

!

!

"#\$"%&"&"!

!

' ( \* , ! - . / , ! 0 ( ! 1 ( 2 3 , + , ! 4 . 2 5 6 5 + . \* 5 7 5 8 9 !

!

4 , 8 + ( \* + ( ! : ; \* ; < . 0 , \* = > ! > . + ? 5 < 5 < 5 < ! @ . A + . B 5 ) 5 ! ? = < B ( < ! @ C ! / . < . ! D ( 7 ! @ E + ? ( !  
2 ( A 3 , + . 2 + . \* 5 7 5 8 ! 3 . < . + 5 / + . ! D ( 7 ! B ( ! ? E < B ( \* B , ) , 7 , 8 ! ( F 7 ( 3 2 C G + . \* ! / ; + C / + . ! , + ( 2 , A , 7 , 7 , 8 , !  
> = \* B = \* 7 = A ! 0 ( ! @ C ! > = \* ( H + ( ! , + ? , + , ! 2 = 7 ! ? ( + , A 7 ( + ( \* , ! > , 8 + ( \* + ( ! B ( 2 . / + 5 ! @ , \* ! A ( 3 , + B ( !  
G . / + . A 7 5 A 2 5 3 \$ !

!!

I ( \* ! 8 . 7 . < ! , J . B ( ! ( 2 2 , ) , 7 , 8 ! ? , @ , 9 ! > , 8 + ( \* , < ! > . ) + 5 ) 5 ! D ( \* ! A ( / B ( < ! E < ( 7 + , \$ ! K C 2 + C + C 3 + . !  
J . B ( ! ( 2 7 ( + , / , 7 ! 3 , ! @ C ! 8 ; \* + C ! B E < ( 7 B ( < 9 ! ( < ! . 8 5 < B . < ! @ C ? = < ( ! 3 . B . \* 3 , ! > = \* ( H 2 ( 9 ! D ( 7 !  
L ; \* ; > ! H . + 5 A . < + . \* 5 < 5 < ! D ( 7 ! B ( ! > , 8 ! B ( ) ( \* + , ! @ . / , + ( \* , 7 , 8 , < ! . + 5 < . < ! 2 ( B @ , \* + ( \* ( ! > 5 3 5 ! > 5 3 5 / . !  
\* , . / ( 2 ! ( 2 7 ( > , ! > . / ( > , < B ( 9 ! > . B ( 6 ( ! @ , \* 3 . H ! 0 . 3 . ! , + ( ! ( < ! . 8 ! A ( 3 , + B ( ! ( 2 3 , + ( < \* ( 3 ! H 5 3 7 . / 5 !  
@ . A . \* B 5 3 \$ !

!

- C ! G . / + . A 5 7 5 7 5 8 B . ! @ C ! 3 ( 8 ! E 8 ( + D . 8 5 \* + . B 5 ) 5 7 5 8 ! : ; \* ; < . 0 , \* = > ! M N ; 0 , B F O P Q ! B ; > / . > 5 ! , + ( !  
( < ! ? = < 6 ( + ! 0 ( \* , + ( \* , ! > , 8 + ( \* + ( ! G . / + . A 7 . 3 ! , > 2 , / ; \* C 7 \$ ! ' ; > / . 7 5 8 B . ! @ C ! > . + ? 5 < . ! < ( B ( < !  
; + . < ! 0 , \* = > 9 ! / . A . < . < ! > = \* ( H ! 0 ( ! > . + ? 5 < . ! B . , \* ! J . \* 3 + 5 ! @ , + ? , + ( \* , ! @ C + . @ , + ( 6 ( 3 > , < , 8 \$ !

!

' ; > / . 7 5 8 B . ! B . ! ? E \* ( 6 ( ) , < , 8 ! ? , @ , 9 ! < ; \* 7 . + ( ! B E < 7 ( ! / ; + C < B . ! E < ( 7 + , ! @ , \* ! . A . 7 . / 5 !  
? ( \* , B ( ! @ 5 \* . 3 2 5 3 \$ ! R \* 2 5 3 ! E < = 7 = 8 9 ! ? ( H 2 , ) , 7 , 8 ! B E < ( 7 ( ! ? E \* ( ! B . D . ! . / B 5 < + 5 3 \$ ! R 7 . ! @ C !  
B C \* C 7 C < ! @ , 8 , ! \* ( D . 0 ( 2 ( ! > = \* = 3 + ( 7 ( > , < ( ! , 8 , < ! 0 ( \* 7 ( B ( < 9 ! / , < ( ! . / < 5 ! B C / . \* + 5 3 + . ! 0 ( !  
2 ( B @ , \* , ! ( + B ( < ! @ 5 \* . 3 7 . B . < 9 ! > . + ? 5 < ! 2 . 7 . 7 ( < ! > ; < . ! ( \* , < 6 ( / ( ! 3 . B . \* ! 7 = 6 . B ( + ( 7 , 8 , !  
> = \* B = \* ( 6 ( ) , 8 \$ !

!

4 . ) + 5 3 + 5 ! ? = < + ( \* ! B , + ( ) , ! 0 ( ! > . / ? 5 + . \* 5 7 + . 9 !

!

K ( D 7 ( 2 ! 4 . B 5 3 ; ) + C !

L ; \* ; > ! L . \* 5 7 ! S ( < ( + ! K = B = \* = !

!

!

!

!

# KORONAVİRÜS

## YENİ BİR DÜNYAYA İLK ADIM MI?

Yeni Koronavirüs (Covid-19) salgını, “yüzyılda bir” görülebilecek olağanüstü bir durum olarak tanımlanıyor. Salgın, hükümetleri, şirketleri ve bireyleri, hiç beklenmedik koşullarla karşı karşıya bıraktı. Önümüzde ise dikkatle izlenmesi ve planlanması gereken, bilinmezlerle dolu bir süreç var. Şurası bir gerçek ki “az temaslı” bir hayat artık yeni normalimiz olacak. Dijital dönüşüm hız kazanırken, iş hayatında ve bireylerin davranış ve beklentilerinde köklü değişimler olacak.

### 5 MADDEDE KORONAVİRÜS

- “Korona” bir virüs ailesi. Adını kendilerini taç gibi saran protein kapsüllerinden alıyor (“corona” Latince’de “taç” anlamına geliyor).
- Covid-19, koronavirüs ailesi içinde insanları enfekte ettiği saptanan 7. tip virüs. Aralık ayında Çin’de ortaya çıkan virüsün bu aileye mensup olduğu 7 Ocak 2020’de anlaşıldı.
- 2002’de çıkan SARS ile 2012’de çıkan MERS virüsleri de aynı aileden geliyor. Onlar da yüksek derecede ölümcül olsalar bile, küresel yayılım göstermeden sahneden çekildiler. Covid-19 ise SARS’a göre 10 kat daha bulaşıcı.
- Covid-19 farklı bir antijenik madde içerdiği için insan metabolizmasının ona karşı bağışıklığı henüz yok.
- Koronavirüslerin bir özelliği de hızla mutasyona uğraması. Bu da aşı geliştirmenin önündeki en büyük engel.



### İNSANLIĞIN BÜYÜK SINAVI

Çin’de ortaya çıkan Koronavirüs dünyada 200’e yakın ülke ve bölgeye yayılarak bir küresel salgına dönüştü.



TOROS TARIM

# KORONAVİRÜS GÜNCESESİ

## 31 Aralık 2019

Çin, Vuhan kentinde 41 kişide zatürre benzeri bir hastalık görüldüğünü bildirdi.

## 7 Ocak 2020

Çinli yetkililer hastalığın yeni bir virüsten kaynaklandığını resmen açıkladılar.

## 11 Ocak 2020

Hastalık nedeniyle Çin'de ilk ölüm gerçekleşti.

## 2 Şubat 2020

Çin dışında koronavirüs nedeniyle ilk ölüm Filipinler'de yaşandı.

## 7 Şubat 2020

Koronavirüs salgını ile ilgili ilk uyarıları yaptığı için Çin polisi tarafından tehdit edilen doktor Li Venliang hayatını kaybetti.

## 11 Şubat 2020

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ) yeni Koronavirüs hastalığını resmi olarak Covid-19 adıyla tanımladı.

## 14 Şubat 2020

Avrupa'daki ilk ölüm vakası yaşandı.

## 29 Şubat 2020

İtalya virüsün yeni merkez üssü oldu. Aynı gün ABD'deki ilk ölüm gerçekleşti.

## 11 Mart 2020

Türkiye'deki ilk vaka resmen açıklandı. Aynı gün DSÖ, Koronavirüs salgınına pandemi ilan etti.

## 16 Mart 2020

AB, sınırlarını üçüncü ülke vatandaşlarına kapattığını açıkladı.

## 18 Mart 2020

Türkiye'de koronavirüs kaynaklı ilk ölüm yaşandı.

## 26 Mart 2020

ABD'deki vaka sayısı Çin'i geride bıraktı. Pandeminin yeni üssü ABD.

## 7 Nisan 2020

Çin'de salgının ilk ortaya çıktığı Vuhan'da karantina uygulaması kaldırıldı.

## 7 Mayıs 2020

Dünya çapında korona virüs salgını nedeniyle hayatını kaybedenlerin sayısı 250 bini, toplam vaka sayısı 3,5 milyonu aştı.



## Kimler risk altında?

Koronavirüs yaş ya da cinsiyet gözetmeden herkese bulaşıyor. Ancak 65 yaş üzeri olanlar ve eşlik eden bir hastalığı (astım, diyabet, kalp hastalığı, vb.) bulunanlarda hastalığın ağır seyretme riski daha yüksek. Kanser hastalarının komplikasyon riski de sağlıklı bireylere göre çok daha fazla.

Erkekler, hormonal farklılıklardan ötürü kadınlara göre virüsten daha fazla etkileniyorlar. Sigara içen kişiler ve düzensiz hayata/yetersiz beslenmeye bağlı olarak bağışıklık sistemi zayıf olanlar da yüksek risk grubu içerisinde yer alıyor.

## Pandeminin küresel bilançosu



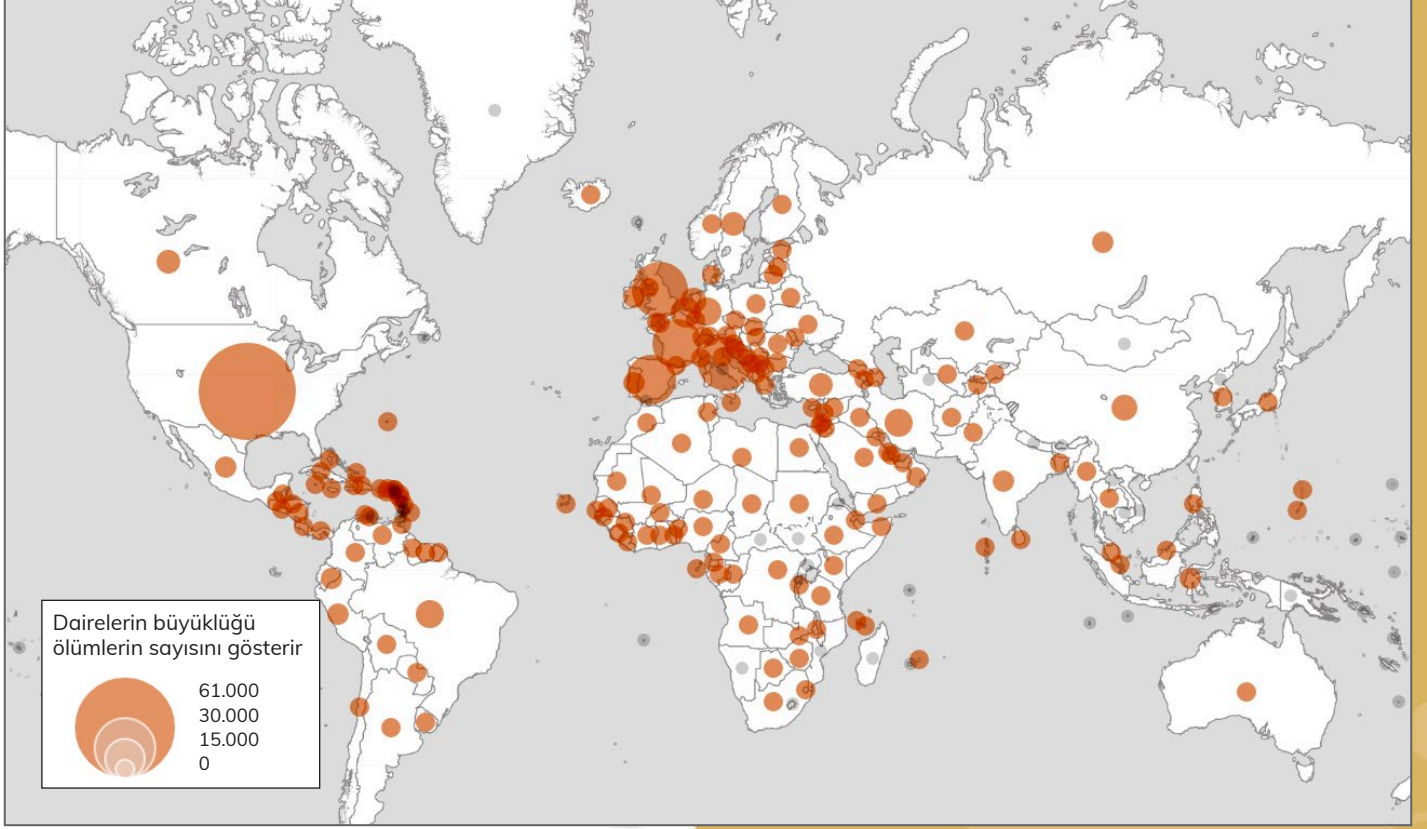
7 Mayıs itibarıyla dünyada:

**3.679.499** teyitli vaka  
**254.199** ölüm

Kaynak: DSÖ

# KÜRESEL GÖRÜNÜM

7 MAYIS 2020 İTİBARIYLA



## Salgından en çok etkilenen 12 ülke

### TEYİT EDİLMİŞ VAKA SAYISI

ABD	<b>1.193.452</b>
İspanya	<b>220.325</b>
İtalya	<b>214.457</b>
Birleşik Krallık	<b>201.205</b>
Rusya Federasyonu	<b>177.160</b>
Almanya	<b>166.091</b>
Fransa	<b>135.468</b>
<b>Türkiye</b>	<b>133.721</b>
Brezilya	<b>114.715</b>
İran	<b>103.135</b>
Çin	<b>84.409</b>
Kanada	<b>62.458</b>

### VEFAT SAYISI

ABD	<b>65.197</b>
Birleşik Krallık	<b>30.076</b>
İtalya	<b>29.684</b>
İspanya	<b>25.857</b>
Fransa	<b>25.769</b>
Belçika	<b>8.339</b>
Brezilya	<b>7.921</b>
Almanya	<b>7.119</b>
İran	<b>6.486</b>
Hollanda	<b>5.204</b>
Çin	<b>4.643</b>
Kanada	<b>4.111</b>

# TÜRKİYE'DE DURUM

7 MAYIS 2020 İTİBARIYLA

Toplam Vaka  
**133.721**

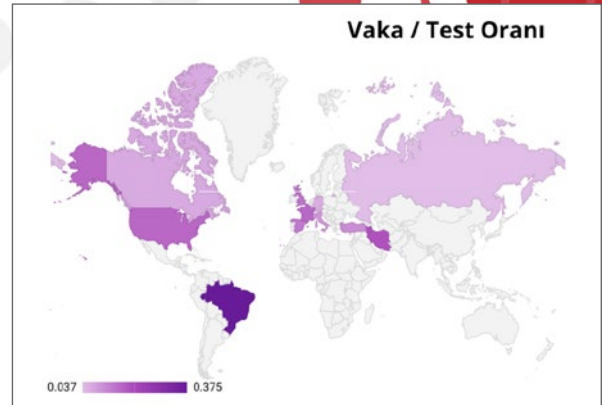
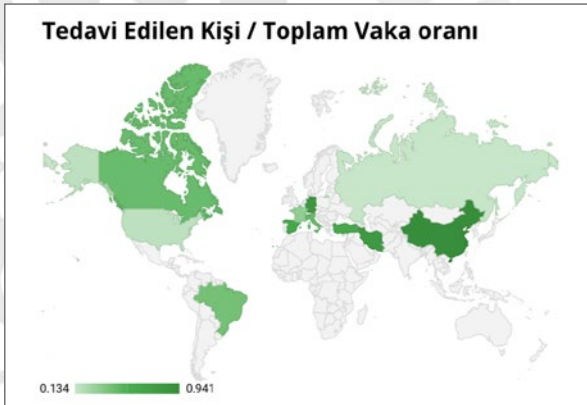
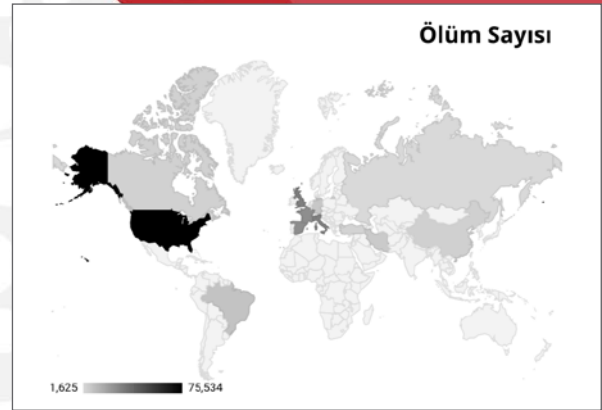
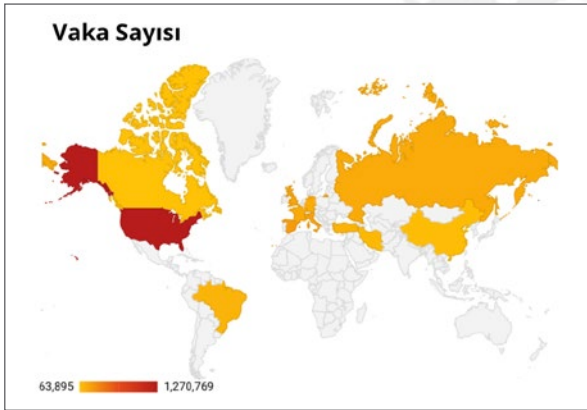
Toplam Ölüm  
**3.641**

Toplam İyileşen Sayısı  
**82.984**

Toplam Test Sayısı  
**1.265.119**

Günlük Test Sayısı  
**30.395**

Türkiye, Covid-19 ile mücadelede öne çıkan ülkeler arasında\*



(\*) Karşılaştırmalar, salgından en çok etkilenen 12 ülke arasında yapılmıştır  
(Kaynak: Worldometers)

## NORMALLEŞME YOLUNDA

Koronavirüs dünyada ve özellikle Avrupa'da hayatı durma noktasına getirirken, salgın hastalığın yayılmasını engellemek için birçok ülkede olağanüstü önlemler hayata geçirildi. Virüs sadece sağlık sistemlerini değil, küresel ekonomiyi de vurdu. Birçok sektör durma noktasına gelirken, para ve emtia piyasalarında da çalkantılar yaşandı.

Ancak son haftalarda ölü ve vaka sayılarındaki düşüş eğilimi, birçok ülkeyi normalleşme yolunda adım atmaya yöneltti. Bu ülkelere 4 Mayıs'ta Türkiye de katıldı. Mayıs, Haziran ve Temmuz aylarına yayılacak bir programla, birçok kısıtlamanın kaldırılması yönünde ilk adımlar atıldı.

### Tarım sektörü yeniden hatırlandı

Her sektörü farklı şekilde etkileyen koronavirüs salgını, tarım sektörünün öneminin yeniden hatırlanmasını sağladı. Her ülke öz kaynaklarına dönüş eğilimi ile birlikte, gıdada kendi kendine yeterli olabilmeyi temel öncelikleri arasına aldı. Pek çok hükümet, "önce iç pazar" anlayışıyla çeşitli tarımsal ürünlerin ithalatına sınırlama, hatta yasaklama getirdi.

Tarıma yönelik değişen bakış açısının bundan sonra da kalıcı olacağını ve tarım sektörünün daha fazla destekleneceğini öngörmek sanırız yanlış olmaz.

## Toros Tarım Korona günlerinde de iş başında

Toros Tarım, halkımızın sağlığı ve ülkemizin gıda ihtiyacının karşılanmasındaki hayati önemi nedeniyle son derece stratejik bir öneme sahip tarımsal üretimin kesintisiz bir şekilde devam edebilmesi amacıyla Ceyhan, Mersin, Samsun ve Gönen işletmelerindeki üretim, tedarik ve lojistik faaliyetlerini Koronavirüs döneminde de sürdürdü. Çalışan sağlığını korumak için tüm işyerlerinde T.C. Sağlık Bakanlığı'nın belirlediği ve önerilen tedbirleri alan Toros Tarım, bu süreçte aldığı sıkı önlemler ve yapılan doğru planlama sayesinde çiftçilerimizin ihtiyaç duyacağı tüm ürünleri zamanında satış noktalarına ulaştırdı.

Bu küresel salgının yarattığı tüm belirsizliklere rağmen, siz değerli iş ortaklarımızın şirketimizden beklediği hizmet ve desteği sağlama konusundaki kararlı yaklaşımımızı sürdüreceğiz. Büyük ve güçlü Toros Tarım ailesi olarak hep birlikte, bu zorlu mücadeleden sorumlu yurttaş bilinci ve dayanışma kültürümüzle galip çıkarak, bu kötü günleri hep birlikte geride bırakacağımıza inancımız tam.

