

**Sayı:** 17812098-TİM.AKİB.GSK.TAR.2021/625-6118  
**Konu:** Dünya'da Tarım - Kasım 2021

Mersin, 30/11/2021

**DUYURU**

**Sayın Üyemiz,**

Tarım sektöründe yaşanan Dünya'daki gelişmeleri üyelerimize aktarmak üzere, sektörü yakından ilgilendiren haberlerin tercüme edildiği "Dünya'da Tarım", Kasım ayı haberleriyle hazırlanmış olup, ekte iletilmektedir.

Bilgilerini rica ederim.

**Mehmet Ali ERKAN**  
**Genel Sekreter**

**Ek: Dünya'da Tarım – Kasım 2021 (12 sayfa)**



Kasım 2021

# Dünya'da Tarım

## Konular:

- 1) AB'ye G. Afrika Narenciye İhracatı Tehdit Altında
- 2) Avrupa Kanatlı Eti Sektöründe Neler Oluyor?
- 3) Avustralya Bakliyat Hasadı
- 4) Dünya Narenciye Örgütü (WCO) Yıllık Kuzey Yarımküre Narenciye Tahminini Sundu
- 5) “Hiçbir İthal Ürün AB'de Ruhsatı Olmayan Bir Zirai İlacı İçeremez”
- 6) Yüksek Sıcaklık Dalgaları Mevsimi-Güney Avrupa'dan Narenciye Verileri



## Tarım Sektörleri Şubesi

## AB'YE GÜNEY AFRIKA CUMHURİYETİ NARENCİYE İHRACATI TEHDİT ALTINDA

Bu yılki Güney Afrika narenciye sezonunun işletmeler için uzun vadeli yansımaları olabilir.

Güney Afrika ve Avrupa Birliği temsilcileri, AB'ye sevk edilen narenciye üzerindeki rapor edilen Narenciye Kara Noktası (CBS) ve Sahte Morina Güvesi (FCM) müdahalelerindeki keskin artışın etkisini hafifletmek için yoğun tartışmalar içindeler. Güney Afrika endüstrisi, çok zorlu bir nakliye sezonunun sonunda ortaya çıkan bu engellemelerin etkileri konusunda son derece endişeli. Temmuz ayında Güney Afrika'nın bazı bölgelerinde çıkan isyanlar, limanlardaki verimsizlikler ve Transnet örgütünün sistemlerinin hacklenerek değerli bilgilerin kaybedilmesi nedeniyle kampanyaya gecikmeler damgasını vurdu. Temmuz 2021'deki bu olaylar, dört haftalık bir süre boyunca pakethane katları ve gemiler arasında, çiftliklerde, kamyonlarda, depolarda ve Durban Limanı'nda herhangi bir zamanda 300.000 palet narenciye'nin karaya oturmasına neden oldu. Tedarik zinciri Ağustos ayı başlarında hareket etmeye başladığında bile, gelen ve giden gemiler [ve pazar yerleri] arasındaki uyumsuzluk, limanlarda ve tedarik güzergâhı boyunca mevcut olan meyveler ve kuru yük ithalatları zaten feci durumu daha da kötüleştirdi.

Özel CGA elçisi Deon Jounert, AB gerekliliklerine uymak için piyasaya sürülmesinden bu yana yetiştiricilere milyarlarca rand'a mal olan mevcut kapsamlı CBS ve FCM azaltma programı ile Güney Afrika'nın bu benzeri görülmemiş zorlukları kontrol etmekte zorlanacağını açık olduğunu söyledi. "AB'ye olan ihracatımızı korumamız gerekiyor. Açıkça okyanusun her iki yakasında da soğukkanlılığın zamanı geldi." Jounert, "Yetiştiricilerimizin uyum programlarını yeniden gözden geçirmeleri ve bu tür bir durumla nasıl başa çıkılacağı konusunda AB'ye yeni teklifler sunmaları gerekecek. Aynı zamanda AB ve üyeleri de şunu anlamalı: sorumlu eylemler ve gerçekten alışılmadık bir yılla karşı karşıyayız. Müzakereler ve ortak bir zemin bulmanın önümüzdeki birkaç haftası zor olacak. Hala çok sorumlu ticaret ortaklarıyız."

Jounert, Güney Afrika'nın bir yüzyıldan fazla bir süredir Avrupa'nın önemli narenciye tedarikçisi olduğunu kaydetti. "140.000 kişiyi istihdam edebilmenin ve 1,4 milyon kişiye geçim kaynağı sağlayabilmenin önemli bir parçası, AB'deki müşterilerimize tedarik sağlayabilmektir." Güney Afrikalı yetiştiriciler artık müzakerelerin sonucunu beklemek zorunda kalacak ve önümüzdeki üç hafta, 2022 ve gelecek için beklentileri belirleyecek. Yetiştiriciler, şu anda kendi kendine gelişen durumda, ticaretin normalliğinin genellikle ikinci sırada geldiğini kabul etmek zorunda kalacaklar. Meyve yetiştiricilerinin bu tür zorluklara maruz kalması son kez olmayacak.

**Kaynak:** Fruitnet

**Yayın Tarihi:** 08.11.2021

<http://www.fruitnet.com/eurofruit/article/186735/rsa-citrus-exports-to-eu-under-threat>

## Avrupa Kanatlı Sektöründe Neler Oluyor?

*Daha düşük tüketim seviyeleri ve birçok farklı cephedeki baskılarla, Avrupa kanatlı eti üreticisi en çetin fırtına ile savaşıyor.*

AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği'nin (AVEC) açıklamasına göre, Dünya'da hiçbir ülke COVID-19 salgınının zorluklarından kaçamadı fakat Avrupa kanatlı eti üreticileri, sektöre en çetin fırtınayı yaşatacak birçok koşulun birleşmesine şahit oldu. AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği'nin (AVEC) raporuna göre, gıda hizmetleri ve restoran sektöründeki kapanmadan dolayı tavuk eti tüketiminde düşüş yaşandı fakat salgın hastalıklar, değişen ticari ilişkiler, resmi ve gayri-resmi kurumların yaptığı baskı ile birlikte yükselen maliyetler bölgeyi ağır şekilde vurdu. Birleşik Krallık hariç AB üye ülkelerinde geçen yıl ortaya çıkan zorluklar %0.5 oranında düşüşe sebep olarak 13.8 milyon metrik tonluk üretim ile sonuçlanmış olup, ilgili zorluklar 2021 yılında da devam etmekte ve bazı durumlarda daha da kötüleşmektedir.

### Kuş Gribi

Haziran 2021'e kadar, Avrupa'da 1.200 kuş gribi vakası kaydedilmiştir. Hastalık 22 ülkede ortaya çıkmış ve etkilenen bu ülkelerden yapılacak ihracatlara yasak getirilmesi ile sonuçlanmıştır. Ülkeler, hastalıktan önceki hallerine geri dönmek için çalışırken, yeni AB mevzuatı bunu kolaylaştırmak yerine zorlaştırmıştır. Kuş gribi ile başa çıkmada özellikle yeniden stok yapma ve gözetim alanları hususları hakkında yeni metodları belirleyen AB 2020 Hayvan Sağlığı Yasasının otoritelere göre yeniden düzenlenmesinin gerektiği belirtilmektedir. Ancak, daha olumlu olarak, AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC), OIE yönergelerinin herhangi bir kuş gribi salgını durumunda ticareti askıya alma süresinin 3 aydan 28 güne indirilmesini tavsiye eden güncellemesini sevinçle karşılamıştır.

### Brexit ve Daha Geniş Ticaret

Brexit, sektörün yaşadığı zor zamanlara katkıda bulunan diğer bir etmen olup, şu anda etkisi sadece Birleşik Krallık'ta hissedilse de zorlukların artarak AB'yi etkilemesi beklenmektedir. Birleşik Krallık'ın ihracatlarına 1 Ocak tarihinden itibaren yeni kurallar uygulanmakta olup, oradaki ihracatçıların artan idari yüklerden kaynaklı olan daha yüksek maliyetler ile mücadele etmesi gerekmektedir. Avrupalı ihracatçılar açısından daha önemli olan, AB'den Birleşik Krallık'a yapılan satışlarda, Birleşik Krallık tarafında AB'den ithalattaki yeni kurallar tamamen devreye girdiğinde aynı zorlukların yaşanacağı konusunda önemli bir risk bulunmaktadır. Kısıtlamalar henüz yürürlükte olmasa da, AB'nin Birleşik Krallık'a satışları Ocak ve Mayıs 2021 döneminde %19 oranında düşerken, Avrupa'nın Birleşik Krallık'tan ithalatı %25 oranında düşmüştür. Birleşik Krallık ile ticaretin ötesinde, COVID-19 ve kuş gribi ihracatın üzerindeki ana etmenler olmaktadır. 2020'de, Avrupa'nın ihracatı %5 düşüş ile 1.7 milyon metrik tona gerilerken, ithalat ise %14 azalarak 510,000 metrik ton olarak gerçekleşti. Fakat, Avrupalı üreticiler için bütün pazarlar olumsuz değildir. 2021'in ilk çeyreğinde Afrika'ya 500,000 metrik ton sevkiyat gerçekleştirilmiş ve bu da Afrika'yı Avrupa kanatlı etine olan talepte en üst sıraya taşımıştır. Ancak, Avrupa ihracatına Afrika'nın hepsi açık değildir ve AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC) Güney Afrika pazarına ulaşımı hususunda oldukça mutsuz bir durumda. AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC), bir zamanlar Avrupalı ihracatçılar için ana pazarlardan biri olan Güney Afrika'nın iç pazarını ve üreticilerini korumaya yönelik "adil olmayan" önlemlerine karşı harekete geçmeye çağırdı. Ayrıca, Birliğin kaygılandığı diğer bir husus ise Arjantin, Brezilya, Paraguay, Uruguay ve Venezuela ülkelerini içeren Güney Amerika bloğuna 180,000 metrik ton miktarda kanatlı

eti için ek imtiyazlar sağlayacak olan serbest ticaret anlaşmasının sonuçlandırılmasıdır. AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC) anlaşmanın red edilmesini hoş karşılayacağını belirtti.

### **Yem Fiyatları**

Çin'in büyük çaplı ithalat talebi ve ana üretici ülkelerdeki elverişsiz hava nedenleriyle, yem fiyatları 2021'de artmaya devam etmiştir. Sektörün kendisini toparlamakta olduğu Çin'deki talepte görülen bu artış, üretim maliyetinde yemin kapladığı oranın %60-70 olmasından dolayı kanatlı eti üreticileri için sorunlu bir durumdur.

### **Antibiyotikler**

AB'nin Mayıs 2021'de başlatılan ve sürdürülebilir bir gıda sistemine geçme hedefi olan Tarladan Çatala Stratejisi, antibiyotiklerin kullanımının azaltılmasında çok yüksek hedefler içermektedir. Bu hedefler AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC) tarafından iyi karşılanırken, Birlik yine de endişesini dile getirdi. Avrupa Komisyonu, besi hayvanlarında kullanılan antimikrobiyallerin satışının 2030 yılına kadar %50 oranında azaltılmasını istemekte ve AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC) kanatlı sektörü tarafından hali hazırda verilmiş emeklerin göz ardı edilmesinden korkmaktadır. Bazı AB ülkeleri tarafından antimikrobiyal kullanımında dikkate değer azaltmalar sağlanmıştır ve Birlik, bu ülkelerin erken harekete geçmiş olmalarından dolayı cezalandırılmamaları gerektiği yönünde uyarıda bulunmaktadır.

### **Etiketleme**

AB Ülkeleri Kanatlı Eti Ticareti ve Kanatlı Eti Üreticileri Birliği (AVEC) bütün kanatlı ürünlerinde menşeyini gösteren, etin AB içinde mi yoksa başka yerde mi üretildiği bilgisini veren zorunlu etiketleme olmasını istemekte ve Bu şeffaflığın restoran ve okul kantinlerine de yayılması sağlanmalıdır. Böyle bir etiketlemenin sektör için hayati öneme sahip olduğu ve Avrupa'da üretilen kanatlı etinin Avrupa dışında üretilen kanatlı etine kıyasla ne kadar yüksek kalitede olduğunu göstereceği belirtilmektedir. Birlik ayrıca, hem yeni üretim metodları ve hem de etin içerdiği su-protein oranı ile ilgili olarak pazarlama standartlarının geliştirilmesini istiyor. Birlik, besicilik metodları ile ilgili olarak, esnek bir programın geliştirilmesini istemekte ve çeşitli üretim kıstaslarını değerlendirmek için ulusal programları gözden geçirmektedir.

### **Kaynak:**

- Watt Poultry International dergisi Kasım 2021 sayısı, Sayfa 8 – 11  
[https://www.poultryinternational-digital.com/poultryinternational/november\\_2021/MobilePagedReplica.action?pm=2&folio=8#pg10](https://www.poultryinternational-digital.com/poultryinternational/november_2021/MobilePagedReplica.action?pm=2&folio=8#pg10)

## AVUSTRALYA BAKLIYAT HASADI

Avustralya'da 2021 mahsulü hasadı başladı ve mevcut küresel arzın sınırlı olduğu göz önüne alındığında, üreticiler kadar tüketicilerin de mahsule yönelik beklentisi yüksek.

Bu yıl, mahsulün Kuzey Amerika kuraklığından önemli ölçüde etkilenen yüksek proteinli buğday, kanola, mercimek ve diğer mahsullerin stoklarını ikmal etmesi bekleniyor. Asyalı ithalatçılar, pazarda Avustralya'nın tekel konumunda olduğu desi nohut alımlarını hızlandırmayı umuyorlar.

Yüksek verim, uluslararası arenada yüksek fiyatlarla birleştiğinde Avustralyalı çiftçiler için üst üste ikinci sezonda iyi kar getirecek. Bu durum, 2018 ve 2019 yıllarında yaşanan şiddetli kuraklıktan zarar gören tarım sektörü için büyük bir rahatlama olacak.

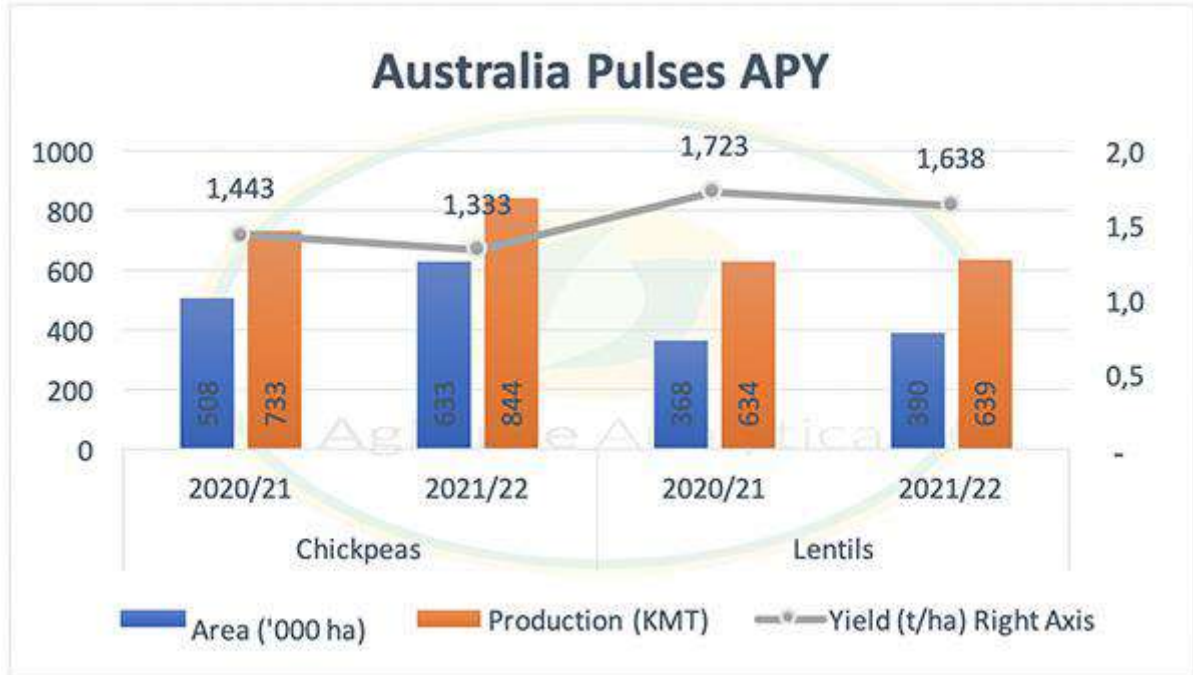
### AgPulse Verimlilik Modeli

Bu çalışma ile GPC üyelerine ve ilgili mahsulün tüm büyük üreticilerine nohut, mercimek, bezelye, buğday, mısır, soya fasulyesi ve kolza bitkileri hakkında bilgi edinmek adına başarıyla kullandığımız verimlilik modelimizi tanıtmak istiyoruz. Bu çalışma, 2021 yılı nohut ve mercimek üretimi ile sınırlıdır.

### Avustralya Tarım ve Su Kaynakları Bakanlığı (ABARES) Eylül Raporu

Öncelikle resmi rakamlara göz atalım.

En güncel ABARES Mahsul Raporu'nda, nohut üretimi 844.000 ton ve verim 1,33 ton/hektar. İlgili mercimek rakamları ise 639.000 ton ve 1.64 ton/hektar. Geçtiğimiz yılın rakamları 733.000 ton nohut üretimi, 1,44 ton/hektar verim ve 634.000 ton mercimek üretimi, 1,72 ton/hektar verim şeklindeydi.



Kaynak: ABARES

## 2020/21 Mahsulü

ABARES raporlarına göre, Avustralya geçtiğimiz yıl 733.000 ton nohut ve 634.000 ton mercimek üretti. İhracat rakamları, Ekim 2020-Ağustos 2021 aralığında 891.000 ton nohut ve 888.000 ton mercimek olarak karşımıza çıkıyor. 2018 ve 2019 yıllarında ihracatın, yetersiz üretim nedeniyle sekteye uğraması dikkat çekici. 1 Ekim 2020 itibariyle stokların mevcut ihracat planını ve artan arazi rakamını kapsayacak kadar büyük olduğuna inanmak güç.

## AgPulse Verim Tahmini

AgPulse olarak teknolojinin gücüne inanıyoruz.

Modelimiz, toprağın nemi, toprak altı nemi, yağış miktarları, minimum ve maksimum sıcaklıklar ve ekimdeki sapmalar gibi üretim koşullarını göz önünde bulundurur. Modeli, ekimin ortasından itibaren çalıştırmaya başlarız, olgunlaşma aşamasına kadar da ayda iki kez devam ederiz.

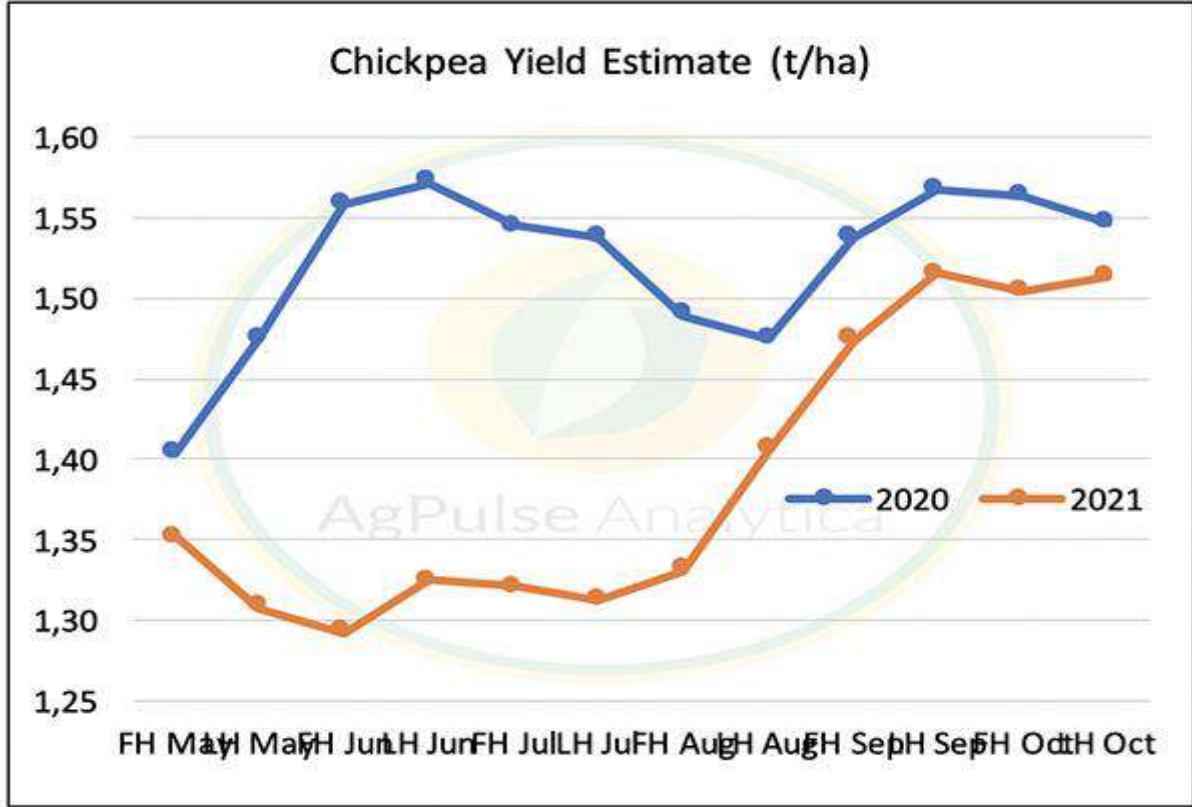
## Yağış

"Yağmur berekettir" sözüyle doğru orantılı olarak bu yıl verim beklentilerimiz yeterli yağış nedeniyle oldukça yükseldi. Nisan ve Mayıs aylarındaki kurak dönem, rekolte tahminimizi düşürmesine rağmen haziran ayında gelen yağışlar, rekolte tahmininin yeniden yükselmesine yardımcı oldu. Yağış seviyeleri, modelin girdilerinden biridir ve aşağıdaki tablo, ilgili sonuçlarla birlikte ürün yetiştirilen bölgeler arasındaki aylık değişimi göstermektedir.

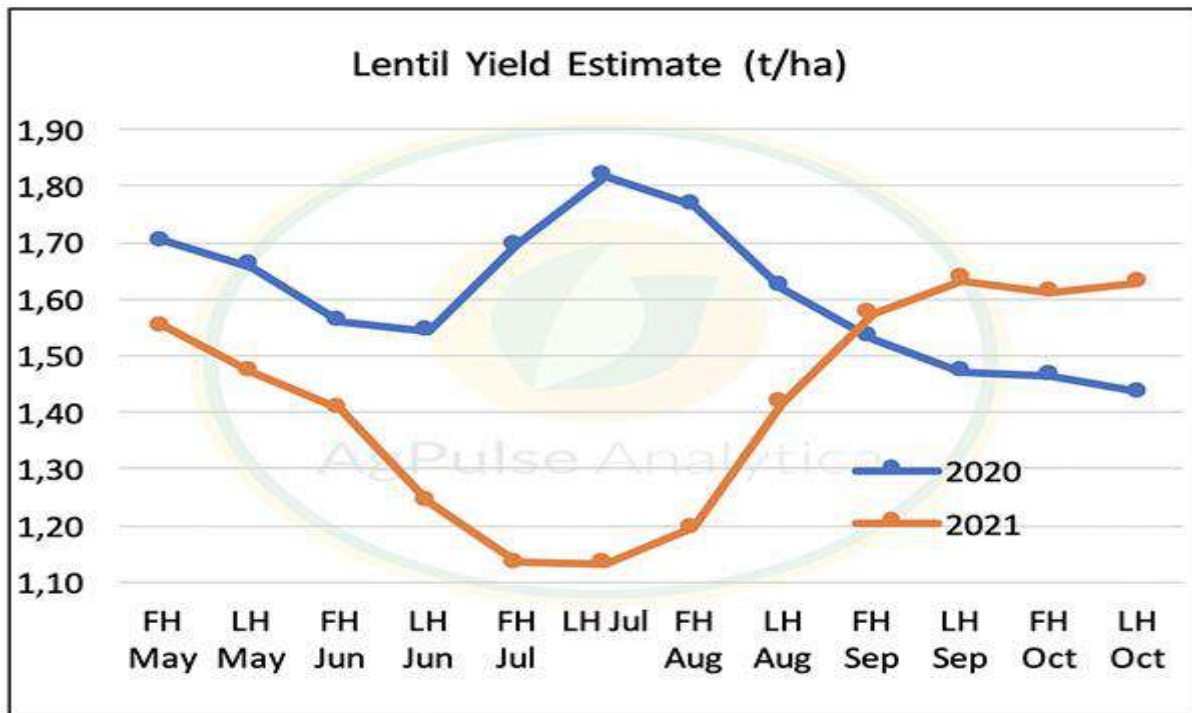
		Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep
Average (mm)	Australia	18.9	17.8	26	21.6	11.3	14.3
	Queensland	45.3	7	26.3	16.6	10	12.1
	New South Wales	11.3	27.7	57.7	41.1	26.4	42.4
	Victoria	18.1	56	84.2	73	53	71.7
	Tasmania	91.8	94.5	108.5	166.9	147.8	130.4
	South Australia	2.2	9.1	21.8	18.4	6.9	6
	Western Australia	13	28.9	18.2	22.3	7.5	5.3
	Northern Territory	9.1	0.8	9.8	0.8	0.5	7.2
	Murray-Darling Basin	7.2	19.9	54.5	46.2	21.9	41.6
Departure from mean	Australia	-38%	-39%	15%	-3%	-39%	-14%
	Queensland	10%	-77%	53%	-10%	-28%	-4%
	New South Wales	-76%	-43%	65%	8%	-33%	2%
	Victoria	-64%	-16%	45%	2%	-30%	11%
	Tasmania	-18%	-30%	-13%	8%	-0%	-3%
	South Australia	-87%	-57%	21%	-5%	-61%	-66%
	Western Australia	-38%	9%	-32%	7%	-50%	-48%
	Northern Territory	-67%	-94%	56%	-88%	-87%	3%
	Murray-Darling Basin	-82%	-55%	81%	19%	-44%	21%

## Sonuçlar

Model, ülke genelinde nohut verimini 1,51 ton/hektar, mercimek verimini ise 1,55 ton/hektar olarak vermektedir. Karşılaştıracak olursak model, 2020 nohut verimini 1,55 ton/hektar, mercimek verimini ise 1,44 ton/hektar olarak verdi.



Kaynak: AgPulse



Kaynak: AgPulse



Bu verim istatistikleri, ABRES istatistikleri ile karşılaştırıldığında nohut üretim tahmini 958.000 ton, mercimek üretim tahmini ise 636.000 ton olarak karşımıza çıkıyor.

Verimlilik modeli ile ilgili sorular ve diğer sorularınız için gaurav@agpulse.net adresinden Gaurav Jain ile iletişime geçebilirsiniz.

	2020				2021			
	Lentil		Chickpea		Lentil		Chickpea	
	Yield	Production	Yield	Production	Yield	Production	Yield	Production
<b>FH May</b>	1.70	627	1.40	713	1.55	606	1.35	856
<b>LH May</b>	1.66	610	1.47	749	1.47	574	1.31	828
<b>FH Jun</b>	1.56	574	1.56	791	1.41	549	1.29	818
<b>LH Jun</b>	1.54	568	1.57	798	1.24	485	1.32	839
<b>FH Jul</b>	1.70	624	1.54	785	1.14	443	1.32	836
<b>LH Jul</b>	1.82	668	1.54	781	1.13	442	1.31	831
<b>FH Aug</b>	1.76	649	1.49	756	1.20	466	1.33	842
<b>LH Aug</b>	1.62	596	1.47	749	1.42	552	1.41	890
<b>FH Sep</b>	1.53	563	1.54	781	1.57	614	1.47	933
<b>LH Sep</b>	1.47	541	1.57	796	1.63	637	1.52	959
<b>FH Oct</b>	1.46	538	1.56	794	1.61	628	1.50	952
<b>LH Oct</b>	1.44	528	1.55	786	1.63	636	1.51	958

Kaynak: AgPulse

Rapor Kaynağı: <https://pulsepod.globalpulses.com/>

Rapor tarihi: 27.10.2021

## **DÜNYA NARENCİYE ÖRGÜTÜ (WCO) YILLIK KUZEY YARIMKÜRE NARENCİYE TAHMİNİNİ SUNDU**

Dünya Narenciye Örgütü (WCO), önümüzdeki sezon (2021-22) için yıllık Kuzey Yarımküre Narenciye Tahminini yayınladı. 16-17 Kasım tarihlerinde düzenlenecek Küresel Narenciye Kongresi'nin ikinci baskısında sunulacak olan tahmin, Mısır, Yunanistan, İsrail, İtalya, Fas, İspanya, Tunus, Türkiye, Amerika Birleşik Devletleri'nden gelen verilere dayanmakta ve narenciye üretiminin bir önceki sezona göre %1,27'lik bir düşüşle 29.3 milyon tona ulaşacağı tahmin edilmektedir.

WCO Sekreterliği, önümüzdeki sezon (2021-22) için yıllık Kuzey Yarımküre Narenciye tahminini yayınladı. Ön tahminler, ABD'ye ek olarak Mısır, Yunanistan, İsrail, İtalya, Fas, İspanya, Tunus, Türkiye'deki sektör birliklerinden alınan verilere dayanmaktadır (Arizona, Kaliforniya, Florida ve Teksas için USDA raporlarına dayanmaktadır). WCO Genel Sekreteri Philippe Binard şunları söyledi: "Tahmin, 2021-22 Kuzey Yarımküre narenciye mahsulünün 29.3 milyon tona ulaşacağını gösteriyor, bu da önceki sezona göre %1.27'lik bir düşüşü temsil ediyor."

Portakal üretiminin %3.45 azalarak toplam 15.5 milyon ton olacağı tahmin edilmektedir. Greyfurt (-%0.34, 946.5 bin ton) ve mandalina (-%0.70, 8.5 milyon ton) üretiminde de hafif bir düşüş beklenmektedir.

Limon üretiminin ise %5,64 artarak 4.5 milyon tona ulaşacağı tahmin ediliyor. Avrupa Birliği'nde narenciye üretiminin Yunanistan'da %9,35, İspanya'da %7,74 ve İtalya'da ise %2,62 oranında düşüş yaşayacağı tahmin ediliyor. Akdeniz'in güney kıyısında, üretimin Tunus'ta (%-21.97) düşmesi, Mısır'da (%-0.06) sabit kalması ve İsrail (%+26.63), Türkiye (%+21.85) ve Fas'ta (+5.53%) ise artması bekleniyor. Amerika Birleşik Devletleri'nde narenciye mahsulünün geçen yıla göre %11,79 oranında azalması bekleniyor.

Binard, WCO'nun ayrıca narenciye için Çin'in gıda maddeleri Ticaret Odası (CFNA) ve Tarım Bakanlığı (MoA) ile tahminlerini toplamak için anlaştığını ve bu anlaşma sayesinde gelecek sezonun Kuzey Yarımküre'nin toplam narenciye üretiminin 83,2 milyon ton olarak gerçekleşeceği noktasında Kuzey Yarımküre verilerine genel bir bakış sağlayacağını söyledi. Bu, Çin'deki narenciye üretiminde %5,23 artışla gelecek sezonda 53.9 milyon tona ulaşacağı tahminlerinin sonucu olarak karşımıza çıkmaktadır. (aşağıdaki tabloda verilen Kuzey Yarımküre tahmin rakamlarına dahil edilmeyen hacimlerdir).

## Northern Hemisphere Citrus Forecast 2021/22\*

SOFT CITRUS	%2021-22/2020-21	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
TOTAL PRODUCTION	-0.70%	8,456,112	8,515,668	7,642,001	8,540,917	7,740,787	8,186,364	7,126,423
ORANGE	%2021-22/2020-21	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
TOTAL PRODUCTION	-3.45%	15,485,106	16,038,534	16,479,232	18,073,437	15,909,980	17,022,293	17,489,142
LEMON	%2021-22/2020-21	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
TOTAL PRODUCTION	5.64%	4,454,327	4,216,628	4,185,982	4,343,543	3,868,380	3,730,454	3,228,565
GRAPEFRUIT	%2021-22/2020-21	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
TOTAL PRODUCTION	-0.34%	946,521	949,753	1,071,942	1,080,243	998,361	1,182,842	1,281,417
ALL CITRUSES	%2021-22/2020-21	2021-22	2020-21	2019-20	2018-19	2017-18	2016-17	2015-16
TOTAL PRODUCTION	-1.27%	29,342,066	29,720,584	29,360,572	32,040,192	28,527,234	30,115,860	29,341,420

\* Based on data from industry associations from Egypt, Greece, Israel, Italy, Morocco, Spain, Tunisia, Turkey, and the USDA for the United States (Arizona, California, Florida, and Texas).

**Kaynak:** FreshPlaza

**Yayın Tarihi:** 15.11.2021

<https://www.freshplaza.com/article/9373601/world-citrus-organisation-wco-presents-annual-northern-hemisphere-citrus-forecast/>

## **HİÇBİR İTHAL ÜRÜN AB'DE RUHSATI OLMAYAN BİR ZİRAİ İLACI İÇEREMEZ**

**Planas, Güney Afrika ile narenciye anlaşmasının gözden geçirilmesi konusuna olumlu yaklaşıyor ve karşılıklılık talep ediyor.**

Güney Afrika Cumhuriyeti Tarım Bakanı Luis Planas, ülkelerinden narenciye ithalatına ilişkin Avrupa anlaşmasının revize edilmesi konusuna olumlu yaklaştığını söyledi ve üçüncü ülke ithalatında karşılıklılık çağrısında bulundu. Ayrıca, uygulamak her ne kadar zor olsa da, ithal edilen hiçbir ürünün AB'de ruhsatı olmayan bir zirai ilacı içermeyeceğini belirtti.

Tarım Bakanı, 11 Kasım'da Generalitat (İspanya'nın Katalonya Özerk Topluluğu'nun siyasi örgütlenmesidir) Başkanı Ximo Puig ile görüştüğü Valensiya ziyareti sırasında bu açıklamaları yaptı. Planas'a göre İspanya ve Fransa, diğer ülkelerden de aldığı destekle Avrupa Birliği içinde bu görüşü destekliyor.

Planas, AB'nin tarladan sofraya stratejisi doğrultusunda AB dışından gelen ürünlerin yerli ürünlerle aynı gereksinimleri karşılama gerektiğini ifade etti.

Planas, Sanayi Bakanı Reyes Maroto ile birlikte Avrupa komisyon üyelerine gönderdiği mektubun Güney Afrika anlaşmasının revizyonu göz önünde bulundurularak yazıldığını da söyledi. "Bunu başarabileceğimize inanıyorum" dedi.

Planas, ülkelerin farklı çıkarları olmasına rağmen iyimser olduğunu ve anlaşmanın revize edilmesinden olumlu bir sonuç alınabileceğine inandığını söyledi. Ayrıca 'otarşik' bir politikayı desteklemediklerini ve sınırları kapatmak istemediklerini vurguladı. Tek istediklerinin ithalatta karşılıklılık olduğunu ifade etti.

**Kaynak:** FreshPlaza

**Yayın Tarihi:** 15.11.2021

<https://www.freshplaza.com/article/9373460/planas-is-optimistic-about-the-review-of-the-citrus-agreement-with-south-africa-and-demands-reciprocity/>

## YÜKSEK SICAKLIK DALGALARI MEVSİMİ – GÜNEY AVRUPA'DAN NARENCİYE MEYVELERİ

İspanya, İtalya ve Yunanistan'dan gelen turuncğiller, ekimden mayısa kadar yoğun sezonda. Bu yaz artan sıcak hava dalgaları ve kurak dönemler nedeniyle, genel kullanılabilirliğin azalmasına ve fiyatların artmasına neden olacak su kıtlığı yaşandı.

### İSPANYA

İspanyol narenciye mahsulü, özellikle klementin ve limon için önemli ürün kıtlığı yaşıyor. Klementin'in düşük mevcudiyeti, satsuma için daha güçlü talebe neden olabilir. Klementin türevlerinin merkez Tarragona bölgesinde Ekim-Aralık hasat sezonunda %40'lık bir ürün kaybı olması bekleniyor. Mandalinaların sezonları Ocak ayında başlıyor ve bu sebeple bu aşamada tahmin yapmak için çok erken. Eylül ayı için Primofiori limonları yaklaşık %20 daha düşük bulunabilirlik ile ve Mart için Verna çeşidi yaklaşık %40 daha düşük bulunabilirlik ile duyurulmaktadır. Bu, piyasa fiyatlarında genel bir artışa yol açacaktır. İspanya'da portakal mevsimi Kasım ayının başında başlar. Portakalların çok çeşitli kalibrelerle yüksek kaliteli bir sezon geçirmesi bekleniyor ve sezonun ilk yarısında biraz daha düşük bulunabilirlik bekleniyor.

### İTALYA

İtalya'da da hasat durumu, çok sayıda hava muhalefetine boyun eğmek zorunda. Aşırı sıcaklar ekim ayında hasadı yapılacak olan daha küçük limon çeşitlerinin çiçeklerinin erken dökülmesine neden oldu. Geçen yılın verimiyle karşılaştırıldığında, burada %20'ye varan kayıplar bekleniyor. Ayrıca kuraklık devam ettikçe su temininde darboğaz riski de artıyor. Burada önemli hasat kayıpları tahmin edilse de, İtalyan ürünlerine artan talep nedeniyle iyi satış fırsatları bekleniyor. Geçen sezonun yüksek üretimi ile karşılaştırıldığında, klementin, mandalina ve portakal suyu sezona çok daha düşük mevcudiyetle başlıyor. Bununla birlikte, genel olarak, bu düşüş çok yıllık bir karşılaştırmada normal bir seviyededir. Kasım ayından itibaren mevsime girecek olan göbek portakalları için, sıcaklığa bağlı olarak şu anda mevcudiyetin değişmemesi bekleniyor.

### YUNANİSTAN

Yunan portakalı ve klementin mahsulü de azalan mevcudiyeti gösteriyor. Bununla birlikte, genel olarak, sezonun düzenli miktarlarda olması bekleniyor.

**Kaynak:** Kölla Fruit Company

**Yayın Tarihi:** Eylül 2021

<https://koella.com/tr/news-tr/high-season-of-heat-waves-citrus-fruits-from-southern-europe/>