



**AMA**  
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 | Februar 2026

2. AUSGABE 2026

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

# I N H A L T

|                  |   |           |
|------------------|---|-----------|
| <b>I.....</b>    | <b>MARKTÜBERSICHT .....</b>   | <b>3</b>  |
| <b>II.....</b>   | <b>MARKT ÖSTERREICH.....</b>  | <b>4</b>  |
|                  | A) Getreide – Marktleistung .....   | 4         |
|                  | B) Lagerbestände .....  | 4         |
|                  | C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen .....                        | 5         |
|                  | D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke .....            | 6         |
|                  | E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie.....                    | 6         |
| <b>III .....</b> | <b>PREISE ÖSTERREICH .....</b>  | <b>7</b>  |
|                  | F) Börsennotierungen Wien und Wels .....  | 7         |
|                  | G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau ..... | 8         |
|                  | H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten .....                                 | 9         |
|                  | I) Düngemittel.....   | 11        |
| <b>IV .....</b>  | <b>GRAFIKEN ÖSTERREICH.....</b>   | <b>12</b> |
|                  | J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais .....                             | 12        |
|                  | K) Gesamtmarktleistung Österreich .....   | 13        |
| <b>V.....</b>    | <b>MARKT UND PREISE INTERNATIONAL .....</b>                                       | <b>14</b> |
|                  | L) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27 .....                   | 14        |
|                  | M) EU – Getreide Bilanz Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27 .....                   | 15        |
|                  | N) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2023/2024 – EU 27 .....       | 16        |
|                  | O) EU – Bilanz für Ölsaaten für das Wirtschaftsjahr 2024/2025 – EU 27 .....       | 16        |
|                  | P) Welt-Versorgungsbilanz – 2020/21 bis 2023/24 .....                             | 17        |
|                  | Q) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide .....                  | 18        |
|                  | R) Getreidebörse Bologna .....  | 18        |
|                  | S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London .....     | 19        |
|                  | T) Exportpreise – Französisches Getreide.....                                     | 19        |
|                  | U) Terminnotierungen für Weizen.....  | 20        |
|                  | V) Terminnotierungen für Mais .....   | 20        |
|                  | W) Terminnotierungen für Raps .....   | 20        |
|                  | X) Ölsaaten und Futtermittel.....   | 21        |
|                  | Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU.....                                    | 22        |
| <b>VI.....</b>   | <b>GRAFIKEN INTERNATIONAL .....</b>   | <b>23</b> |
|                  | Z) Internationale Getreidenotierungen .....                                       | 23        |

## I MARKTÜBERSICHT

### **Preisanstiege für Ölsaaten, Mais und Düngemittel durch Iran-Krieg**

Die jüngste Eskalation im Nahen Osten hat weltweite wirtschaftliche Turbulenzen zur Folge. Die daraus folgende Sperrung der Straße von Hormus hat für die weltweite Energieversorgung eine Schlüsselrolle, da etwa 30 % des globalen Ölhandels und 20 % des Flüssigerdgas-Handels (LNG) durch diese Region transportiert werden. Die Erdölpreise liegen durch die Herstellung von Biodiesel aus Raps und Bioethanol aus Mais im straken Zusammenhang mit diesen Agrargütern, während die Gaspreise eine Auswirkung auf die Düngernotierungen haben. Die Rapsnotierung in Paris kletterte dementsprechend von 486,75 EUR/t (Schlusskurs 27.02.2026) vor dem Irankrieg auf 515,25 EUR/t am 12.03.2026. Danach folgte eine Korrektur der Rapskurse auf aktuell 502,25 (20.03.2026). Grund für die jüngste Korrektur ist der zwischenzeitliche Streit zwischen den USA und China bezüglich Sojalieferungen. Der Preisdruck auf die Sojakurse schlug sich auch auf Rapssaat nieder.

### **Preisanstiege für Weizen und Mais in Paris**

Die internationalen Weizennotierungen an der Pariser Börse sind nach einem Anstieg vom Beginn des Iran-Kriegs bis Freitag, 13. März 2026, auf ein Niveau von 210,50 EUR/t nach oben geklettert. Danach folgte – durch die weiterhin üppige Getreideversorgung am Globus – ein Preisrückgang auf 205 EUR/t am Dienstag, 17.03.2026. Der gezielte Beschuss von Einrichtungen zur Energiegewinnung im Zuge des Iran-Kriegs durch die USA und Israel ließ die Rohölkurse nach oben klettern, was sich auch auf Weizen in Paris in Form eines Plus von 2,25 EUR/t von Dienstag auf Mittwoch, 18.03.2026, auswirkte. Der Pariser Maispreis ist mit aktuell 210,00 EUR/t (Schlusskurs 18.03.2026, Juni-Kontrakt) zur Vorwoche (206,25 EUR/t, Schlusskurs 11.03.2026, Juni-Kontrakt) weiter kräftig gestiegen. Am regionalen Weizenmarkt ist trotz der Preisentwicklungen in Paris keine Preiserhöhung – für die Restvermarktung der alten Ernte 2025 – ersichtlich. Die Wiener Produktenbörse notiert am 18.03.2026 Qualitätsweizen mit 192 EUR/t marginal unter der Vorwoche (-1,00 EUR/t). Die gute Versorgung aus der Ernte 2025 am EU-Binnenmarkt wirkt neben den aktuell erhöhten Logistikkosten drückend auf die Vermarktung.

### **Düngemittelpreise steigen weiter**

Ebenso vom Iran-Krieg massiv betroffen sind die Düngemittelpreise. Die internationale Harnstoff (Urea)-Notierung an der CBoT liegt am 18.03.2026 bei 610 USD/t und übersteigt somit die Vorwoche von 594 USD/t (12.03.2026) und vor allem das Niveau vor Beginn des Iran-Krieges (465,50 USD/t, 27.02.2026).

## II MARKT ÖSTERREICH

### A) Getreide – Marktleistung

Zeitraum 07/2025 – 01/2026

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

| Mengen in t im Wirtschaftsjahr | konventionell + biologisch |                  | biologisch     |                |
|--------------------------------|----------------------------|------------------|----------------|----------------|
|                                | 2025/2026                  | 2024/2025        | 2025/2026      | 2024/2025      |
| Hartweizen                     | 115.261                    | 105.288          | 9.281          | 5.672          |
| Weichweizen                    | 986.774                    | 918.957          | 133.155        | 105.238        |
| Dinkel                         | 30.057                     | 14.443           | 17.444         | 8.583          |
| Roggen                         | 70.859                     | 64.719           | 13.920         | 12.596         |
| Gerste                         | 273.792                    | 216.871          | 16.999         | 12.501         |
| Hafer                          | 38.304                     | 25.038           | 19.942         | 12.443         |
| Mais                           | 1.053.964                  | 789.776          | 72.521         | 51.277         |
| Triticale                      | 67.007                     | 61.180           | 10.430         | 10.037         |
| <b>Gesamt</b>                  | <b>2.636.018</b>           | <b>2.196.273</b> | <b>293.692</b> | <b>218.348</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

### B) Lagerbestände

per 31.01.2026 – Getreide

| Gesamt<br>Mengen in t | konventionell + biologisch |                  | biologisch     |                |
|-----------------------|----------------------------|------------------|----------------|----------------|
|                       | 2025/2026                  | 2024/2025        | 2025/2026      | 2024/2025      |
| Hartweizen            | 95.932                     | 77.431           | 8.728          | 5.679          |
| Weichweizen           | 689.261                    | 537.262          | 100.598        | 82.534         |
| Dinkel                | 24.665                     | 26.886           | 15.432         | 17.526         |
| Roggen                | 56.774                     | 59.911           | 16.043         | 20.813         |
| Gerste                | 260.560                    | 196.770          | 15.163         | 9.033          |
| Hafer                 | 31.903                     | 15.443           | 14.485         | 6.046          |
| Mais                  | 559.462                    | 551.921          | 57.817         | 63.834         |
| Triticale             | 56.216                     | 53.736           | 5.507          | 5.228          |
| <b>Gesamt</b>         | <b>1.774.773</b>           | <b>1.519.360</b> | <b>233.773</b> | <b>210.693</b> |

| Mühlen u. Mischfutterwerke<br>Mengen in t | konventionell + biologisch |                | biologisch    |               |
|---|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
|   | Jän.26                     | Jän.25         | Jän.26        | Jän.25        |
| Hartweizen                                | 21.578                     | 13.913         | 747           | 861           |
| Weichweizen inkl. Dinkel                  | 207.941                    | 158.385        | 28.159        | 26.650        |
| Roggen                                    | 33.863                     | 33.751         | 14.380        | 15.612        |
| Gerste                                    | 34.187                     | 26.034         | 6.244         | 2.391         |
| Hafer                                     | 4.926                      | 2.534          | 1.682         | 675           |
| Mais                                      | 127.447                    | 107.522        | 8.110         | 10.282        |
| Triticale                                 | 5.943                      | 3.726          | 2.659         | 1.414         |
| <b>Gesamt</b>                             | <b>435.884</b>             | <b>345.865</b> | <b>61.981</b> | <b>57.884</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## Lagerbestände

per 31.01.2026 – Getreide

| Mühlen        | konventionell + biologisch |                | biologisch    |               |
|---------------|----------------------------|----------------|---------------|---------------|
|               | Jän.26                     | Jän.25         | Jän.26        | Jän.25        |
| Mengen in t   |                            |                |               |               |
| Hartweizen    | 20.722                     | 13.680         | 432           | 799           |
| Weichweizen   | 154.264                    | 115.238        | 19.909        | 17.568        |
| Dinkel        | 6.695                      | 9.560          | 3.943         | 4.515         |
| Roggen        | 32.651                     | 32.246         | 14.372        | 15.544        |
| Gerste        | 17.522                     | 12.622         | 3.971         | 1.500         |
| Hafer         | 3.722                      | 1.534          | 1.487         | 617           |
| Mais          | 51.121                     | 33.922         | 2.439         | 4.550         |
| Triticale     | 2.071                      | 1.780          | 956           | 930           |
| <b>Gesamt</b> | <b>288.767</b>             | <b>220.582</b> | <b>47.508</b> | <b>46.023</b> |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## C) Gesamtverarbeitung – Vermahlungsmengen der Mühlen

| Zeitraum 07/2025 - 01/2026 | konventionell + biologisch |                    | biologisch       |                    |
|----------------------------|----------------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|                            | Gesamtvermahlung           | Ø Monatsvermahlung | Gesamtvermahlung | Ø Monatsvermahlung |
| Mengen in t                |                            |                    |                  |                    |
| Hartweizen                 | 49.872                     | 7.125              | 1.210            | 173                |
| Weichweizen                | 378.970                    | 54.139             | 42.486           | 6.069              |
| Dinkel                     | 16.937                     | 2.420              | 6.819            | 974                |
| Roggen                     | 50.380                     | 7.197              | 10.089           | 1.441              |
| <b>Gesamtvermahlung</b>    | <b>496.158</b>             | <b>70.880</b>      | <b>60.603</b>    | <b>8.658</b>       |

| Zeitraum 07/2024 - 01/2025*) | konventionell + biologisch |                    | biologisch       |                    |
|------------------------------|----------------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|                              | Gesamtvermahlung           | Ø Monatsvermahlung | Gesamtvermahlung | Ø Monatsvermahlung |
| Mengen in t                  |                            |                    |                  |                    |
| Hartweizen                   | 56.580                     | 8.083              | 1.263            | 180                |
| Weichweizen                  | 393.063                    | 56.152             | 38.224           | 5.461              |
| Dinkel                       | 16.869                     | 2.410              | 6.772            | 967                |
| Roggen                       | 52.664                     | 7.523              | 10.547           | 1.507              |
| <b>Gesamtvermahlung</b>      | <b>519.175</b>             | <b>74.168</b>      | <b>56.806</b>    | <b>8.115</b>       |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## D) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Mischfutterwerke

| Zeitraum 07/2025 - 01/2026 | konventionell + biologisch |                           | biologisch              |                           |
|----------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
|                            | Gesamt-<br>verarbeitung    | Ø Monats-<br>verarbeitung | Gesamt-<br>verarbeitung | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel   | 133.865                    | 19.124                    | 20.074                  | 2.868                     |
| Roggen                     | 2.718                      | 388                       | 409                     | 58                        |
| Gerste                     | 66.648                     | 9.521                     | 5.806                   | 829                       |
| Hafer                      | 3.484                      | 498                       | 347                     | 50                        |
| Mais                       | 241.115                    | 34.445                    | 27.915                  | 3.988                     |
| Triticale                  | 12.659                     | 1.808                     | 5.700                   | 814                       |
| <b>Gesamtverarbeitung</b>  | <b>460.488</b>             | <b>65.784</b>             | <b>60.251</b>           | <b>8.607</b>              |

| Zeitraum 07/2024 - 01/2025*) | konventionell + biologisch |                           | biologisch              |                           |
|------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
|                              | Gesamt-<br>verarbeitung    | Ø Monats-<br>verarbeitung | Gesamt-<br>verarbeitung | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Weichweizen inkl. Dinkel     | 126.495                    | 18.071                    | 17.301                  | 2.472                     |
| Roggen                       | 3.895                      | 556                       | 380                     | 54                        |
| Gerste                       | 62.347                     | 8.907                     | 6.676                   | 954                       |
| Hafer                        | 2.898                      | 414                       | 190                     | 27                        |
| Mais                         | 217.130                    | 31.019                    | 21.930                  | 3.133                     |
| Triticale                    | 12.439                     | 1.777                     | 5.161                   | 737                       |
| <b>Gesamtverarbeitung</b>    | <b>425.204</b>             | <b>60.743</b>             | <b>51.638</b>           | <b>7.377</b>              |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen

## E) Gesamtverarbeitung – Verarbeitungsmengen der Industrie

Zeitraum 07/2025 – 01/2026

| Mengen in t *)     | konventionell + biologisch       |                           | konventionell + biologisch         |                           |
|--------------------|----------------------------------|---------------------------|------------------------------------|---------------------------|
|                    | Zeitraum<br>07/2025 -<br>01/2026 | Ø Monats-<br>verarbeitung | Zeitraum<br>07/2024 -<br>01/2025*) | Ø Monats-<br>verarbeitung |
| Gesamtverarbeitung | 1.265.630                        | 180.804                   | 1.290.200                          | 184.314                   |

Quelle: AMA  
 Stand per 19.03.2026 – vorläufig  
 2024/2025 = Vergleichszeitraum, endgültige Zahlen  
 \*) verarbeitete Mengen von Getreide

### III PREISE ÖSTERREICH

#### F) Börsennotierungen Wien und Wels

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

|                        |             | KW 07     |        | KW 08     |        | KW 09     |        | KW 10    |        |
|------------------------|-------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|----------|--------|
|                        |             | 11.2.2026 |        | 18.2.2026 |        | 25.2.2026 |        | 4.3.2026 |        |
|                        |             | EUR/t     |        | EUR/t     |        | EUR/t     |        | EUR/t    |        |
|                        |             | von       | bis    | von       | bis    | von       | bis    | von      | bis    |
| <b>Premiumweizen</b>   | <b>Wien</b> | 210,00    | 210,00 |           |        |           |        | 210,00   | 210,00 |
| <b>Qualitätsweizen</b> | <b>Wien</b> | 195,00    | 198,00 |           |        | 196,00    | 196,00 | 190,00   | 195,00 |
|                        | <b>Wels</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
| <b>Mahlweizen</b>      | <b>Wien</b> |           |        |           |        | 192,00    | 192,00 | 190,00   | 190,00 |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 195,00    | 200,00 |           |        |          |        |
| <b>Hartweizen</b>      | <b>Wien</b> | 210,00    | 218,00 |           |        | 212,00    | 212,00 | 208,00   | 210,00 |
| <b>Futterweizen</b>    | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 172,00    | 178,00 |           |        | 172,00   | 178,00 |
| <b>Futtergerste</b>    | <b>Wien</b> |           |        | 165,00    | 168,00 |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 170,00    | 180,00 |           |        | 170,00   | 180,00 |
| <b>Braugerste</b>      | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
| <b>Mahlroggen</b>      | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        | 205,00   | 205,00 |
|                        | <b>Wels</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
| <b>Futterroggen</b>    | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
| <b>Futterhafer</b>     | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 160,00    | 165,00 |           |        | 160,00   | 165,00 |
| <b>Futtermais</b>      | <b>Wien</b> | 182,00    | 182,00 | 182,00    | 182,00 |           |        | 185,00   | 185,00 |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 180,00    | 190,00 |           |        | 180,00   | 190,00 |
| <b>Rapssaat</b>        | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
| <b>*Sojaschrot</b>     | <b>Wien</b> |           |        |           |        |           |        |          |        |
|                        | <b>Wels</b> |           |        | 375,00    | 380,00 |           |        | 370,00   | 380,00 |

Quelle: Börse für landwirtschaftliche Produkte Wien und OÖ Fruchtbörse Wels,\* 44% Rohprotein und Fett, max. 7% Rohfaser, lose, hergestellt aus gentechnisch veränderten Sojabohnen

## G) Großhandelsabgabepreise für Getreide und Ölsaaten aus biologischem Anbau

Ermittlung der monatlich gewichteten Großhandelsabgabepreise der Erstankäufer Getreide und Ölsaaten aus biologischer Wirtschaftsweise. Die Preise sind aggregierte und gewichtete Durchschnittspreise in EUR/t ohne Umsatzsteuer.

| Monat                               | Feb.25 | Mär.25 | Apr.25 | Mai.25 | Jun.25 | Jul.25 | Aug.25 | Sep.25 | Okt.25 | Nov.25 | Dez.25 | Jän.26 |
|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| BIO-Qualitätsweizen (>12.0 % Prot.) | 497,69 | 393,14 | 453,65 | 430,59 | 432,79 | 481,38 | 414,11 | 427,04 | 454,64 | 433,72 | 451,18 | 435,63 |
| Bio-Mahlroggen                      | 324,24 | 305,46 | --     | 311,59 | --     | 378,94 | 369,85 | 379,55 | 425,93 | 421,85 | --     | --     |
| Bio-Sojabohne                       | 806,90 | 818,95 | 835,48 | 867,24 | 866,29 | 826,26 | 869,23 | 873,16 | 903,33 | 826,31 | 861,97 | 901,88 |
| Bio-Ölsonnenblume                   | 704,15 | 656,78 | 725,82 | 695,66 | 672,25 | --     | --     | --     | 790,79 | 769,64 | --     | 801,60 |

Quelle: AMA

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

## H) Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten

Stand 19.03.2026

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

| Jän.26                       | NÖ       |         | Bgld     |         | Stmk     | Ktn      | OÖ       |         | Ø ÖSTERREICH |         | Fixpreis |        |
|------------------------------|----------|---------|----------|---------|----------|----------|----------|---------|--------------|---------|----------|--------|
|                              | Fixpreis | a conto | Fixpreis | a conto | Fixpreis | Fixpreis | Fixpreis | a conto | Fixpreis     | a conto | Dez.     | Nov.   |
| Hartweizen                   | 211,51   |         |          |         |          |          |          |         | 211,07       |         | 203,94   | 200,92 |
| Premiumweizen                |          |         | 211,28   |         |          |          |          |         | 196,88       |         | 199,84   | 204,87 |
| Qualitätsweizen              | 187,59   |         | 189,74   |         |          |          |          |         | 187,94       |         | 189,31   | 190,72 |
| Mahl-/Brotweizen             | 174,35   |         |          |         |          |          | 186,38   |         | 184,73       |         | 183,95   | 163,98 |
| Mahlroggen                   | 202,33   |         |          |         |          |          |          |         | 181,78       |         | 185,70   | 185,87 |
| Braugerste                   |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 183,18   |        |
| Futtergerste                 | 169,07   |         |          |         | 191,89   |          | 160,41   |         | 167,15       |         | 164,20   | 163,80 |
| Futterweizen                 | 173,81   |         |          |         |          |          | 172,42   |         | 181,34       |         | 171,19   | 173,20 |
| Qualitätshafer               |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Futterhafer                  |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 153,60   | 154,38 |
| Triticale                    |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 138,02   | 144,54 |
| Körnermais                   | 193,05   |         |          |         | 194,95   |          | 177,41   |         | 184,30       |         | 165,97   | 179,86 |
| Körnererbse                  |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Ölraps                       | 463,15   |         |          |         |          |          |          |         | 468,67       |         | 421,92   | 459,97 |
| Sojabohne                    | 358,88   |         | 387,35   |         |          |          |          |         | 380,77       |         | 365,86   | 365,26 |
| Ölsonnenblume                |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         | 449,61   | 450,76 |
| Futterroggen                 |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Ackerbohne                   |          |         |          |         |          |          |          |         |              |         |          |        |
| Nassmais (Basis 14% Feuchte) | 144,45   |         |          |         |          |          |          |         | 178,28       |         | 144,30   | 146,09 |
| Dinkel                       |          |         |          |         |          |          |          |         | 306,67       |         |          | 505,94 |

Quelle: AMA

## Einfuhrzölle für Getreide

(4) des Kapitels (ex) 10, gültig ab 27.08.2020

**Import A:** andere Häfen bzw. Land-, Fluss- und Seeweg oder aus Häfen des Mittelmeerraumes, des Schwarzen Meeres und der Ostsee

**Import B:** über den Atlantik oder den Suezkanal mit Einfuhrhafen im Mittelmeer

**Import C:** über den Atlantik mit Einfuhrhafen in IE, GB, DK, SE, FI und der Atlantischen Küste der Iberischen Halbinsel

| KN-Code           | Warenbezeichnung  | Ursprung         | Import B (1) |       | Import C (1) |       | Import A |       |
|-------------------|---|------------------|--------------|-------|--------------|-------|----------|-------|
|                   |   |                  | EUR/t        |       | EUR/t        |       | EUR/t    |       |
| 1001 19 00 12/18  | Hartweizen, hohe Qualität                                   | alle Drittländer | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 19 00 20     | Hartweizen, mittlere Qualität                               |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 19 00 30     | Hartweizen, niedrige Qualität                               |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 91 20        | Weichweizen, zur Aussaat                                    |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 99 00 12/16  | Weichweizen, and. als zur Aussaat, hohe Qualität mit Prämie |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 99 00 14/18  | Weizen, and. als zur Aussaat, hohe Qualität ohne Prämie     |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1001 99 00 20     | Weizen, anderer als zur Aussaat, mittlere Qualität (5)      |                  |              | 92,00 |              | 93,00 |          | 95,00 |
| 1001 90 99 30     | Weizen, anderer als zur Aussaat, niedrige Qualität (5)      |                  |              | 92,00 |              | 93,00 |          | 95,00 |
| 1002 10 00 + 9000 | Roggen  |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1003 10 00        | Gerste, zur Aussaat   |                  |              | 90,00 |              | 91,00 |          | 93,00 |
| 1003 90 00 20     | Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (2)             |                  |              | 90,00 |              | 91,00 |          | 93,00 |
| 1003 90 00 30     | Gerste, andere als zur Aussaat (Braugerste) (3)             |                  |              | 90,00 |              | 91,00 |          | 93,00 |
| 1003 90 00 90     | Gerste, andere als Braugerste                               |                  |              | 90,00 |              | 91,00 |          | 93,00 |
| 1005 10 90        | Mais, zur Aussaat, anderer als Hybridmais                   |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1005 90 00 20     | Mais, anderer als zur Aussaat, mit Prämie                   |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1005 90 00 90     | Mais, anderer als zur Aussaat, ohne Prämie                  |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |
| 1007 10 90 + 9000 | Körner-Sorghum, anderer als zur Aussaat                     |                  | =            | 0,00  | =            | 0,00  | =        | 0,00  |

Mit Bescheinigung der Zollbehörde des Entladehafens.

- 1) mit folgenden Qualitätskriterien:
  - spezifisches Gewicht: mind. 60,5 kg/hl – Feuchtigkeitsgehalt: höchstens 13,5%
  - geschädigte Körner: höchstens 1% - gesunde Gerstenkörner von einwandfreier, handelsüblicher Beschaffenheit: mind. 98% zur Herstellung von Bier in Buchenholz enthaltenen Fässern
- 2) andere Qualität als unter (2) beschrieben
- 3) ausgenommen Sonderregelungen wie Kontingente (verwaltet durch Lizenzen bzw. nach Art. 308a bis 308c der VO (EWG) Nr. 2454/93) bzw. Präferenzverfahren
- 4) Zollsatz im Rahmen der Verordnung (EG) Nr. 1067/2008: 12 €/t (Aussetzung des Zollsatzes ab 01.01.2012)

## I) Düngemittel

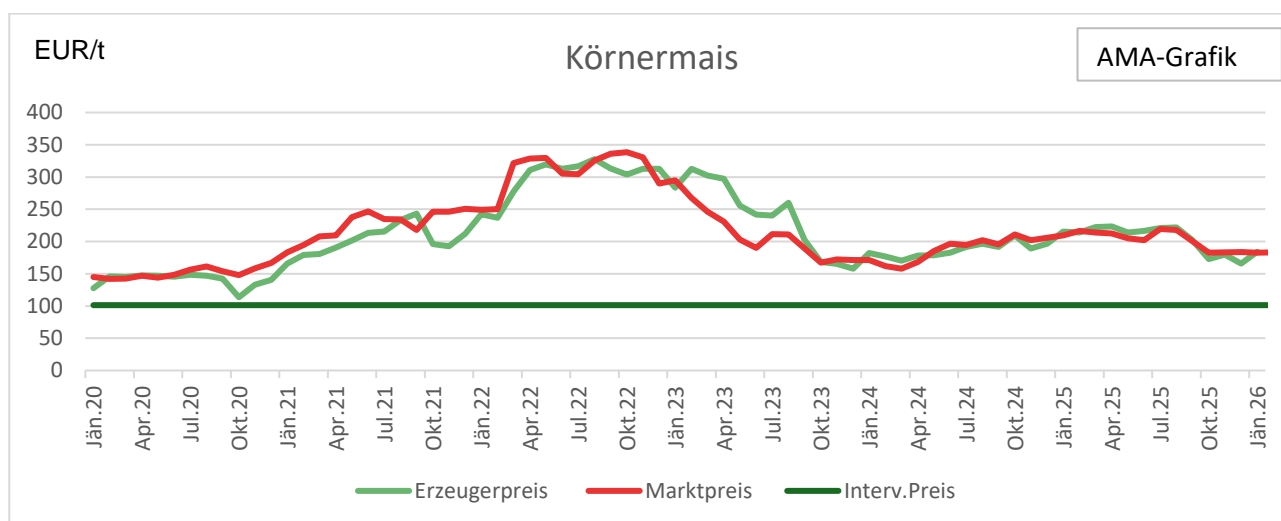
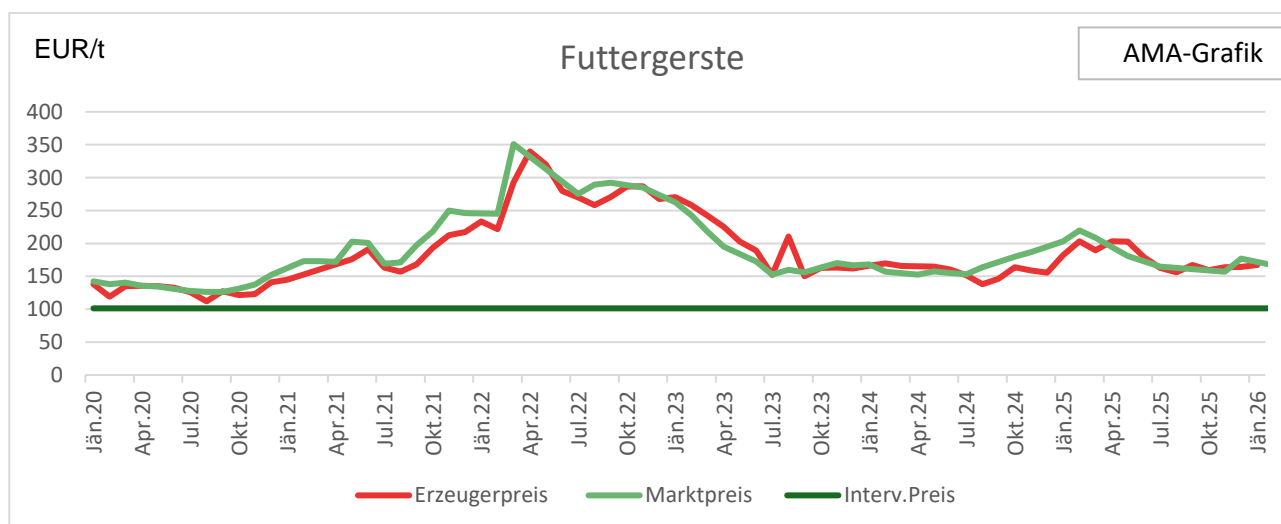
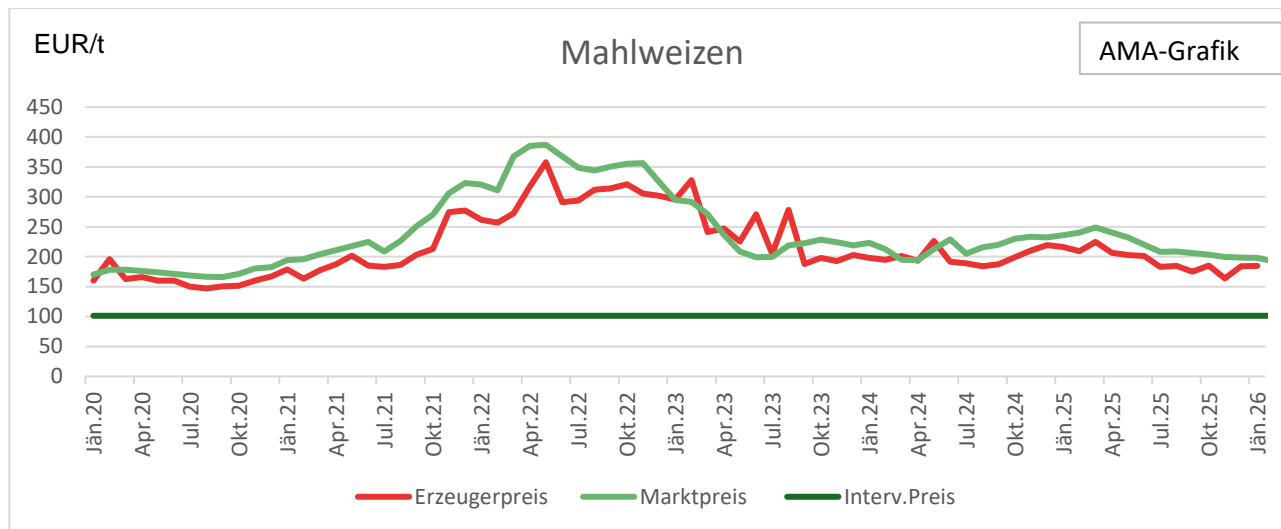
Endverbraucherpreise der am häufigsten eingesetzte Düngemittel  
 Durchschnittspreise in EUR/100 kg lose im Bundesgebiet (exkl. USt.)

| Monat   | 2025  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
|   | Feb.  | Mär.  | Apr.  | Mai   | Jun.  | Jul.  | Aug.  | Sep.  | Okt.  | Nov.  | Dez.  | Jan.  |
| Kalkammonsalpeter (27 % N)                      | 34,75 | 36,35 | 35,96 | 34,09 | 32,04 | 32,74 | 34,90 | 32,15 | 32,36 | 33,26 | 33,81 | 34,89 |
| Harnstoff (46 % N)                              | 51,91 | 53,56 | 58,55 | 56,18 | 53,53 | 52,48 | 53,04 | 53,10 | 51,66 | 53,37 | 53,91 | 58,51 |
| Hyperkorn (26 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 33,69 | 36,32 | 38,92 | 36,36 | 29,27 | 42,20 | 40,95 | 36,88 | 36,05 |       |       |       |
| Triplephosphat (45 %)                           | 60,74 | 61,43 | 60,32 | 61,98 | 59,28 | 59,76 | 61,01 | 60,31 | 60,82 | 60,13 | 62,02 | 62,53 |
| Kali (60 % K <sub>2</sub> O)                    | 42,62 | 42,85 | 41,77 | 43,27 | 41,10 | 41,78 | 42,64 | 42,95 | 42,66 | 42,26 | 41,66 | 42,42 |
| Mischkalk (60 % CaO)                            | 9,89  | 10,27 | 9,83  | 10,28 | 9,40  | 10,51 | 12,26 | 9,29  | 9,90  | 8,88  | 8,63  |       |
| Diammonphosphat (18/46/0)                       | 70,49 | 71,20 | 69,30 | 70,13 | 69,57 | 66,64 | 78,56 | 76,10 | 74,51 | 75,34 | 74,70 | 75,69 |
| PK Dünger (0/15/30)                             |       |       |       |       |       |       |       |       | 48,46 | 46,53 | 50,76 | 48,49 |
| PK-Dünger (0/12/20)                             |       | 38,68 |       |       |       |       | 34,70 | 37,91 | 38,99 |       |       | 38,21 |
| Volldünger (15/15/15)                           | 51,35 | 53,18 | 51,84 | 52,67 | 52,11 | 50,69 | 45,90 | 51,61 | 51,74 | 48,63 | 48,88 | 54,30 |
| Volldünger (6/10/16)                            |       |       |       |       |       |       |       | 42,65 | 44,97 |       |       |       |
| Volldünger (20/8/8)                             |       |       |       |       |       |       |       |       | 48,20 |       |       |       |
| Volldünger (12/10/15)                           |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |

Quelle: AMA

## IV GRAFIKEN ÖSTERREICH

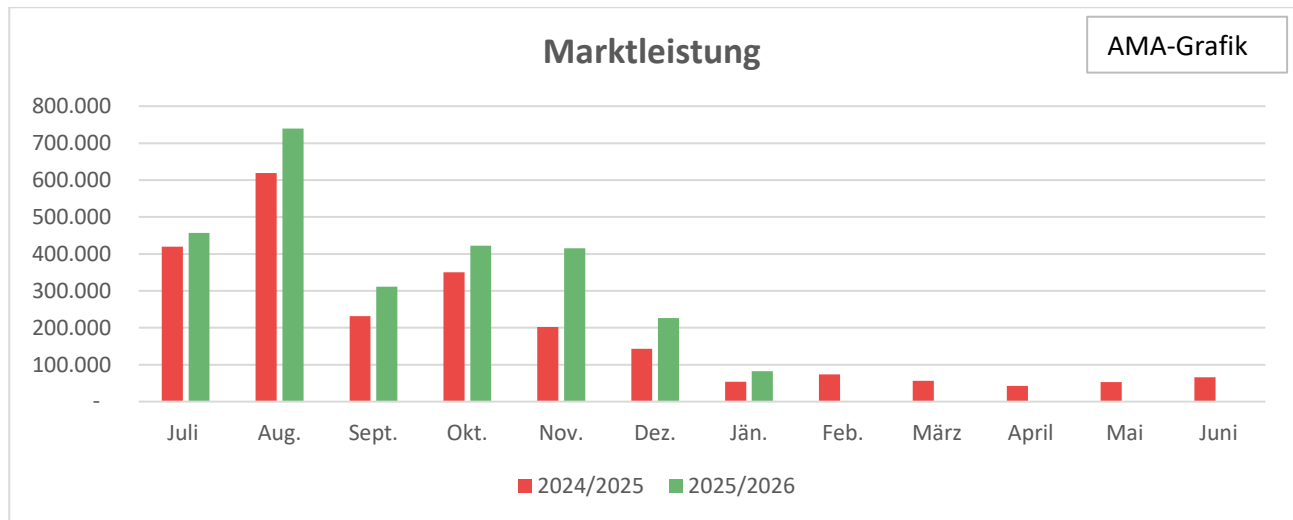
### J) Preise für Mahlweizen, Futtergerste und Mais



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

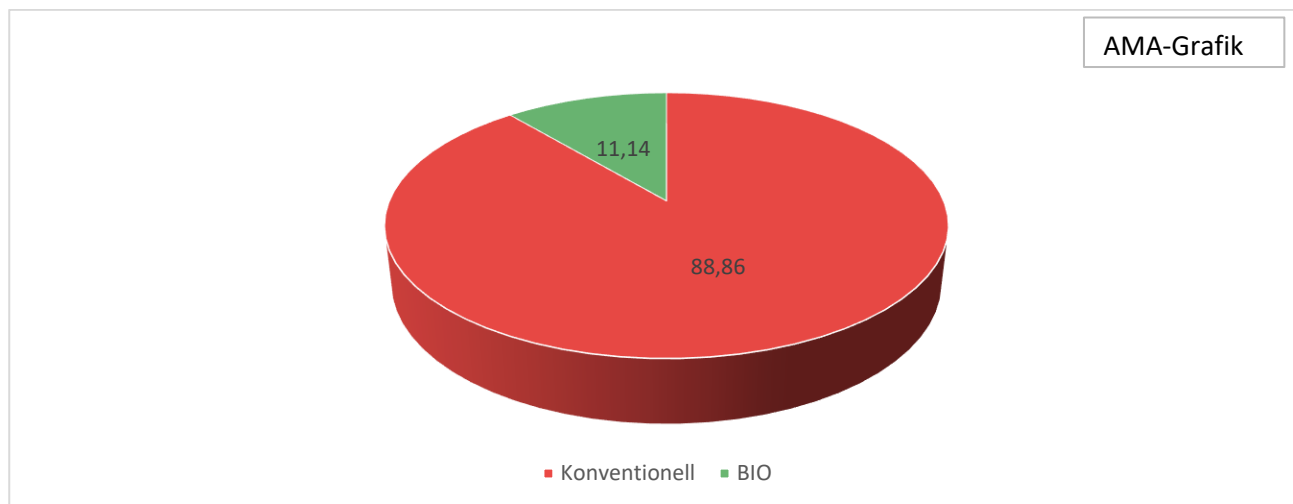
## K) Gesamtmarktleistung Österreich

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



Quelle: AMA

Bio-Marktleistung Wirtschaftsjahr 2025/2026 in %



Quelle: AMA

## V MARKT UND PREISE INTERNATIONAL

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

Stand: 03. März 2026 – Schätzung (in Mio. t)

|                                  | Weichweizen  | Durumweizen | Gerste      | Mais        | Roggen      | and. Getreide | Getreide insg. |
|----------------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|----------------|
| <b>Anfangsbestand</b>            | 16,9         | 0,7         | 3,7         | 19,3        | 0,7         | 2,4           | 43,6           |
| Gesamtproduktion                 | 111,0        | 7,7         | 48,7        | 59,2        | 6,9         | 20,5          | 253,9          |
| Importe                          | 8,0          | 2,1         | 1,3         | 20,0        | 0,0         | 0,3           | 31,7           |
| <b>Insgesamt zur Verfügung</b>   | <b>135,9</b> | <b>10,4</b> | <b>53,6</b> | <b>98,5</b> | <b>7,7</b>  | <b>23,2</b>   | <b>329,2</b>   |
| - Menschl. Ernährung             | 41,9         | 8,1         | 0,4         | 4,8         | 3,1         | 1,4           | 59,6           |
| - Saatgut                        | 4,6          | 0,4         | 2,1         | 0,4         | 0,3         | 1,1           | 9,0            |
| - Industrie                      | 9,2          | 0,1         | 6,8         | 12,0        | 1,5         | 0,7           | 30,3           |
| davon Bioethanol                 | 3,4          | 0,0         | 0,5         | 6,9         | 0,9         | 0,4           | 12,1           |
| - Tier. Ernährung                | 46,0         | 0,2         | 32,9        | 59,6        | 2,6         | 17,3          | 158,5          |
| - andere                         | 0,7          | 0,0         | 0,3         | 0,4         | 0,0         | 0,1           | 1,5            |
| Export                           | 25,4         | 0,8         | 9,4         | 3,0         | 0,1         | 0,1           | 38,8           |
| <b>Gesamtverbrauch</b>           | <b>127,8</b> | <b>9,7</b>  | <b>51,8</b> | <b>80,1</b> | <b>7,6</b>  | <b>20,8</b>   | <b>297,7</b>   |
| <b>Endbestand</b>                | <b>8,1</b>   | <b>0,7</b>  | <b>1,8</b>  | <b>18,4</b> | <b>0,0</b>  | <b>2,4</b>    | <b>31,5</b>    |
| <b>Änderung des Endbestandes</b> | <b>-8,8</b>  | <b>0,0</b>  | <b>-1,9</b> | <b>-0,8</b> | <b>-0,7</b> | <b>0,0</b>    | <b>-12,1</b>   |

Quelle: EK

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

Stand: 03. März 2026 – Prognose (in Mio. t)

|                                  | Weichweizen | Durumweizen | Gerste | Mais | Roggen | and. Getreide | Getreide insg. |
|----------------------------------|-------------|-------------|--------|------|--------|---------------|----------------|
| <b>Anfangsbestand</b>            | 8,1         | 0,7         | 1,8    | 18,4 | 0,0    | 2,4           | 31,5           |
| Gesamtproduktion                 | 134,4       | 8,1         | 55,8   | 58,0 | 7,4    | 23,9          | 287,4          |
| Importe                          | 3,9         | 1,9         | 0,8    | 18,8 | 0,1    | 0,8           | 26,3           |
| <b>Insgesamt zur Verfügung</b>   | 146,4       | 10,7        | 58,3   | 95,2 | 7,6    | 27,1          | 345,2          |
| - Menschl. Ernährung             | 42,0        | 8,2         | 0,4    | 4,8  | 3,1    | 1,4           | 59,8           |
| - Saatgut                        | 4,6         | 0,4         | 2,1    | 0,4  | 0,3    | 1,1           | 9,0            |
| - Industrie                      | 9,2         | 0,1         | 6,8    | 12,0 | 1,5    | 0,7           | 30,3           |
| davon Bioethanol                 | 3,4         | 0,0         | 0,5    | 6,9  | 0,9    | 0,4           | 12,1           |
| - Tier. Ernährung                | 46,9        | 0,2         | 33,7   | 59,3 | 1,9    | 17,1          | 159,2          |
| - andere                         | 0,8         | 0,0         | 0,3    | 0,3  | 0,0    | 0,1           | 1,7            |
| Export                           | 28,5        | 0,9         | 11,0   | 1,5  | 0,2    | 0,2           | 42,3           |
| <b>Gesamtverbrauch</b>           | 132,0       | 9,9         | 54,3   | 78,4 | 7,0    | 20,7          | 302,3          |
| <b>Endbestand</b>                | 14,4        | 0,8         | 4,1    | 16,8 | 0,5    | 6,3           | 42,9           |
| <b>Änderung des Endbestandes</b> | 6,3         | 0,1         | 2,3    | -1,6 | 0,5    | 3,9           | 11,4           |

Quelle: EK

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

Stand: 03. März 2026 – Schätzung (in Mio. t)

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

Quelle: EK

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

Stand: 03. März 2026 – Prognose (in Mio. t)

|                                | Raps | Sojabohne | Sonnenblume | Gesamt |
|--------------------------------|------|-----------|-------------|--------|
| <b>Anfangsbestand</b>          | 0,8  | 1,3       | 0,9         | 3,0    |
| Gesamtproduktion               | 20,2 | 2,8       | 8,4         | 31,3   |
| Importe                        | 5,5  | 14,0      | 0,9         | 20,4   |
| <b>Insgesamt zur Verfügung</b> | 26,5 | 18,1      | 10,1        | 54,6   |
| - Verbrauch                    | 25,1 | 16,4      | 8,5         | 50,0   |
| - Export                       | 0,6  | 0,3       | 0,7         | 1,7    |
| <b>Gesamtverbrauch</b>         | 25,7 | 16,8      | 9,2         | 51,6   |
| <b>Geschätzter Lagerstand</b>  | 0,8  | 1,3       | 0,9         | 3,0    |
| Veränderung Endlagerstand      | 0,0  | 0,0       | 0,0         | 0,0    |

Quelle: EK

## P) Welt-Versorgungsbilanz – 2023/24 bis 2025/26

Stand: März 2026

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

Quelle: USDA

\* Schätzung

\*\* Prognose

## Q) Großhandelsabgabepreise in Deutschland für Brotgetreide

| in EUR/t          | Notierung | Liefertermin | franko Hamburg | franko Niederrhein | ab Station Ostdeutschland | franko Oberrhein           |
|-------------------|-----------|--------------|----------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| E – Weizen        | 11.2.2026 | Mär.26       | 219,00         |                    | 203,00                    | --                         |
|                   | 25.2.2026 | Mär.26       | 225,00         |                    | 209,00                    | --                         |
| A – Weizen        | 11.2.2026 | Mär.26       | 211,00         |                    | 201,00                    | --                         |
|                   | 25.2.2026 | Mär.26       | 217,00         |                    | 207,00                    | --                         |
| Mahl-/ Brotweizen | 11.2.2026 | Mär.26       | 203,00         | 201,00             | 187,00                    | 200,00                     |
|                   | 25.2.2026 | Mär.26       | 209,00         | 207,00             | 193,00                    | 206,00                     |
| Mahl-/ Brotroggen | 11.2.2026 | Jän.26       | 181,00         |                    | 163,00                    | --                         |
|                   | 25.2.2026 | Jän.26       | 185,00         |                    | 167,00                    |                            |
| Futtergerste      | 11.2.2026 | Jän.26       | 194,50         |                    | 176,50                    | --                         |
|                   | 25.2.2026 | Jän.26       | 198,50         |                    | 180,50                    | --                         |
|                   |           |              |                |                    |                           | <b>Franko Südoldenburg</b> |
| Futterweizen      | 11.2.2026 | Mär.26       | 201,00         |                    |                           | 202,00                     |
|                   | 25.2.2026 | Mär.26       | 207,00         |                    |                           | 208,00                     |

Quelle: Agrarzeitung

## R) Getreidebörse Bologna

Großhandelsabgabepreise der Getreidebörse in Bologna vom: Februar 2026

| Italienischer Weizen                           | EUR/t           |
|--|-----------------|
| Weizen spez. Nr. 1, hl-Gew.80, 13,5 % Protein  | 243,00 - 248,00 |
| Weizen spez. Nr. 2, hl-Gew.79, 12% Protein     | 244,00 - 249,00 |
| Importweizen                                   | EUR/t           |
| Northern Spring, USA                           | 290,00 - 292,00 |
| Nr. 1 Canada W.R.S., Manitoba                  | 292,00 - 294,00 |
| Franz. Weizen, hl-Gew. 76                      | 219,00 - 221,00 |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 15 % Protein  | 253,00 - 258,00 |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 79, 14 % Protein  | 247,00 - 250,00 |
| Österreich, Qual. 1: hl-Gew. 76, 12,5% Protein |                 |

Quelle: Börse Bologna

## S) Internationale Getreideexportpreise lt. Wochenmeldung des IGC London

|                              | 25.2.2026 | 25.2.2026 | 28.1.2026 | 25.2.2025 |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                              | US\$/t    | EUR/t     | EUR/t     | EUR/t     |
| <b>Weizen</b>                |           |           |           |           |
| Argentina, Up River          | 207,00    | 175,54    | 173,68    | 228,86    |
| Australia ASW                | 254,00    | 215,39    | 199,57    | 238,40    |
| Canada CWRS 13,5%, St. Law.  | 269,00    | 228,11    | 222,11    | 253,66    |
| EU, Franz., grade 1          | 240,00    | 203,52    | 195,39    | 231,72    |
| EU, Germany, B-Qualität      | 246,00    | 208,61    | 198,73    | 238,40    |
| EU, Romania, Milling 12,5%   | 239,00    | 202,67    | 195,39    | 235,54    |
| Ukraine Feed                 | 223,00    | 189,10    | 183,70    | 222,19    |
| US DNS 14 % (PNW)            | 276,00    | 234,05    | 232,13    | 267,01    |
| US No 2 HRW, 11,5 %,Golf     | 258,00    | 218,78    | 212,93    | 247,94    |
| US No 2 SRW, Golf            | 247,00    | 209,46    | 191,22    | 235,54    |
| <b>Mais</b>                  |           |           |           |           |
| US Yellow Corn 3, fob Golf   | 217,00    | 184,02    | 179,53    | 212,65    |
| Argentina, up River          | 209,00    | 177,23    | 178,69    | 213,61    |
| Brasilien, Paranagua         | 220,00    | 186,56    | 186,21    | 223,14    |
| <b>Gerste</b>                |           |           |           |           |
| EU, France, Feed             | 244,00    | 206,91    | 200,40    | 220,28    |
| Australia (Adelaide) Feed    | 249,00    | 211,15    | 195,39    | 221,24    |
| Black Sea Feed               | 246,00    | 208,61    | 197,06    | 221,24    |
| Argentina Feed               | 249,00    | 211,15    | 187,04    | 219,33    |
| EU, France, Spring Malting   | --        | --        | --        | --        |
| Australia (Adelaide) Malting | 259,00    | 219,63    | 202,91    | 233,63    |
| <b>Ocean Freight Rates</b>   |           |           |           |           |
| US Golf to EU                | 28,00     | 23,74     | 23,38     | 20,98     |
| EU (Rouen) - Algeria         | 32,00     | 27,14     | 20,88     | 19,07     |
| Argentina (Up River) - EU    | 35,00     | 29,68     | 28,39     | 24,79     |
| Brazil to EU                 | 28,00     | 23,74     | 23,38     | 20,03     |

Quelle: IGC

## T) Exportpreise – Französisches Getreide

| in EUR/t                 | 4.2.2026 | 11.2.2026 | 18.2.2026 | 25.2.2026 |
|--------------------------|----------|-----------|-----------|-----------|
| <b>Fob Rouen:</b>        |          |           |           |           |
| Weizen French Channel 1  | 201,51   | 197,31    | 198,01    | 201,21    |
| Weizen French Channel 2  |          |           |           |           |
| Futtergerste             | 207,51   | 203,01    | 204,26    | 204,51    |
| <b>Fob La Pallice:</b>   |          |           |           |           |
| Weizen French Atlantic 1 | 201,51   | 197,31    | 198,01    | 201,21    |
| Durumweizen              | 253,21   |           |           |           |
| <b>Fob Rhin:</b>         |          |           |           |           |
| Futtermais               |          | 197,51    | 198,76    |           |

Quelle: France Agri Mer

## U) Terminnotierungen für Weizen

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |          |           |           |        |          |           |           |
|--|----------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|-----------|
| Weizen   | 4.2.2026 | 11.2.2026 | 18.2.2026 | Weizen | 5.2.2025 | 12.1.2025 | 26.2.2025 |
| Mär.26   | 193,75   | 190,50    | 190,75    | Mär.25 | 231,00   | 232,00    | 223,00    |
| Mai.26   | 192,00   | 190,50    | 191,25    | Mai.25 | 236,75   | 238,75    | 230,00    |
| Sep.26   | 195,75   | 194,75    | 195,00    | Sep.25 | 232,75   | 235,50    | 232,00    |
| Dez.26   | 202,25   | 201,75    | 202,50    | Dez.25 | 237,75   | 240,00    | 238,25    |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA                             |          |           |           |        |          |           |           |
| Mär.26   | 164,77   | 163,42    | 167,64    | Mär.25 | 202,82   | 202,46    | 198,49    |
| Mai.26   | 167,57   | 166,44    | 168,94    | Mai.25 | 207,16   | 207,31    | 203,31    |
| Jul.26   | 171,00   | 169,61    | 171,66    | Jul.25 | 211,51   | 211,10    | 208,22    |
| Sep.26   | 174,97   | 173,47    | 175,40    | Sep.25 | 216,38   | 215,86    | 213,39    |

Quelle: Agrarzeitung

## V) Terminnotierungen für Mais

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |          |           |           |        |          |           |           |
|--|----------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|-----------|
| Mais   | 4.2.2026 | 11.2.2026 | 18.2.2026 | Mais   | 5.2.2025 | 12.1.2025 | 26.2.2025 |
| Mär.26   | 191,50   | 189,75    | 189,25    | Mär.25 | 212,50   | 213,75    | 220,25    |
| Jun.26   | 191,25   | 189,75    | 188,75    | Jun.25 | 219,75   | 221,25    | 220,00    |
| Aug.26   | 195,25   | 193,50    | 192,25    | Aug.25 | 222,50   | 225,50    | 224,25    |
| Nov.26   | 195,25   | 193,75    | 193,75    | Nov.25 | 217,00   | 218,50    | 217,25    |
| CBoT (Chicago Board of Trade), USA                             |          |           |           |        |          |           |           |
| Mär.26   | 143,11   | 142,13    | 142,21    | Mär.25 | 187,31   | 185,26    | 179,77    |
| Mai.26   | 145,53   | 144,95    | 145,38    | Mai.25 | 191,68   | 190,46    | 185,51    |
| Jul.26   | 147,62   | 147,43    | 148,22    | Jul.25 | 192,72   | 191,69    | 187,39    |
| Sep.26   | 147,45   | 147,02    | 148,47    | Sep.25 | 178,67   | 179,03    | 175,64    |

Quelle: Agrarzeitung

## W) Terminnotierungen für Raps

in EUR/t

| EURONEXT MATIF (Marché à Terme International de France), Paris |          |           |           |        |          |           |           |
|--|----------|-----------|-----------|--------|----------|-----------|-----------|
| Raps   | 4.2.2026 | 11.2.2026 | 18.2.2026 | Raps   | 5.2.2025 | 12.1.2025 | 26.2.2025 |
| Mai.26   | 482,75   | 487,00    | 487,50    | Feb.25 | 518,00   | 521,50    | 531,50    |
| Aug.26   | 464,25   | 465,25    | 466,75    | Mai.25 | 488,00   | 490,25    | 499,25    |
| Nov.26   | 467,00   | 467,75    | 469,50    | Aug.25 | 488,75   | 491,50    | 500,75    |
| Feb.27   | 467,75   | 468,50    | 470,50    | Nov.25 | 488,50   | 492,25    | 501,75    |
| ICE (Winnipeg Commodity Exchange), Kanada-Canola Raps          |          |           |           |        |          |           |           |
| Mär.26   | 402,89   | 413,15    | 410,92    | Jän.25 | 434,79   | 444,92    | 430,31    |
| Mai.26   | 410,08   | 419,79    | 418,54    | Mär.25 | 439,96   | 451,83    | 437,50    |
| Jul.26   | 415,60   | 424,38    | 425,22    | Mai.25 | 443,12   | 454,45    | 442,03    |
| Nov.26   | 410,82   | 418,30    | 421,94    | Jul.25 | 432,50   | 438,13    | 431,18    |

Quelle: Agrarzeitung

## X) Ölsaaten und Futtermittel

### Großhandelsabgabepreis für Ölrap

| ab Ölmühle in EUR / t |               |         |            |          |
|-----------------------|---------------|---------|------------|----------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Neuss/Hamm | Mannheim |
| Feb.26                | 4.2.2026      | 486,00  | 495,00     | 489,00   |
|                       | 11.2.2026     | 491,00  | 503,00     | 497,00   |
|                       | 18.2.2026     | 496,00  | 508,00     | 502,00   |
| Mai.26                | 4.2.2026      | 489,00  | 494,00     | 492,00   |
|                       | 11.2.2026     | 494,00  | 503,00     | 501,00   |
|                       | 18.2.2026     | 501,00  | 508,00     | 506,00   |
|                       |               |         |            |          |
|                       |               |         |            |          |
|                       |               |         |            |          |

Quelle: Agrarzeitung

### Großhandelsabgabepreis für Rapsschrot

| ab Station in EUR / t |               |         |         |             |
|-----------------------|---------------|---------|---------|-------------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Rostock | Niederrhein |
| Mär.26                | 4.2.2026      | --      | 240,00  | 235,00      |
|                       | 11.2.2026     | --      | 237,00  | 232,00      |
|                       | 18.2.2026     | --      | 240,00  | 237,00      |
| Apr.26                | 4.2.2026      | --      | 232,00  | 228,00      |
|                       | 11.2.2026     | --      | 236,00  | 228,00      |
|                       | 18.2.2026     | --      | 229,00  | 233,00      |
| Mai.26                | 4.2.2026      | 225,00  | 225,00  | 220,00      |
|                       | 11.2.2026     | 232,00  | 226,00  | 225,00      |
|                       | 18.2.2026     | 235,00  | 232,00  | 228,00      |

Quelle: Agrarzeitung

### Großhandelsabgabepreis für Sojaschrot

| ab Station in EUR / t |               |         |           |        |
|-----------------------|---------------|---------|-----------|--------|
| Liefertermin          | Notierung vom | Hamburg | Magdeburg | Mainz  |
| Feb.26                | 4.2.2026      | 298,00  | 308,00    | 321,00 |
|                       | 11.2.2026     | 303,00  | 313,00    | 327,00 |
|                       | 18.2.2026     | 313,00  | 323,00    | 340,00 |
| Mär.26                | 4.2.2026      | 296,00  | 306,00    | 317,00 |
|                       | 11.2.2026     | 302,00  | 312,00    | 323,00 |
|                       | 18.2.2026     | 312,00  | 322,00    | 337,00 |
| Apr.26                | 4.2.2026      | 294,00  | 304,00    | 315,00 |
|                       | 11.2.2026     | 300,00  | 310,00    | 321,00 |
|                       | 18.2.2026     | 311,00  | 321,00    | 334,00 |

Quelle: Agrarzeitung

## Y) Erteilte Ein- und Ausfuhrlicenzen – EU

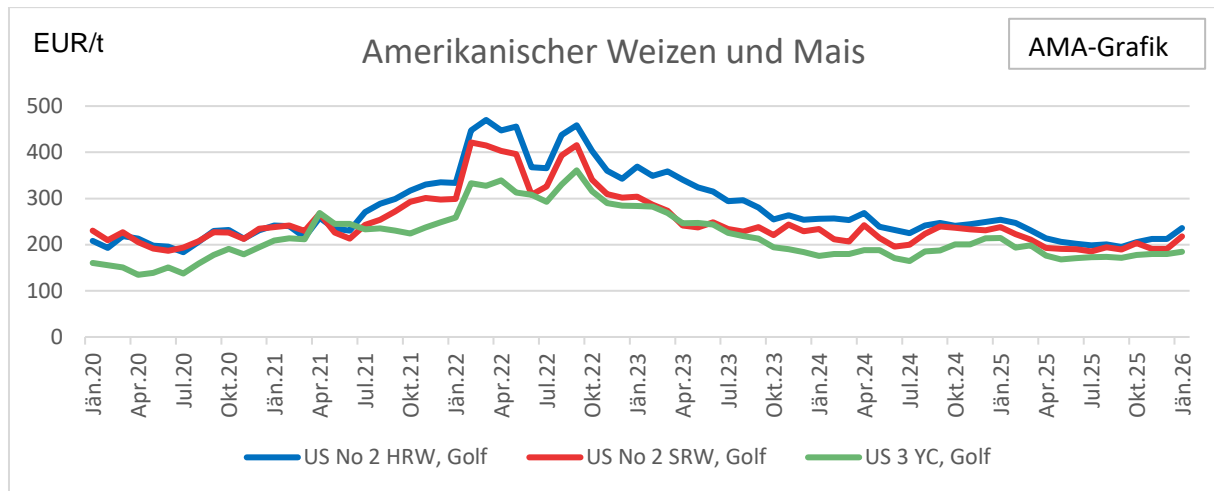
Erteilte Lizenzen in Tonnen – aktueller Stand 15.03.2026

|                           | EU-27                                |                   |                          |                   | EU-27                                |                   |                          |                   | EU-27                                |                   |                          |                   |
|---------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
|                           | 01.07.2026 – 15.03.2026              |                   |                          |                   | 01.07.2024 – 16.03.2025              |                   |                          |                   | 01.07.2023 – 17.03.2024              |                   |                          |                   |
|                           | 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         | 16.765.982                           | 16.765.982        |                          | 2.419.043         | 15.543.208                           | 15.543.208        |                          | 6.023.734         | 22.916.967                           | 22.916.967        |                          | 6.958.055         |
| 2. Weizenmehl             | 359.166                              | 359.166           |                          | 120.430           | 355.803                              | 355.803           |                          | 207.790           | 345.914                              | 345.914           |                          | 215.119           |
| B) 1. Hartweizen          | 662.261                              | 662.261           |                          | 990.045           | 328.085                              | 328.085           |                          | 1.364.101         | 436.370                              | 436.370           |                          | 1.996.631         |
| <b>C) Summe A+B</b>       | <b>17.787.409</b>                    | <b>17.787.409</b> | <b>0</b>                 | <b>3.529.518</b>  | <b>16.227.096</b>                    | <b>16.227.096</b> | <b>0</b>                 | <b>7.595.625</b>  | <b>23.699.251</b>                    | <b>23.699.251</b> | <b>0</b>                 | <b>9.169.805</b>  |
| D) 1. Gerste              | 6.844.095                            | 6.844.095         |                          | 380.134           | 3.770.715                            | 3.770.715         |                          | 891.509           | 4.418.128                            | 4.418.128         |                          | 1.491.823         |
| E) Mais                   | 1.210.818                            | 1.210.818         |                          | 12.580.278        | 1.465.215                            | 1.465.215         |                          | 15.094.940        | 3.040.755                            | 3.040.755         |                          | 13.633.364        |
| F) 1. Roggen              | 89.830                               | 89.830            |                          | 140               | 79.302                               | 79.302            |                          | 7.366             | 146.413                              | 146.413           |                          | 165.414           |
| G) Hafer                  | 126.016                              | 126.016           |                          | 19.410            | 55.223                               | 55.223            |                          | 33.187            | 73.321                               | 73.321            |                          | 95.234            |
| H) Sorghum                | 8.101                                | 8.101             |                          | 498.957           | 9.701                                | 9.701             |                          | 13.778            | 3.776                                | 3.776             |                          | 10.128            |
| <b>J) Summe D. bis H.</b> | <b>8.278.860</b>                     | <b>8.278.860</b>  | <b>0</b>                 | <b>13.495.209</b> | <b>5.380.156</b>                     | <b>5.380.156</b>  | <b>0</b>                 | <b>16.040.780</b> | <b>7.682.393</b>                     | <b>7.682.393</b>  | <b>0</b>                 | <b>15.395.963</b> |
| <b>K) Gesamtsumme</b>     | <b>26.066.269</b>                    | <b>26.066.269</b> | <b>0</b>                 | <b>17.590.421</b> | <b>21.607.252</b>                    | <b>21.607.252</b> | <b>0</b>                 | <b>23.636.405</b> | <b>31.381.644</b>                    | <b>31.381.644</b> | <b>0</b>                 | <b>24.565.768</b> |

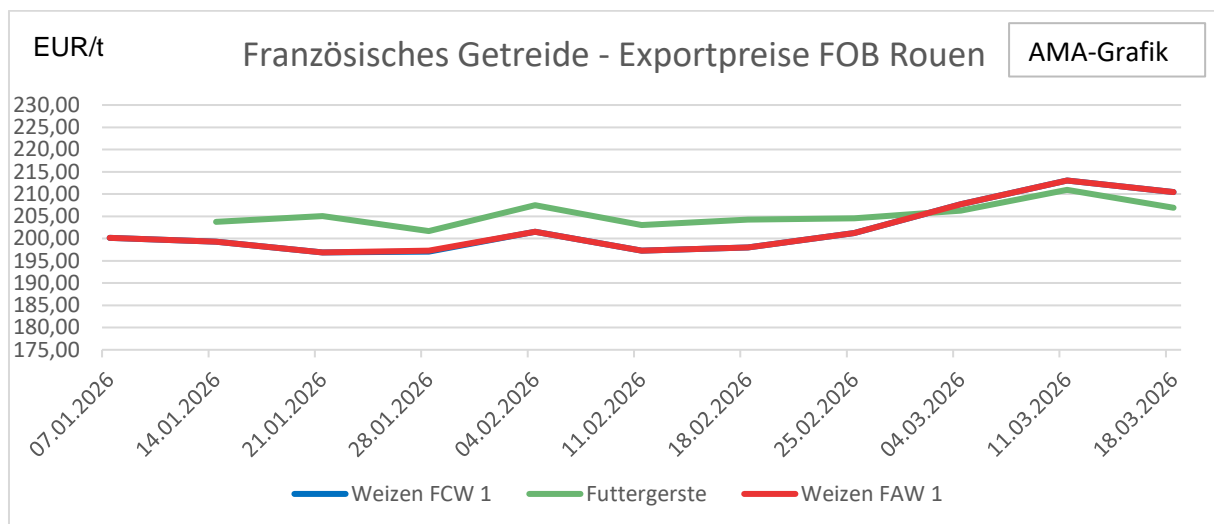
Quelle: EK

## VI GRAFIKEN INTERNATIONAL

### Z) Internationale Getreidenotierungen



Quelle: IGC, Stand vom 18.03.2026, Preise in EUR/t



Quelle: France Agri Mer, Stand vom 18.03.2026

Weizen FCW 1: French Channel Wheat Classe 1, bis 12,5 % Protein, fob Rouen

Weizen FAW 1: French Atlantic Wheat Classe 1, bis 11 % Protein, fob La Pallice

Der Marktbericht Getreide und Ölsaaten erscheint monatlich.

Dieser Bericht ist auf der Webseite der  
Agrarmarkt Austria ([www.ama.at](http://www.ama.at)) im Internet verfügbar.

Die nächste Ausgabe wird voraussichtlich Mitte April 2026 erscheinen.

### Impressum

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

Medieninhaber, Herausgeber, Vertrieb: Agrarmarkt Austria

Redaktion: GB I/Abteilung 3/Referat 8

Dresdner Straße 70

1200 Wien

UID-Nr.: ATU16305503

Telefon: +43 50 3151-0, Fax: +43 50 3151-396, E-Mail: [preismeldungen@ama.gv.at](mailto:preismeldungen@ama.gv.at)

Vertretungsbefugt:

- Mag.<sup>a</sup> Lena Karasz, Vorstandsmitglied für den Geschäftsbereich I
- Dipl.-Ing. Günter Griesmayr, Vorstandsvorsitzender und Vorstandsmitglied für den Geschäftsbereich II

Die Agrarmarkt Austria ist eine gemäß § 2 AMA-Gesetz 1992, BGBl. Nr. 376/1992, eingerichtete juristische Person öffentlichen Rechts, deren Aufgaben in § 3 leg. cit. festgelegt sind. Sie unterliegt gemäß § 25 leg. cit. der Aufsicht des gemäß Bundesministeriengesetz 1986, BGBl. Nr. 76/1986, für Landwirtschaft zuständigen Mitglieds der Bundesregierung.

Hersteller: Eigendruck

Grafik/Layout: Agrarmarkt Austria; Bildnachweis: pixabay

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

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