

TARIM ÜRÜNLERİ PIYASALARI

Agricultural Products Markets



TÜRKİYE

- Türkiye'nin 2021 yılı üretimi 1,5 milyon ton
- En fazla üretim Rize ilinde
- Yaş çay alımının %59'u 2021 yılında ÇAYKUR tarafından yapılmıştır
- TÜİK 2022 1. Bitkisel Üretim Tahminlerine göre 1,5 milyon ton üretim tahmin edilmektedir
- Yaş çay alım fiyatı 2022 yılı için 6,70 TL/kg, destekler dahil 7 TL/kg

TÜRKİYE

- Türkiye's production in 2021 was 1.5 million tons
- The highest production is in Rize province
- 59% of fresh tea purchases were made by ÇAYKUR in 2021
- According to TURKSTAT 2022 1. Crop Production Forecasts, 1.5 million tons of production is estimated
- Purchase price of fresh tea is 6.70 TL/kg for 2022, 7 TL/kg including supports

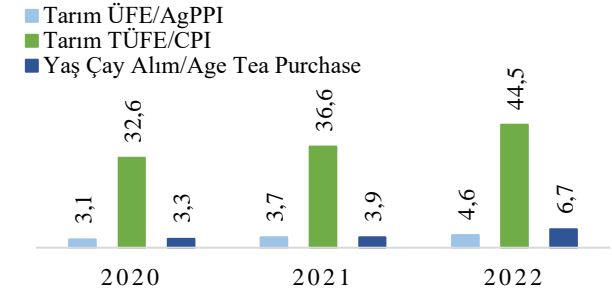
Türkiye çay verileri (1.000 ton) / Türkiye's tea supply and demand (1,000 tons)

	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21
Alan/Area (bin da)	764	821	781	786	822
Üretim/Production	1.350	1.300	1.480	1.407	1.450
Tüketim/Consumption	1.203	1.185	1.300	1.253	1.310
İthalat/Imports	80	94	59	74	101
İhracat/Exports	25	13	17	18	23
Kendine yeterlilik/Self sufficiency (%)	95,4	93,2	96,8	95,5	94
Kişi başına tüketim/Consumption per capita (kg)	15	14	15	14,6	15,2

Türkiye çay üretiminde en büyük paya sahip iller
Provinces with the largest share in Türkiye's tea production
(2021, %)



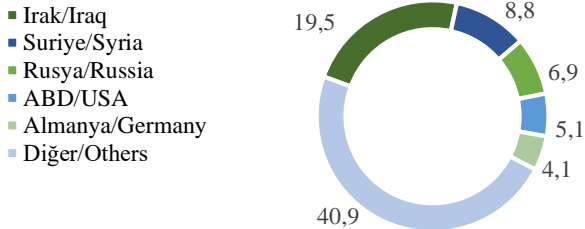
Çay fiyatları (TL/kg)
Tea prices



*ÜFE 2022 ilk 5 ay, TÜFE ilk 4 aydır.

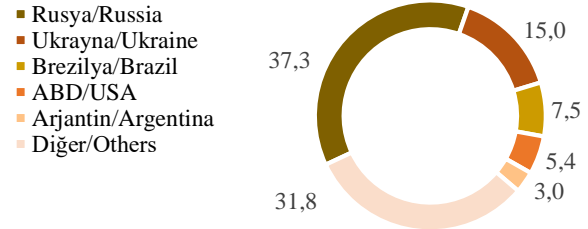
Türkiye'nin ülkelere göre çay ihracatı

Türkiye's tea export by countries (2021/22, %)



Türkiye'nin ülkelere göre çay ithalatı

Türkiye's tea import by countries (2021/22, %)



Çay destekleri (seçilmiş) / Tea supports (selected)

	2019	2020	2021
Organik tarım (TL/da) Organic agriculture	100	100	100
Gübre desteği (TL/da) Fertilizer support	4	8	8
Mazot desteği (TL/da) Fuel support	17	18	18
Fark ödeme desteği (kr/kg) Difference payment support	13	13	13

Çay ürün girdi pariteleri / Tea product/input parities

	2018	2019	2020
Çay/gübre - Tea/fertilizer	1,29	1,43	1,54
Çay/gübre ¹ - Tea/fertilizer ¹	1,38	1,51	1,61
Çay/mazot - Tea/fuel	0,36	0,42	0,51
Çay/mazot ¹ - Tea/fuel ¹	0,38	0,44	0,54

1/Çay fiyatına destekler dahildir / Tea prices include supports

TARIM ÜRÜNLERİ PIYASALARI

Agricultural Products Markets



DÜNYA

- Üretim alanlarında ve üretimde Çin, Hindistan ilk sıralardadır
- Hindistan'da verim daha yüksek
- 2021 yılında en fazla ithalat yapan ülkeler Pakistan, Rusya ve ABD
- 2021 yılında en fazla ihracat yapan ülkeler Kenya, Çin ve Hindistan

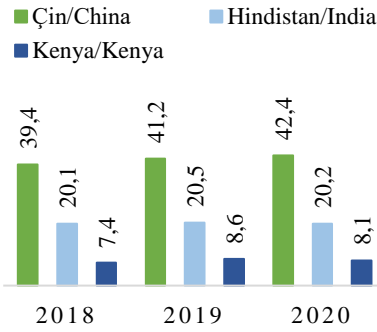
WORLD

- China and India are in the first place in production areas and production
- Yield is higher in India than other countries
- Most importing countries in 2021 were Pakistan, Russia and USA
- Most exporting countries in 2021 were Kenya, China and India

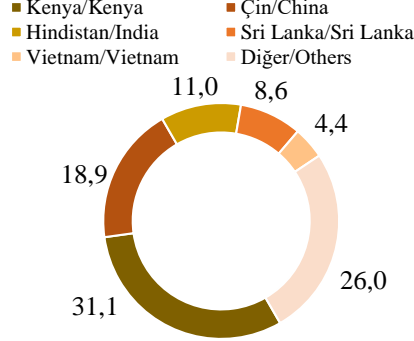
Dünya çay denge tablosu (1.000 ton) / World tea supply and demand (1,000 tons)

	2016	2017	2018	2019	2020
Alan/Area (bin da)	4.169	4.702	4.871	5.145	5.322
Üretim/Production	6.122	6.313	6.665	6.777	7.038
İthalat/Imports	1.912	1.843	1.986	1.844	1.900
İhracat/Exports	2.074	2.138	2.050	2.160	2.107

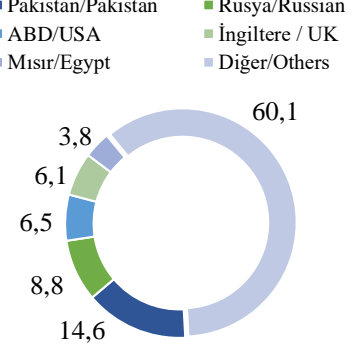
Çay üretiminde önemli ülkeler
Tea production by countries (%)



Çay ihracatında ülkelerin payı
Tea export by countries (2021, %)



Çay ithalatında ülkelerin payı
Tea import by countries (2021, %)



GENEL DEĞERLENDİRME

- COVID-19 Asya'da birçok ülkede çay hasat döneminde sıkıntılara yol açtı
- Konteyner, terminal tıkanıklıkları ve altyapı sorunları küresel ölçekte devam etmektedir
- Tarım ve Orman Bakanlığı Stratejik Planında çaylık alanların yenilenmesi projesi yer almaktadır
- TÜBİTAK ve Recep Tayyip Erdoğan üniversitesi ortak çalışması ile "Çay Bitkisi Gen Havuzunun Oluşturulması ve Ticari Çay Çeşit Adaylarının Belirlenmesi" projesi yürütülmektedir

EVALUATION

- COVID-19 has caused troubles during the tea harvest period in many countries in Asia
- Container, terminal congestion and infrastructure problems continue on a global scale
- The Strategic Plan of the Ministry of Agriculture and Forestry includes a project for renewal of tea fields
- "Creation of Tea Plant Gene Pool and Determination of Commercial Tea Variety Candidates" project is carried out with the cooperation of TÜBİTAK and Recep Tayyip Erdoğan University

Hazırlayan / Prepared By: Zarife Nihal GÜLAÇ
Tarımsal Ekonomi ve Politika Geliştirme Enstitüsü / TEPGE
Agricultural Economics and Policy Development Institute / AEPDI

Tel: +90.312.2875833
e-mail: zarifenihal.gulac@tarimorman.gov.tr
<https://arastirma.tarimorman.gov.tr/tepge>
<https://twitter.com/TEPGEI>

Tablo ve grafiklerin kaynakları TÜİK, RTB, ÇAYKUR, TMO, Trademap, FAO'dır.