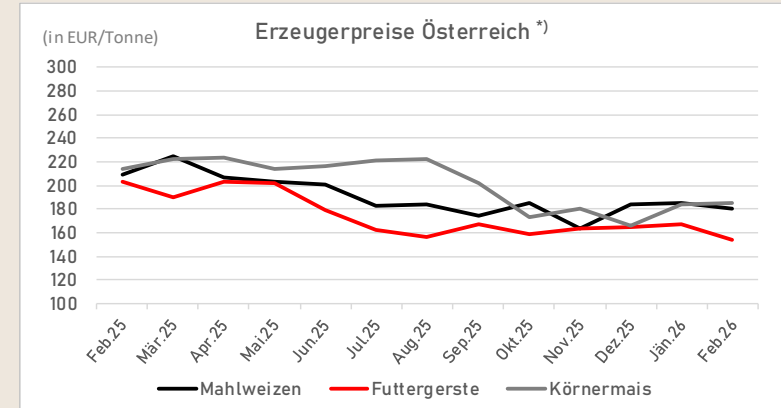
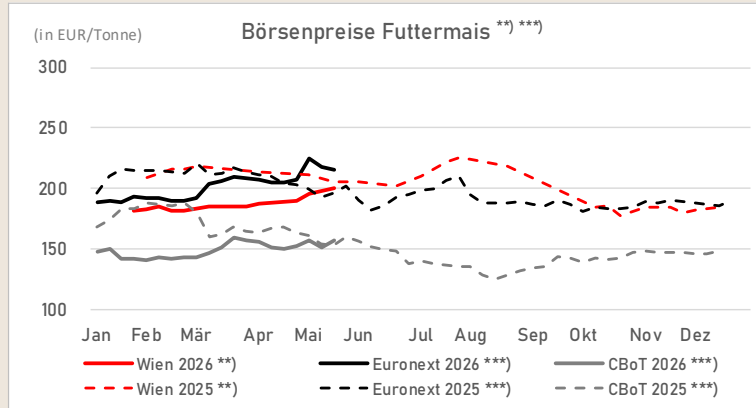
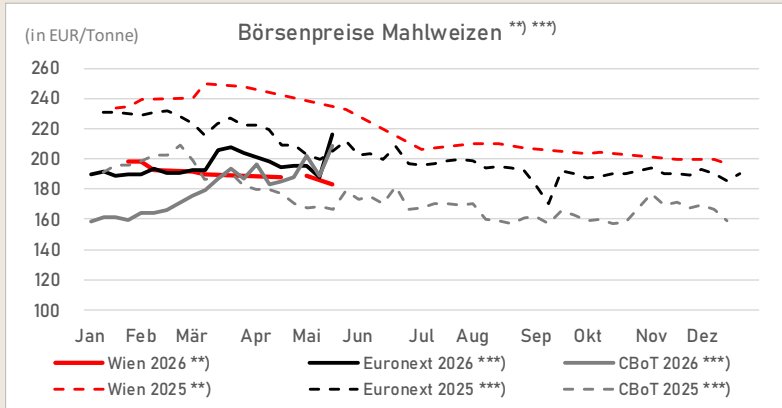


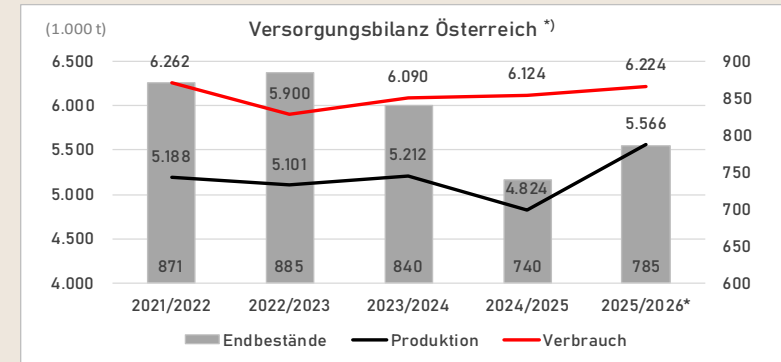
Preise



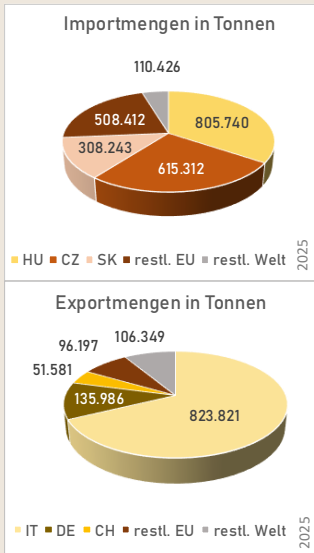
Vermahlung

Vermahlung AT *) (Mengen in t)	konventionell 07/2025-02/2026	Vorjahr	biologisch 07/2025-02/2026	Vorjahr
Hartweizen	56.192	-11%	1.340	-8%
Weichweizen	380.532	-5%	46.896	8%
Dinkel	11.686	-3%	8.098	7%
Roggen	45.624	-4%	11.343	-4%

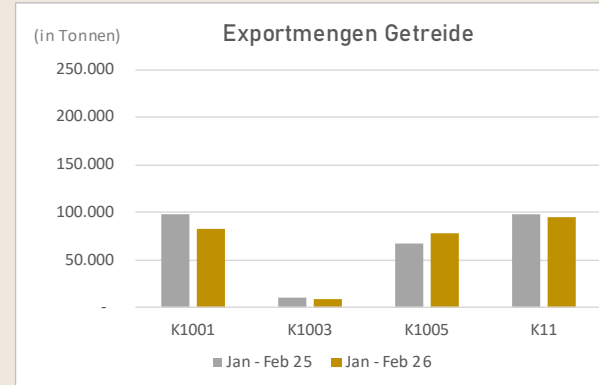
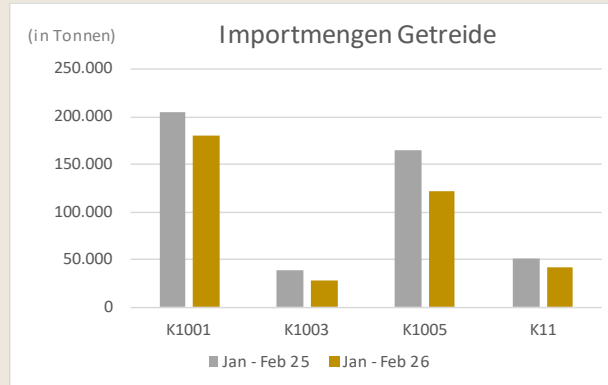
Produktion



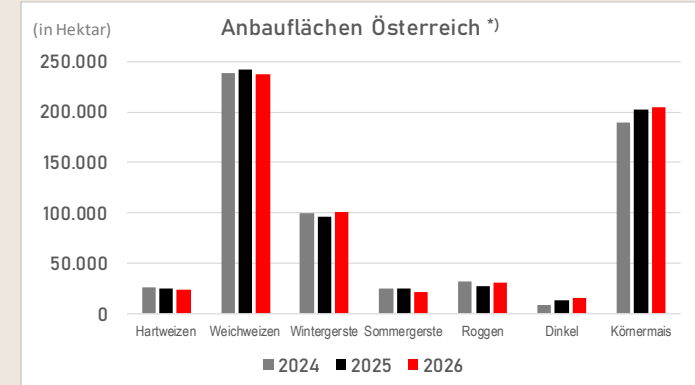
AT - Außenhandel



Getreide (K1001 + K1003 + K1005 + K11) ****)

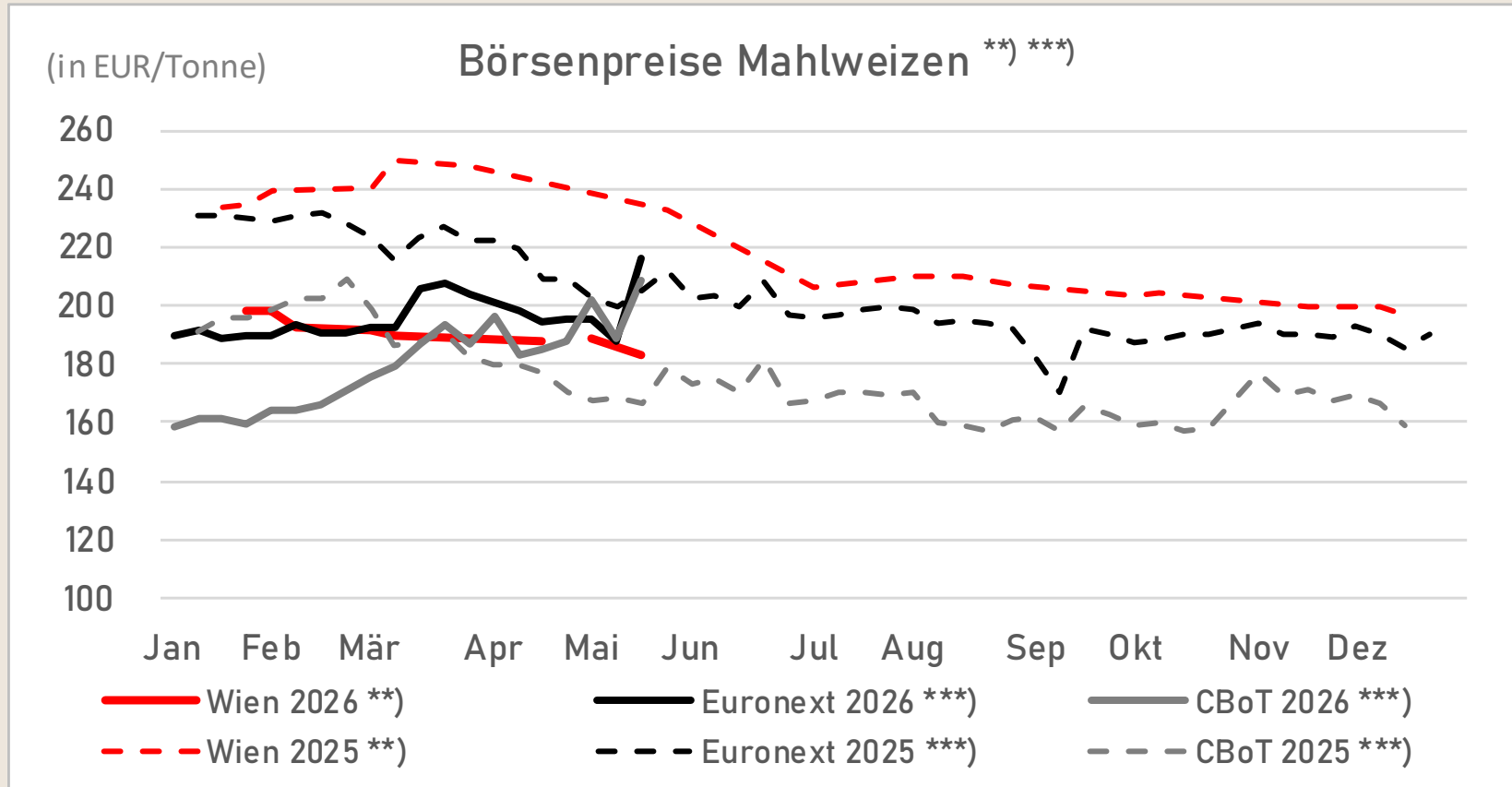


Flächen



*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

Preise

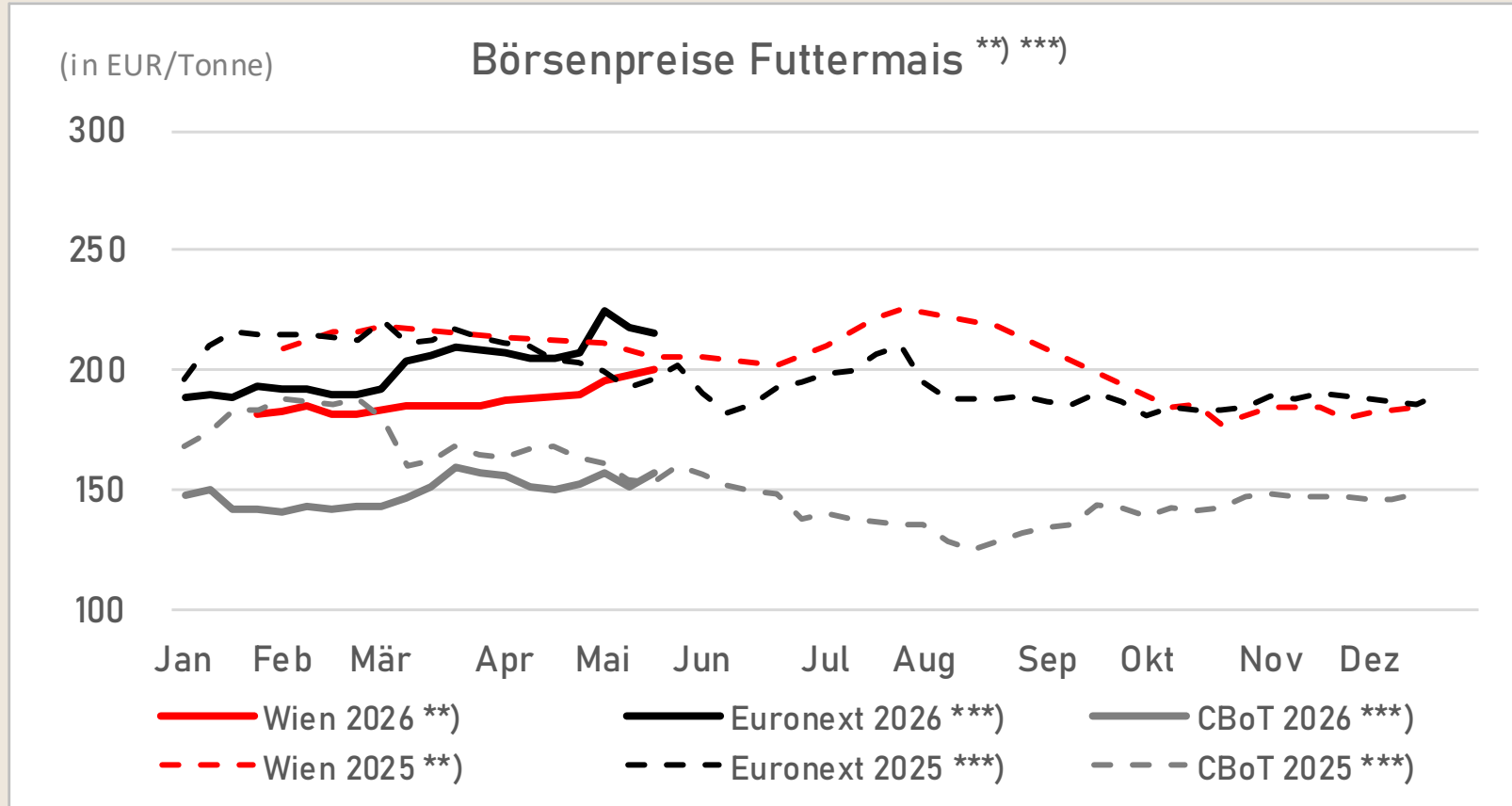


[vorherige Seite](#)
[nächste Seite](#)

[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

Preise

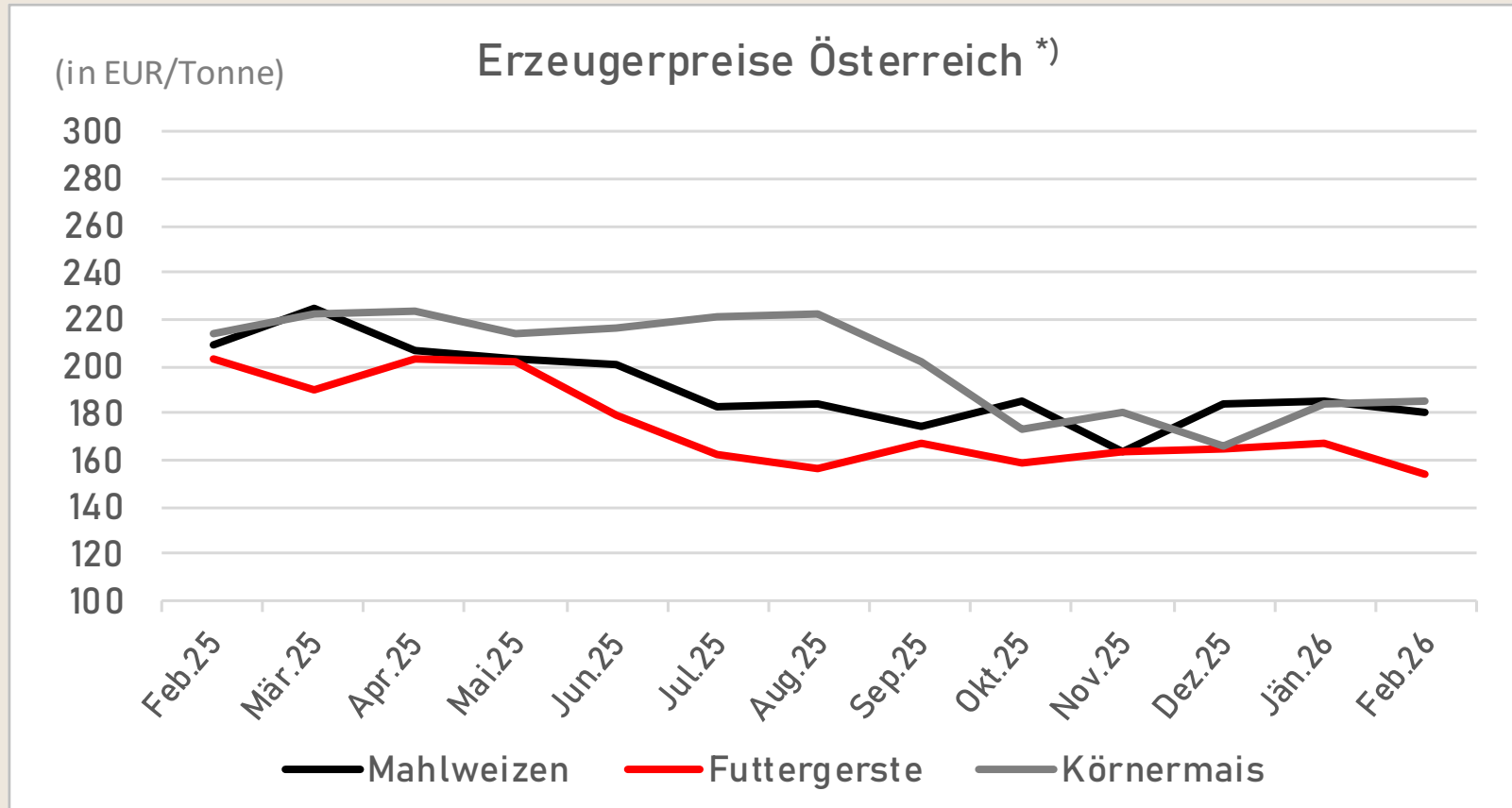


[vorherige Seite](#)
[nächste Seite](#)

[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

Preise

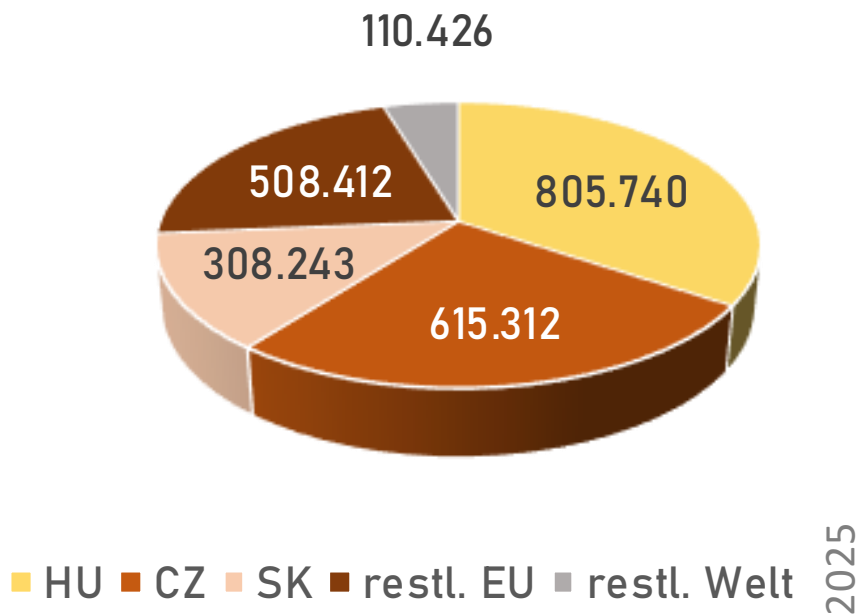


[vorherige Seite](#)
 [nächste Seite](#)
[Zurück zum Dashboard](#)

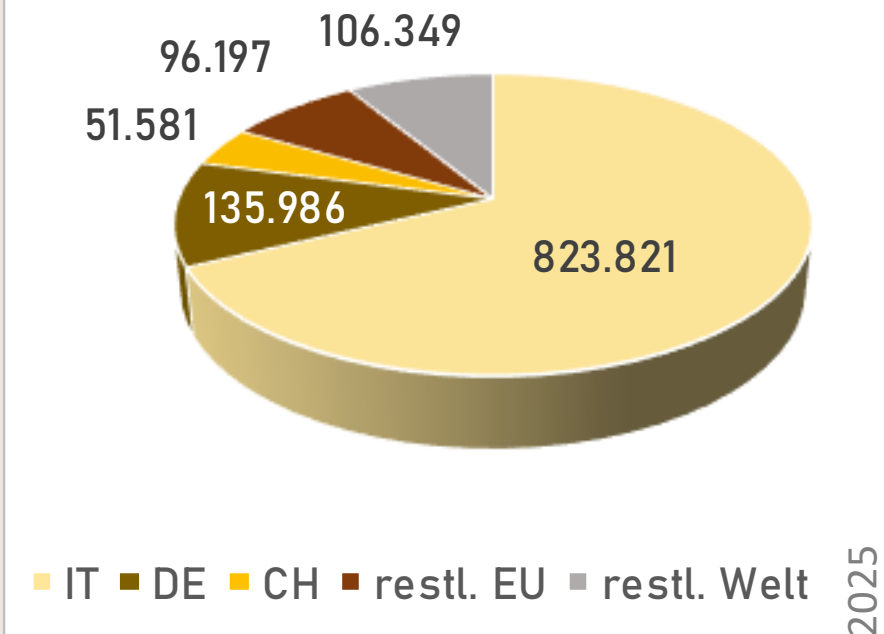
*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

Getreide (K1001 + K1003 + K1005 + K11) ****)

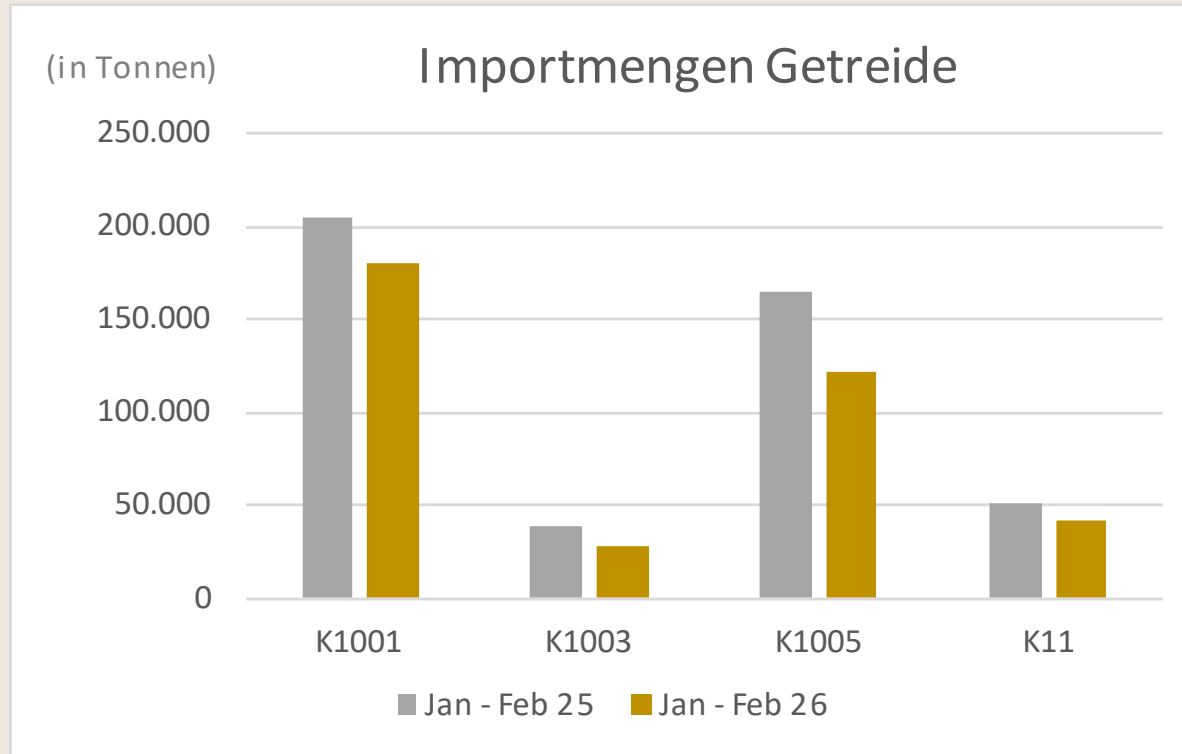
Importmengen in Tonnen



Exportmengen in Tonnen



*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria



Beschreibung der KN-Codes:

K1001: Weizen / Mengkorn

K1003: Gerste

K1005: Mais

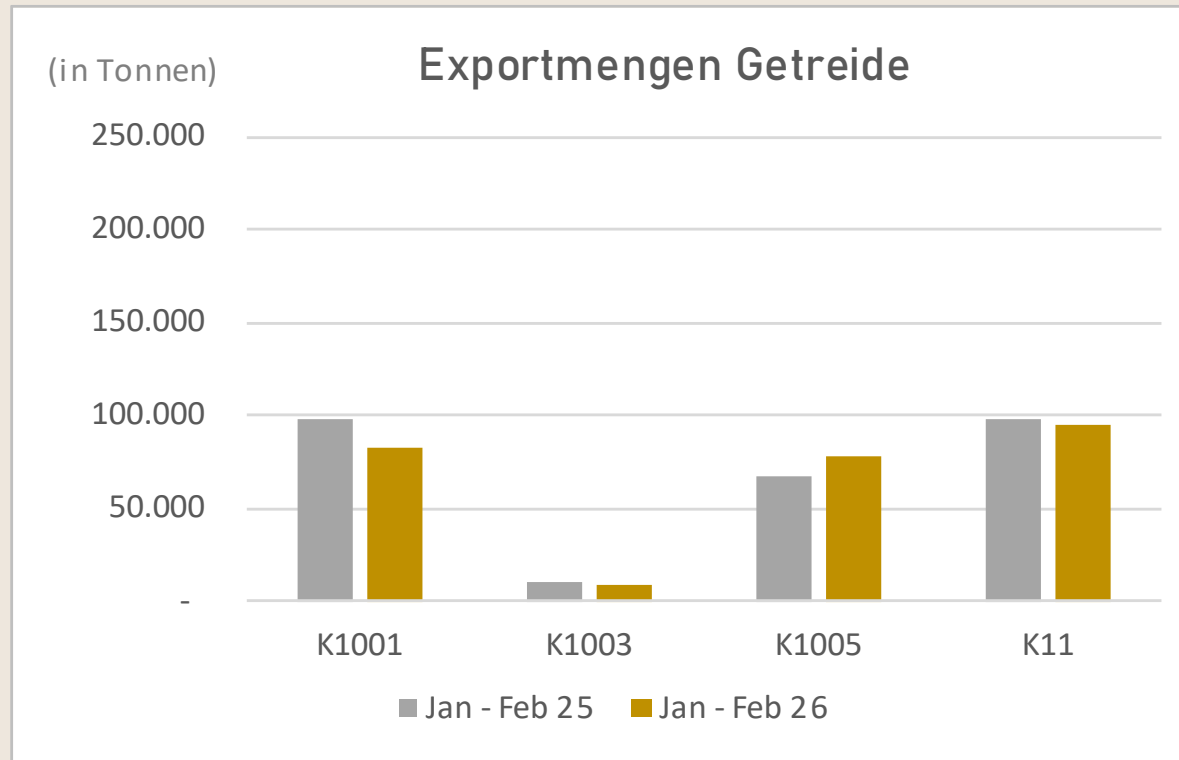
K11: Müllereierzeugnisse; Malz; Stärke; Inulin; Kleber vom. Weizen

[vorherige Seite](#)

[nächste Seite](#)

[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria



Beschreibung der KN-Codes:

K1001: Weizen / Mengkorn

K1003: Gerste

K1005: Mais

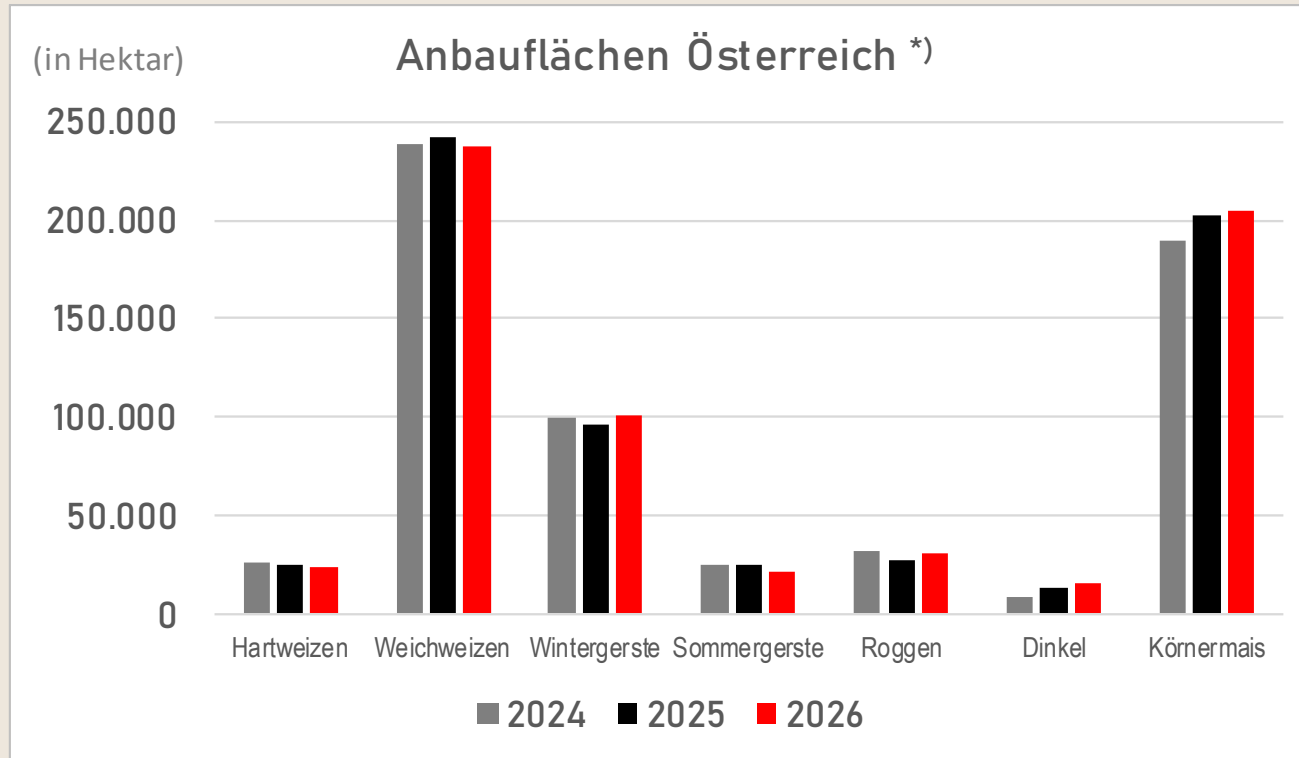
K11: Müllereierzeugnisse; Malz; Stärke; Inulin; Kleber vom. Weizen

[vorherige Seite](#)

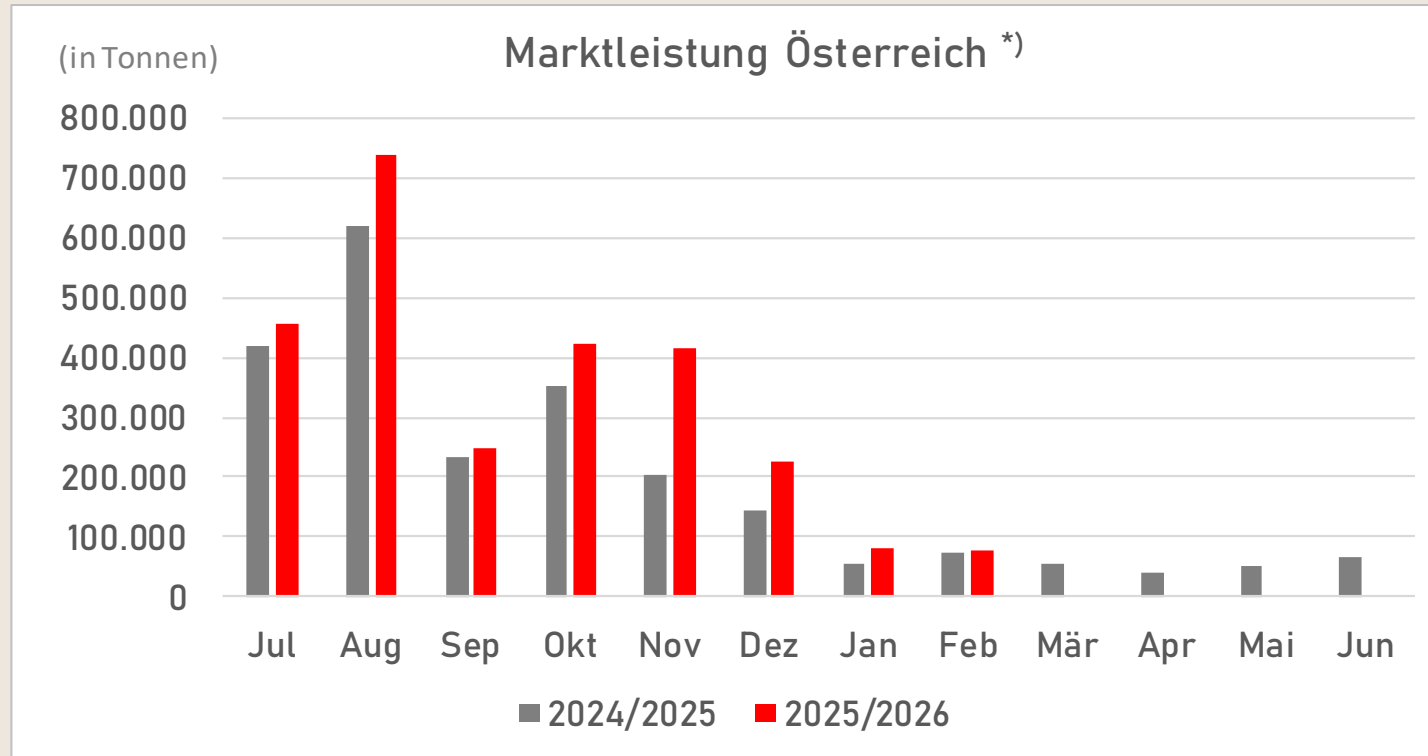
[nächste Seite](#)

[Zurück zum Dashboard](#)

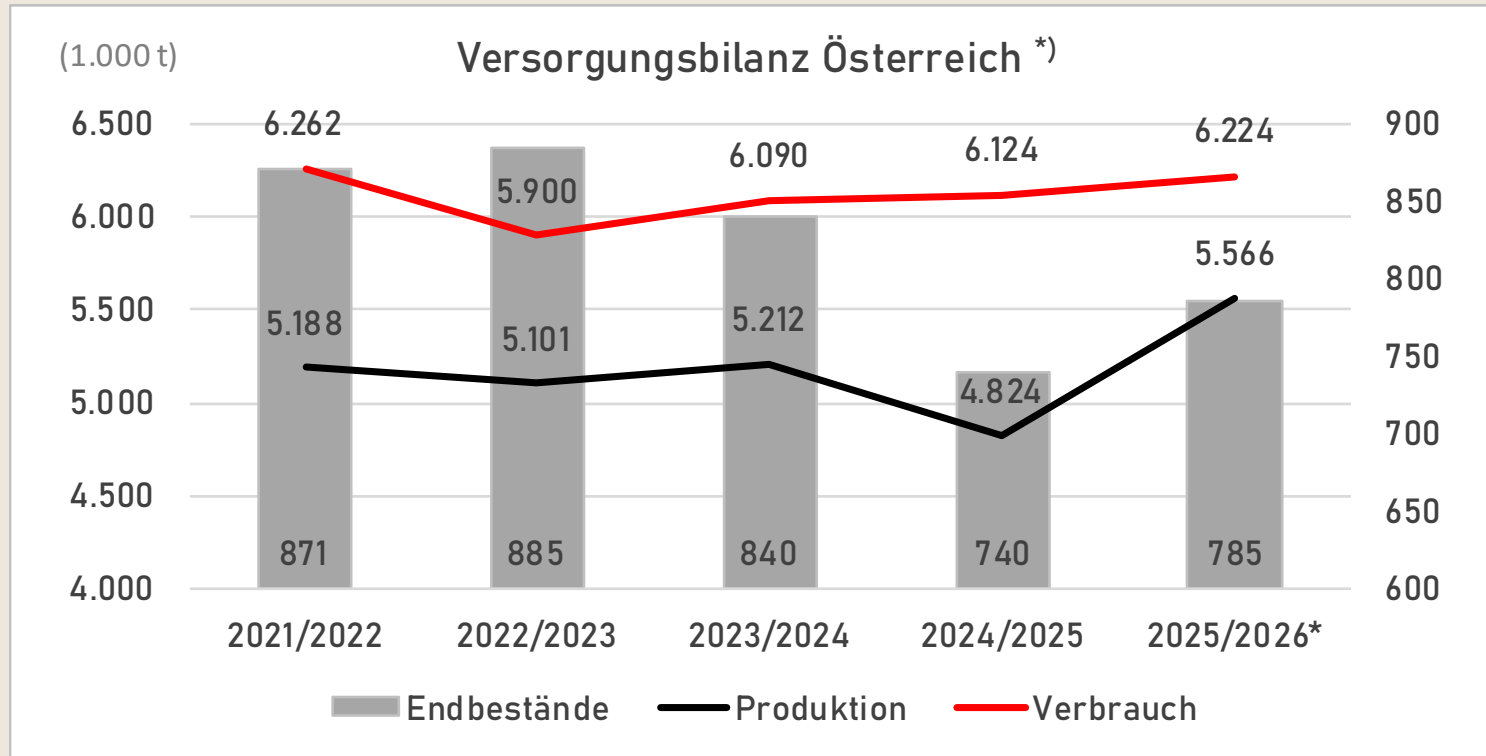
*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

[vorherige Seite](#)[nächste Seite](#)[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

[vorherige Seite](#)[nächste Seite](#)[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

[vorherige Seite](#)[nächste Seite](#)[Zurück zum Dashboard](#)

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria

Marktdaten-Tools der Agrarmarkt Austria



Die Applikation „AMA Marktdaten visualisiert“ stellt ein breites Spektrum an Daten in den jeweiligen Bereichen der Markt- und Preisberichterstattung grafisch dar. Über die Startseite ist es möglich auf vorgefertigte Auswertungen zu gelangen. Darüber hinaus können individuelle grafische Aufbereitungen der gewünschten Zahlen dargestellt werden, dies ist über die Navigationsleiste auf der linken Seite durchführbar. Ebenfalls ist es möglich die Marktwerte tabellarisch darzustellen.

<https://markt.services.ama.at/>



Mit dem Programm “AMA Flächenauswertung“ der Agrarmarkt Austria wird es möglich, die Nutzung der landwirtschaftlichen Kulturlächen in Österreich auf einer Landkarte visuell darzustellen. Die über den Mehrfachantrag Flächen zur Verfügung stehenden Angaben über die Nutzung von landwirtschaftlichen Flächen wurden ausgewertet und stehen ab dem Jahr 2016 zur Verfügung. Aufgerufen werden können Flächenangaben zu den einzelnen Feldstücknutzungsarten, sowie die Daten für die Bundesländer, Bezirke, Gemeinden und Katastralgemeinde.

<https://flaechenauswertung.services.ama.at/>

Zurück zum Dashboard

*) Quelle: AMA, **) Quelle: Börse Wien, ***) Quelle: Agrarzeitung, ****) Quelle: Statistik Austria