

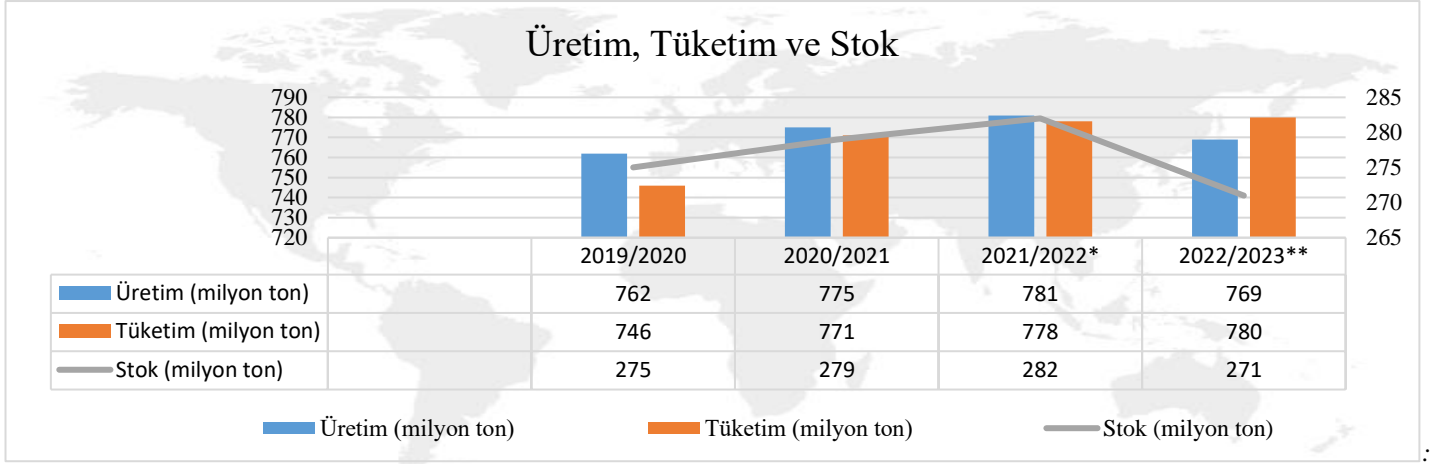


ÜRÜN MASALARI BUĞDAY BÜLTENİ

SAYI: 20

MAYIS 2022

DÜNYADA BUĞDAY



IGC, *Tahmin, **Projeksiyon

2021/22 üretim sezonunda küresel buğday üretiminin bir önceki yıla göre %1'lik artışla 781 milyon ton, tüketiminin bir önceki yıla göre %1'lik artışla 778 milyon ton olacağı öngörülmektedir.

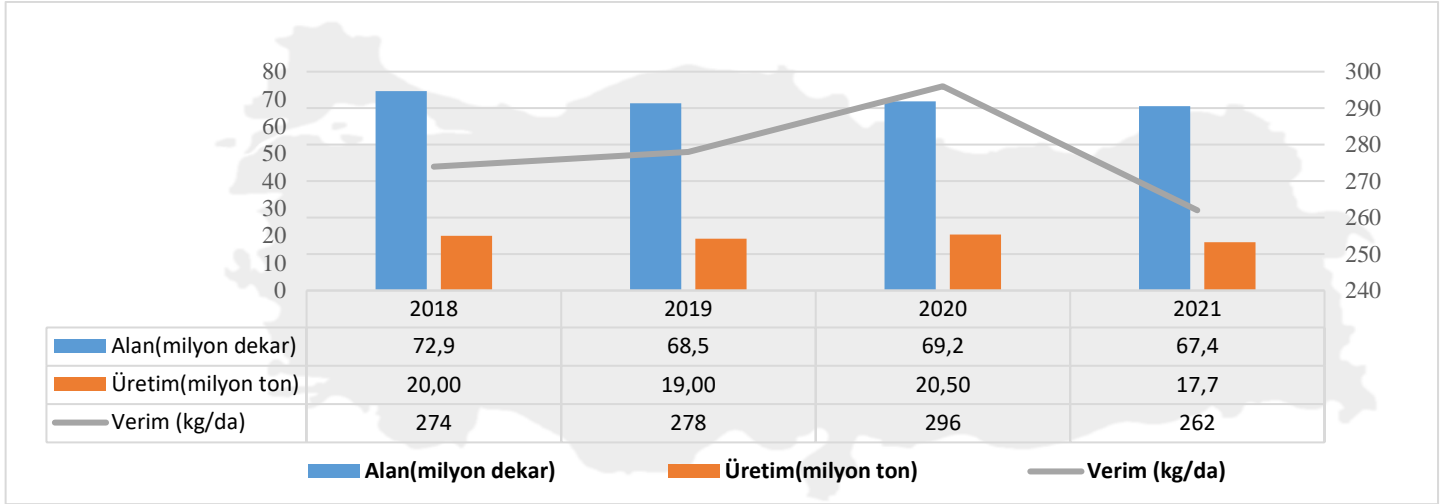
USDA raporuna göre, Arjantin ve Pakistan için buğday üretiminde artış öngörülmekle birlikte AB'nin buğday ihracatında düşüş beklenmektedir. AB'nin en büyük ihracatçıları; Fransa, Almanya, Romanya, Polonya ve Litvanya'dır. Bu ülkeler buğday ihracatının %80'ini oluşturmaktadır. Özellikle Fransa'nın buğday ihracatındaki yavaşlama nedeniyle, AB ihracatının 34 milyon ton olacağı öngörülmektedir.

AB, Ukrayna, Amerika Birleşik Devletleri ve Kazakistan'ın daha düşük ihracatları, Rusya, Brezilya ve Arjantin'in daha yüksek ihracatları ile tamamen dengelenmediğinden, küresel ihracat miktarında azalış beklenmektedir.

2022/2023 üretim sezonu için; Avustralya'da hasat alanlarının daralması ve Fas'ta kuraklık nedeniyle üretimde azalış yaşanabileceği öngörülmektedir. Ayrıca Kanada'da ekilen alan ve verimin artışıyla geçen yıla göre üretimde önemli artış yaşanacağı tahmin edilmektedir.

Uluslararası Hububat Konseyi (IGC); Mayıs ayında 2021/2022 sezonu buğday üretimini bir önceki üretim sezonuna göre **7 milyon ton artırarak 781 milyon ton, tüketimi 7 milyon ton artırarak 778 milyon ton ve stok miktarını ise 3 milyon ton artırarak 282 milyon ton olacağını** öngörmektedir. *Kaynak: IGC, USDA*

TÜRKİYE'DE BUĞDAY

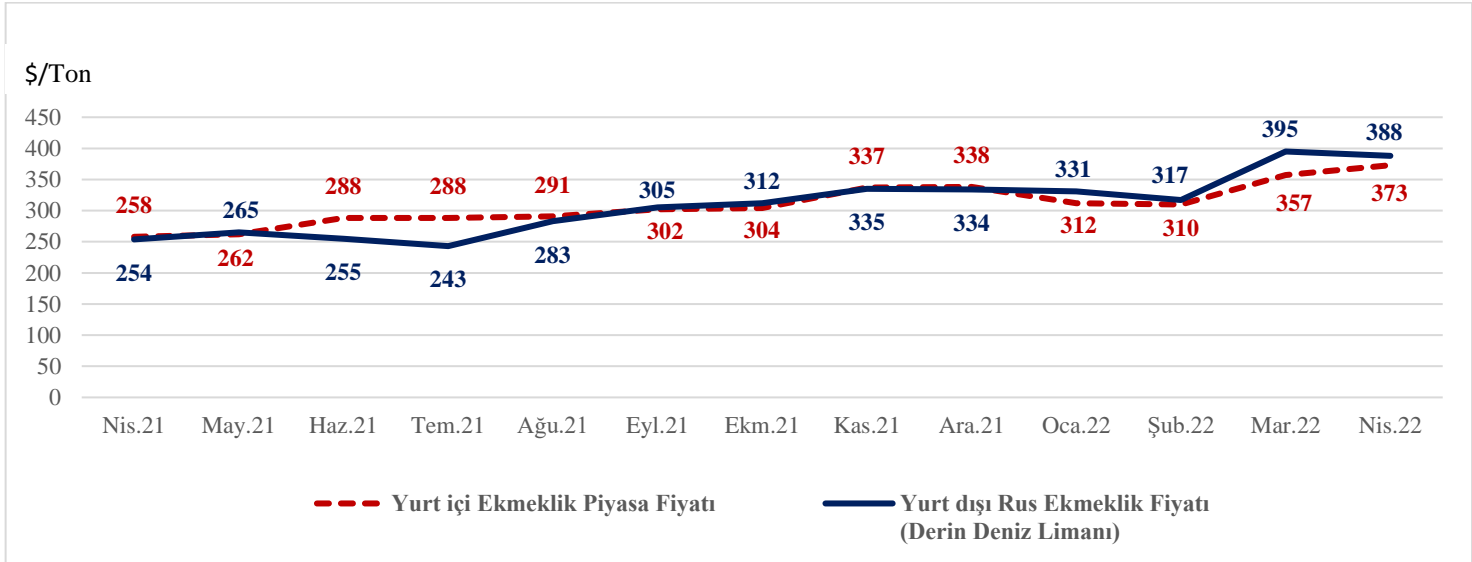


Kaynak: TÜİK

Ülkemizde 2021 yılı buğday ekilişi 67,4 milyon dekar, toplam üretim 17,7 milyon tondur. Ekiliş alanlarının 55,4 milyon dekarında 14,5 milyon ton ekmeklik buğday, 12 milyon dekarında 3,2 milyon ton makarnalık buğday üretilmiştir.

2020-2021 pazarlama yılı yurt içi buğday kullanımı 18,9 milyon ton olup **yeterlilik derecesi ekmeklik buğdayda %89,2, makarnalık buğdayda ise %259**'dur.

YURT İÇİ VE YURT DIŞI FİYATLAR

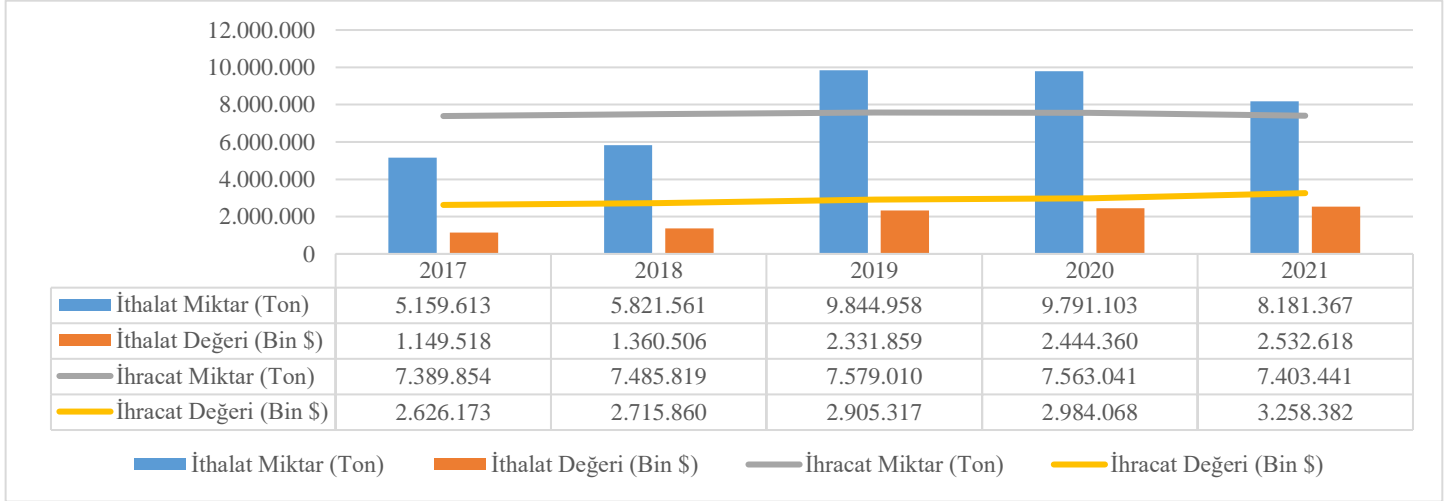


Kaynak: USDA, TMO, T.C. Merkez Bankası ilgili yıl/ay dolar kuru alınmıştır. Aylık ortalama fiyatlar alınmıştır.

TMO tarafından yayınlanmakta olan Günlük Piyasa ve Borsa Fiyatları Bültenine göre; **25.05.2022** tarihinde **yurt içi kırmızı sert ekmeklik buğday piyasa fiyatı 6.182 TL/ton (379 \$/ton)**, Konya Ticaret Borsasında ekmeklik buğday fiyatı **6.285 TL/ton (386 \$/ton)**'dur.

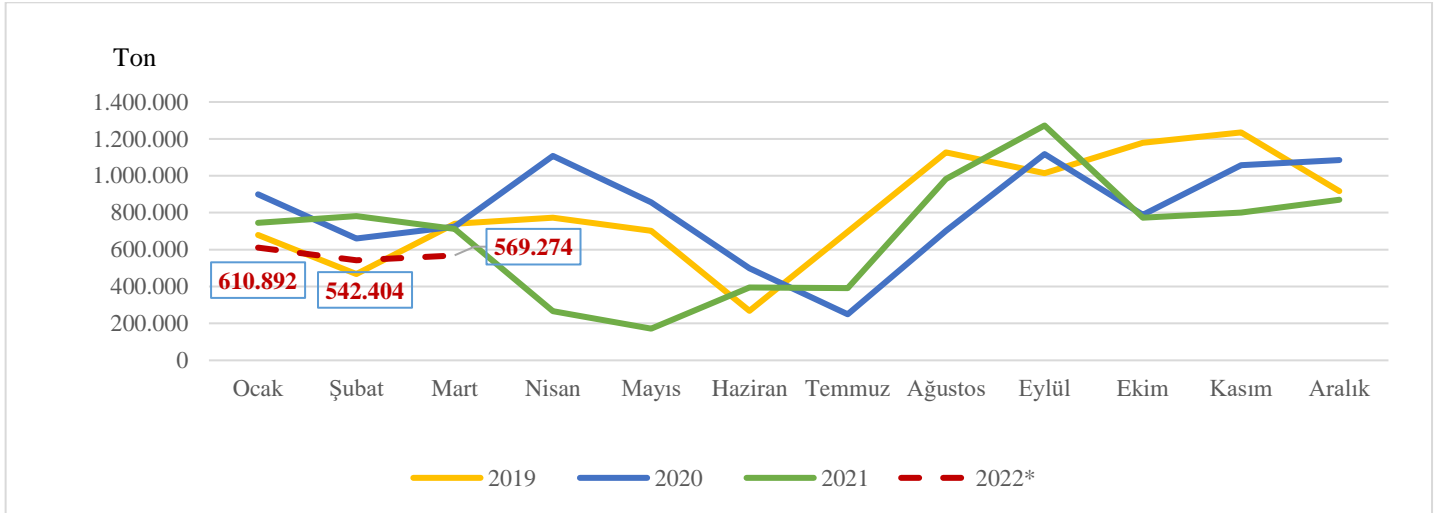
Makarnalık buğdayda ise piyasa fiyatı **6.520 TL/ton (400 \$/ton)**'dan işlem görmüştür.

DIŞ TİCARET



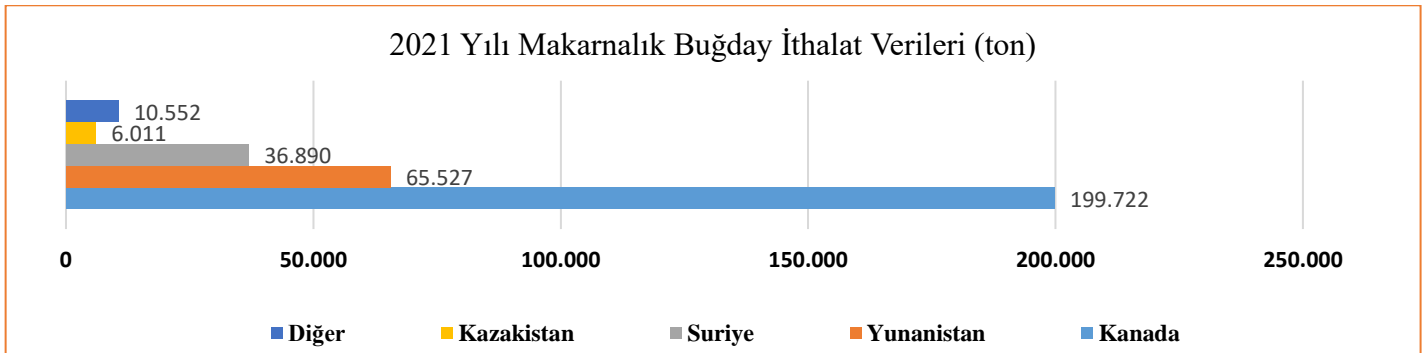
Kaynak: TMO, Buğday ve Mamul Madde Karşılığı

İTHALAT VERİLERİ

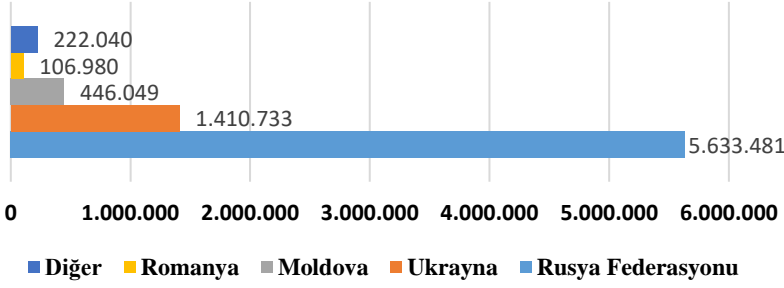


Kaynak: TÜİK *Ocak-Mart

2021 yılında buğday ithalat miktarımız bir önceki yıla göre **%17 oranında azalış** göstermiştir.



2021 Yılı Ekmeklik Buğday İthalat Verileri (ton)



2021 yılı ekmeklik buğday ithalatı (%)

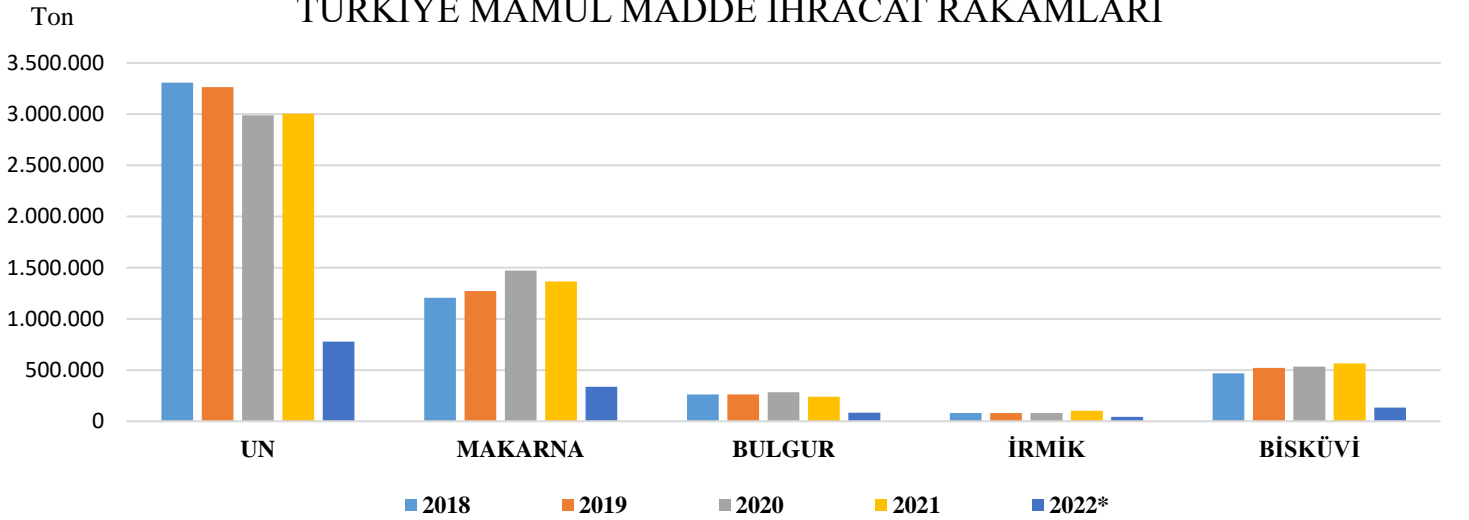
- Rusya; 72
- Ukrayna; 18
- Moldova; 6
- Romanya; 1
- Diğer; 3

Kaynak: TÜİK

MAMUL MADDE İHRACAT RAKAMLARI (TON)

	UN	MAKARNA	BULGUR	İRMİK	BİSKÜVİ	TOPLAM	Değer (Bin/\$)	Buğday Karşılığı
2018	3.308.362	1.206.750	262.094	80.152	467.961	5.325.320	2.691.954	7.416.177
2019	3.262.133	1.272.881	262.615	81.461	520.667	5.399.757	2.877.584	7.511.956
2020	2.989.555	1.472.454	282.486	80.266	534.823	5.359.584	2.963.507	7.512.232
2021	3.003.746	1.364.756	238.139	102.135	566.295	5.275.071	3.234.898	7.352.105
2022*	776.336	335.342	83.142	43.752	132.014	1.370.586	949.070	1.918.969

TÜRKİYE MAMUL MADDE İHRACAT RAKAMLARI



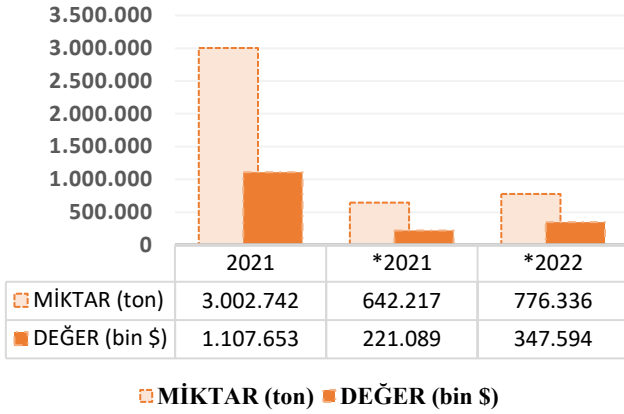
Kaynak; TMO *Ocak-Mart

2021 yılında Türkiye un ihracatı 3 milyon ton, makarna ihracatı 1,4 milyon ton, bulgur ihracatı 238 bin ton, irmik ihracatı 102 bin ton ve bisküvi ihracatı 566 bin ton olarak gerçekleşmiştir.

Türkiye un ihracatında dünyada 1'inci, makarna ihracatında ise 2'nci sırada yer almaktadır.

2021 yılında bir önceki yıla göre mamul madde ihracatı buğday karşılığında %2'lik azalış yaşanmasına rağmen değerde yaklaşık %9'luk artışla 3,2 milyar dolar ihracat rakamına ulaşılmıştır.

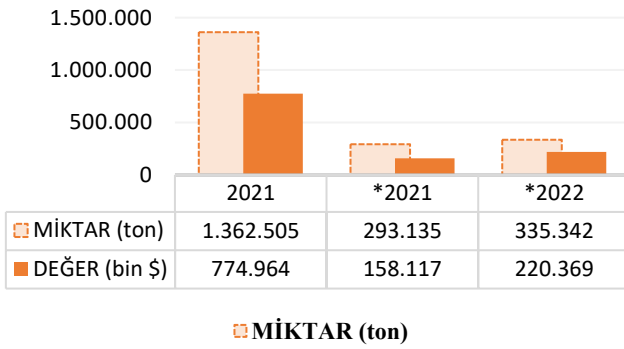
2021 yılında 2,5 milyar \$'lık buğday ithalatına karşılık, 3,2 milyar \$'lık mamul madde ihracatı gerçekleştirilerek net 700 milyon \$ dış ticaret fazlası elde edilmiştir.

Un İhracat Verileri

- **2021-2022 yılı ilk 3 aylık döneminde;**

Un ihracatında;

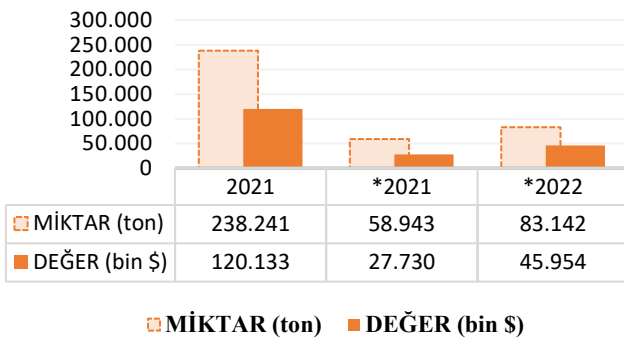
- Miktar da **%21'lik**
- Değer de yaklaşık **%57'lik ARTIŞ** yaşanmıştır.

Makarna İhracat Verileri

- **2021-2022 yılı ilk 3 aylık döneminde;**

Makarna ihracatında;

- Miktarda **%14'lük**
- Değerde yaklaşık **%39'lük ARTIŞ** yaşanmıştır.

Bulgur İhracat Verileri

- **2021-2022 yılı ilk 3 aylık döneminde;**

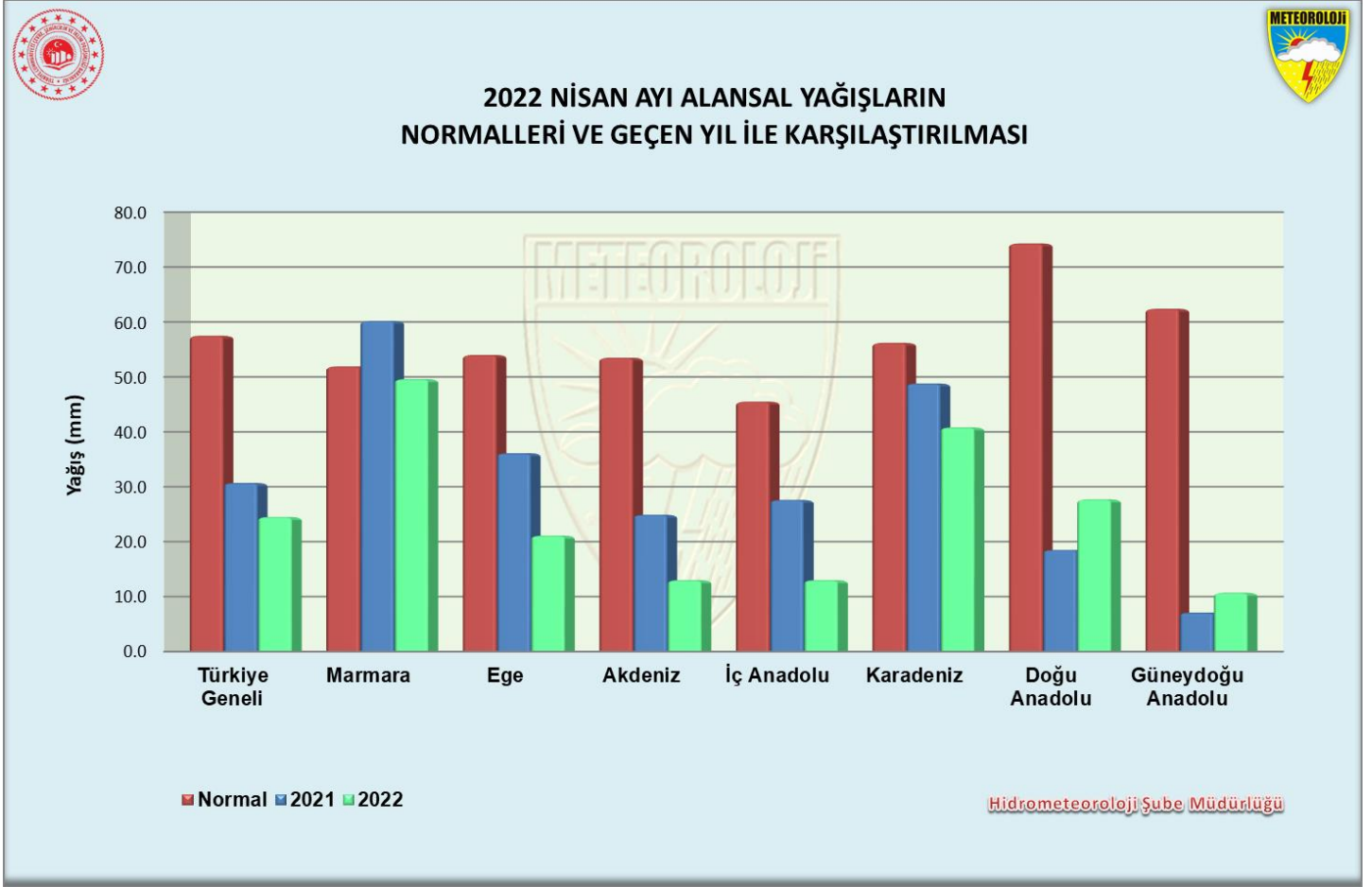
Bulgur ihracatında;

- Miktarda **%41'lik**
- Değerde yaklaşık **%66'lik ARTIŞ** yaşanmıştır.

Kaynak; TMO *Ocak-Mart

- ✚ 2022 yılı Ocak-Mart ayında mamul madde ihracatında, geçen yılın aynı dönemine göre;
 - Miktarda **%18'lik artışla 1,4 milyon ton,**
 - Değerde ise **%34'lük artışla 949 milyon dolara ulaşılmıştır.**

DEĞERLENDİRME

**2022 Yılı Nisan Ayı Yağış Raporu**

Türkiye geneli nisan ayı yağışları normalinin ve geçen yıl yağışlarının altında gerçekleşmiştir. 2022 yılı nisan ayı yağışı 24.5 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 30.7 mm'dir.

Yağışlarda normaline göre %57, geçen yıl nisan ayı yağışlarına göre %20 azalma gerçekleşmiştir. Tüm bölgelerimiz normalinin altında yağış almış ve Ege, Akdeniz, İç Anadolu, Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgelerinde %50'nin üzerinde azalma meydana gelmiştir.

En az yağış kaydedilen bölge 10.7 mm ile Güneydoğu Anadolu Bölgesi olmuştur.

2022 Yılı Nisan Ayı Bölgeler Yağış Raporu

Marmara; Bölgenin nisan ayı yağışı 49,6 mm, normali 51,9 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 60,2 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %4, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %18 azalma gerçekleşmiştir.

Ege; Bölgenin nisan ayı yağışı 21,1 mm, normali 54,0 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 36,1 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %61, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %42 azalma gerçekleşmiştir.

Akdeniz; Bölgenin nisan ayı yağışı 13,0 mm, normali 53,5 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 24,9 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %76, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %48 azalma gerçekleşmiştir. Bölge son 32 yılın en düşük nisan yağışını almıştır.

İç Anadolu; Bölgenin nisan ayı yağışı 13,0 mm, normali 45,5 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 27,6 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %71, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %53 azalma gerçekleşmiştir.

Karadeniz; Bölgenin nisan ayı yağışı 40,8 mm, normali 56,2 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 48,8 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %27, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %16 azalma gerçekleşmiştir.

Doğu Anadolu; Bölgenin nisan ayı yağışı 27,7 mm, normali 74,3 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 18,5 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %63 azalma, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %50 artma gerçekleşmiştir.

Güneydoğu Anadolu; Bölgenin nisan ayı yağışı 10,7 mm, normali 62,4 mm ve 2021 yılı nisan ayı yağışı 7,1 mm'dir. Yağışlarda normaline göre %83 azalma, 2021 yılı nisan ayı yağışlarına göre %51 artma gerçekleşmiştir.

2022 Yılı Üretim Sezonu Değerlendirmesi;

Dünya'nın en büyük tahıl ihracatçıları arasında yer alan Rusya ve Ukrayna arasında devam eden olumsuzluklar neticesinde tarımsal emtia fiyatlarındaki artış, özellikle Yakın Doğu Asya ve Afrika'daki ithalata bağımlı ülkelerde potansiyel gıda güvenliği risklerine ilişkin endişeleri artırmıştır.

Ayrıca Karadeniz bölgesinde hububat ticaretindeki belirsizlikler ve güçlü küresel talep neticesinde tahıl fiyatlarında artış yaşanmıştır.

Ülkemizde pandemi sürecinde tarımın güçlü altyapısı sayesinde gıda arzında sorun yaşanmamıştır. COVID-19 salgınına rağmen gıda tedarik zincirinde aksaklık yaşanmaması için üreticilerimiz üretimden vazgeçmemiş, tohumu toprakla buluşturmaya devam etmiştir.

2022 Yılı Üretim Sezonu

İç Anadolu Bölgesi; Konya ilinde yapılan ekilişlerde çıkışlarda sorun görülmemiştir. Kulu ve Cihanbeyli ilçelerinde yapılan saha gözlemlerinde Iodostan etkilenen alanlar %10-15 oranında olup Mayıs ayında alınan yağışlarla birlikte verimli bir sezon geçirileceği tahmin edilmektedir.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi; Şanlıurfa ilinde buğday alanlarından pamuk alanlarına kısmen kayma olacağı öngörülmekte olup sulu alanlarda buğday için sorun görülmemektedir. Diyarbakır ilinde özellikle doğu ve güney bölgelerinde düzensiz ve yetersiz yağış nedeniyle sulama imkânı olmayan kuru alanlarda kuraklık etkisi gözlemlenmiştir.

Akdeniz Bölgesi; Hasat Mayıs ayının son haftası başlamış olup bereketli bir sezon olması beklenmektedir.

Marmara Bölgesi; Tekirdağ ilinde buğday çıkışlarında sorun görülmemiştir. İl genelinde buğday için istenilen yağışlar gerçekleşmiş olup bundan sonrada olumsuz bir iklim yaşanmadığı takdirde verimli bir sezon beklenmektedir.

Karadeniz ve Doğu Anadolu Bölgeleri; Karadeniz bölgesinde Tokat ilinde ekimler yağışların istenilen seviyede gerçekleşmemesi nedeniyle geç yapılmıştır. Şubat ve mart aylarında görülen yağışlarla birlikte bitki gelişiminde olumsuzluk gözlenmemiştir. Doğu Anadolu Bölgesinde Muş ilinde soğuk zararı lokal alanlarda gözlemlenmiş ancak bu durumun rekolteyi etkileyecek boyutlarda olmadığı değerlendirilmektedir. Bitki kardeşlenme aşamasında olup Mayıs ayında alınan yağışlarla birlikte verimli bir sezon geçirileceği tahmin edilmektedir.

HAZIRLAYAN

Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü
Tarla ve Bahçe Bitkileri Daire Başkanlığı

 0 312 258 82 00

 urunmasalari@tarimorman.gov.tr