t (23.03.2022 Mai-Lieferung). Der Leitkurs für Sojabohnen in Chicago legt aus Wochensicht um umgerechnet 25,60 EUR/t zu.

GVO-Sojaschrot verzeichnet in Chicago ein Plus von 9,20 EUR/t und erreicht somit ein neues Allzeithoch. GVO-Sojaschrot in Hamburg rudert um 17 EUR/t zurück. In Wien legt GVO-Sojaschrot (44% RP, 23.03.2022) um 5 EUR/t auf 640 EUR/t zu, während GVO-freier Sojaschrot (45% RP, aus inländischen Sojabohnen) um 10 EUR/t zur Vorwoche auf 780 EUR/t sinkt. Die Ukraine spielt hinsichtlich Sonnenblumenöllieferungen in die EU sowie hinsichtlich Rapslieferungen eine bedeutende Rolle. Die gestiegenen Rohölpreise wirkten ebenfalls unterstützend für die Ölsaaten.

Großhandelsabgabepreise für Bio-Getreide und Mehlverkaufspreise veröffentlicht

Gemäß Agrarmarkttransparenzverordnung 312/2021 vom 8. Juli 2021 erhebt die AMA-Marktinformation neue Preise, welche für den heimischen Agrar- und Lebensmittelsektor von Relevanz sind sowie die EU-Vorgaben der EU-Markttransparenzverordnung erfüllen.

Dazu zählen die Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau. Für jene blieb bis dato die vorgesehene Stelle am Kursblatt der landwirtschaftlichen Produktenbörse in Wien leer. Die Bio-Großhandelspreise werden im vorliegenden Marktbericht auf Seite 9 aufgelistet.

Auch neu hinzugekommen sind die Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl aus konventionellem Weichweizen. Haushaltsmehl verteuerte sich von August 2021 mit 505,33 EUR/t auf 623,70 EUR/t im Dezember 2021. Verarbeitungsmehl liegt generell auf einem niedrigeren Niveau und kletterte von 289,94 EUR/t im August 2021 auf 416,71 EUR/t im Dezember 2021. Die relative Preissteigerung im beschriebene Zeitraum ist bei Verarbeitungsmehl (+44%) stärker ausgefallen als bei Haushaltsmehl (+23%). Die Mehlverkaufspreise werden im vorliegenden Marktbericht auf Seite 9 aufgelistet.

II MARKT ÖSTERREICH

A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2021 – 01/2022

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

| Mengen in t im Wirtschaftsjahr | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|--------------------------------|----------------------------|------------------|----------------|----------------|
| | 2021/2022 | 2020/2021 | 2021/2022 | 2020/2021 |
| Hartweizen | 75.894 | 60.287 | 8.499 | 4.405 |
| Weichweizen | 904.605 | 1.001.861 | 126.459 | 126.527 |
| Dinkel | 41.649 | 31.882 | 19.931 | 16.180 |
| Roggen | 75.316 | 111.751 | 13.304 | 24.045 |
| Gerste | 254.666 | 303.584 | 14.462 | 23.321 |
| Hafer | 35.331 | 30.649 | 15.327 | 12.116 |
| Mais | 986.680 | 1.042.663 | 69.433 | 83.333 |
| Triticale | 93.288 | 89.877 | 10.613 | 18.714 |
| Gesamt | 2.467.429 | 2.672.555 | 278.028 | 308.639 |

Quelle: AMA
 Stand per 28.03.2022 – vorläufig
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

B) Lagerbestände

per 31.01.2022 – Getreide

| Gesamt Mengen in t | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|-----------------------|----------------------------|------------------|----------------|----------------|
| | 2021/2022 | 2020/2021 | 2021/2022 | 2020/2021 |
| Hartweizen | 65.123 | 40.665 | 6.602 | 3.909 |
| Weichweizen | 609.289 | 678.773 | 101.791 | 93.634 |
| Dinkel | 32.063 | 17.819 | 17.217 | 9.649 |
| Roggen | 72.364 | 104.612 | 22.878 | 29.839 |
| Gerste | 170.190 | 238.232 | 8.775 | 20.341 |
| Hafer | 28.759 | 24.885 | 13.138 | 11.379 |
| Mais | 556.091 | 445.786 | 65.101 | 71.828 |
| Triticale | 43.174 | 73.569 | 5.499 | 14.681 |
| Gesamt | 1.577.052 | 1.624.343 | 241.001 | 255.259 |

| Mühlen u. Mischfutterwerke Mengen in t | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|---|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
| | 2021/2022 | 2020/2021 | 2021/2022 | 2020/2021 |
| Hartweizen | 21.956 | 14.457 | 168 | 371 |
| Weichweizen inkl. Dinkel | 154.346 | 153.610 | 24.451 | 21.175 |
| Roggen | 31.006 | 30.423 | 7.749 | 5.821 |
| Gerste | 24.370 | 27.445 | 2.170 | 3.453 |
| Hafer | 4.020 | 4.149 | 1.250 | 1.938 |
| Mais | 108.712 | 102.780 | 14.764 | 9.762 |
| Triticale | 4.226 | 6.762 | 1.534 | 2.582 |
| Gesamt | 348.635 | 339.626 | 52.085 | 45.102 |

Quelle: AMA
 Stand per 28.03.2022 – vorläufig
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

Lagerbestände

per 31.01.2022 – Getreide

| Mühlen | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|---------------|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
| | 2021/2022 | 2020/2021 | 2021/2022 | 2020/2021 |
| Mengen in t | | | | |
| Hartweizen | 21.956 | 16.977 | 168 | 371 |
| Weichweizen | 124.544 | 115.846 | 18.740 | 16.224 |
| Dinkel | 7.767 | 4.611 | 4.060 | 2.892 |
| Roggen | 29.935 | 25.718 | 7.398 | 5.809 |
| Gerste | 14.717 | 16.944 | 1.053 | 1.950 |
| Hafer | 2.921 | 2.675 | 1.137 | 1.748 |
| Mais | 37.618 | 73.032 | 6.663 | 2.933 |
| Triticale | 2.376 | 1.031 | 1.245 | 1.527 |
| Gesamt | 241.834 | 256.834 | 40.464 | 33.453 |

Quelle: AMA
 Stand per 28.03.2022 – vorläufig
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

| Zeitraum 07/2021 - 01/2022 | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|----------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung |
| Mengen in t | | | | |
| Hartweizen | 35.444 | 5.063 | 1.525 | 218 |
| Weichweizen | 373.347 | 53.335 | 37.691 | 5.384 |
| Dinkel | 18.504 | 2.643 | 7.488 | 1.070 |
| Roggen | 56.925 | 8.132 | 9.755 | 1.394 |
| Gesamtvermahlung | 484.219 | 69.174 | 56.459 | 8.066 |

| Zeitraum 07/2020 - 01/2021*) | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|------------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung |
| Mengen in t | | | | |
| Hartweizen | 48.951 | 6.993 | 1.334 | 191 |
| Weichweizen | 361.043 | 51.578 | 30.419 | 4.346 |
| Dinkel | 19.484 | 2.783 | 7.934 | 1.133 |
| Roggen | 59.580 | 8.511 | 10.848 | 1.550 |
| Gesamtvermahlung | 489.058 | 69.865 | 50.535 | 7.219 |

Quelle: AMA
 Stand per 28.03.2022 – vorläufig
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

C) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

| Zeitraum 07/2021 - 01/2022 | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | Gesamt-ver- arbeitung | Ø Monats- verarbeitung | Gesamt-ver- arbeitung | Ø Monats- verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel | 111.888 | 15.984 | 11.419 | 1.631 |
| Roggen | 4.766 | 681 | 669 | 96 |
| Gerste | 57.855 | 8.265 | 5.103 | 729 |
| Hafer | 3.970 | 567 | 116 | 17 |
| Mais | 207.907 | 29.701 | 20.235 | 2.891 |
| Triticale | 15.024 | 2.146 | 7.754 | 1.108 |
| Gesamtverarbeitung | 401.410 | 57.344 | 45.296 | 6.471 |

| Zeitraum 07/2020 - 01/2021*) | konventionell + biologisch | | biologisch | |
|------------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | Gesamt-ver- arbeitung | Ø Monats- verarbeitung | Gesamt-ver- arbeitung | Ø Monats- verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel | 108.992 | 15.570 | 10.532 | 1.505 |
| Roggen | 3.509 | 501 | 329 | 47 |
| Gerste | 61.407 | 8.772 | 5.461 | 780 |
| Hafer | 3.854 | 551 | 278 | 40 |
| Mais | 210.007 | 30.001 | 20.425 | 2.918 |
| Triticale | 19.651 | 2.807 | 10.127 | 1.447 |
| Gesamtverarbeitung | 407.419 | 58.203 | 47.152 | 6.736 |

Quelle: AMA

Stand per 28.03.2022 – vorläufig

*)2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2021 – 01/2022

| Mengen in t *) | konventionell + biologisch | | konventionell + biologisch | |
|--------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | Gesamtverarb. 07/21-01/22 | Ø Monats- verarbeitung | Gesamtverarb. 07/20-01/21 | Ø Monats- verarbeitung |
| Gesamtverarbeitung | 1.413.533 | 201.933 | 1.331.289 | 190.184 |

Quelle: AMA

Stand per 28.03.2022 – vorläufig

2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

*) verarbeitete Mengen von Gerste, Mais, Roggen, Triticale und Weizen

III PREISE ÖSTERREICH

E) Börsennotierungen Wien und Wels

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

| | Wien | | | | Wels | |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | 23.02.2022 | Vorwoche | 24.02.2021 | 04.03.2020 | 24.02.2022 | 25.02.2021 |
| Durumweizen, incl. | 535,00 - 540,00 | -- | -- | 250,00 - 265,00 | -- | -- |
| Premiumweizen, incl. | -- | -- | 210,00 - 215,00 | 185,00 - 190,00 | -- | -- |
| Qualitätsweizen, incl. | -- | 360,00 - 365,00 | 200,00 - 210,00 | 179,00 - 187,00 | -- | -- |
| Mahlweizen, pannonischer Raum | 300,00 - 315,00 | 320,00 - 320,00 | -- | 178,00 - 178,00 | 295,00 - 305,00 | 205,00 - 210,00 |
| Futterweizen, incl. | -- | -- | -- | -- | 265,00 - 275,00 | 200,00 - 205,00 |
| Mahlroggen, incl. | -- | 288,00 - 310,00 | 153,00 - 153,00 | -- | -- | 155,00 - 160,00 |
| Futterroggen, incl. | -- | -- | -- | -- | -- | 150,00 - 155,00 |
| Braugerste, incl. | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Futtergerste, incl. | -- | -- | -- | -- | 250,00 - 255,00 | 180,00 - 185,00 |
| Futterhafer, incl. | -- | -- | -- | -- | 200,00 - 210,00 | -- |
| Futtermais, incl. | 250,00 - 253,00 | 252,00 - 252,00 | -- | -- | 250,00 - 255,00 | 205,00 - 210,00 |
| Rapssaat 40 % Öl | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Sonnenblumensaat 44 % Öl | -- | -- | -- | -- | -- | -- |
| Sojabohnen | -- | -- | 524,00 - 524,00 | -- | -- | -- |
| Sojaschrot; incl., mind. 45% Rohprotein u. Fett, max. 6% Rohfaser, lose | 655,00 - 665,00 | 655,00 - 665,00 | -- | 405,00 - 415,00 | -- | -- |
| Sojaextraktionsschrot , 44% Rohprotein u. Fett, max. 7% Rohfaser, lose, +) | 512,00 - 522,00 | 511,00 - 521,00 | -- | 345,00 - 355,00 | 515,00 - 525,00 | 455,00 - 465,00 |
| Rapsschrot (österr.), 35% Prot. und Fett, lose. Wels: 33% Rohprotein, 2 % Fett | 385,00 - 395,00 | 380,00 - 385,00 | -- | 225,00 - 235,00 | 385,00 - 395,00 | 335,00 - 345,00 |

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels
+) aus gentechnisch veränderten Sojabohnen

F) 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 | 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 | | | | | | |
| Bio-Sojabohne | 794,61 | 876,87 | 844,14 | 812,19 | 829,14 | 812,31 | | | | | | |
| Bio-Ölsonnenblume | *-- | -- | -- | 714,97 | 690,61 | 723,37 | | | | | | |

Quelle: AMA,
 *>3 Meldungen

G) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl

Ermittlung der monatlich gewichteten Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl aus konventionellem Weichweizen. Die Preise sind aggregierte und gewichtete Durchschnittspreise in EUR/t ohne Umsatzsteuer.

| 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 | 623,70 | | | | | | |
| Verarbeitungsmehl | 283,74 | 289,94 | 297,93 | 348,40 | 361,69 | 416,71 | | | | | | |

Quelle: AMA
 *>3 Meldungen

H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 28.03.2022

Ermittlung von Erzeugerpreisen des Handels, der Genossenschaften und der Verarbeitungsbetriebe für Inlandsgetreide, Ölrap, Ölsonnenblume, Sojabohne, Körnererbse und Ackerbohne 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.

| Jänner | NÖ | | Bglid | | Stmk | Ktn | OÖ | | Ø ÖSTERREICH | | Fixpreis | |
|--------------------|----------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|---------|--------------|---------|----------|--------|
| | Fixpreis | a conto | Fixpreis | a conto | Fixpreis | Fixpreis | Fixpreis | a conto | Fixpreis | a conto | Dez. | Nov. |
| Durum-(Hart)weizen | 510,57 | | | | | | | | 510,57 | | 492,78 | 418,72 |
| Premiumweizen | 311,09 | | | | | | | | 300,91 | | 317,59 | 321,65 |
| Qualitätsweizen | 323,71 | | | | | | | | 330,26 | | 325,37 | 288,62 |
| Mahl-/Brotweizen | 249,27 | | | | | | | 281,37 | 261,56 | | 277,25 | 274,59 |
| Futterweizen | 249,71 | | | | 284,32 | | | 262,21 | 268,20 | | 276,29 | 249,93 |
| Mahl-/Brotroggen | 267,39 | | | | | | | | 268,09 | | 240,14 | 187,97 |
| Futterroggen | | | | | | | | | | | | 157,48 |
| Braugerste | | | | | | | | | | | | |
| Futtergerste | 227,53 | | | | 253,28 | | | 225,24 | 233,33 | | 217,27 | 212,61 |
| Qualitätshafer | | | | | | | | | | | | |
| Futterhafer | | | | | | | | | | | 174,89 | 179,17 |
| Triticale | 227,37 | | | | | | | | 234,95 | | 261,91 | 198,43 |
| Körnermais | 242,16 | | | | 249,45 | 253,96 | 237,16 | | 242,14 | | 212,17 | 192,72 |
| Dinkel | | | | | | | | | | | 351,06 | |
| Ölrap | | | | | | | | | 589,49 | | 701,68 | |
| Ölsonnenblume | | | | | | | | | | | 529,82 | 443,74 |
| Sojabohne | | | | | | | | | 632,58 | | 541,92 | 552,40 |
| Körnererbse | | | | | | | | | | | | |
| 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.)

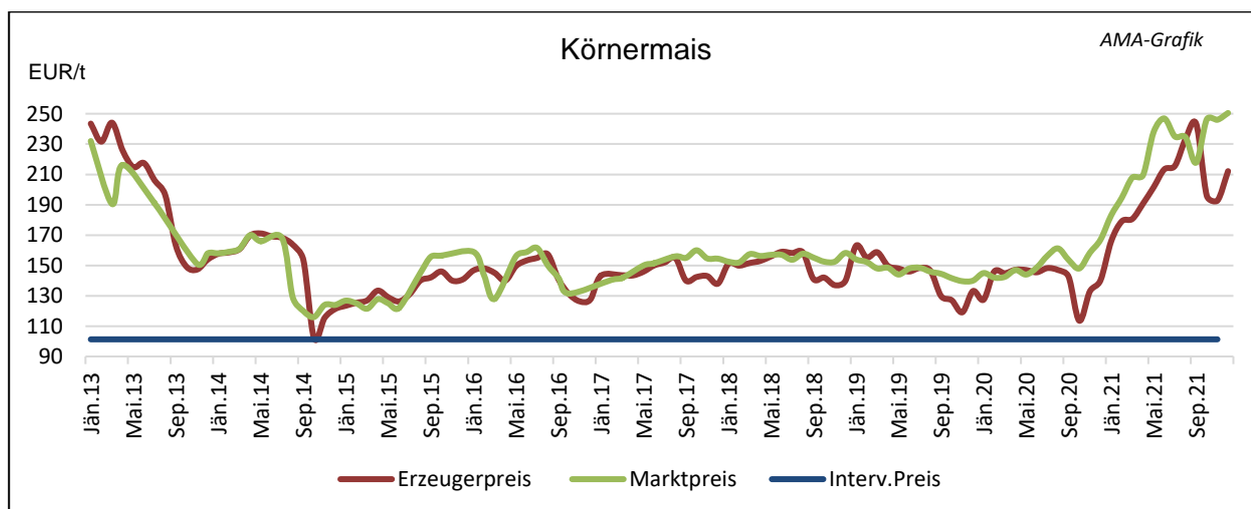
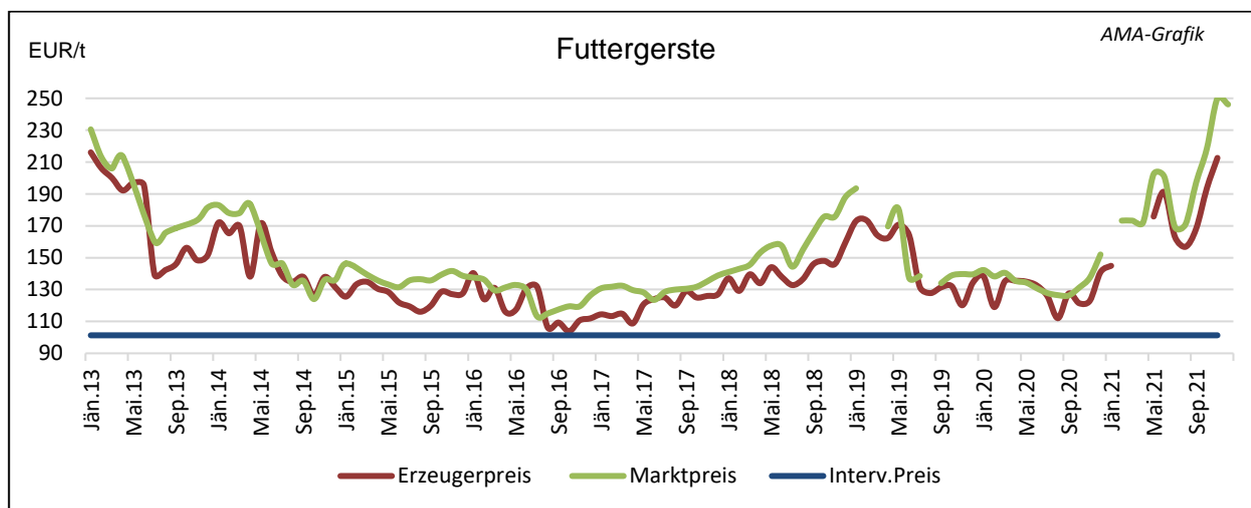
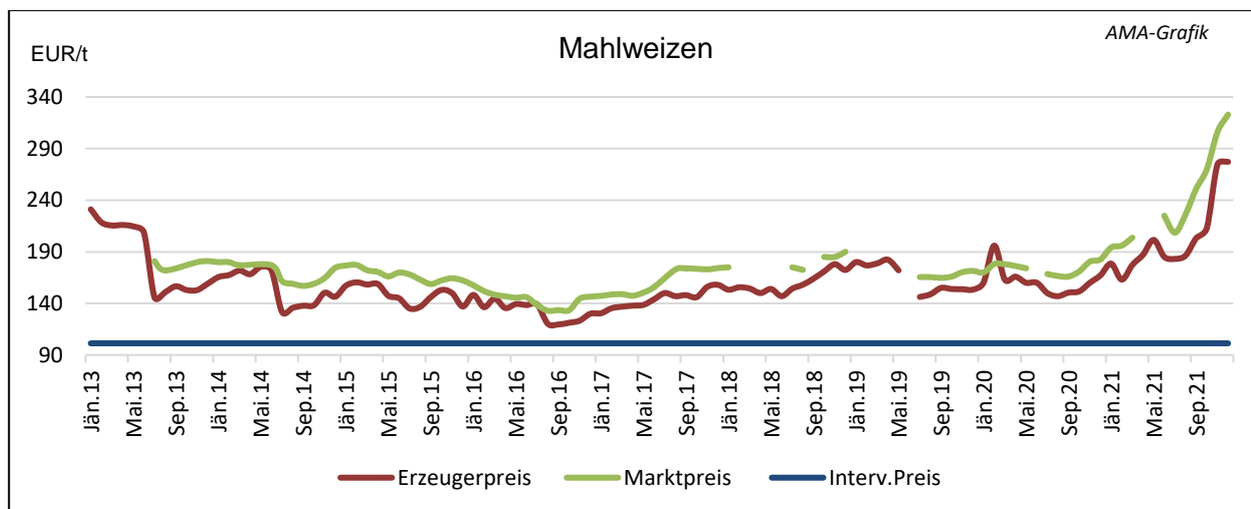
| Monat | 2021 | | | | | | | | | | | 2022 |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Feb. | Mär. | Apr. | Mai | Jun. | Jul. | Aug. | Sep. | Okt. | Nov | Dez. | Jän. |
| Kalkammonsalpeter (27 % N) | 19,18 | 19,72 | 20,53 | 21,22 | 21,99 | 24,45 | 25,68 | 30,24 | 41,68 | 55,26 | 54,73 | 60,68 |
| Harnstoff (46 % N) | 33,00 | 30,08 | 31,34 | 29,85 | 31,32 | 30,87 | 48,82 | | 68,30 | 72,74 | 95,17 | 89,22 |
| Hyperkorn (26 % P2O5) | | 24,24 | | | | | | | 31,27 | 37,93 | | |
| Triplephosphat (45 %) | 34,40 | 33,58 | 36,04 | 38,77 | | 43,37 | 47,95 | 54,96 | 60,03 | 61,68 | 57,96 | 55,55 |
| Kali (60 % K2O) | 31,19 | 32,31 | 32,54 | 33,00 | 31,28 | 32,02 | 37,21 | 36,73 | 43,58 | 45,94 | 54,97 | 57,86 |
| Mischkalk (60 % CaO) | | 8,67 | 8,33 | 8,56 | | 8,88 | 7,80 | 8,26 | 8,56 | 9,36 | 9,55 | 8,92 |
| Diammonphosphat (18/46/0) | 39,84 | 40,17 | 42,89 | 45,13 | 44,12 | 45,90 | 59,51 | 58,67 | 67,95 | 67,73 | 87,44 | 87,30 |
| PK Dünger (0/15/30) | | | | | | | | | 35,98 | | | |
| PK-Dünger (0/12/20) | | | 26,71 | | 30,42 | | 30,23 | | 36,18 | | | |
| Volldünger (15/15/15) | 31,23 | 30,98 | 32,31 | 32,21 | 32,98 | 34,38 | 34,49 | 42,06 | 47,07 | 57,51 | 58,29 | 64,24 |
| Volldünger (6/10/16) | | | | | | | | | 41,20 | | | |
| Volldünger (20/8/8) | | | 29,69 | | | | | | 40,56 | | | |
| Volldünger (12/10/15) | | | | | | | | 39,16 | | | | |

Quelle: AMA

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

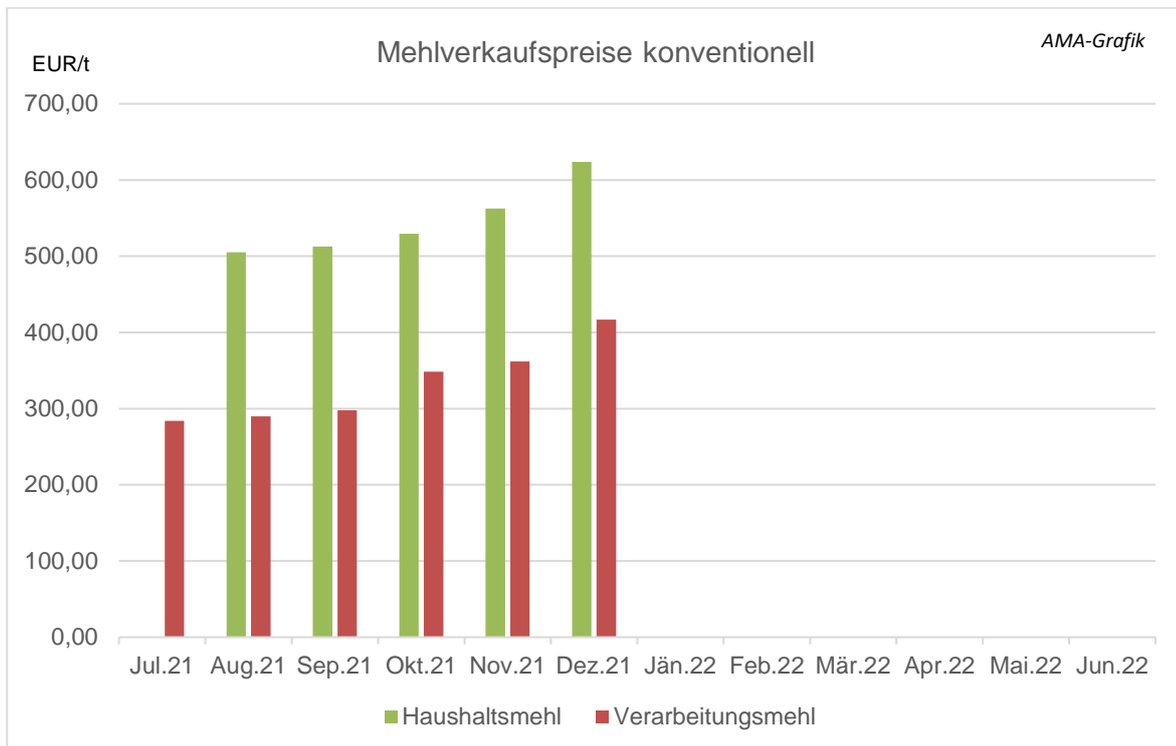
IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

K) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais



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

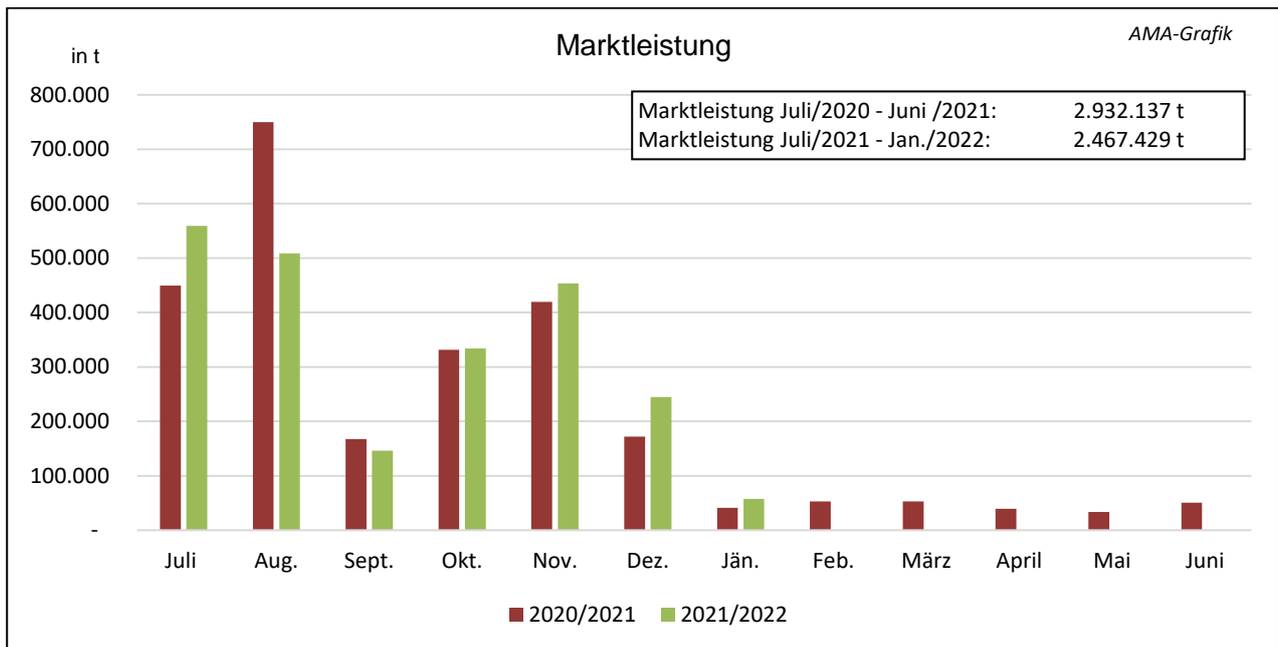
L) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl



Quelle: AMA

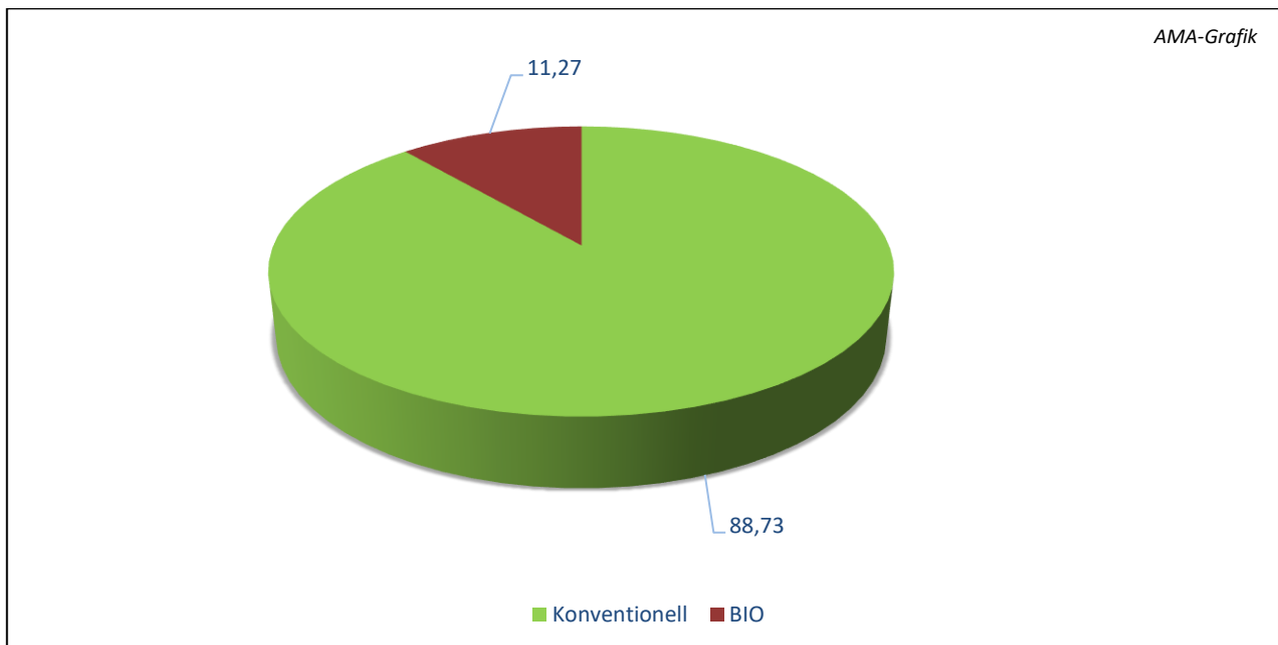
M) Gesamtmarktleistung Österreich

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

N) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2020/2021 – EU 27

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

| | Weichweizen | Durumweizen | Gerste | Mais | Roggen | and. Getreide | Getreide insg. |
|-----------------------------------|-------------|-------------|--------|-------|--------|---------------|----------------|
| Anfangsbestand vom 01.07.2020 | 9,6 | 1,7 | 4,4 | 21,8 | 0,8 | 4,3 | 42,7 |
| Gesamtproduktion | 118,3 | 7,3 | 54,0 | 68,0 | 8,7 | 25,0 | 281,3 |
| Importe | 2,0 | 2,9 | 1,2 | 14,5 | 0,1 | 0,2 | 21,1 |
| Insgesamt zur Verfügung | 129,9 | 12,0 | 59,6 | 104,3 | 9,6 | 29,5 | 345,0 |
| - Menschl. Ernährung | 41,0 | 8,1 | 0,4 | 4,7 | 3,0 | 1,3 | 58,4 |
| - Saatgut | 4,6 | 0,4 | 2,1 | 0,4 | 0,3 | 1,1 | 9,0 |
| - Industrie | 9,1 | 0,1 | 6,0 | 11,3 | 1,5 | 0,7 | 28,7 |
| davon Bioethanol | 3,1 | 0,0 | 0,4 | 6,2 | 0,9 | 0,4 | 11,0 |
| - Tier. Ernährung | 38,2 | 0,4 | 35,6 | 63,5 | 3,8 | 21,0 | 162,5 |
| - andere | 0,7 | 0,0 | 0,3 | 0,4 | 0,1 | 0,2 | 1,7 |
| Verbrauch | 93,6 | 9,0 | 44,4 | 80,3 | 8,6 | 24,3 | 260,3 |
| Export | 27,4 | 0,8 | 10,6 | 3,7 | 0,2 | 0,2 | 42,9 |
| Gesamtverbrauch | 121,0 | 9,8 | 55,1 | 84,0 | 8,8 | 24,5 | 303,2 |
| Geschätzter Lagerstand 30.06.2021 | 8,9 | 2,2 | 4,5 | 20,3 | 0,8 | 5,0 | 41,8 |

Quelle: EK

O) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2021/2022 – EU 27

Stand: Februar 2022 – Prognose (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 | 129,8 | 7,7 | 52,0 | 72,5 | 7,8 | 23,5 | 293,2 |
| Importe | 2,0 | 1,5 | 1,0 | 14,5 | 0,2 | 0,2 | 19,4 |
| Insgesamt zur Verfügung | 140,7 | 11,4 | 57,5 | 107,3 | 8,8 | 28,7 | 354,4 |
| - Menschl. Ernährung | 41,2 | 8,1 | 0,4 | 4,7 | 3,0 | 1,3 | 58,6 |
| - 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 | 40,2 | 0,5 | 34,4 | 64,1 | 2,6 | 20,4 | 162,2 |
| - andere | 0,8 | 0,0 | 0,3 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 1,8 |
| Verbrauch | 96,1 | 9,1 | 43,9 | 81,5 | 7,4 | 23,7 | 261,9 |
| Export | 32,0 | 0,8 | 9,5 | 6,0 | 0,2 | 0,2 | 48,7 |
| Gesamtverbrauch | 128,1 | 9,9 | 53,4 | 87,5 | 7,6 | 23,9 | 310,5 |
| Geschätzter Lagerstand 30.06.2022 | 12,6 | 1,5 | 4,1 | 19,8 | 1,2 | 4,8 | 43,9 |

Quelle: EK

P) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2020/2021 – EU 27

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

| | Raps | Sojabohne | Sonnenblume | Gesamt |
|-----------------------------------|------|-----------|-------------|--------|
| Anfangsbestand vom 01.07.2020 | 1,5 | 1,5 | 1,0 | 4,0 |
| Gesamtproduktion | 16,7 | 2,6 | 9,1 | 28,4 |
| Importe | 5,8 | 15,0 | 0,8 | 21,6 |
| Insgesamt zur Verfügung | 24,0 | 19,2 | 10,9 | 54,0 |
| - Verbrauch | 23,3 | 17,9 | 9,5 | 50,7 |
| - Export | 0,2 | 0,2 | 0,7 | 1,0 |
| Gesamtverbrauch | 23,5 | 18,1 | 10,2 | 51,7 |
| Geschätzter Lagerstand 30.06.2021 | 0,5 | 1,1 | 0,7 | 2,3 |
| Veränderung Endlagerstand | -1,0 | -0,4 | -0,3 | -1,7 |

Quelle: EK

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

Stand: Februar 2022 – Prognose (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 | 10,5 | 30,2 |
| Importe | 4,9 | 14,5 | 0,5 | 19,9 |
| Insgesamt zur Verfügung | 22,4 | 18,3 | 11,7 | 52,4 |
| - Verbrauch | 21,4 | 16,9 | 10,2 | 48,5 |
| - Export | 0,5 | 0,2 | 0,6 | 1,3 |
| Gesamtverbrauch | 21,9 | 17,1 | 10,8 | 49,8 |
| 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) Welt-Versorgungsbilanz – 2019/20 bis 2021/22

Stand: Februar 2022

| | 2019/20 Mio. t | 2020/21* Mio. t | 2021/22** Mio. t | 2020/21 2021/22 in v. H. |
|--------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------------|
| Mais | | | | |
| Produktion | 1120 | 1123 | 1205 | 7,3 % |
| Import | 168 | 186 | 188 | 1,3 % |
| Verbrauch | 1136 | 1137 | 1195 | 5,1 % |
| Export | 172 | 181 | 204 | 12,7 % |
| Endbestände | 306 | 292 | 302 | 3,5 % |
| Weizen | | | | |
| Produktion | 762 | 776 | 776 | 0,1 % |
| Import | 188 | 195 | 205 | 5,1 % |
| Verbrauch | 747 | 783 | 788 | 0,7 % |
| Export | 194 | 203 | 207 | 2,0 % |
| Endbestände | 297 | 290 | 278 | -4,0 % |
| Ölsaaten (Gesamt) | | | | |
| Produktion | 581 | 604 | 611 | 1,3 % |
| Export | 191 | 191 | 188 | -1,4 % |
| Verbrauch | 508 | 508 | 521 | 2,5 % |
| Endbestände | 113 | 114 | 105 | -8,0 % |
| Sojabohne | | | | |
| Produktion | 340 | 366 | 364 | -0,6 % |
| Import | 165 | 166 | 163 | -1,7 % |
| Verbrauch | 358 | 363 | 369 | 1,8 % |
| Export | 165 | 164 | 165 | 0,4 % |
| Endbestände | 96 | 100 | 93 | -7,6 % |

Quelle: USDA

* Schätzung

** Prognose

S) Wöchentliche Marktpreise

| IVP = EUR 101,31 | | | 03.02.2022 | 17.02.2022 | 24.02.2022 |
|------------------|---------------|----------|------------|------------|------------|
| | Notierungsort | Parität | EUR/t | EUR/t | EUR/t |
| Körnermais | Leon | DEPSILO | 277,00 | 277,00 | 277,00 |
| | Bordeaux | DELPORT | -- | 256,00 | 256,00 |
| | Zagreb | DEPSILO | 252,00 | 254,00 | 260,00 |
| | Bologna | DELFIRST | 283,00 | 284,00 | 286,00 |
| | Rotterdam | CIF | 281,00 | 284,00 | 289,00 |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Bratislava | DEPPROD | 230,00 | 234,00 | 237,00 |
| Futterweizen | Praha | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Hamburg | DEPSILO | 295,00 | 273,00 | 278,00 |
| | Rotterdam | CIF | 297,00 | 278,00 | 286,00 |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Lisboa | DEPPORT | 300,00 | 292,00 | 310,00 |
| | Bratislava | DEPPROD | -- | -- | -- |
| Futtergerste | Praha | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Hamburg | DEPSILO | 277,00 | 257,00 | 262,00 |
| | Rouen | DELPORT | 273,00 | 257,00 | 260,00 |
| | Bologna | DELFIRST | 300,00 | 294,00 | 291,00 |
| | Rotterdam | CIF | 280,00 | 265,00 | 274,00 |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Bratislava | DEPPROD | -- | 215,00 | -- |
| Futterhafer | Vilnius | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| Futterroggen | Vilnius | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| Mahlweizen | Praha | DELFIRST | 264,00 | 270,00 | 285,00 |
| | Hamburg | DEPSILO | 297,00 | 275,00 | 281,00 |
| | La Pallice | DELPORT | 292,00 | 267,00 | -- |
| | Rouen | DELPORT | 291,00 | 266,00 | 271,00 |
| | Bologna | DELFIRST | 319,00 | 305,00 | 302,00 |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Bratislava | DEPPROD | 279,00 | 275,00 | 220,00 |
| Braugerste | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |
| | Naantali | DELPORT | 310,00 | 310,00 | 310,00 |
| Durumweizen | Sevilla | DEPSILO | 540,00 | 530,00 | 520,00 |
| | Bologna | DELFIRST | 543,00 | 522,00 | 513,00 |
| Mahlroggen | Hamburg | DEPSILO | 282,00 | 274,00 | 275,00 |
| | Zachodni | DELFIRST | -- | -- | -- |

Quelle: EK

CIF: Kosten, Versicherung und Fracht

DELFIRST: Geliefert zum 1. Verbraucher

DELPORT: Geliefert zum Silo im Hafen

DEPPROD: Abholung vom Produzenten

DEPPORT: Verschifft zum Hafen, entladen und auf LKW verladen

DEPSILO: Abholung vom Silo

T) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide

| in EUR/t | Notierung | Liefertermin | franko Hamburg | franko Niederrhein | ab Station Ostdeutschland | franko Oberrhein |
|-------------------|------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| E – Weizen | 09.02.2022 | Mai.22 | 290,00 | -- | 275,00 | -- |
| | 02.03.2022 | Mai.22 | 376,00 | -- | 361,00 | -- |
| A – Weizen | 09.02.2022 | Mai.22 | 287,00 | -- | 274,00 | -- |
| | 02.03.2022 | Mai.22 | 373,00 | -- | 360,00 | -- |
| Mahl-/ Brotweizen | 09.02.2022 | Mai.22 | 284,00 | 283,00 | 268,00 | 289,00 |
| | 02.03.2022 | Mai.22 | 370,00 | 370,00 | 354,00 | 376,00 |
| Mahl-/ Brotroggen | 09.02.2022 | Feb.22 | 272,00 | -- | 256,00 | -- |
| | 02.03.2022 | Mär.22 | 350,00 | -- | 335,00 | -- |
| Futtergerste | 09.02.2022 | Feb.22 | 257,00 | -- | 242,00 | -- |
| | 02.03.2022 | Mär.22 | 340,00 | -- | 325,00 | -- |
| | | | | | | Franko Südoldenburg |
| Futterweizen | 09.02.2022 | Mai.22 | 282,00 | -- | -- | 281,00 |
| | 02.03.2022 | Mai.22 | 368,00 | -- | -- | 368,00 |

Quelle: Agrarzeitung

U) Getreidebörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom 24. Februar 2022

| Italienischer Weizen | EUR/t |
|---|-----------------|
| Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 13,5% Protein | 376,00 - 381,00 |
| Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein | 318,00 - 321,00 |
| Importweizen | EUR/t |
| Northern Spring, USA | 437,00 - 440,00 |
| Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba | 438,00 - 440,00 |
| Franz. Weizen, hl-Gew. 76 | -- |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein | 406,00 - 416,00 |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein | 389,00 - 394,00 |
| Deutschland, B-Qualität, hl-Gew. 75; 11,5 % Protein | -- |

Quelle: Börse Bologna

V) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London

| | 22.02.2022 | 22.02.2022 | 01.02.2022 | 23.02.2021 |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | US\$/t | EUR/t | EUR/t | EUR/t |
| Weizen | | | | |
| Argentina, Up River | 322,00 | 283,91 | 272,31 | 220,72 |
| Australia ASW | 324,00 | 285,67 | 285,66 | 230,61 |
| Canada CWRS 13,5%, St. Law. | 418,00 | 368,55 | 352,40 | 242,96 |
| EU, Franz., grade 1 | 325,00 | 286,55 | 278,54 | 243,79 |
| EU, Germany, B-Qualität | 337,00 | 297,13 | 287,44 | 246,26 |
| EU, Romania, Milling 12,5% | 312,00 | 275,09 | 286,55 | 237,20 |
| Ukraine Feed | 295,00 | 260,10 | 273,20 | 231,43 |
| US DNS 14 % (PNW) | 435,00 | 383,54 | 363,08 | 244,61 |
| US No 2 HRW, 11,5 %,Golf | 407,00 | 358,85 | 339,05 | 240,49 |
| US No 2 SRW, Golf | 365,00 | 321,82 | 302,57 | 240,49 |
| Mais | | | | |
| US Yellow Corn 3, fob Golf | 309,00 | 272,45 | 264,30 | 207,55 |
| Argentina, up River | 296,00 | 260,98 | 249,17 | 202,61 |
| Brasilien, Paranagua | 315,00 | 277,74 | 266,08 | 226,49 |
| Gerste | | | | |
| EU, France, Feed | 316,00 | 278,62 | 265,19 | 228,14 |
| Australia (Adelaide) Feed | 283,00 | 249,52 | 244,72 | 197,66 |
| Black Sea Feed | 297,00 | 261,86 | 268,75 | 200,13 |
| Argentina Feed | 315,00 | 277,74 | 266,97 | 210,02 |
| EU, France, Spring Malting | -- | -- | -- | -- |
| Australia (Adelaide) Malting | 303,00 | 267,16 | 262,52 | 204,25 |
| Ocean Freight Rates | | | | |
| US Golf to EU | 35,00 | 30,86 | 24,03 | 27,18 |
| EU (Rouen) - Algeria | 27,00 | 23,81 | 22,25 | 23,06 |
| Argentina (Up River) - EU | 43,00 | 37,91 | 29,37 | 32,94 |
| Brazil to EU | 35,00 | 30,86 | 24,03 | 28,00 |

Quelle: IGC

W) Exportpreise – Französisches Getreide

| in EUR/t | 02.02.2022 | 09.02.2022 | 16.02.2022 | 02.03.2022 |
|--------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Fob Rouen: | | | | |
| Weizen French Channel 1 | -- | 268,31 | 271,81 | 369,24 |
| Weizen French Channel 2 | -- | -- | -- | -- |
| Futtergerste | -- | 262,31 | 265,31 | 362,24 |
| Fob La Pallice: | | | | |
| Weizen French Atlantic 1 | -- | 270,51 | 273,81 | 372,44 |
| Durumweizen | -- | -- | -- | -- |
| Fob Rhin: | | | | |
| Futtermais | -- | 267,01 | 266,84 | 347,44 |

Quelle: France Agri Mer

X) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris | | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Weizen | 09.02.2022 | 16.02.2022 | 02.03.2022 | | 03.02.2021 | 17.02.2021 | 24.02.2021 |
| Mär.22 | 262,75 | 266,75 | 351,25 | Mär.21 | 226,00 | 229,00 | 240,75 |
| Mai.22 | 263,75 | 269,00 | 340,25 | Mai.21 | 220,75 | 222,00 | 229,50 |
| Sep.22 | 250,75 | 255,75 | 306,00 | Sep.21 | 198,50 | 198,00 | 201,00 |
| Dez.22 | 251,75 | 255,75 | 301,25 | Dez.21 | 197,75 | 198,50 | 200,75 |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA | | | | | | | |
| Mär.22 | 252,39 | 252,56 | 350,23 | Mär.21 | 198,28 | 196,45 | 205,16 |
| Mai.22 | 254,32 | 254,42 | 350,40 | Mai.21 | 199,05 | 197,67 | 206,75 |
| Jul.22 | 252,71 | 253,20 | 344,52 | Jul.21 | 193,62 | 194,39 | 202,22 |
| Sep.22 | 253,12 | 253,69 | 316,23 | Sep.21 | 193,39 | 193,94 | 200,79 |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,1435 vom 09.02.2022. EUR:1,00 = US\$:1,1372 vom 16.02.2022. EUR:1,00 = US\$:1,1106 vom 02.03.2022

Y) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris | | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Mais | 09.02.2022 | 16.02.2022 | 02.03.2022 | | 03.02.2021 | 17.02.2021 | 24.02.2021 |
| Mär.22 | 250,25 | 249,50 | 340,00 | Mär.21 | 216,25 | 221,00 | 229,75 |
| Jun.22 | 250,00 | 251,25 | 307,50 | Jun.21 | 212,75 | 215,25 | 220,00 |
| Aug.22 | 253,00 | 254,50 | 304,00 | Aug.21 | 210,50 | 213,00 | 217,00 |
| Nov.22 | 229,75 | 231,00 | 264,75 | Nov.21 | 184,00 | 185,25 | 187,25 |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA | | | | | | | |
| Mär.22 | 222,70 | 224,31 | 261,94 | Mär.21 | 180,90 | 180,73 | 180,80 |
| Mai.22 | 222,44 | 223,88 | 256,97 | Mai.21 | 179,92 | 179,99 | 180,08 |
| Jul.22 | 220,55 | 222,15 | 245,90 | Jul.21 | 175,99 | 176,56 | 176,92 |
| Sep.22 | 207,12 | 209,84 | 222,41 | Sep.21 | 156,32 | 158,01 | 160,52 |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,1435 vom 09.02.2022. EUR:1,00 = US\$:1,1372 vom 16.02.2022. EUR:1,00 = US\$:1,1106 vom 02.03.2022

Z) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris | | | | | | | |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Raps | 09.02.2022 | 16.02.2022 | 02.03.2022 | | 03.02.2021 | 17.02.2021 | 24.02.2021 |
| Mai.22 | 682,75 | 688,25 | 825,75 | Mai.21 | 436,50 | 458,50 | 472,00 |
| Aug.22 | 609,50 | 608,75 | 708,50 | Aug.21 | 398,75 | 416,25 | 424,25 |
| Nov.22 | 606,75 | 607,25 | 694,50 | Nov.21 | 397,25 | 410,25 | 417,25 |
| Feb.23 | 604,00 | 604,75 | 686,50 | Feb.22 | 396,25 | 406,50 | 414,25 |
| ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps | | | | | | | |
| Mär.22 | 706,96 | 698,29 | 743,43 | Mär.21 | 464,21 | 480,09 | 523,59 |
| Mai.22 | 695,91 | 688,66 | 737,15 | Mai.21 | 440,68 | 462,06 | 493,77 |
| Jul.22 | 677,20 | 671,13 | 719,59 | Jul.21 | 420,85 | 440,45 | 473,87 |
| Nov.22 | 579,30 | 582,53 | 624,64 | Nov.21 | 361,30 | 374,36 | 386,53 |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = CAD:1,4514 vom 09.02.2022. EUR:1,00 = CAD:1,4416 vom 16.02.2022. EUR:1,00 = CAD:1,4080 vom 02.03.2022

AA) Ölsaaten und Futtermittel

Großhandelsabgabepreis für Ölrapss

| ab Ölmühle in EUR / t | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|---------|----------|
| Liefertermin | Notierung vom | Hamburg | Rostock | Mannheim |
| Mär.22 | 09.02.2022 | -- | -- | -- |
| | 16.02.2022 | -- | -- | -- |
| | 02.03.2022 | -- | -- | -- |
| Mai.22 | 09.02.2022 | 736,00 | 734,00 | 711,00 |
| | 16.02.2022 | 736,00 | 734,00 | 728,00 |
| | 02.03.2022 | 736,00 | 734,00 | 835,00 |
| Aug.22 | 09.02.2022 | 608,00 | 606,00 | 615,00 |
| | 16.02.2022 | 608,00 | 606,00 | 619,00 |
| | 02.03.2022 | 608,00 | 606,00 | 712,00 |

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

| ab Station in EUR / t | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|---------|-------------|
| Liefertermin | Notierung vom | Hamburg | Rostock | Niederrhein |
| Mär.22 | 09.02.2022 | 370,00 | -- | 368,00 |
| | 16.02.2022 | 375,00 | -- | 374,00 |
| | 02.03.2022 | 377,00 | -- | 435,00 |
| Mai.22 | 09.02.2022 | 357,00 | -- | 352,00 |
| | 16.02.2022 | 364,00 | -- | 353,00 |
| | 02.03.2022 | 432,00 | -- | 425,00 |
| Aug.22 | 09.02.2022 | 289,00 | -- | 281,00 |
| | 16.02.2022 | 286,00 | -- | 279,00 |
| | 02.03.2022 | 335,00 | -- | 328,00 |

Quelle: Agrarzeitung

Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

| ab Station in EUR / t | | | | |
|-----------------------|---------------|---------|-----------|--------|
| Liefertermin | Notierung vom | Hamburg | Magdeburg | Mainz |
| Mär.22 | 09.02.2022 | 483,00 | 493,00 | 496,00 |
| | 16.02.2022 | 468,00 | 478,00 | 478,00 |
| | 02.03.2022 | 513,00 | 523,00 | 513,00 |
| Mai.22 | 09.02.2022 | 464,00 | 474,00 | 478,00 |
| | 16.02.2022 | 459,00 | 469,00 | 469,00 |
| | 02.03.2022 | 509,00 | 519,00 | 508,00 |
| Aug.22 | 09.02.2022 | -- | -- | -- |
| | 16.02.2022 | -- | -- | -- |
| | 02.03.2022 | -- | -- | -- |

Quelle: Agrarzeitung

BB) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU

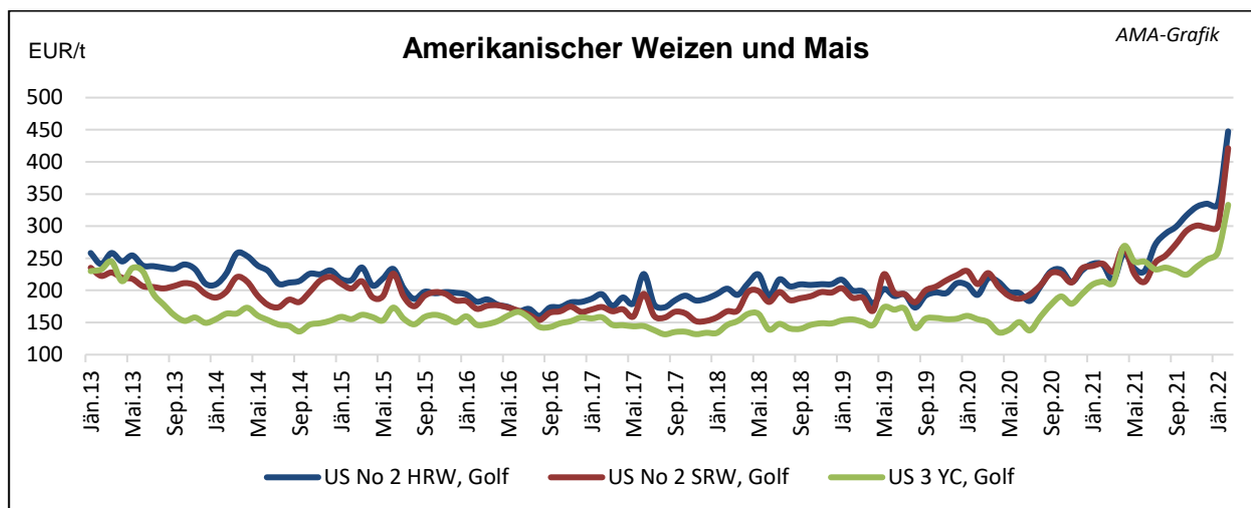
Erteilte Lizenzen in Tonnen – Stand per 12.01.2021

| | EU-27 + UK* | | | | EU-27 + UK | | | | EU-27 + UK | | | |
|-----------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| | 01.07.2020 – 30.06.2021 | | | | 01.07.2019 – 30.06.2020 | | | | 01.07.2018 – 30.06.2019 | | | |
| | Export + Nahrungs- mittelhilfe | Export | Nahrungs- mittelhilfe | Import | Export + Nahrungs- mittelhilfe | Export | Nahrungs- mittelhilfe | Import | Export + Nahrungs- mittelhilfe | Export | Nahrungs- mittelhilfe | Import |
| A) 1. Weichweizen | 25.526.163 | 25.526.163 | | 2.000.311 | 34.755.332 | 34.755.332 | | 2.030.450 | 20.623.778 | 20.623.778 | | 4.072.016 |
| 2. Weizenmehl | 464.458 | 464.458 | | 36.420 | 564.671 | 564.671 | | 29.453 | 517.943 | 517.943 | | 37.991 |
| B) 1. Hartweizen | 461.135 | 461.135 | | 2.820.709 | 978.104 | 978.104 | | 2.206.867 | 697.050 | 697.050 | | 1.280.738 |
| C) Summe A+B | 26.451.756 | 26.451.756 | 0 | 4.857.440 | 36.298.107 | 36.298.107 | 0 | 4.266.770 | 21.838.771 | 21.838.771 | 0 | 5.390.745 |
| D) 1. Gerste | 7.199.721 | 7.199.721 | | 366.219 | 7.624.789 | 7.624.789 | | 579.841 | 4.638.044 | 4.638.044 | | 125.158 |
| E) Mais | 2.771.741 | 2.771.741 | | 14.560.851 | 4.939.131 | 4.939.131 | | 19.652.083 | 3.035.699 | 3.035.699 | | 24.058.195 |
| F) 1. Roggen | 147.292 | 147.292 | | 86.286 | 252.487 | 252.487 | | 3.249 | 187.254 | 187.254 | | 296.579 |
| G) Hafer | 116.036 | 116.036 | | 15.214 | 208.293 | 208.293 | | 2.953 | 111.717 | 111.717 | | 3.325 |
| H) Sorghum | 9.187 | 9.187 | | 14.578 | 2.562 | 2.562 | | 82.653 | 5.712 | 5.712 | | 757.362 |
| J) Summe D. bis H. | 10.243.977 | 10.243.977 | 0 | 15.043.148 | 13.027.262 | 13.027.262 | 0 | 20.320.779 | 7.978.426 | 7.978.426 | 0 | 25.240.619 |
| K) Gesamt- summe | 36.695.733 | 36.695.733 | 0 | 19.900.588 | 49.325.369 | 49.325.369 | 0 | 24.587.549 | 29.817.197 | 29.817.197 | 0 | 30.631.364 |

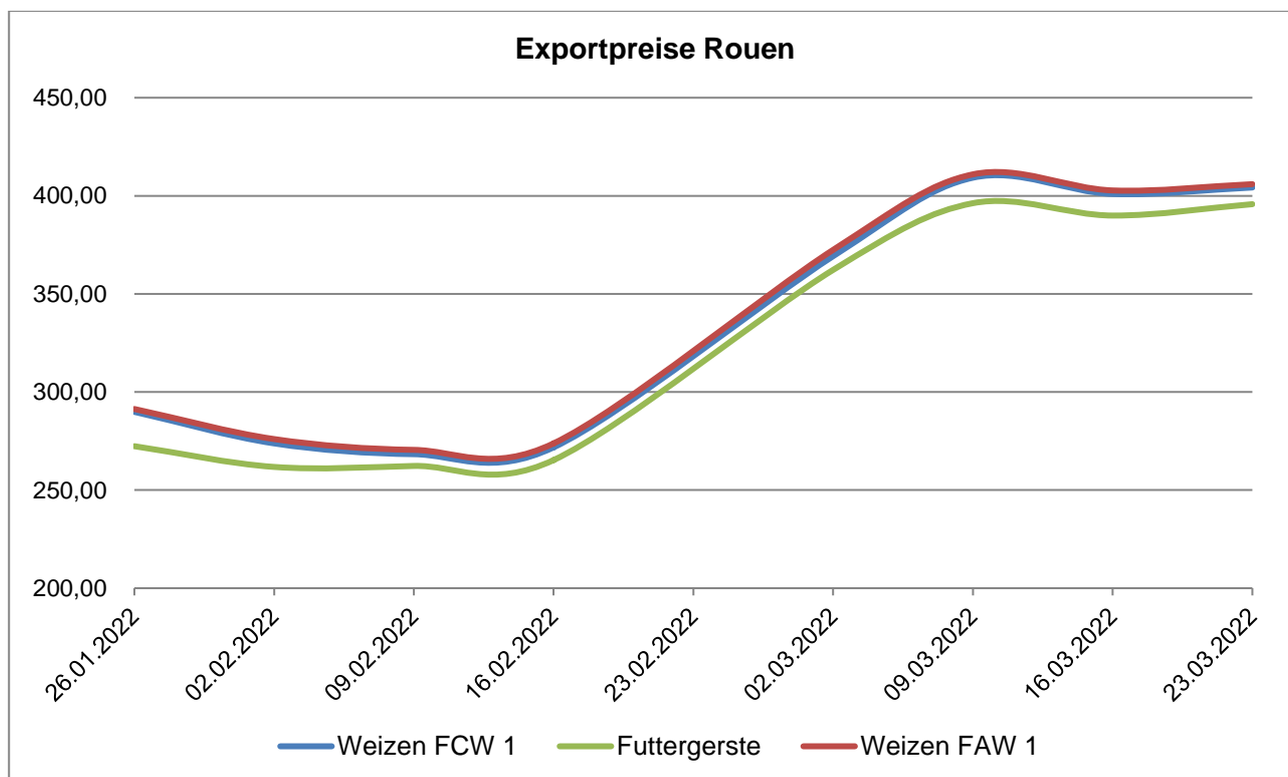
Quelle: EK

VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

CC) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 25.03.2022, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 25.03.2022

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 April 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, 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

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.