



**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 | Mai 2022

05. 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>5</b>  |
|                  | A) Getreide – Marktleistung .....   | 5         |
|                  | B) Lagerbestände .....  | 5         |
|                  | C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen .....                        | 6         |
|                  | D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke .....            | 7         |
|                  | E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie.....                    | 7         |
| <b>III .....</b> | <b>PREISE ÖSTERREICH .....</b>  | <b>8</b>  |
|                  | F) Börsennotierungen Wien und Wels .....  | 8         |
|                  | G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau ..... | 9         |
|                  | H) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl .....        | 9         |
|                  | I) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten .....                                 | 10        |
|                  | J) Einfuhrzölle für Getreide .....  | 11        |
|                  | K) Düngemittel.....   | 12        |
| <b>IV .....</b>  | <b>GRAFIKEN ÖSTERREICH.....</b>   | <b>13</b> |
|                  | L) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais .....                             | 13        |
|                  | M) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl .....        | 14        |
|                  | N) Gesamtmarktleistung Österreich .....   | 15        |
| <b>V .....</b>   | <b>MARKT UND PREISE INTERNATIONAL .....</b>                                       | <b>16</b> |
|                  | 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.....  | 24        |
|                  | CC) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU.....                                   | 25        |
| <b>VI.....</b>   | <b>GRAFIKEN INTERNATIONAL .....</b>   | <b>26</b> |
|                  | DD) Internationale Getreidenotierungen .....                                      | 26        |

## I MARKTÜBERSICHT

### **Weizenfläche ausgedehnt**

Die Anbaufläche von Weichweizen legt – gemäß 1. Flächenauswertung der MFA für 2022 vom Langzeittief des Vorjahres um 6.750 ha auf 244.286 ha zu. Damit liegt sie immer noch unter dem Ausmaß von 2020. Verantwortlich für den Anstieg waren Preissteigerungen und günstige Anbaubedingungen im vergangenen Herbst. Der aktuelle Preis für Qualitätsweizen liegt nämlich mit 405 EUR/t (Wiener Produktenbörse) um 79% über dem Vorjahr. Hartweizen wurde entsprechend der erhöhten Nachfrage durch Ernteauffälle Kanadas, des größten Hartweizenproduzenten weltweit, um 3.704 ha mehr ausgesät. Der ertraglich interessantere Winterhartweizen umfasst bereits 78% des Flächenausmaßes jener Kultur. Die Anbaufläche von Roggen legt (+1.456 ha) geringfügig zum Langzeittief des Vorjahres zu. Damit liegt die Roggenfläche auf dem zweitgeringsten Ausmaß der letzten zehn Jahre.

### **Aufwärtstrend von Wintergerste fortgesetzt**

Wintergerste setzt den 2021 unterbrochenen Aufwärtstrend der Vorjahre fort, da jenes als zuerst geerntete Getreide die Trockenheit besser umgeht und der Futtergerstenpreis aktuell um 107% über 2021 liegt. Demgegenüber steht eine kräftige Abnahme der Sommergerstenfläche, welche durch deren kurze Wachstumsphase mit der alljährlichen Frühjahrs-trockenheit schlechter zu Rande kommt. Die Anbaufläche von Hafer verzeichnet heuer einen Rückgang um -4.141 ha, wodurch der kräftige Anstieg des Vorjahres wieder zurückgenommen wurde. Körnermais verliert um -2.086 ha zum Vorjahr und wird auf einem Ausmaß von 192.840 ha kultiviert. Hohe Stickstoffdüngemittelpreise können für die Reduktion mitverantwortlich gemacht werden. Der aktuelle Landwirtepreis für Kalkammonsalpeter laut AMA liegt aktuell 676,49 EUR/t um 245 % über dem Vorjahr.

### **Sojabohnenfläche wächst auf neues Rekordausmaß**

Die Sojabohne geht als der klare Gewinner der diesjährigen Flächenverschiebungen hervor: Die Sojafläche verzeichnet den größten absoluten Zuwachs aller Kulturen des MFA, nämlich ein Plus von 16.702 ha. Damit liegt die Sojabohnenfläche auf einem neuen Rekordniveau von 92.488 ha. Ölrapss kann sein Langzeittief aus dem Vorjahr mit 28.275 ha Anbaufläche halten (+86 ha). Jene bedeutende Ölsaat litt in den vergangenen Jahren durch Trockenheit und erhöhten Schädlingsdruck. Die Ölsonnenblumenfläche legt trotz erhöhter Preise und gestiegener Nachfrage durch den Ukrainekrieg nicht zu, sondern verliert geringfügig (-366 ha) zum Vorjahr.

## **Bio-Dinkelfläche auf Rekordniveau**

Die Bio- Ackerfläche legt um 2.260 ha auf 269.997 ha zu. Damit beträgt der Bio-Anteil an der Ackerfläche in Österreich weiterhin 20 %. Die größte Zunahme auf den Bio-Äckern ist - im Gegensatz zur konventionellen Wirtschaftsweise – bei Dinkel zu verzeichnen. Jene vorwiegend biologisch kultivierte, alte Getreideart legt um 5.757 ha auf 18.513 ha zu, wodurch der bisherige Bio-Anbaurekord aus 2016 (14.111 ha) übertroffen wurde. Weichweizen ist auch 2022 auf den Bio-Flächen das bedeutendste Getreide mit einem Flächenausmaß von 41.524 ha (Anbauflächen im Detail:<https://www.ama.at/marktinformatio-nen/getreide-und-olsaaten/produktion>).

Neues AMA-Tool zur Darstellung der Anbauflächen: [https://flaechenauswertung.services.ama.at/#/year/2022/prodcat/A3FL\\_KUAR\\_110/region/OE/comparisonYear/2021/detail/7/mapView/0.7g?center=13.3458,47.7132&zoom=8.3](https://flaechenauswertung.services.ama.at/#/year/2022/prodcat/A3FL_KUAR_110/region/OE/comparisonYear/2021/detail/7/mapView/0.7g?center=13.3458,47.7132&zoom=8.3)

## II MARKT ÖSTERREICH

### A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2021 – 04/2022

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                     | 77.855                     | 62.213           | 8.866          | 4.405          |
| Weichweizen                    | 943.104                    | 1.063.044        | 131.535        | 131.978        |
| Dinkel                         | 42.895                     | 32.805           | 20.742         | 16.565         |
| Roggen                         | 79.546                     | 118.769          | 13.683         | 24.590         |
| Gerste                         | 268.032                    | 318.290          | 15.384         | 24.186         |
| Hafer                          | 36.626                     | 31.928           | 15.701         | 12.485         |
| Mais                           | 1.080.574                  | 1.139.277        | 72.347         | 87.942         |
| Triticale                      | 94.139                     | 92.862           | 10.831         | 20.575         |
| <b>Gesamt</b>                  | <b>2.622.771</b>           | <b>2.859.188</b> | <b>289.088</b> | <b>322.726</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 08.06.2022 – vorläufig  
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

### B) Lagerbestände

per 30.04.2022 – Getreide

| Gesamt<br>Mengen in t | konventionell + biologisch |                  | biologisch     |                |
|-----------------------|----------------------------|------------------|----------------|----------------|
|                       | 2021/2022                  | 2020/2021        | 2021/2022      | 2020/2021      |
| Hartweizen            | 47.191                     | 25.452           | 5.203          | 3.122          |
| Weichweizen           | 414.401                    | 438.277          | 58.405         | 60.922         |
| Dinkel                | 26.100                     | 9.471            | 13.733         | 4.069          |
| Roggen                | 52.189                     | 78.122           | 17.353         | 25.060         |
| Gerste                | 114.352                    | 155.036          | 3.482          | 11.997         |
| Hafer                 | 21.077                     | 18.147           | 10.333         | 6.810          |
| Mais                  | 453.323                    | 388.172          | 53.327         | 52.706         |
| Triticale             | 9.463                      | 43.580           | 1.989          | 8.792          |
| <b>Gesamt</b>         | <b>1.138.096</b>           | <b>1.156.257</b> | <b>163.826</b> | <b>173.478</b> |

| Mühlen u. Mischfutterwerke<br>Mengen in t | konventionell + biologisch |                | biologisch    |               |
|---|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
|   | 2021/2022                  | 2020/2021      | 2021/2022     | 2020/2021     |
| Hartweizen                                | 17.796                     | 12.609         | 139           | 182           |
| Weichweizen inkl. Dinkel                  | 133.353                    | 124.481        | 21.134        | 20.333        |
| Roggen                                    | 26.517                     | 27.225         | 6.596         | 4.502         |
| Gerste                                    | 18.725                     | 19.445         | 1.249         | 2.102         |
| Hafer                                     | 3.576                      | 2.994          | 1.338         | 1.316         |
| Mais                                      | 87.358                     | 76.130         | 16.042        | 8.806         |
| Triticale                                 | 2.255                      | 4.531          | 618           | 2.204         |
| <b>Gesamt</b>                             | <b>289.579</b>             | <b>267.417</b> | <b>47.116</b> | <b>39.446</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 08.06.2022 – vorläufig  
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## Lagerbestände

per 30.04.2022 – Getreide

| Mühlen        | konventionell + biologisch |                | biologisch    |               |
|---------------|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
|               | 2021/2022                  | 2020/2021      | 2021/2022     | 2020/2021     |
| Mengen in t   |                            |                |               |               |
| Hartweizen    | 17.796                     | 14.298         | 139           | 182           |
| Weichweizen   | 106.520                    | 89.835         | 15.812        | 16.144        |
| Dinkel        | 7.158                      | 3.369          | 3.637         | 1.871         |
| Roggen        | 25.756                     | 22.154         | 6.398         | 4.501         |
| Gerste        | 7.862                      | 11.951         | 467           | 1.401         |
| Hafer         | 2.820                      | 2.421          | 1.219         | 1.154         |
| Mais          | 26.171                     | 54.037         | 8.906         | 2.951         |
| Triticale     | 1.436                      | 862            | 825           | 1.453         |
| <b>Gesamt</b> | <b>195.518</b>             | <b>198.927</b> | <b>37.403</b> | <b>29.657</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 08.06.2022 – vorläufig  
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

### c) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

| Zeitraum 07/2021 - 04/2022 | konventionell + biologisch |                     | biologisch        |                     |
|----------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
|                            | Gesamt-vermahlung          | Ø Monats-vermahlung | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung |
| Mengen in t                |                            |                     |                   |                     |
| Hartweizen                 | 53.917                     | 5.392               | 2.150             | 215                 |
| Weichweizen                | 524.348                    | 52.435              | 52.324            | 5.232               |
| Dinkel                     | 26.536                     | 2.654               | 10.567            | 1.057               |
| Roggen                     | 79.524                     | 7.952               | 13.989            | 1.399               |
| <b>Gesamtvermahlung</b>    | <b>684.326</b>             | <b>68.433</b>       | <b>79.030</b>     | <b>7.903</b>        |

| Zeitraum 07/2020 - 04/2021*) | konventionell + biologisch |                     | biologisch        |                     |
|------------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
|                              | Gesamt-vermahlung          | Ø Monats-vermahlung | Gesamt-vermahlung | Ø Monats-vermahlung |
| Mengen in t                  |                            |                     |                   |                     |
| Hartweizen                   | 66.410                     | 6.641               | 1.948             | 195                 |
| Weichweizen                  | 507.909                    | 50.791              | 45.002            | 4.500               |
| Dinkel                       | 28.901                     | 2.890               | 11.914            | 1.191               |
| Roggen                       | 84.354                     | 8.435               | 15.353            | 1.535               |
| <b>Gesamtvermahlung</b>      | <b>687.574</b>             | <b>68.757</b>       | <b>74.217</b>     | <b>7.422</b>        |

Quelle: AMA  
 Stand per 08.06.2022 – vorläufig  
 2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

**D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke**

| Zeitraum 07/2021 - 04/2022 | konventionell + biologisch |                           | biologisch               |                           |
|----------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
|                            | Gesamt-ver-<br>arbeitung   | Ø Monats-<br>verarbeitung | Gesamt-ver-<br>arbeitung | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel   | 157.108                    | 15.711                    | 17.833                   | 1.783                     |
| Roggen                     | 6.019                      | 602                       | 919                      | 92                        |
| Gerste                     | 82.552                     | 8.255                     | 7.402                    | 740                       |
| Hafer                      | 5.385                      | 538                       | 291                      | 29                        |
| Mais                       | 307.656                    | 30.766                    | 30.020                   | 3.002                     |
| Triticale                  | 19.601                     | 1.960                     | 9.983                    | 998                       |
| <b>Gesamtverarbeitung</b>  | <b>578.320</b>             | <b>57.832</b>             | <b>66.448</b>            | <b>6.645</b>              |

| Zeitraum 07/2020 - 04/2021*) | konventionell + biologisch |                           | biologisch               |                           |
|------------------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|
|                              | Gesamt-ver-<br>arbeitung   | Ø Monats-<br>verarbeitung | Gesamt-ver-<br>arbeitung | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel     | 150.506                    | 15.051                    | 14.665                   | 1.467                     |
| Roggen                       | 6.532                      | 653                       | 423                      | 42                        |
| Gerste                       | 83.243                     | 8.324                     | 7.644                    | 764                       |
| Hafer                        | 5.074                      | 507                       | 392                      | 39                        |
| Mais                         | 302.204                    | 30.220                    | 29.986                   | 2.999                     |
| Triticale                    | 29.879                     | 2.988                     | 15.429                   | 1.543                     |
| <b>Gesamtverarbeitung</b>    | <b>577.438</b>             | <b>57.744</b>             | <b>68.540</b>            | <b>6.854</b>              |

Quelle: AMA

Stand per 08.06.2022 – vorläufig

\*)2020/2021 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

**E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie**

Zeitraum 07/2021 – 03/2022

| Mengen in t *)     | konventionell + biologisch   |                           | konventionell + biologisch   |                           |
|--------------------|------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
|                    | Gesamtverarb.<br>07/21-04/22 | Ø Monats-<br>verarbeitung | Gesamtverarb.<br>07/20-04/21 | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Gesamtverarbeitung | 1.991.459                    | 199.146                   | 1.940.732                    | 194.073                   |

Quelle: AMA

Stand per 08.06.2022 – 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

|  | Wien            |                 |                 |                 | Wels            |                 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|  | 01.06.2022      | Vorwoche        | 26.05.2021      | 27.05.2020      | 02.06.2022      | 20.05.2021      |
| Durumweizen, incl.   | --              | --              | --              | --              | --              | --              |
| Premiumweizen, incl.   | --              | --              | 228,00 - 232,00 | 185,00 - 185,00 | --              | --              |
| Qualitätsweizen, incl.   | --              | 410,00 - 418,00 | 228,00 - 229,00 | 175,00 - 178,00 | --              | --              |
| Mahlweizen, pannonischer Raum  | --              | --              | --              | 173,00 - 175,00 | 360,00 - 365,00 | 210,00 - 220,00 |
| Futterweizen, incl.  | --              | --              | --              | --              | 350,00 - 360,00 | 210,00 - 220,00 |
| Mahlroggen, incl.  | --              | --              | 177,00 - 177,00 | --              | --              | 185,00 - 190,00 |
| Futterroggen, incl.  | --              | --              | --              | --              | --              | --              |
| Braugerste, incl.  | --              | --              | --              | --              | --              | --              |
| Futtergerste, incl.  | --              | --              | 200,00 - 205,00 | 133,00 - 135,00 | 330,00 - 340,00 | 195,00 - 205,00 |
| Futterhafer, incl.   | --              | --              | --              | --              | 280,00 - 290,00 | --              |
| Futtermais, incl.  | --              | 331,00 - 331,00 | --              | 143,00 - 143,00 | 320,00 - 330,00 | 245,00 - 255,00 |
| Rapssaat 40 % Öl   | --              | --              | --              | 337,00 - 342,00 | --              | --              |
| Sonnenblumensaat 44 % Öl   | --              | --              | --              | --              | --              | --              |
| Sojabohnen   | --              | --              | --              | --              | --              | --              |
| Sojaschrot; incl.,<br>mind. 45% Rohprotein u. Fett,<br>max. 6% Rohfaser, lose        | 660,00 - 665,00 | 655,00 - 665,00 | 670,00 - 680,00 | 405,00 - 415,00 | --              | --              |
| Sojaextraktionsschrot ,<br>44% Rohprotein u. Fett,<br>max. 7% Rohfaser, lose, +)     | 516,00 - 526,00 | 527,00 - 537,00 | 380,00 - 405,00 | 340,00 - 350,00 | 525,00 - 535,00 | 395,00 - 405,00 |
| Rapsschrot (österr.),<br>35% Prot. und Fett, lose.<br>Wels: 33% Rohprotein, 2 % Fett | 450,00 - 453,00 | 460,00 - 470,00 | 345,00 - 355,00 | 240,00 - 250,00 | 410,00 - 420,00 | 355,00 - 360,00 |

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels  
+) 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      |        |        |
| Bio-Mahlroggen    | 239,15      | 276,60      | 398,15      | 413,88 | 346,45 | 320,43 | 389,59 | 395,97 | 364,67 | 411,80      |        |        |
| Bio-Sojabohne     | 794,61      | 876,87      | 844,14      | 812,19 | 829,14 | 812,31 | 832,79 | 877,22 | 908,24 | 1.058,41    |        |        |
| Bio-Ölsonnenblume | <3 Betriebe | <3 Betriebe | <3 Betriebe | 714,97 | 690,61 | 723,37 | 733,34 | 830,32 | 804,08 | <3 Betriebe |        |        |

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 |        |        |
| Verarbeitungsmehl | 283,74 | 289,94 | 297,93 | 348,40 | 361,69 | 407,84 | 416,89 | 433,35 | 447,38 | 467,09 |        |        |

Quelle: AMA

## I) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 08.06. 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.

| April              | NÖ       |         | Bglid    |         | Stmk     | Ktn      | OÖ       |         | Ø ÖSTERREICH |         | Fixpreis |        |
|--------------------|----------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|---------|--------------|---------|----------|--------|
|                    | Fixpreis | a conto | Fixpreis | a conto | Fixpreis | Fixpreis | Fixpreis | a conto | Fixpreis     | a conto | Mar.     | Feb.   |
| Durum-(Hart)weizen |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 428,59   |        |
| Premiumweizen      | 374,10   |         |          |         |          |          |          |         | 358,69       |         | 367,10   | 361,95 |
| Qualitätsweizen    | 372,32   |         |          |         |          |          |          |         | 373,18       |         | 339,14   | 309,58 |
| Mahl-/Brotweizen   | 332,44   |         |          |         |          |          |          | 305,15  | 317,23       |         | 272,15   | 257,07 |
| Futterweizen       | 368,44   |         |          |         | 314,60   |          |          | 310,10  | 336,73       |         | 306,47   | 265,83 |
| Mahl-/Brotroggen   | 300,43   |         |          |         |          |          |          |         | 300,43       |         | 240,24   | 283,24 |
| Futterroggen       |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Braugerste         |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Futtergerste       | 311,12   |         |          |         | 356,95   |          |          | 343,55  | 339,83       |         | 292,79   | 221,78 |
| Qualitätshafer     |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Futterhafer        |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 250,12   | 203,35 |
| Triticale          | 285,14   |         |          |         |          |          |          |         | 300,00       |         | 282,88   | 235,26 |
| Körnermais         | 300,54   |         | 280,62   |         | 319,96   |          |          | 318,96  | 310,85       |         | 277,40   | 236,90 |
| Dinkel             |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Ölraps             |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Ölsonnenblume      |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          | 544,03 |
| Sojabohne          |          |         |          |         |          |          |          |         | 651,18       |         | 557,13   | 509,55 |
| 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         | 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)

## K) Düngemittel

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

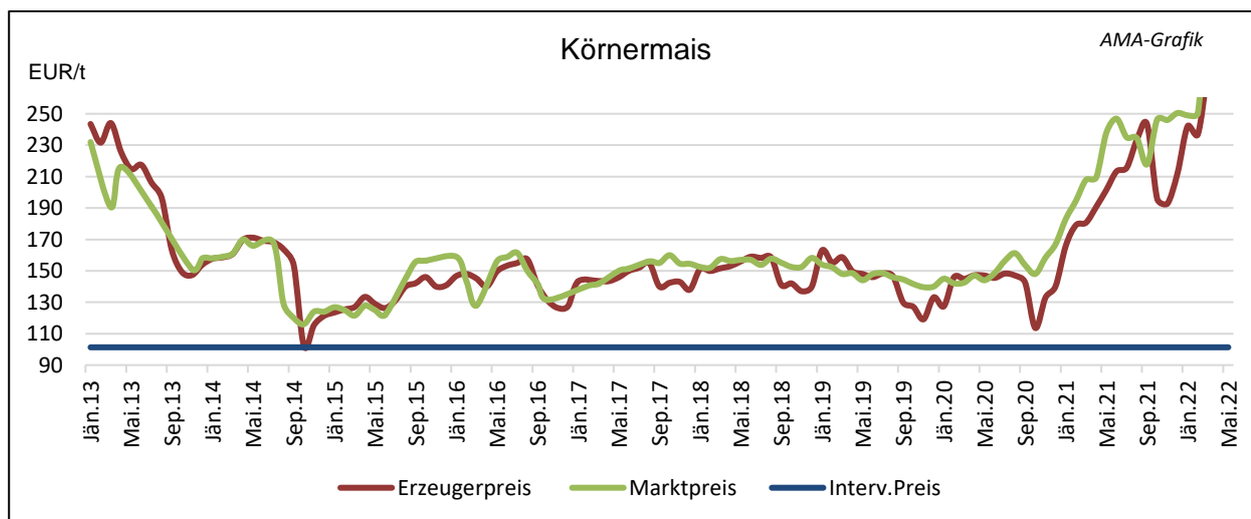
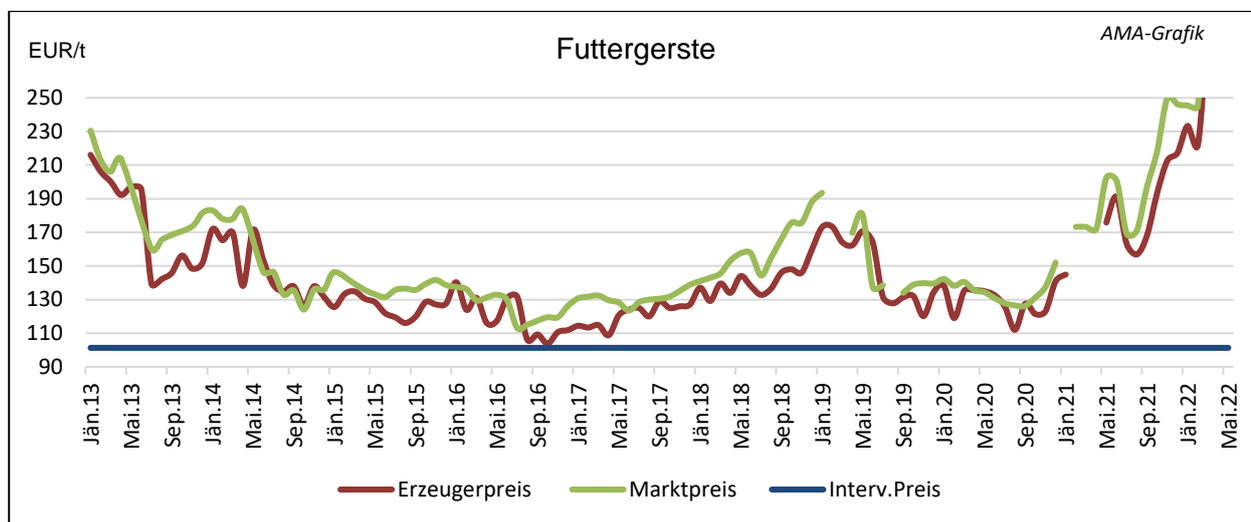
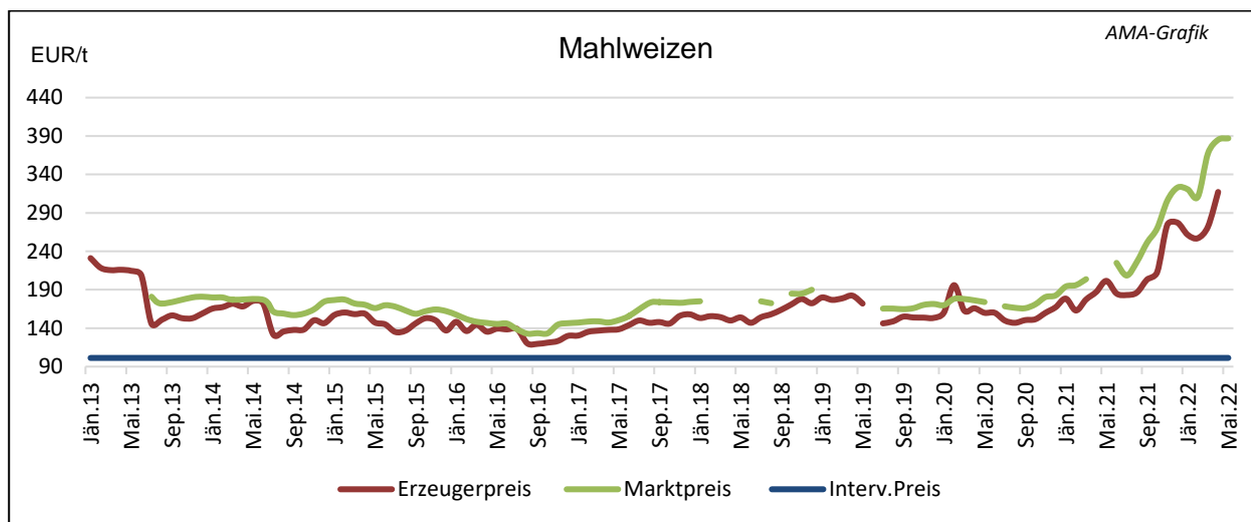
| Monat   | 2021  |       |       |       |       |       | 2022  |       |       |       |       |       |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|   | Mai   | Jun.  | Jul.  | Aug.  | Sep.  | Okt.  | Nov   | Dez.  | Jän.  | Feb.  | Mär.  | Apr.  |
| Kalkammonsalpeter (27 % N)                      | 21,22 | 21,99 | 24,45 | 25,68 | 30,24 | 41,68 | 55,26 | 54,73 | 60,68 | 59,18 | 56,20 | 68,48 |
| Harnstoff (46 % N)                              | 29,85 | 31,32 | 30,87 | 48,82 |       | 68,30 | 72,74 | 95,17 | 89,22 | 86,81 | 88,67 | 89,44 |
| Hyperkorn (26 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) |       |       |       |       |       | 31,27 | 37,93 |       |       | 38,03 | 38,79 | 40,35 |
| Triplephosphat (45 %)                           | 38,77 |       | 43,37 | 47,95 | 54,96 | 60,03 | 61,68 | 57,96 | 55,55 | 61,97 | 65,51 | 73,63 |
| Kali (60 % K <sub>2</sub> O)                    | 33,00 | 31,28 | 32,02 | 37,21 | 36,73 | 43,58 | 45,94 | 54,97 | 57,86 | 57,96 | 60,48 | 66,10 |
| Mischkalk (60 % CaO)                            | 8,56  |       | 8,88  | 7,80  | 8,26  | 8,56  | 9,36  | 9,55  | 8,92  | 9,39  | 9,77  | 10,68 |
| Diammonphosphat (18/46/0)                       | 45,13 | 44,12 | 45,90 | 59,51 | 58,67 | 67,95 | 67,73 | 87,44 | 87,30 | 90,71 | 93,42 | 94,65 |
| 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)                           | 32,21 | 32,98 | 34,38 | 34,49 | 42,06 | 47,07 | 57,51 | 58,29 | 64,24 | 66,80 | 65,94 | 72,02 |
| Volldünger (6/10/16)                            |       |       |       |       |       | 41,20 |       |       |       |       |       |       |
| Volldünger (20/8/8)                             |       |       |       |       |       | 40,56 |       |       |       |       |       |       |
| Volldünger (12/10/15)                           |       |       |       |       | 39,16 |       |       |       |       | 58,21 | 73,30 |       |

Quelle: AMA

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

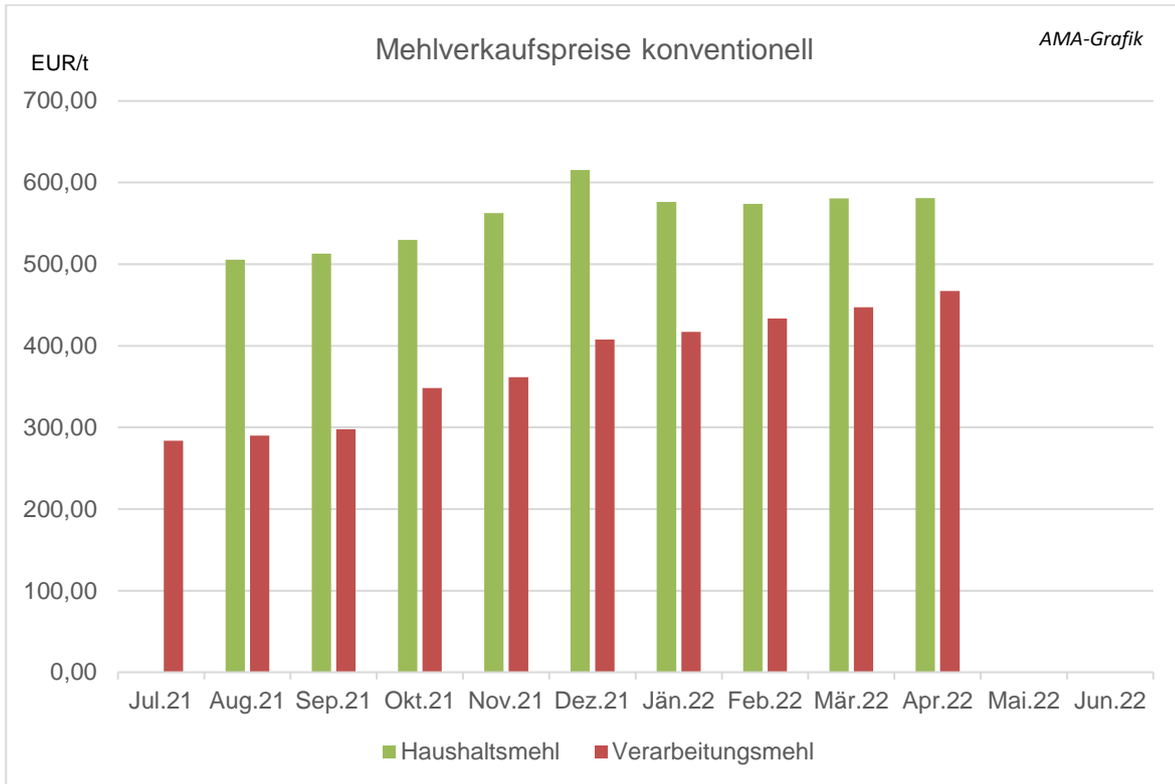
## IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

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



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

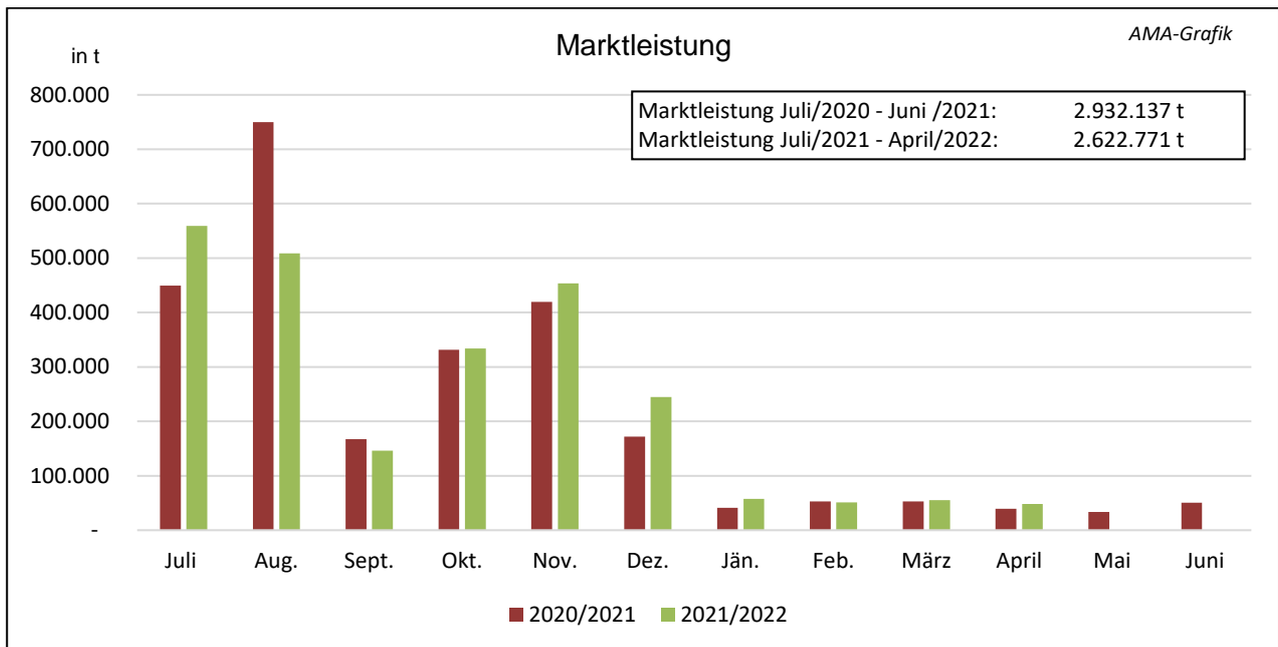
## M) Verkaufspreise der Mühlen für Haushaltsmehl und Verarbeitungsmehl



Quelle: AMA

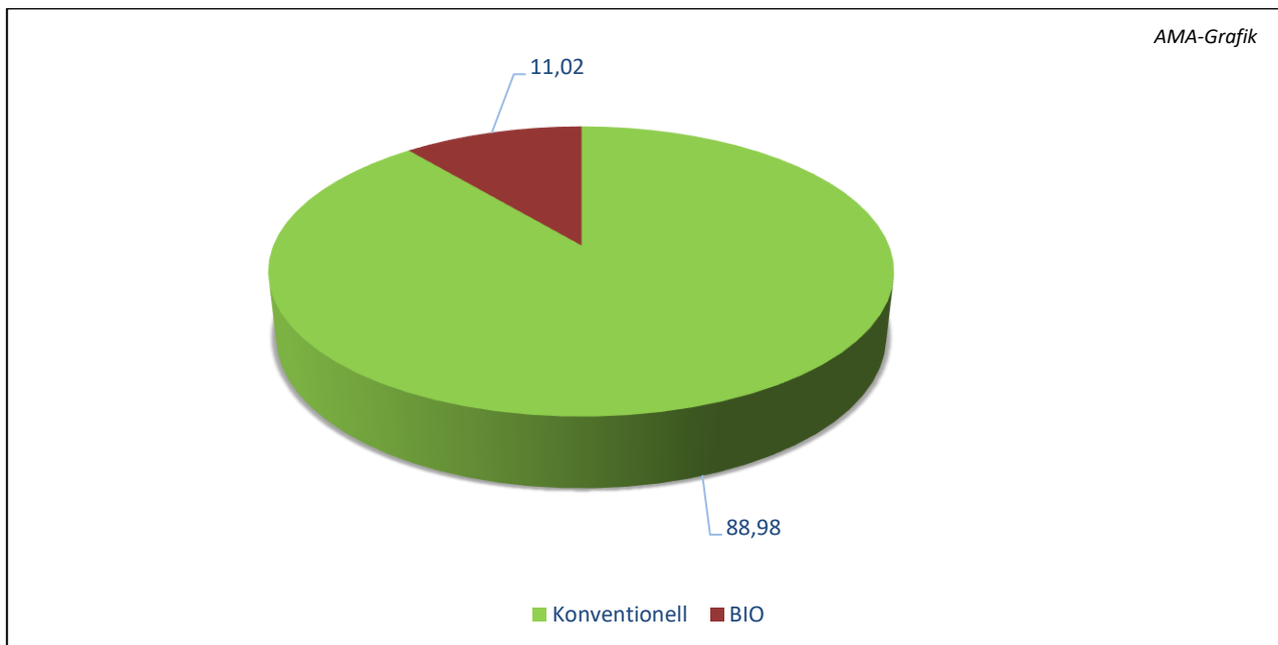
## N) Gesamtmarktleistung Österreich

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   | 72,4  | 7,8    | 23,4          | 293,4          |
| Importe                           | 2,8         | 1,5         | 1,0    | 16,0  | 0,3    | 0,5           | 22,0           |
| Insgesamt zur Verfügung           | 141,9       | 11,4        | 57,5   | 108,7 | 8,9    | 28,8          | 357,2          |
| - 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                 | 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                            | 31,0        | 1,2         | 9,9    | 6,0   | 0,2    | 0,2           | 48,5           |
| Gesamtverbrauch                   | 125,7       | 10,3        | 53,4   | 88,0  | 7,6    | 24,0          | 309,0          |
| Geschätzter Lagerstand 30.06.2022 | 16,2        | 1,1         | 4,1    | 20,7  | 1,3    | 4,9           | 48,2           |

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     | 16,2        | 1,1         | 4,1    | 20,7  | 1,3    | 4,9           | 48,2           |
| Gesamtproduktion                  | 130,4       | 7,6         | 52,3   | 72,5  | 8,0    | 23,1          | 293,8          |
| Importe                           | 1,8         | 2,5         | 1,0    | 13,0  | 0,1    | 0,5           | 18,9           |
| Insgesamt zur Verfügung           | 148,4       | 11,2        | 57,4   | 106,1 | 9,4    | 28,4          | 360,9          |
| - 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    | 11,6  | 1,5    | 0,7           | 29,4           |
| davon Bioethanol                  | 2,8         | 0,0         | 0,4    | 6,5   | 0,9    | 0,4           | 11,0           |
| - Tier. Ernährung                 | 37,6        | 0,5         | 34,0   | 63,7  | 2,7    | 20,6          | 159,1          |
| - andere                          | 0,8         | 0,0         | 0,3    | 0,4   | 0,0    | 0,1           | 1,8            |
| Verbrauch                         | 93,2        | 9,2         | 43,5   | 80,9  | 7,5    | 23,9          | 258,2          |
| Export                            | 38,0        | 1,2         | 9,8    | 5,0   | 0,2    | 0,2           | 54,3           |
| Gesamtverbrauch                   | 131,2       | 10,3        | 53,3   | 85,9  | 7,7    | 24,2          | 312,5          |
| Geschätzter Lagerstand 30.06.2023 | 17,2        | 0,9         | 4,1    | 20,3  | 1,7    | 4,3           | 48,4           |

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                           | 4,9  | 14,5      | 0,8         | 20,2   |
| Insgesamt zur Verfügung           | 22,4 | 18,3      | 11,8        | 52,4   |
| - Verbrauch                       | 21,4 | 16,8      | 10,5        | 48,7   |
| - Export                          | 0,5  | 0,3       | 0,4         | 1,2    |
| Gesamtverbrauch                   | 21,9 | 17,1      | 10,9        | 49,9   |
| 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                  | 18,1 | 2,9       | 10,9        | 31,9   |
| Importe                           | 4,0  | 15,0      | 0,7         | 19,7   |
| Insgesamt zur Verfügung           | 22,6 | 19,1      | 12,4        | 54,1   |
| - Verbrauch                       | 21,8 | 17,7      | 11,3        | 50,7   |
| - Export                          | 0,3  | 0,3       | 0,3         | 0,9    |
| Gesamtverbrauch                   | 22,1 | 17,9      | 11,6        | 51,6   |
| 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: Mai 2022

|                          | 2020/21<br>Mio. t | 2021/22*<br>Mio. t | 2022/23**<br>Mio. t | 2021/22<br>2022/23<br>in v. H. |
|--------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------------------------|
| <b>Mais</b>              |                   |                    |                     |                                |
| Produktion               | 1129              | 1216               | 1181                | -2,9 %                         |
| Import                   | 186               | 181                | 177                 | -2,3 %                         |
| Verbrauch                | 1143              | 1199               | 1185                | -1,2 %                         |
| Export                   | 183               | 198                | 183                 | -7,6 %                         |
| Endbestände              | 293               | 309                | 305                 | -1,4 %                         |
| <b>Weizen</b>            |                   |                    |                     |                                |
| Produktion               | 776               | 779                | 775                 | -0,6 %                         |
| Import                   | 195               | 196                | 201                 | 2,4 %                          |
| Verbrauch                | 782               | 791                | 788                 | -0,4 %                         |
| Export                   | 203               | 200                | 205                 | 2,5 %                          |
| Endbestände              | 291               | 280                | 267                 | -4,5 %                         |
| <b>Ölsaaten (Gesamt)</b> |                   |                    |                     |                                |
| Produktion               | 607               | 597                | 647                 | 8,4 %                          |
| Export                   | 191               | 178                | 196                 | 10,3 %                         |
| Verbrauch                | 508               | 510                | 528                 | 3,5 %                          |
| Endbestände              | 115               | 103                | 119                 | 15,4 %                         |
| <b>Sojabohne</b>         |                   |                    |                     |                                |
| Produktion               | 368               | 349                | 395                 | 13,0 %                         |
| Import                   | 165               | 154                | 167                 | 8,2 %                          |
| Verbrauch                | 364               | 363                | 377                 | 4,0 %                          |
| Export                   | 165               | 156                | 170                 | 9,3 %                          |
| Endbestände              | 100               | 85                 | 100                 | 16,8 %                         |

Quelle: USDA

\* Schätzung

\*\* Prognose

**T) Wöchentliche Marktpreise**

| IVP = EUR 101,31 |               |          | 05.05.2022 | 19.05.2022 | 26.05.2022 |
|------------------|---------------|----------|------------|------------|------------|
|                  | Notierungsort | Parität  | EUR/t      | EUR/t      | EUR/t      |
| Körnermais       | Leon          | DEPSILO  | 361,00     | 362,00     | --         |
|                  | Bordeaux      | DELPORT  | 357,00     | 369,00     | 374,00     |
|                  | Zagreb        | DEPSILO  | 326,00     | 325,00     | --         |
|                  | Bologna       | DELFIRST | 378,00     | 378,00     | --         |
|                  | Rotterdam     | CIF      | 372,00     | 378,00     | 390,00     |
|                  | Constanta     | FOB      | 345,00     | 341,00     | 366,00     |
|                  | Bratislava    | DEPPROD  | 272,00     | 338,00     | --         |
| Futterweizen     | Praha         | DELFIRST | --         | --         | --         |
|                  | Hamburg       | DEPSILO  | 405,00     | 400,00     | --         |
|                  | Rotterdam     | CIF      | 395,00     | 396,00     | 425,00     |
|                  | Zachodni      | DELFIRST | --         | --         | --         |
|                  | Lisboa        | DEPPORT  | 410,00     | 450,00     | 440,00     |
|                  | Bratislava    | DEPPROD  | --         | --         | --         |
| Futtergerste     | Praha         | DELFIRST | --         | --         | --         |
|                  | Hamburg       | DEPSILO  | 388,00     | 378,00     | --         |
|                  | Rouen         | DELPORT  | --         | 374,00     | 410,00     |
|                  | Bologna       | DELFIRST | 381,00     | --         | --         |
|                  | Rotterdam     | CIF      | 380,00     | 378,00     | 400,00     |
|                  | Lisboa        | DEPPROD  | 400,00     | 415,00     | 430,00     |
|                  | Bratislava    | DEPPROD  | --         | --         | --         |
| Futterhafer      | Vilnius       | DELFIRST | --         | 215,00     | --         |
|                  | Zachodni      | DELFIRST | --         | --         | --         |
| Futterroggen     | Vilnius       | DELFIRST | --         | --         | --         |
|                  | Zachodni      | DELFIRST | --         | --         | --         |
| Mahlweizen       | Praha         | DELFIRST | 368,00     | 349,00     | 367,00     |
|                  | Hamburg       | DEPSILO  | 410,00     | 405,00     | --         |
|                  | La Pallice    | DELPORT  | 408,00     | 395,00     | 440,00     |
|                  | Rouen         | DELPORT  | 407,00     | 395,00     | 438,00     |
|                  | Bologna       | DELFIRST | 392,00     | 393,00     | --         |
|                  | Constanta     | FOB      | 387,00     | 380,00     | 402,00     |
|                  | Bratislava    | DEPPROD  | 358,00     | 365,00     | 373,00     |
| Braugerste       | Zachodni      | DELFIRST | --         | --         | --         |
|                  | Naantali      | DELPORT  | --         | --         | --         |
| Durumweizen      | Sevilla       | DEPSILO  | --         | --         | --         |
|                  | Bologna       | DELFIRST | 526,00     | 526,00     | --         |
| Mahlroggen       | Hamburg       | DEPSILO  | --         | 411,00     | --         |
|                  | 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

**U) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide**

| in EUR/t          | Notierung  | Liefertermin | franko Hamburg | franko Niederrhein | ab Station Ostdeutschland | franko Oberrhein           |
|-------------------|------------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| E – Weizen        | 11.05.2022 | Jun.22       | 413,00         | --                 | 398,00                    | --                         |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | 407,00         | --                 | 392,00                    | --                         |
| A – Weizen        | 11.05.2022 | Jun.22       | 410,00         | --                 | 397,00                    | --                         |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | 404,00         | --                 | 391,00                    | --                         |
| Mahl-/ Brotweizen | 11.05.2022 | Jun.22       | 407,00         | 408,00             | 391,00                    | 413,00                     |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | --             | 402,00             | 385,00                    | 407,00                     |
| Mahl-/ Brotroggen | 11.05.2022 | Mai.22       | 410,00         | --                 | 395,00                    | --                         |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | 408,00         | --                 | 393,00                    | --                         |
| Futtergerste      | 11.05.2022 | Mai.22       | 377,00         | --                 | 362,00                    | --                         |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | 370,00         | --                 | 355,00                    | --                         |
|                   |            |              |                |                    |                           | <b>Franko Südoldenburg</b> |
| Futterweizen      | 11.05.2022 | Jun.22       | 405,00         | --                 | --                        | 404,00                     |
|                   | 01.06.2022 | Jun.22       | 399,00         | --                 | --                        | 409,00                     |

Quelle: Agrarzeitung

**V) Getreidebörse Bologna**

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom 26. Mai 2022

| <b>Italienischer Weizen</b>                         | <b>EUR/t</b>    |
|---|-----------------|
| Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 13,5% Protein        | 433,00 - 438,00 |
| Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein          | 409,00 - 412,00 |
| <b>Importweizen</b>                                 | <b>EUR/t</b>    |
| Northern Spring, USA                                | 567,00 - 570,00 |
| Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba                       | 568,00 - 570,00 |
| Franz. Weizen, hl-Gew. 76                           | --              |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein       | 490,00 - 500,00 |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein       | 478,00 - 483,00 |
| Deutschland, B-Qualität, hl-Gew. 75; 11,5 % Protein | --              |

Quelle: Börse Bologna

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

|                              | 31.05.2022 | 31.05.2022 | 03.05.2022 | 25.05.2021 |
|------------------------------|------------|------------|------------|------------|
|                              | US\$/t     | EUR/t      | EUR/t      | EUR/t      |
| <b>Weizen</b>                |            |            |            |            |
| Argentina, Up River          | 487,00     | 453,79     | 426,42     | 225,66     |
| Australia ASW                | 409,00     | 381,11     | 366,58     | 231,38     |
| Canada CWRS 13,5%, St. Law.  | 496,00     | 462,17     | 444,46     | 243,64     |
| EU, Franz., grade 1          | 443,00     | 412,79     | 398,87     | 228,93     |
| EU, Germany, B-Qualität      | 449,00     | 418,38     | 400,77     | 224,84     |
| EU, Romania, Milling 12,5%   | 450,00     | 419,31     | 384,63     | 215,03     |
| Ukraine Feed                 | --         | --         | --         | 215,03     |
| US DNS 14 % (PNW)            | 513,00     | 478,01     | 457,76     | 250,19     |
| US No 2 HRW, 11,5 %,Golf     | 489,00     | 455,65     | 447,31     | 226,48     |
| US No 2 SRW, Golf            | 425,00     | 396,02     | 402,67     | 227,29     |
| <b>Mais</b>                  |            |            |            |            |
| US Yellow Corn 3, fob Golf   | 336,00     | 313,08     | 339,04     | 237,10     |
| Argentina, up River          | 310,00     | 288,86     | 298,21     | 210,94     |
| Brasilien, Paranagua         | 329,00     | 306,56     | 325,75     | 224,02     |
| <b>Gerste</b>                |            |            |            |            |
| EU, France, Feed             | 412,00     | 383,90     | 397,92     | 222,39     |
| Australia (Adelaide) Feed    | 384,00     | 357,81     | 335,24     | 196,22     |
| Black Sea Feed               | 382,00     | 355,95     | 365,63     | 201,95     |
| Argentina Feed               | 376,00     | 350,36     | 337,14     | 212,58     |
| EU, France, Spring Malting   | --         | --         | --         | --         |
| Australia (Adelaide) Malting | 399,00     | 371,79     | 351,39     | 202,76     |
| <b>Ocean Freight Rates</b>   |            |            |            |            |
| US Golf to EU                | 42,00      | 39,14      | 39,89      | 24,53      |
| EU (Rouen) - Algeria         | 38,00      | 35,41      | 41,79      | 21,26      |
| Argentina (Up River) - EU    | 52,00      | 48,45      | 50,33      | 30,25      |
| Brazil to EU                 | 43,00      | 40,07      | 41,79      | 24,53      |

Quelle: IGC

**X) Exportpreise – Französisches Getreide**

| in EUR/t                 | 04.05.2022 | 11.05.2022 | 18.05.2022 | 01.06.2022 |
|--------------------------|------------|------------|------------|------------|
| <b>Fob Rouen:</b>        |            |            |            |            |
| Weizen French Channel 1  | --         | 406,10     | 439,10     | 397,80     |
| Weizen French Channel 2  | --         | --         | --         | --         |
| Futtergerste             | --         | --         | --         | 371,13     |
| <b>Fob La Pallice:</b>   |            |            |            |            |
| Weizen French Atlantic 1 | --         | 403,80     | 442,30     | 401,00     |
| Durumweizen              | --         | --         | --         | --         |
| <b>Fob Rhin:</b>         |            |            |            |            |
| Futtermais               | --         | 352,97     | 359,30     | 340,80     |

Quelle: France Agri Mer

## Y) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |            |            |            |        |            |            |            |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Weizen   | 11.05.2022 | 18.05.2022 | 01.06.2022 |        | 05.05.2021 | 19.05.2021 | 26.05.2021 |
| Sep.22   | 396,50     | 438,25     | 392,25     | Sep.21 | 226,25     | 215,00     | 206,00     |
| Dez.22   | 390,00     | 431,75     | 385,75     | Dez.21 | 225,25     | 214,25     | 204,50     |
| Mär.23   | 387,25     | 428,50     | 382,50     | Mär.22 | 226,00     | 215,00     | 205,50     |
| Mai.23   | 383,75     | 424,75     | 380,25     | Mai.22 | 225,50     | 215,50     | 206,00     |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA                             |            |            |            |        |            |            |            |
| Jul.22   | 389,16     | 430,88     | 358,87     | Jul.21 | 227,79     | 204,88     | 195,46     |
| Sep.22   | 390,64     | 431,67     | 362,66     | Sep.21 | 227,64     | 205,41     | 196,67     |
| Dez.22   | 392,48     | 432,10     | 366,63     | Dez.21 | 228,25     | 206,61     | 198,85     |
| Mär.23   | 393,09     | 431,14     | 368,87     | Mär.22 | 229,32     | 208,35     | 200,89     |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,0553 vom 11.05.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0523 vom 18.04.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0712 vom 01.06.2022

## Z) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |            |            |            |        |            |            |            |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Mais   | 11.05.2022 | 18.05.2022 | 01.06.2022 |        | 05.05.2021 | 19.05.2021 | 26.05.2021 |
| Jun.22   | 359,50     | 373,50     | 340,25     | Jun.21 | 251,00     | 250,50     | 252,50     |
| Aug.22   | 359,75     | 379,50     | 345,00     | Aug.21 | 240,75     | 246,25     | 248,75     |
| Nov.22   | 343,75     | 379,75     | 338,75     | Nov.21 | 214,25     | 211,00     | 197,50     |
| Mär.23   | 341,00     | 377,75     | 338,75     | Jän.22 | 215,00     | 212,00     | 198,00     |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA                             |            |            |            |        |            |            |            |
| Jul.22   | 295,39     | 293,23     | 269,96     | Jul.21 | 232,24     | 212,73     | 201,62     |
| Sep.22   | 281,71     | 282,63     | 259,81     | Sep.21 | 206,83     | 183,24     | 176,68     |
| Dez.22   | 275,63     | 277,76     | 255,29     | Dez.21 | 198,23     | 174,19     | 168,12     |
| Mär.23   | 277,03     | 279,07     | 257,13     | Mär.22 | 199,46     | 176,21     | 170,22     |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = US\$:1,0553 vom 11.05.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0523 vom 18.04.2022. EUR:1,00 = US\$:1,0712 vom 01.06.2022

## AA) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |            |            |            |        |            |            |            |
|--|------------|------------|------------|--------|------------|------------|------------|
| Raps   | 11.05.2022 | 18.05.2022 | 01.06.2022 |        | 05.05.2021 | 19.05.2021 | 26.05.2021 |
| Aug.22   | 851,25     | 876,00     | 811,75     | Aug.21 | 522,25     | 542,50     | 501,50     |
| Nov.22   | 836,00     | 861,25     | 805,75     | Nov.21 | 514,75     | 532,25     | 496,00     |
| Feb.23   | 821,50     | 843,75     | 793,50     | Feb.22 | 508,75     | 523,25     | 485,75     |
| Mai.23   | 816,50     | 837,00     | 785,25     | Mai.22 | 504,50     | 518,75     | 482,75     |
| ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps          |            |            |            |        |            |            |            |
| Mai.22   | 850,55     | 888,88     | --         | Mai.21 | 613,80     | 616,30     | 615,22     |
| Jul.22   | 844,12     | 890,07     | 877,73     | Jul.21 | 588,95     | 621,32     | 588,09     |
| Nov.22   | 783,13     | 821,23     | 794,54     | Nov.21 | 482,13     | 498,58     | 471,05     |
| Jän.23   | 784,95     | 823,38     | 796,76     | Jän.22 | 478,87     | 493,37     | 469,63     |

Quelle: Agrarzeitung

Kurse lt. ECB, EUR:1,00 = CAD:1,3685 vom 11.05.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3488 vom 18.05.2022. EUR:1,00 = CAD:1,3536 vom 01.06.2022

**BB) Ölsaaten und Futtermittel**

## Großhandelsabgabepreis für Ölrapss

| ab Ölmühle in EUR / t |               |         |         |          |
|-----------------------|---------------|---------|---------|----------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Rostock | Mannheim |
| Mai.22                | 11.05.2022    | 736,00  | 734,00  | 969,00   |
|                       | 18.05.2022    | 736,00  | 734,00  | 975,00   |
|                       | 01.06.2022    | --      | --      | --       |
| Jun.22                | 11.05.2022    | --      | --      | --       |
|                       | 18.05.2022    | --      | --      | --       |
|                       | 01.06.2022    | --      | --      | --       |
| Aug.22                | 11.05.2022    | 608,00  | 606,00  | 851,00   |
|                       | 18.05.2022    | 608,00  | 606,00  | 872,00   |
|                       | 01.06.2022    | 800,00  | 798,00  | 808,00   |

Quelle: Agrarzeitung

## Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

| ab Station in EUR / t |               |         |         |             |
|-----------------------|---------------|---------|---------|-------------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Rostock | Niederrhein |
| Mai.22                | 11.05.2022    | 496,00  | --      | 490,00      |
|                       | 18.05.2022    | 496,00  | --      | 490,00      |
|                       | 01.06.2022    | --      | --      | --          |
| Jun.22                | 11.05.2022    | --      | --      | 460,00      |
|                       | 18.05.2022    | --      | --      | 450,00      |
|                       | 01.06.2022    | --      | --      | 382,00      |
| Aug.22                | 11.05.2022    | 393,00  | --      | 381,00      |
|                       | 18.05.2022    | 399,00  | --      | 392,00      |
|                       | 01.06.2022    | 376,00  | --      | 366,00      |

Quelle: Agrarzeitung

## Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

| ab Station in EUR / t |               |         |           |        |
|-----------------------|---------------|---------|-----------|--------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Magdeburg | Mainz  |
| Mai.22                | 11.05.2022    | 461,00  | 471,00    | 477,00 |
|                       | 18.05.2022    | 475,00  | 485,00    | 491,00 |
|                       | 01.06.2022    | --      | --        | --     |
| Jun.22                | 11.05.2022    | 462,00  | 472,00    | 477,00 |
|                       | 18.05.2022    | 475,00  | 485,00    | 491,00 |
|                       | 01.06.2022    | 487,00  | 497,00    | 500,00 |
| Aug.22                | 11.05.2022    | 475,00  | 485,00    | 488,00 |
|                       | 18.05.2022    | 488,00  | 498,00    | 501,00 |
|                       | 01.06.2022    | 492,00  | 502,00    | 503,00 |

Quelle: Agrarzeitung

**CC) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU**

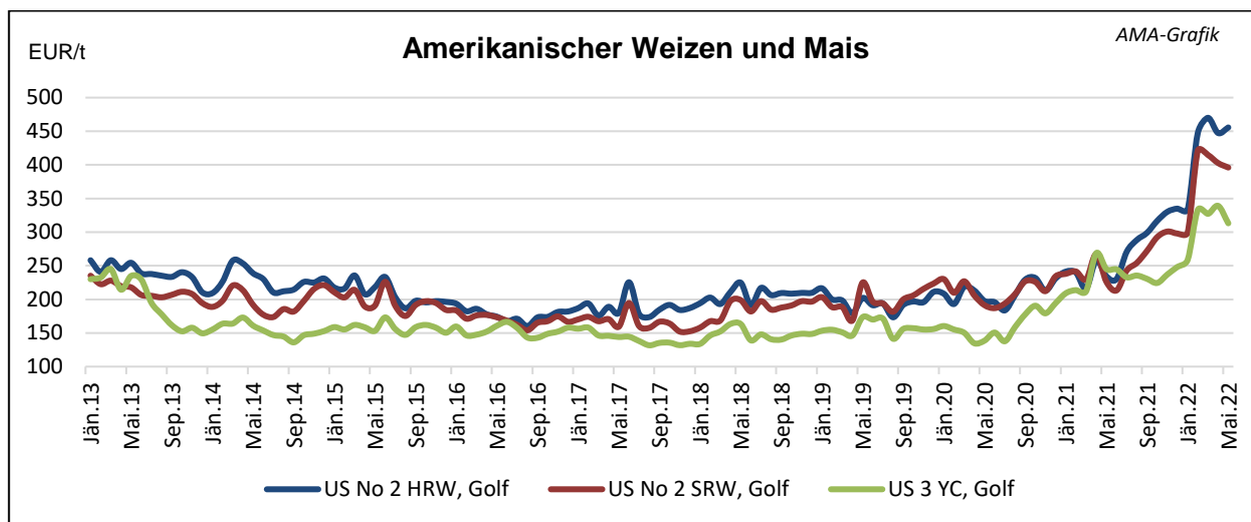
Erteilte Lizenzen in Tonnen – Stand per 12.01.2021

|                             | 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 +<br>Nahrungs-<br>mittelhilfe | Export            | Nahrungs-<br>mittelhilfe | Import            | Export +<br>Nahrungs-<br>mittelhilfe | Export            | Nahrungs-<br>mittelhilfe | Import            | Export +<br>Nahrungs-<br>mittelhilfe | Export            | Nahrungs-<br>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         |
| <b>C) Summe A+B</b>         | <b>26.451.756</b>                    | <b>26.451.756</b> | <b>0</b>                 | <b>4.857.440</b>  | <b>36.298.107</b>                    | <b>36.298.107</b> | <b>0</b>                 | <b>4.266.770</b>  | <b>21.838.771</b>                    | <b>21.838.771</b> | <b>0</b>                 | <b>5.390.745</b>  |
| 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           |
| <b>J) Summe D. bis H.</b>   | <b>10.243.977</b>                    | <b>10.243.977</b> | <b>0</b>                 | <b>15.043.148</b> | <b>13.027.262</b>                    | <b>13.027.262</b> | <b>0</b>                 | <b>20.320.779</b> | <b>7.978.426</b>                     | <b>7.978.426</b>  | <b>0</b>                 | <b>25.240.619</b> |
| <b>K) Gesamt-<br/>summe</b> | <b>36.695.733</b>                    | <b>36.695.733</b> | <b>0</b>                 | <b>19.900.588</b> | <b>49.325.369</b>                    | <b>49.325.369</b> | <b>0</b>                 | <b>24.587.549</b> | <b>29.817.197</b>                    | <b>29.817.197</b> | <b>0</b>                 | <b>30.631.364</b> |

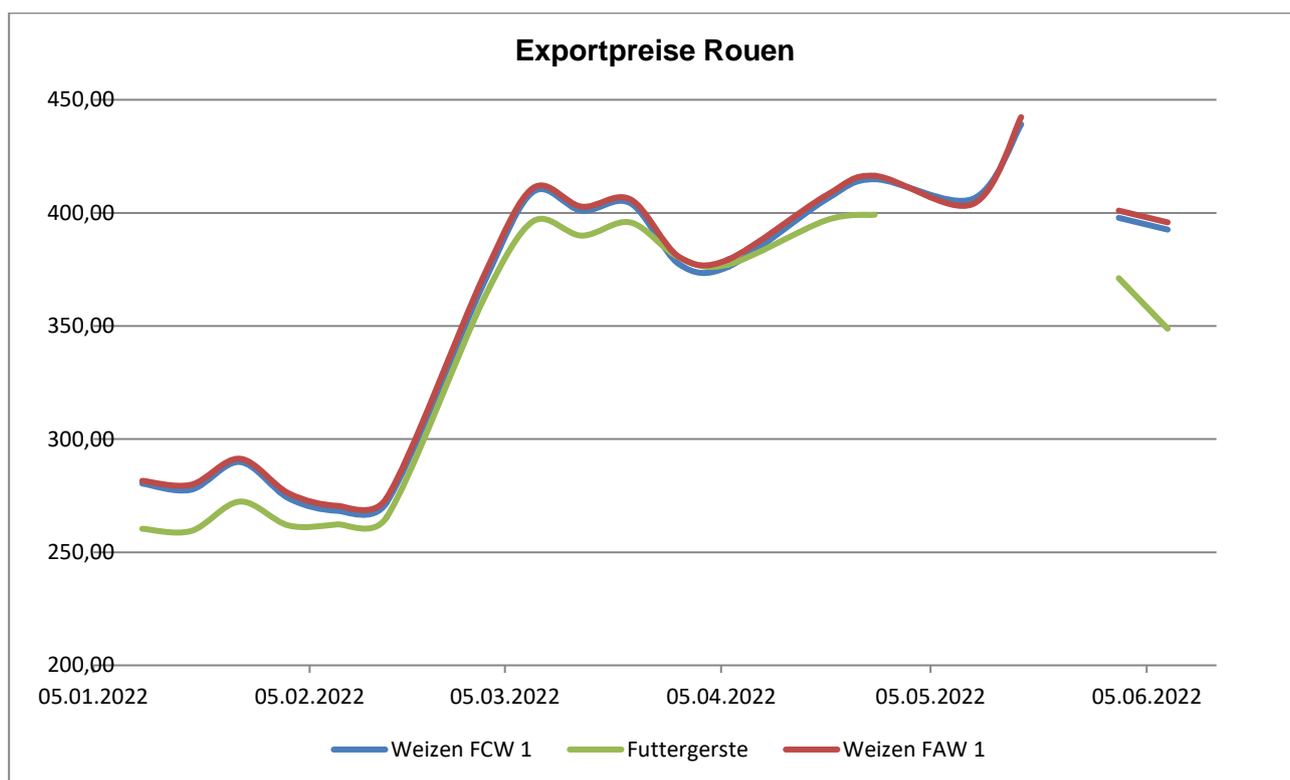
Quelle: EK

## VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

### DD) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 01.06.2022, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 01.06.2022

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 Juli 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.