



# TARIM BÜLTENİ

## **Dolar Yükseldikçe Çiftçilerin Üretim Maliyeti Yükseliyor!**

- AKP, uyguladığı neoliberal tarım politikalarının sonucu olarak Türkiye’de neredeyse borçlu olmayan çiftçi kalmamıştır. AKP çiftçilerin borçlarını kamu borcu olarak üstlenmek yerine bir ay erteleme yöntemini tercih etmiştir.
- Covid 19 ve ekonomik kriz dolayısıyla dünya ülkeleri çiftçilerini koruyan desteklemeleri uygulamaya koyarken Türkiye’de maalesef çiftçileri destekleyen politikalar yeterli olmamıştır. Rusya artan gübre fiyatlarına karşı gübre fiyatlarını sabitlerken, Hindistan çiftçilerine 750 milyon dolar ek desteklerde bulunmuştur.
- 2021 yılı süresince her ay zamlanan gübrelere Ekim ayında da zam geldi. Yeni zamla birlikte DAP gübresi 6700 TL’den 7200 TL’ye 20:20 gübresi 4400 TL’den 4800 TL’ye yükselmiştir.
- TÜİK, ağustos ayına göre yıllık gübre fiyat artışını %66,71 olarak yayımlarken, GÜBRETAŞ’ın yıllık gübre fiyat artışı %85 ile %140 arasında değişmektedir.
- Türkiye’de üretilen 1 ton üre gübresi hammadde ve diğer maliyetlerle birlikte 268 dolara mal edilirken çiftçilere 855 dolara, 1 ton Can 26 gübresi ise 130 dolara mal edilirken çiftçiye 485 dolara satılmaktadır.
- Azotlu gübrelerin en önemli hammaddesi amonyak’ın, ton başına yerli üretim fiyatı 282 dolar/ton iken ithal amonyak fiyatı ise 590 Dolar’dır. Türkiye’de amonyak üretim kapasitesi, şirketlere göre Gemlik Gübre’nin 363 bin ton, İGDAŞ’ın 396 bin ton ve Eti Bakır’ın 75 bin ton olmak üzere toplam 834 bin ton’dur.
- Tüm Süt, Et ve Damızlık Sığır Yetiştiricileri Derneği (Tüsedad) Ulusal Süt Konseyi’nin (USK) 3,20 TL olarak belirlediği çiğ süt fiyatının üreticileri zarara uğrattığını ve çiğ süt fiyatının 3,90 TL olması gerektiğini yazılı basın açıklaması ile kamuoyuna duyurdu.
- Çiftçi bankası olarak kurulan ancak yandaş bankası olan ziraat bankası Yıldırım Demirören’e kredi olarak verdiği 300 milyon dolar ve 1 milyar 118 milyon lira karşılığında ipotek ettirdiği arazileri tekrar Demirören Holdinge kiraya verilmiştir.

## **Hayat Pahalılığı Durmaksızın Artmaktadır.**

- FAO’ya göre Küresel gıda fiyatları, aylık bazda %3 artarken, yıllık bazda %31,3 yükselmiştir. TÜİK hesaplamasına göre ekimde enflasyon aylık bazda yüzde 2,39 yıllık bazda 19,89 oldu. ENAGrup Tüketici Fiyat Endeksi ise Ekim ayında %6,90 artarken 12 aylık artış oranı %49,87 olarak gerçekleşmiştir.
- TÜİK’e göre son bir yılda artan gıda ürünleri; Yumurta %70 Domates %70 Tavuk eti %69 Patates %58 Ayçiçek yağı %52 Mercimek %50 Margarin %50 Nohut %42 Mısırozü Yağı %40 Süt-Peynir-Yoğurt %34-35 Salam-Sucuk-Sosis %35-38 Balık %30 Makarna %28,5 Ekmek %28 Dana eti %25
- TÜİK’e göre tahıllar ve bitkisel üretim bir önceki yıla göre %12 oranında, sebze üretimi %0,2 oranında azalacaktır. Buna göre 2021 yılında tahıllar ve diğer bitkisel üretim miktarının 62,7 milyon ton, sebze üretim miktarının 31,1 milyon ton meyve ve baharat üretim miktarının 24,7 milyon ton olacağı tahmin edilmektedir.
- Metropoll Araştırma Şirketi, Türkiye’nin Nabzı Ekim 2021 çalışmasına göre katılımcıların yüzde 84,5’i hayat pahalılığı/enflasyonun artmaya devam edeceğini düşünmektedir.

## 2022 YILI 1 KG BUĞDAY ÜRETİM MALİYETİ

TOHUM	₺ 105,00
GÜBRE	₺ 540,00
ZİRAİ İLAÇ VE YAPRAK GÜBRESİ	₺ 105,00
MAZOT	₺ 50,00
TARLA KİRASİ	₺ 280,00
HASAT VE NAKLİYE	₺ 60,00
<b>ARA TOPLAM</b>	<b>₺1.140,00</b>
GENEL GİDER VE AMORTİSMAN % 5	₺ 57,00
FİNANSMAN GİDERİ %5,25	₺ 59,85
<b>1 DEKAR BUĞDAYIN TOPLAM MALİYETİ</b>	<b>₺1.256,85</b>
ORTALAMA BUĞDAY VERİMİ KG/DA (2020 TMO VERİSİ)	296,00
<b>1 KG BUĞDAYIN ÜRETİM MALİYETİ</b>	<b>₺ 4,25</b>

Kaynak: bloomberght

Ekim Ayı Mevsimsel Tarım Ürünleri



### Mevsimsel bazı ürünlerin fiyatları

Ürün Kg	Mersin Tarla	Mersin Hal	Mersin Tezgâh	İstanbul Hal	İstanbul Manav
Biber	1-5 TL	2-10 TL	12- 18TL	3-12 TL	10-20 TL
Limon	0,75-3 TL	2-5 TL	5-8 TL	3-6 TL	9-15TL
Ayva	0,75-3 TL	2-5TL	8-15TL	5-8 TL	8-12TL
Brokoli	0,75-5 TL	2 -8 TL	6-10 TL	5-8 TL	20-35 TL
Domates	0,50-7 TL	1,5-10 TL	7-15TL	6-15 TL	10-25TL
Ispanak	0,50- 3TL	1,50 -4 TL	7-12 TL	1-4TL	8-15 TL
Karnabahar	0,50- 4TL	2-5 TL	14-17 TL	5-6 TL	15-25TL
Elma	0,50-4	1,50-5 TL	7-17 TL	5-10 TL	10-15 TL

## İklim Krizi Tarımsal Üretimi Olumsuz Etkiliyor!

"Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) Ekim ayında açıkladığı son raporunda, iklim değişikliğinin küresel çapta su krizine yol açacağı uyarısında bulundu." Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) açıkladığı rapora göre 2018 yılında Dünya'da 3 milyar 600 bin insan su kaynaklarına erişimde sıkıntı çekmiştir. WMO'ya göre iklim krizi gelecekte su krizine neden olacak ve yaklaşık 5 milyar insan 2050 yılında su kaynaklarına erişimde sıkıntı yaşayacaktır.

01

### SEÇİM BİZİM: Krizi mi, yaşamı mı durduracağız?



İklim krizi dünyanın her bölgesinde farklı şekillerde hissediliyor. Görünen o ki, iklim değişikliğini durduracak acil önlemler almazsak krizler ve felaketler daha da artacak.

**buğday** 

01

### Gıda üretim ve dağıtım sistemleri iklim krizini, iklim krizi de gıda güvenliği sorununu tetikliyor.



Her yıl dünyada kullanılan 3 milyon ton tarım zehiri, toprağı, suyu ve havayı kirlenip sağlığını tehdit ederken, iklim krizini de tırmandırıyor. Gıda üretimi için kullanılan fosil yakıt, gübre, pestisitler ile endüstriyel hayvancılık ve lojistik faaliyetler nedeniyle tarımsal faaliyetlerin sera gazı salınımindaki payı %30'a ulaşılıyor.

02

### Gıdaya ve tatlı suya erişim risk altında.

Tarım ve gıda sistemleri, açlığa veya yetersiz beslenmeye çözüm sunmadığı gibi, iklim krizini tetikleyip ani hava olayları, salgın hastalıklar ve böcek istilalarının yaşanmasına ve dolayısıyla gıdaya ve tatlı suya erişimin azalmasına neden oluyor. Bu etkiler, yoksul bölgeleri daha kırılgan hâle getirerek, gıda adaletsizliği yaratıyor.



03

### Kuraklık ve bilinçsiz sulama nedeniyle yeraltı su seviyesi her geçen gün azalıyor, farklı türleri barındıran sulak alanlar kuruyor ve biyoçeşitlilik kayboluyor.



Şiddetli kuraklık ve güçlü kasırgalar nedeniyle milyonlarca insan arazilerini, üretim alanlarını ve evlerini terk etmek zorunda kalıyor. Sürekli göçler şehirlerde nüfus ve işsizlik baskısını artırıyor. İşsizlik, refah seviyesinin giderek düşmesi ve aşırı göçlerle birlikte tırmanan ekonomik ve sosyal sorunlar, çatışmalara da zemin hazırlıyor.

04



## Ölümcül sel felaketleri artırıyor.

İklim değişikliği su döngüsünü etkiliyor ve birçok bölgede ani ve aşırı yağış ile buna bağlı sellere neden oluyor. Seller, can güvenliğini tehlikeye sokuyor, tarım alanlarına zarar veriyor ve biyoçeşitliliği azaltıyor.



05



İklim değişiklikleriyle birlikte yaşanan aşırı kuraklık, yangınları ve ormansızlaşmayı tetikliyor. Bu durum, hem karbon yutaklarının azalması hem de karbon salınımının artması anlamına geliyor.



## Bilim insanlarına göre, iklim için hâlâ umut var.

Çözümüne giden yol; enerji üretiminde, tarımsal üretimde ve ulaşımda karbon azaltımı, enerji verimliliği, ormansızlaşmayı engelleme gibi hükümetlerin ele alması gereken önlemlerle birlikte, şirketlerin iklim dostu üretim teknolojilerine ve yenilenebilir enerjiye yönelmesi, bireylerin de iklim dostu ürün ve hizmetleri tercih etmesinden geçiyor.



07

## #İklimiçinBirlikte



©MetinYoksu/YeşilGazete

Dönüşüm; yaşamın bir bütün olarak sürdürülebilirliğini amaç edinen, üretim ekonomisini odağına alan, doğayı kaynak olarak değil varlık olarak gören, doğa ile uyumlu bir yaşam kültürünü benimsemekle mümkün.

