



Dr. Mücahit KIVRAK¹

¹ BAÜN Edremit Myo

Zeytincilik ve Zeytin İşleme Teknolojisi Programı



kivrak@gmail.com

0505 772 44 46





Günümüzde zeytincilik

Ders notu: 8

Günümüzde 7.5 milyon hektar alanda 800 milyon ağaç varlığı ile zeytincilik dünya tarımında oldukça önemli bir yer tutmaktadır. Bu ağaç varlığının %97'sini oluşturan Akdeniz Ülkeleri toplam üretimin %98'ini sağlayarak zengin bir zeytincilik potansiyeline sahiptir. Zeytin 200 mm ile 1000 mm yağış alan yerlerde yetişmektedir. Zeytin ağacı kuraklığa dayanıklıdır.

Başlıca Zeytinyağı Çeşitleri

Zeytinyağı çeşit ve kalite olarak sınıflandırılırken asitlik derecelerine göre değerlendirilir. Uluslararası Zeytinyağı Konseyi (UZK) ve Türk Standartları Enstitüsü'nün tanımlamalarına göre zeytinyağı başlıca üç kategoriye ayrılır. Eski tebliğden yani tebliğe göre anlatılmaktadır. Gelecekte ise bu tebliğlerin de değişmesi ve geliştirilmesi gerekmektedir.

Natürel Zeytinyağı (Virgin Oil)

Zeytinyağının hası olarak bilinir. Meyvesinin yeşilden sarıya kadar değişen doğal rengi, kokusu ve tadı gibi özelliklerine dışarıdan hiçbir kimyasal işlem uygulanmayan ve son derece saf olan yağdır. Asitlik derecesi % 3.3'den az olan değerli yağlardır.

Natürel zeytinyağları da asitlik derecelerine göre Uluslararası zeytinyağı Konseyi (UZK) ve Türk Standartları Enstitüsü'nün saptadığı 4 ayrı türde değerlendirilir: Bu türler, natürel sızma, natürel birinci, natürel ikinci ve lampanttır.

Natürel Sızma Zeytinyağı (Extra Virgin)

Genelde erken hasat yapılan ve tam olgunlaşmadan toplanan zeytinlerin sıkılmasıyla elde edilen ve rengi yeşile çalan yağdır. Zeytin meyvesindeki tat, koku ve vitaminler aynen korunmuştur. Kokusu ve tadında kusur olmayan, serbest asitlik derecesi (oleik asit cinsinden) en çok % 0.8 olan natürel zeytinyağıdır. Natürel sızma zeytinyağı her tür yemeklere uygun olmakla beraber salatalar için idealdir.

Natürel Birinci Zeytinyağı (Virgin Olive Oil)

Çeşitli nedenlerle çok hafif kusurları bulunabilen ve asit oranı biraz daha yüksek çıkan yağlardır. Oleik asit cinsinden serbest asitlik derecesi en çok % 2 olan naturel zeytinyağıdır.

Natürel İkinci Zeytinyağı (Ordinary Virgin Olive Oil)

Kokusu veya tadında tolere edilebilen kusurları bulunur. Oleik asit cinsinden serbest asitlik derecesi 2 ve en çok % 3.3 olan natürel zeytinyağıdır. Bu sınıf zeytinyağı ülkemizde kullanılmamaktadır.

Lampant Lambalık yağ dediğimiz bu tür natürel zeytinyağı "kusurlu" olarak nitelendirilir. Asit oranı 3.3'ün üzerinde, küflü ve bozuk yağları simgeler. Doğrudan tüketim için uygun değillerdir. Sağlıklı bir biçimde tüketilmeleri için fiziksel "rafinasyon" işleminden geçirilmeleri gerekir. Bizim ülkemizde ise 2.0 ın üzerinde asitli zeytinyağları lampant sınıfındadır.

Rafine Zeytinyağı (Refined Olive Oil) Zeytin ham yağının yapısında değişikliğe yol amayan metotlarla rafine edilmesi sonucu elde edilen, sarının değişik tonlarında rengi olan, kendine özgü tat ve kokuda bir yağdır. Oleik asit cinsinden serbest asitlik derecesi en çok % 0.3 ‘tür. Bu yağ piyasada, “kızartma yağı” olarak da pazarlanmaktadır.

Tip Zeytinyağı Rafine zeytinyağı ile natürel zeytinyağının harmanlanması ile üretilen zeytinyağlarıdır. Tip zeytinyağları iki türdür:

Riviera Zeytinyağı (Olive Oil) Rafine zeytinyağı ile doğal halinde gıda olarak tüketilebilecek natürel zeytinyağlarının karışımından oluşan, yeşilden sarıya değişen renkte, kendine özgü tat ve kokusu olan bir yağdır. Yaklaşık olarak 80–90 oranında rafine edilmiş yağa % 10–15 natürel yağ karıştırılarak elde edilir. Oleik asit cinsinden serbest asitlik derecesi en çok % 1.5 ‘tur. Zeytinyağının canlı ve kuvvetli kokusuna pek alışık olmayanlar bu tip zeytinyağını tercih edebilirler.

A Tipi Yaklaşık olarak 80–90 oranında rafine edilmiş yağa % 10–15 natürel yağ karıştırılarak elde edilir. Ancak azami asit oranı % 2'dir.

Sızma zeytinyağı etiketleri şöyle der: Üstün kaliteli zeytinyağı direk olarak zeytinden sadece mekanik yollar kullanılarak elde edilmiştir. Doğal sızma zeytinyağı en üstün kaliteli, en lezzetli ve antioksidan maddeleri en çok barındırandır. Özellikle kuralına göre bahçe tarımı yapılmış, hasadı zamanında ve şekline göre yapılmış zeytinler fabrikaya getirildiklerinde hiç bekleme yapmadan fiziksel işlemlerle ayrıştırması yapılmış ise bu zeytinyağı en güzel zeytinyağıdır. Kusursuz bir zeytinyağı üretmek demek sağlıklı zeytinyağı yedirmek demektir. Çünkü zeytinyağının içerisinde esansiyel yağlar bulunmaktadır. Bu yağlar vücudun kendisinin üretmediği ancak dışarıdan alınması mutlak zorunlu olan yağlardır. Bu esansiyel yağları ne kadar sıklıkla alırsak vücut gelişimimiz o kadar iyi olmaktadır. İnsan kendine yaşlandığında lazımdır. Zeytinyağı tüketen toplumlar geç yaşlanmaktadır. Günümüzün en çok rastlanan hastalıklarından olan kalp damar hastalıkları, kanser ve alzheimer zeytinyağını çok tüketen topluluklarda daha az sıklıkla görülmektedir.

“Il cibo costa meno delle medicine” yemek ilaçtan ucuzdur. Erken yaşlarda kalp hastası olan bir birey yıllarca ilaç kullanacaktır. Kalp hastası olduktan sonra yediğine içtiğine dikkat etmenin bir anlamı yoktur. Önemli olan gelecek olan hastalığa karşı doğal tedbirler uygulayarak hastalığın bizi zayıf düşürmesine engel olmaktır. Devletlerin en büyük sorunu sağlık giderlerinin hızla yükselmesi olmuştur. Tüm dünya sigaraya karşı savaş açmış insanları sağlıklı yaşamaya davet etmektedir. Günümüzde hastaların yarısının sağlıklı olduğunu düşünürsek, genç yaşta sağlıksız beslenmeden dolayı kaybettiğimiz hastaları ve onları bıraktığı iş gücü boşluğunu düşünürsek kaybettiğimiz sadece bir insan değil büyük bir işi gücüdür. Bu yüzden insanlara sağlıklı besinler yedirmek zorundayız.

Democratus'a göre bir kişi sadece zeytinyağı ve bal yiyerek 100 yaşına kadar yaşayabilirmiş. Zeytinyağı sağlığımıza verebileceğimiz en iyi besinlerden biridir. Hipokrat, 2500 yıl önce birçok rahatsızlık için zeytinyağını önermiştir. Zeytinyağı, A,D,E ve K vitaminleri bakımından zengin olduğu kadar, Omega 3 ve Omega 6 gibi çok önemli asitler de içermektedir. Akdeniz'de zeytinyağı 4000 yıldır bir sağlık iksiri olarak görölmektedir.

Zeytin, kansere karşı etkili birçok maddenin yanı sıra A, D, E ve K vitaminleri de içermektedir. Sindirim bozuklukları, safra kesesi hastalıkları, özellikle bağırsak kanseri ve kalp rahatsızlıklarında etkili olan zeytinden istenilen yararı alabilmek için acısını yemek, yağında ise rafine değil sızma olanını tercih etmek gerekmektedir.

Zeytin, besleyici değerinin yüksek olmasından ötürü, yeterli ve dengeli beslenmede önemli bir yere sahiptir. Zeytinin besleyici değerinin yüksek oluŐu, lif içermesi, lezzetli olması, protein oranı yüksek bir besin olmasının yanı sıra vücuda alınması zorunlu olan aminoasitleri (zellikle lösin, aspartikasit, glutamik asit), doymamıŐ yağ asitleri, vitaminler ve temel elementleri içermiŐ olmasına bağlanmaktadır.

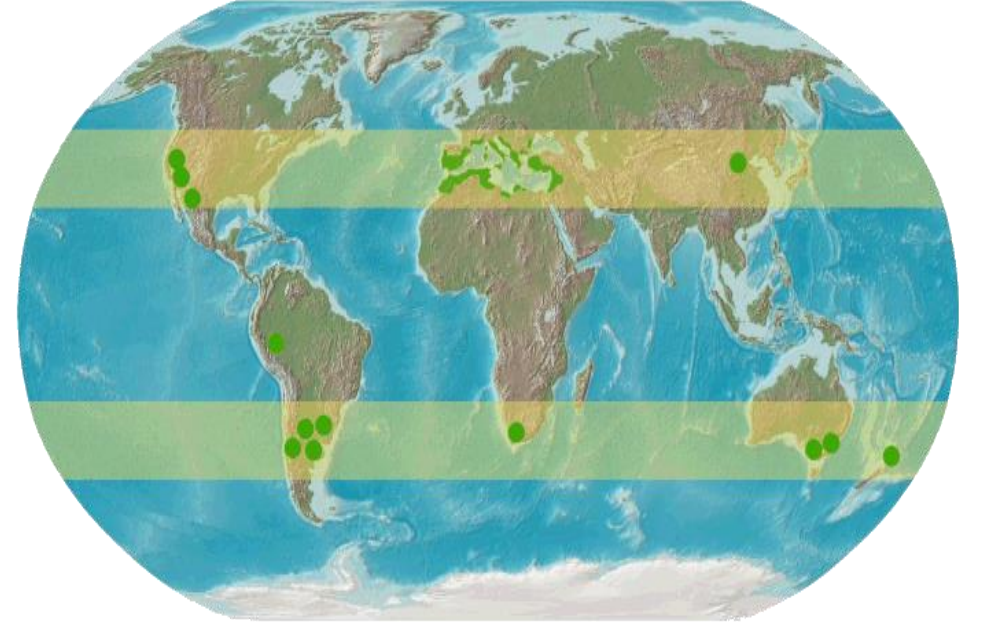
Zeytinyağı, yüksek tansiyon, kolesterol, damar sertliği, mide ve bağırsak ülserleri, romatizma, safra kesesi tembelliği, safra taşı, safra kanalı tıkanıklığı, karaciğer bozuklukları, kabızlık, kansızlık, gut hastalığı ve deri çatlamalarını tedavide önemli bir rol oynamaktadır. Çocuklarda beyin ve kemik gelişimini hızlandırır. E vitamini sayesinde yaşlanma etkilerini azaltma ve doku yenileme özelliği taşır. Kirelenmeyi nlemede büyük rol oynar. Cansız saçların kuvvetlenmesini sağlar. Unutkanlığı nler.

DÜNYADA YAYILIŞI

DÜNYADA 37 ÜLKEDE
YETİŞTİRİCİLİK
YAPILMAKTADIR

BUNUN 29 KUZHEY
YARIM KÜREDE

8 ADEDİ GÜNEY
YARIM KÜREDEDİR



DÜNYA İSTATİSTİKLERİ

Ülkeler	Üretim Alanı %	Üretim %	Zeytinyağ Üretimi %
İspanya	27,8	28,4	31,3
Tunus	15,9	8,0	7,4
İtalya	15,1	17,8	19,6
TÜRKİYE	7,5	10,4	8,3
Suriye	6,2	6,1	4,8
Fas	5,6	3,6	3,1

fao 1998 yılı verileri

Zeytin üretimi
Olive production

	Ağaç sayısı Number of trees (Bin - Thousand)			Üretim (Ton) Production (Tons)		
	Toplam Total	Meyve veren Bearing	Meyve vermeyen Non bearing	Toplam Total	Sofralık Olive (Tables)	Yağlık Olive (For oil)
1988	85 646	79 319	6 327	1 100 000	218 000	882 000
1989	85 710	79 460	6 250	500 000	162 000	338 000
1990	86 560	80 600	5 960	1 100 000	337 000	763 000
1991	87 705	81 520	6 185	640 000	181 000	459 000
1992	87 088	81 260	5 828	750 000	231 000	519 000
1993	87 163	81 703	5 460	550 000	200 000	350 000
1994	88 147	82 192	5 955	1 400 000	350 000	1 050 000
1995	87 581	81 437	6 144	515 000	206 000	309 000
1996	89 740	83 200	6 540	1 800 000	435 000	1 365 000
1997	95 730	85 780	9 950	510 000	200 000	310 000
1998	93 450	85 850	7 600	1 650 000	430 000	1 220 000
1999	95 500	87 130	8 370	600 000	250 000	350 000
2000	97 770	89 200	8 570	1 800 000	490 000	1 310 000
2001	99 000	90 000	9 000	600 000	235 000	365 000
2002	101 600	91 700	9 900	1 800 000	450 000	1 350 000
2003	102 750	92 250	10 500	850 000	350 000	500 000
2004	107 100	94 950	12 150	1 600 000	400 000	1 200 000
2005	113 180	96 625	16 555	1 200 000	400 000	800 000
2006	129 265	97 773	31 492	1 766 749	555 749	1 211 000
2007	144 329	104 219	40 110	1 075 854	455 385	620 469
2008	151 630	106 139	45 491	1 464 248	512 103	952 145
2009	153 723	109 127	44 596	1 290 654	460 013	830 641
2010	157 156	111 398	45 758	1 415 000	375 000	1 040 000
2011	155 427	117 941	37 486	1 750 000	550 000	1 200 000
2012	157 904	120 820	37 084	1 820 000	480 000	1 340 000

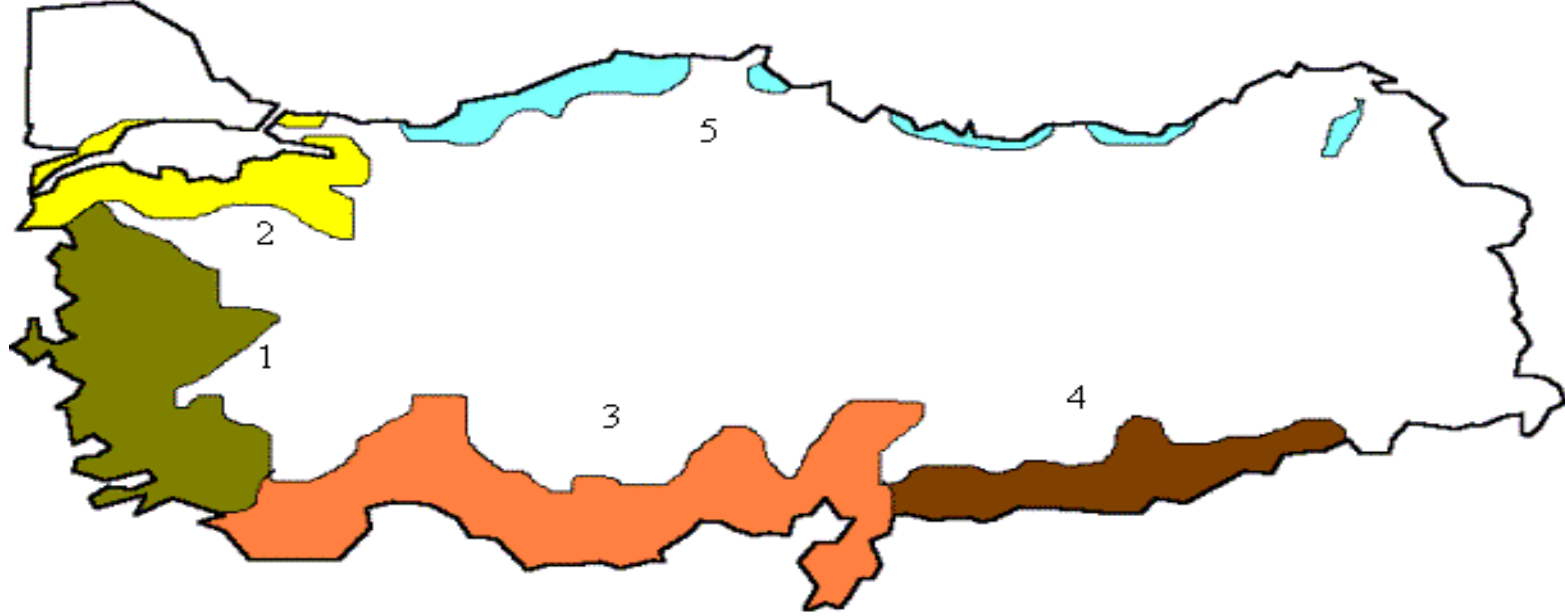
10.07.2023

TÜKETİM

ÜLKELER	KİŞİ BAŞINA ZEYTİNYAĞI TÜKETİMİ
YUNANİSTAN	21
İTALYA	12
İSPANYA	10
TUNUS	10
SURİYE	6
PORTEKİZ	5
TÜRKİYE	<2

TÜRKİYE

TÜRKİYE DE 5 BÖLGEDE 35 İLDE
YETİŞTİRCİLİK YAPILMAKTADIR



Şekil 2. Türkiye'nin üretim alanlarını gösteren harita.

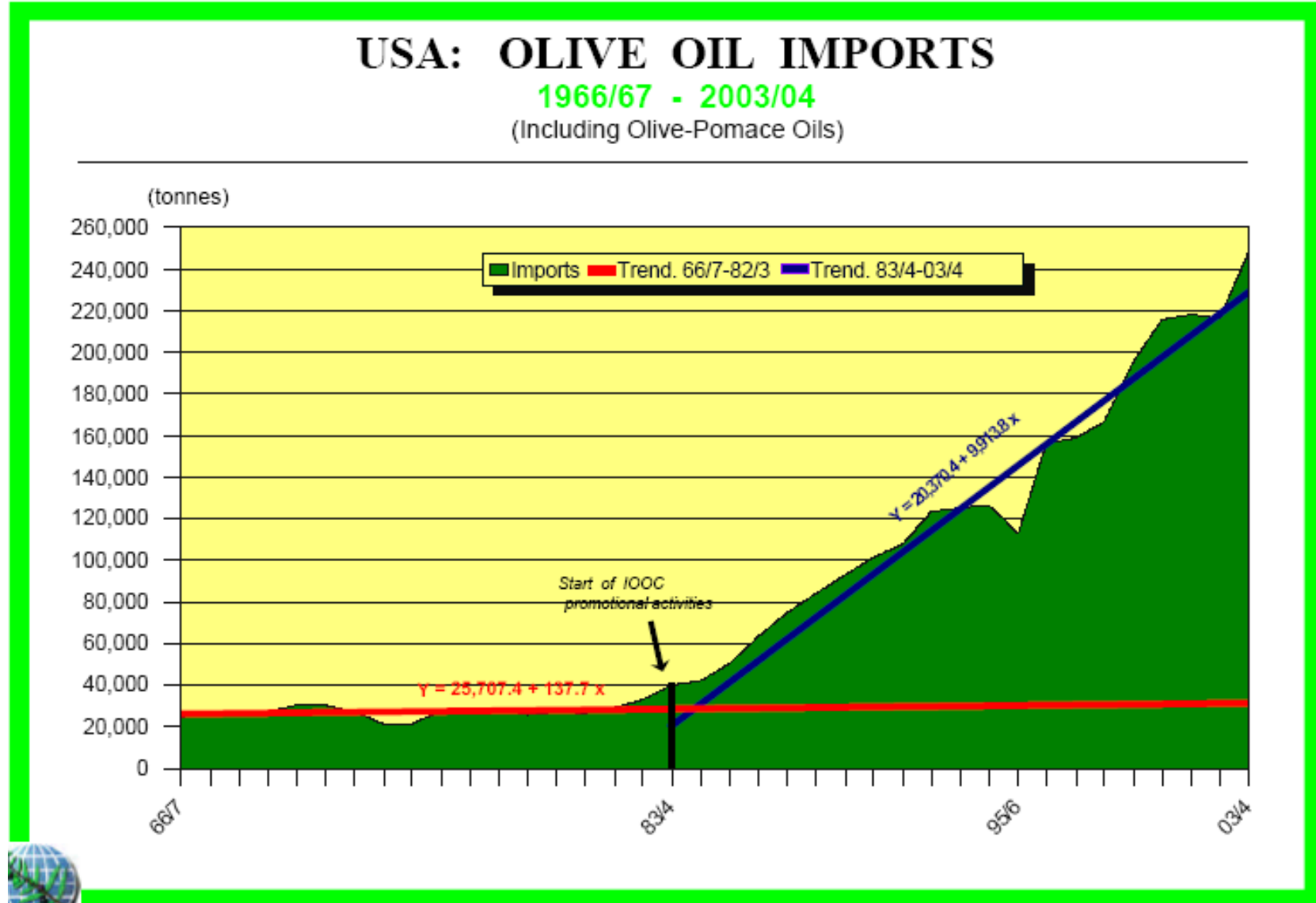
1. Ege, 2. Marmara, 3. Akdeniz, 4. Güneydoğu Anadolu, 5. Karadeniz.)

(numaralar bölgelerin ağaç sayısı ve üretim miktarlarına göre çoktan aza doğru verilmiştir.)

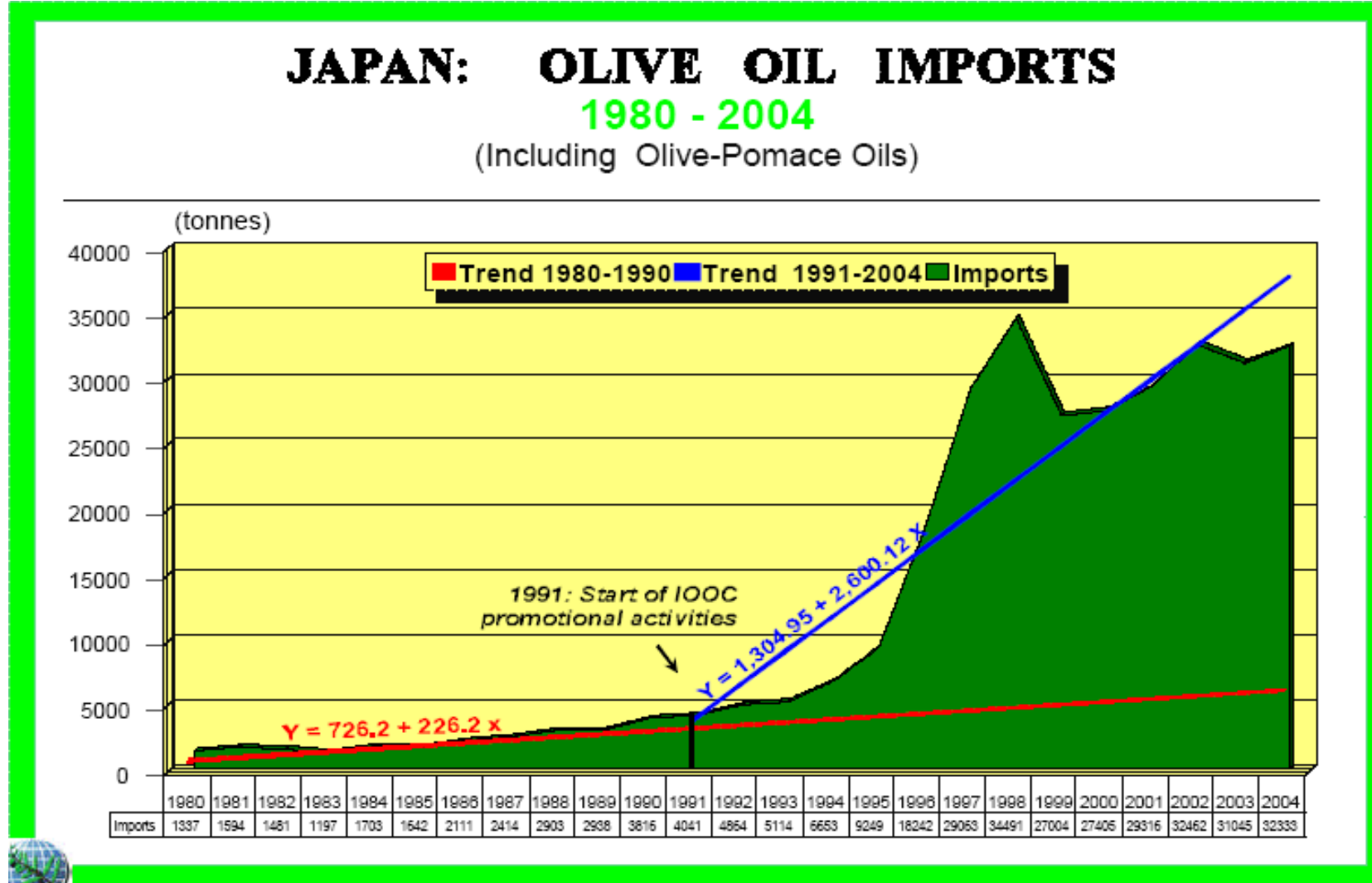
ÖNEMLİ ÇEŞİTLER

Marmara	Ege	Güney D.Anadolu
Gemlik	Ayvalık Yağ.	Nizip Yağlık
Edincik su	Memecik	Kilis Yağlık
Karamürsel	Cakır	Kalembezi
Samanlı	Domat	Kan Çelebi
Celebi	Uslu	Eğriburun

Dünyada Tüketim Artışı



Dünyada Tüketim Artışı

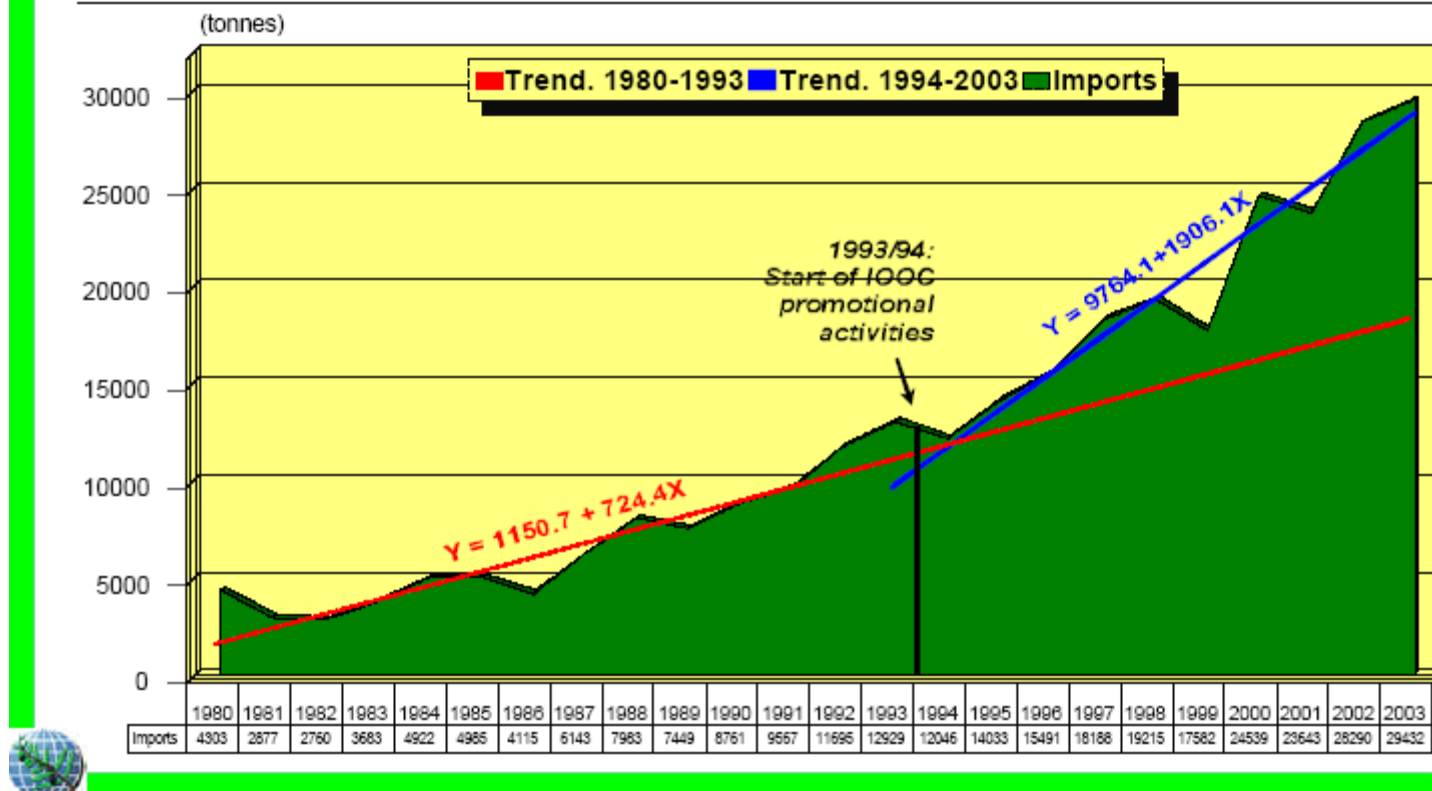


Dünyada Tüketim Artışı

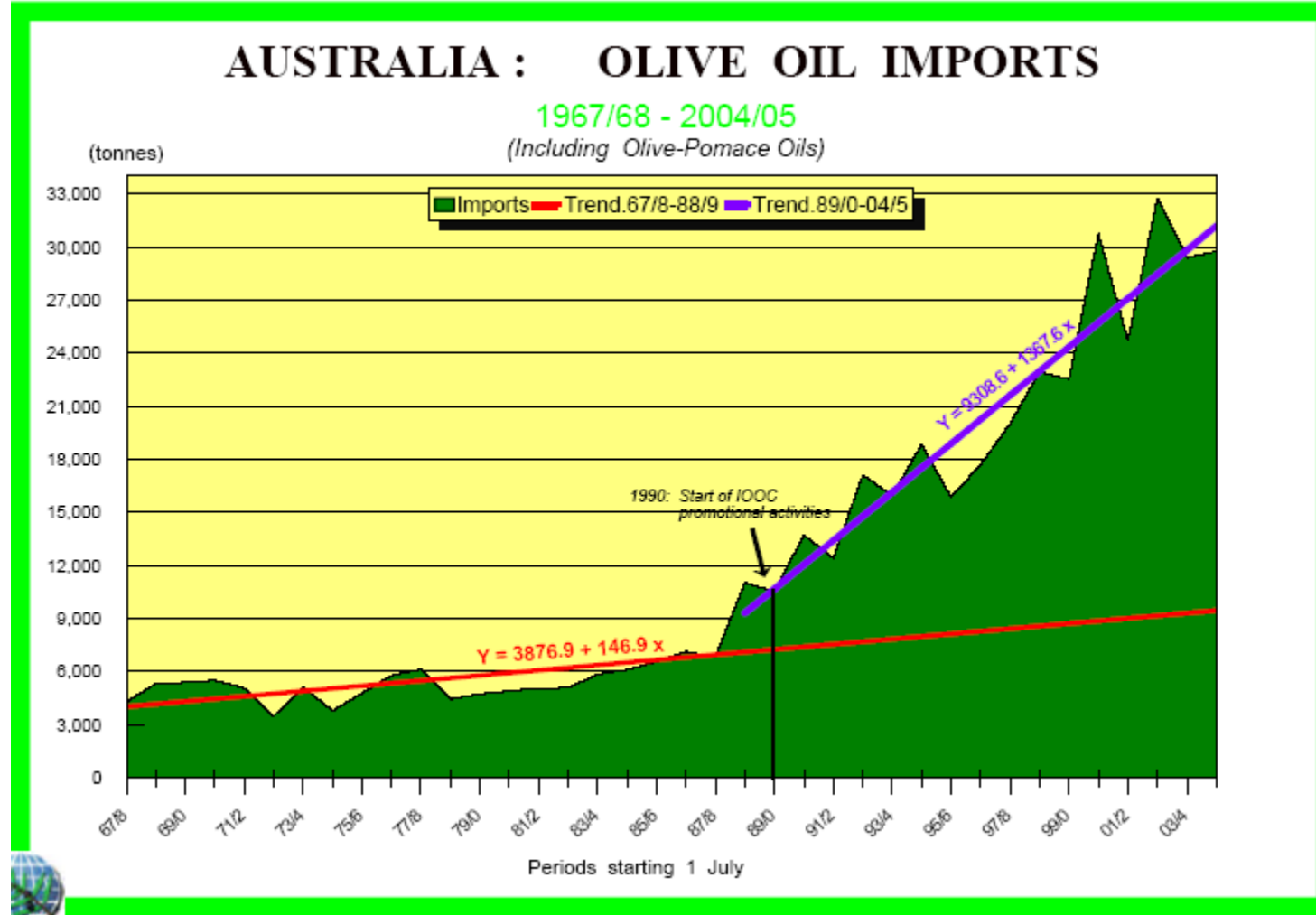
CANADA: OLIVE OIL IMPORTS

1980 - 2003

(Including Olive-Pomace Oils)



Dünyada Tüketim Artışı



2008/2009 SEZONU EGE - MARMARA BÖLGESİ ZEYTİN VE ZEYTİNYAĞI REKOLTE TAHMİNİ İÇMAL TABLOSU

İLLER	AĞAÇ SAYISI		Ağaç Başına Zeytin Danesi (Kg.)	Elde Edilecek Zeytin (Ton)	Yemekliğe Ayrılacak Zeytin (Ton)	Yağlığa Ayrılacak Zeytin (Ton)	Elde Edilecek Zeytinyağı (Ton)	1 Kg. Zeytinyağı İçin Zeytin Danesi (Kg)
	Meyve Veren	Meyve Vermeyen						
BALIKESİR	10.476.802	563.599	12,0	125.296	31.916	93.380	18.662	5,0
ÇANAKKALE	4.413.357	584.534	11,5	50.559	7.362	43.197	8.651	5,0
MANİSA	9.252.943	9.636.303	13,5	125.278	72.408	52.869	8.988	5,9
AYDIN	22.162.952	2.447.763	8,8	195.409	50.385	145.024	28.881	5,0
MUĞLA	12.929.068	1.614.595	9,5	122.733	10.994	111.738	22.348	5,0
İZMİR	13.851.990	3.723.950	10,8	150.124	15.362	134.762	27.097	5,0
BURSA	8.782.251	932.673	10,4	91.549	78.310	13.239	3.310	4,0
TOPLAM	81.869.363	19.503.417	10,5	860.947	266.736	594.211	117.936	5,0

2008/2009 SEZONU GÜNEYDOĞU ANADOLU BÖLGESİ ZEYTİN VE ZEYTİNYAĞI REKOLTE TAHMİNİ İCMAL TABLOSU

İLLER	AĞAÇ SAYISI		Ağaç Başına Zeytin Danesi (Kg.)	Elde Edilecek Zeytin (Ton)	Yemekliğe Ayrılacak Zeytin (Ton)	Yağlığa Ayrılacak Zeytin (Ton)	Elde Edilecek Zeytinyağı (Ton)	1 Kg. Zeytinyağı İçin Zeytin Danesi (Kg)
	Meyve Veren	Meyve Vermeyen						
ADANA	771.465	1.917.070	14,0	10.800	2.800	8.000	2.000	4,0
MERSİN	3.883.657	7.719.775	9,3	36.118	11.118	25.000	5.000	5,0
HATAY	7.890.015	5.912.375	19,2	151.412	32.852	118.560	29.090	4,1
KİLİS	1.600.000	950.000	0,6	960	160	800	200	4,0
GAZİANTEP	3.000.000	1.200.000	0,4	1.200	500	700	140	5,0
OSMANİYE	1.500.000	610.000	10,0	15.000	9.000	6.000	1.500	4,0
TOPLAM	18.645.137	18.309.220	11,6	215.490	56.430	159.060	37.930	4,2
TÜRKİYE	103.705.403	39.303.637	10,6	1.098.774	327.634	771.140	159.366	4,8

2012 – 2013 üretim yılı zeytin üretim rekoltesi

xxx milyon zeytin veren ağaç

xxx bin ton elde edilecek zeytin

xxx bin ton zeytinyağı

ağaç başına zeytin verimi xx kg

xxx bin ton sofralık

100 kg zeytinden xxx kg zeytinyağı (xxx kg'dan 1 kg zeytinyağı)

2012 – 2013 üretim yılı zeytinyağı ihracatı 92 bin ton

2013 – 2014 üretim yılı zeytinyağı ihracatı 22 bin ton

2013 – 2014 üretim yılı zeytin üretim rekoltesi

136 milyon zeytin veren ağaç

1330 bin ton elde edilecek zeytin

140 bin ton zeytinyağı

ağaç başına zeytin verimi 10.2 kg

410 bin ton sofralık

100 kg zeytinden 15 kg zeytinyağı (6.57 kg'dan 1 kg zeytinyağı)

2013 – 2014 Dünya  retim rakamları

İspanya 1 milyon 730 bin ton

2014 – 2015 üretim yılı zeytin üretim rekoltesi

140 milyon zeytin veren ağaç

1350 bin ton elde edilecek zeytin

189 bin ton zeytinyağı

ağaç başına zeytin verimi 9.6 kg

438 bin ton sofralık

100 kg zeytinden 20.7 kg zeytinyağı (4.83 kg'dan 1 kg zeytinyağı)

2014 – 2015 Dünya Üretim rakamları

Düşüş %20

2 milyon 618 bin ton

İspanya 960 bin ton

OLIVE OIL PRODUCTION

(10³t)

Production OLIVE OIL	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18 (prov.)	2018/19 (prév.)
EU, of which :	1434,5	2324,0	1752,0	2183,0	2207,0
Spain	842,2	1403,3	1290,6	1256,2	1550,0
Italy	222,0	474,6	182,3	428,9	270,0
Greece	300,0	320,0	195,0	346,0	240,0
Portugal	61,0	109,1	69,4	134,8	130,0
Other IOC countries, of which:	855,5	668,0	620,0	950,5	675,5
Tunisia	340,0	140,0	100,0	280,0	120,0
Turkey	160,0	150,0	178,0	263,0	183,0
Morocco	120,0	130,0	110,0	140,0	145,0
Algeria	69,5	82,0	63,0	82,5	76,5
Argentina	30,0	24,0	24,0	43,5	20,0
Palestine	24,5	21,0	20,0	19,5	10,0
Jordan	23,0	29,5	20,0	20,5	24,0
Liban	21,0	23,0	25,0	17,0	24,0
Israël	18,5	18,0	18,0	17,0	16,0
Egypt	17,0	16,5	30,0	28,0	20,0
Non-IOC producers, of which:	168,0	184,5	189,5	181,5	181,5
Syria	105,0	110,0	110,0	100,0	100,0
Australia	19,5	20,0	21,0	21,0	21,0
Chile	18,5	17,5	20,0	20,0	20,0
TOTAL	2458,0	3176,5	2561,5	3315,0	3064,0

04 October 2018

2015/2016 İŞ YILI 04.11.2015 TARİHİNDEN İTİBAREN KESİN ALIM FİYATLARI

KALİTE	ASİT	2015/2016 İŞ YILI 04.11.2015 TARİHİNDEN İTİBAREN KESİN BRÜT Z.YAĞI ALIM FİYATLARI (TL/KG)
KUZEY EGE YEMEKLİK	0,3	18,00
	0,5	17,50
	0,8	17,00
	1	15,50
	1,5	14,50
	2	13,50
DİĞER NATUREL SIZMA	0,3	17,00
	0,5	16,50
	0,8	16,00
HAM YAĞ	0,5	11,60
	0,8	11,40
	1	11,20
	1,5	11,00
	2	10,80
	2,5	10,60
	3	10,40
	3,5	10,30
	4	10,20
	4,5	10,10
BAZ	5	10,00
	6	9,90
	7	9,80
	8	9,70
	9	9,50
	10	9,30
	11	9,10
	12	8,90
	13	8,60
	14	8,30
	15	8,00
	16	7,70
	17	7,40
	18	7,10
	19	6,90
	20	6,60
	21	6,30
	22	6,00
	23	5,70
	24	5,40
	25	5,10

Table 06: Major Vegetable Oils: World Supply and Distribution (Country View)

Million Metric Tons

Oilseeds: World Markets and Trade

USDA
United States
Department of
Agriculture
Foreign
Agricultural
Service
November 2016

	2015/16	Oct 2016/17
Production		
Indonesia	36.71	39.98
China	26.30	26.57
Malaysia	20.00	22.49
European Union	18.35	17.65
United States	11.20	11.61
Argentina	9.72	9.82
Brazil	8.41	8.52
Other	46.42	49.21
Total	177.11	185.85
Imports		
India	15.06	16.29
European Union	9.88	9.81
China	7.81	8.46
United States	4.54	4.44
Pakistan	3.20	3.61
Egypt	2.40	2.40
Bangladesh	2.13	2.07
Turkey	1.38	1.63
Malaysia	1.53	1.47
Iran	1.10	1.26
Other	22.71	23.79
Total	71.74	75.21

Table 03: Major Vegetable Oils: World Supply and Distribution (Commodity View)

Million Metric Tons

**Oilseeds:
World Markets and Trade**

USDA
United States
Department of
Agriculture

Foreign
Agricultural
Service

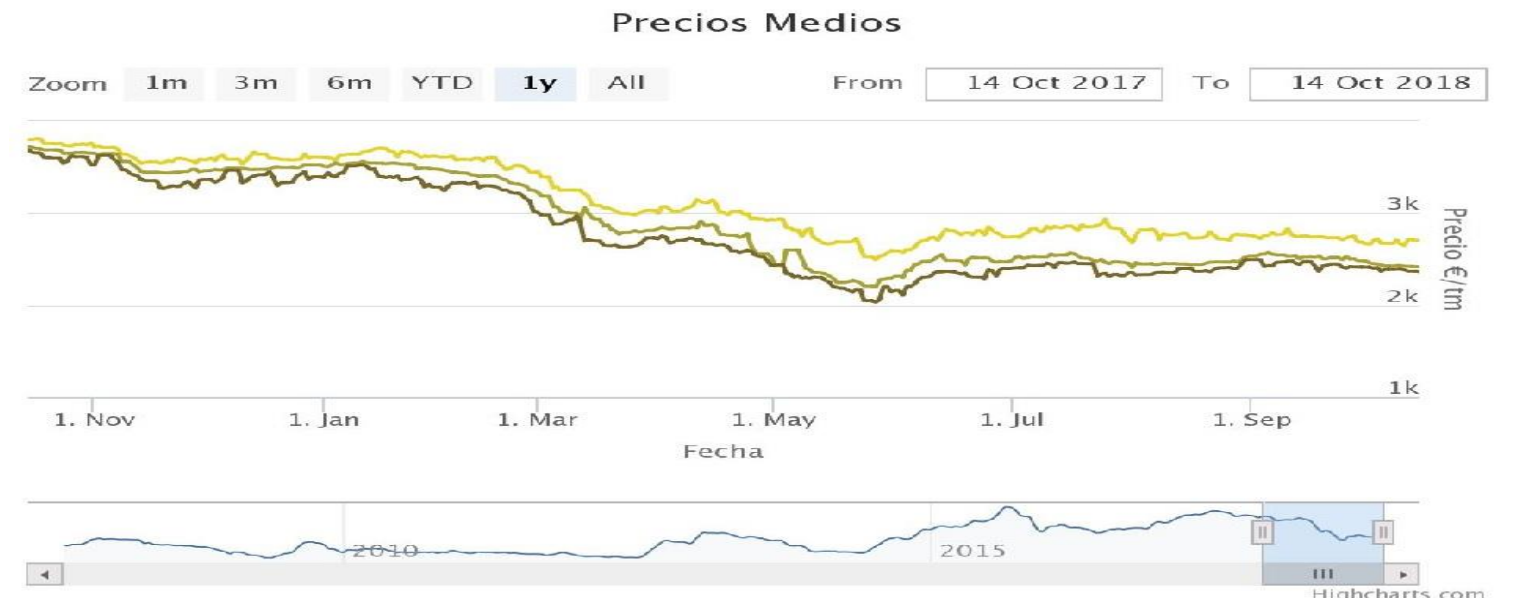
November 2016

	2015/16	Oct 2016/17
Production		
Oil, Coconut	3.31	3.41
Oil, Cottonseed	4.46	4.54
Oil, Olive	3.07	3.01
Oil, Palm	58.84	64.50
Oil, Palm Kernel	7.15	7.64
Oil, Peanut	5.33	5.60
Oil, Rapeseed	27.71	26.76
Oil, Soybean	51.76	53.70
Oil, Sunflowerseed	15.49	16.69
Total	177.11	185.85

İsp	1285	Arjantin	26
Türk	220	ürden.	24
İtalya	183	Dijor	270
Yunan	180		<hr/>
Swiz	170		2686
Fas	100		
Tunus	100		
Porto	76		
Çin	72		

2017 eylül
rekolte
beklentisi

2017 – 2018 zeytinyağı fiyatları





26 Mayıs
2017
tarihinde
zincir
market
rafı
fiyatları



26 Mayıs
2017
tarihinde
zincir
market
rafı
fiyatları



3 eylül 2017
ispanya zeytin
fiyatı

S.S KATIRLI KÖYÜ KALINMA KOOPERATİFİ
2018-2019 Yılı Barem fiyat listesi

<u>DANE</u>	<u>FİYAT</u>
180.....	15.00 tl.
190.....	14.25
200.....	13.50
210.....	12.75
220.....	12.00
230.....	11.25
240.....	10.50
250.....	9.75
260.....	9.00
270.....	8.25

Not: Çürük. Mantarlı. Kalitesi ve evsafı bozuk olan zeytinler alınmayacaktır.

%3 Kesinti yapılacaktır



tarsus.mustafa



12 NO : 1,800 TL

13 NO : 2,500 TL

14 NO : 3,500 TL

15-16-17 NO : 4,000 TL

31-08-2019 TARİHİNDEN İTİBAREN
ALIM BAŞLAMIŞTIR.

DANACI ZEYTİN SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

ADRES : ELBEYLİ MAH.

MUSTAFA TARSUS : 533 510 15 39



22 beğenme

10.07.2023

© zeytinist


kivrak@gmail.com

www.mucahitkivrak.com.tr

48



**Üçar Zeytincilik, Emre Gürleyen ile
birlikte.**

Dün, 21:26 • 

D-8.5

1-7

2-6

3-5

4-4

5-3.

Domat alımına başlanmıştır,tüm çiftçilerimize
hayırlı sezonlar dileğiyle...

21 eylül 2019

tarihinde

domat zeytini

fiyatları -

Akhisar

2020/2021 İŞYILI ZEYTİNYAĞI FİYAT LİSTESİ

	BRÜT	BAĞKURLU	BAĞKURSUZ
YEMEKLİK ZEYTİNYAĞLARI			
0.3 ASİT YEMEKLİK	26,00	24,96	25,48
0.5 ASİT YEMEKLİK	24,00	23,04	23,52
0.8 ASİT YEMEKLİK	23,00	22,08	22,54
1 ASİT YEMEKLİK	20,50	19,68	20,09
1,5 ASİT YEMEKLİK	17,00	16,32	16,66
2 ASİT YEMEKLİK	15,50	14,88	15,19
RAFİNAJLIK ZEYTİNYAĞLARI			
1 ASİT RAFİNAJLIK	14,05	13,49	13,77
2 ASİT RAFİNAJLIK	13,85	13,30	13,57
3 ASİT RAFİNAJLIK	13,65	13,10	13,38
4 ASİT RAFİNAJLIK	13,45	12,91	13,18
5 ASİT RAFİNAJLIK	13,25	12,72	12,98
6 ASİT RAFİNAJLIK	12,99	12,47	12,73
7 ASİT RAFİNAJLIK	12,72	12,21	12,47
8 ASİT RAFİNAJLIK	12,46	11,96	12,21
9 ASİT RAFİNAJLIK	11,79	11,32	11,55
10 ASİT RAFİNAJLIK	11,13	10,68	10,91
11 ASİT RAFİNAJLIK	10,47	10,05	10,26
12 ASİT RAFİNAJLIK	9,81	9,42	9,61
13 ASİT RAFİNAJLIK	9,14	8,77	8,96
14 ASİT RAFİNAJLIK	8,48	8,14	8,31
15 ASİT RAFİNAJLIK	7,82	7,51	7,66
16 ASİT RAFİNAJLIK	7,16	6,87	7,02
17 ASİT RAFİNAJLIK	6,49	6,23	6,36
18 ASİT RAFİNAJLIK	5,83	5,60	5,71
19 ASİT RAFİNAJLIK	5,17	4,96	5,07
20 ASİT RAFİNAJLIK	4,51	4,33	4,42

MARMARABİRLİK 2021/2022 ÜRÜN ALIM KAMPANYASINDA UYGULANACAK DANE SAYILARI VE NİHAİ FİYATLARI (TL./KG.)					
DANESİ	SİYAH ZEYTİN			KIZIL ZEYTİN	
	GEMLİK ÇEŞİDİ	SU ÇEŞİDİ	KAYISI ÇEŞİDİ	GEMLİK ÇEŞİDİ	SU ÇEŞİDİ
18	20,10	12,90	10,00	14,10	9,00
19	19,00	12,20	9,50	13,30	8,50
20	18,00	11,50	9,00	12,60	8,10
21	16,75	10,70	8,40	11,70	7,50
22	15,75	10,10	7,90	11,00	7,10
23	14,75	9,40	7,40	10,30	6,60
24	13,50	8,60	6,80	9,50	6,00
25	12,50	8,00	6,30	8,80	5,60
26	11,50	7,40	5,80	8,10	5,20
27	11,00	7,00	5,50	7,70	4,90
28	10,50	6,70	5,30	7,50	4,70
29	10,00	6,40	5,00	7,40	4,50
30	9,50	6,10			
31	9,20	5,90			
32	8,90	5,70			
33	8,60	5,50			
34	8,30	5,30			
35	8,00	5,10			
36	7,70	4,90			
37	7,55	4,80			
38	7,40	4,70			
Yağlık B. Dışı	7,00	3,50			

Yesil Zeytin
180 - 240 = 7.00
250 - 320 = 6.00
330 - 400 = 5.00

2019 Kasım

AFRİN ZEYTİNYAĞI SATIŞ FİYATI	
Zeytinyağı Asidi	Satış \$ / TNK (16 kg)
0,10 - 0,79	39 \$
0,80 - 0,99	36,5 \$
1,00- 1,49	32 \$
1,50 - 1,74	30,5 \$
1,75 - 1,99	29 \$
2,00 - 2,99	26 \$
3,00-3,99	24,5 \$
4,00-4,99	23 \$
5,00-7,99	21 \$
8,00-12,00	19,5 \$

TARİŞ Kuzey Ege Zeytinyağı fiyatları

2019/2020 İŞYILI ZEYTİNYAĞI FİYAT LİSTESİ

		BAĞKURLU	BAĞKURSUZ
YEMEKLİK ZEYTİNYAĞLARI			
	BRÜT		
0.3 ASİT YEMEKLİK	20,00	19,20	19,60
0.5 ASİT YEMEKLİK	19,00	18,24	18,62
0.8 ASİT YEMEKLİK	18,50	17,76	18,13
1 ASİT YEMEKLİK	17,00	16,32	16,66
1.5 ASİT YEMEKLİK	15,50	14,88	15,19
2 ASİT YEMEKLİK	14,00	13,44	13,72
RAFİNAJLIK ZEYTİNYAĞLARI			
1 ASİT RAFİNAJLIK	12,20	11,71	11,96
2 ASİT RAFİNAJLIK	11,90	11,42	11,66
3 ASİT RAFİNAJLIK	11,60	11,14	11,37
4 ASİT RAFİNAJLIK	11,30	10,85	11,07
5 ASİT RAFİNAJLIK	11,00	10,56	10,78
6 ASİT RAFİNAJLIK	10,89	10,45	10,67
7 ASİT RAFİNAJLIK	10,78	10,35	10,56
8 ASİT RAFİNAJLIK	10,67	10,24	10,46
9 ASİT RAFİNAJLIK	10,45	10,03	10,24
10 ASİT RAFİNAJLIK	10,23	9,82	10,03
11 ASİT RAFİNAJLIK	10,01	9,61	9,81
12 ASİT RAFİNAJLIK	9,79	9,40	9,59
13 ASİT RAFİNAJLIK	9,46	9,08	9,27
14 ASİT RAFİNAJLIK	9,13	8,76	8,95
15 ASİT RAFİNAJLIK	8,80	8,45	8,62
16 ASİT RAFİNAJLIK	8,47	8,13	8,30
17 ASİT RAFİNAJLIK	8,14	7,81	7,98
18 ASİT RAFİNAJLIK	7,81	7,50	7,65
19 ASİT RAFİNAJLIK	7,48	7,18	7,33
20 ASİT RAFİNAJLIK	7,15	6,86	7,01

**S.S. 1076 NOLU AYDIN TARİŞ ZEYTİN VE ZEYTİNYAĞI
TARIM SATIŞ KOOPERATİFİ**

KOOPERATİFİMİZDE SIKILMAYAN ZEYTİNYAĞLARI SATIN ALINMAYACAKTIR !

2019/2020 İŞ YILI 06.11.2019 TARİHİ İTİBARIYLA BAREM FİYATLARI		
KALİTE	ASİT	2019/2020 İŞ YILI 06.11.2019 TAR.İTİBARIYLA BRÜT Z.YAĞI ALIM FİYATLARI (TL/KG)
GÜNEY EGE YEMEKLİK	0,3	19,00
	0,5	18,00
	0,8	17,50
	1	16,00
	1,5	14,50
	2	13,00
DİĞER NATUREL SIZMA	0,3	18,50
	0,5	17,50
	0,8	17,00
HAM YAĞ	1	12,20
	2	11,90
	3	11,60
	4	11,30
BAZ	5	11,00
	6	10,89
	7	10,78
	8	10,67
	9	10,45
	10	10,23
	11	10,01
	12	9,79
	13	9,46
	14	9,13
	15	8,80
	16	8,47
	17	8,14
	18	7,81
	19	7,48
	20	7,15

**NOT : SIKIM ÜCRETİ 0,20 KRŞ TUR.
MAZOT PARASINA NAKLİYE YAPILIR.**

S.S. 1076 NOLU
AYDIN TARİŞ ZEYTİN VE ZEYTİNYAĞI
TARIM SATIŞ KOOPERATİFİ
YÖNETİM KURULU

2021/2022 İŞ YILI ZEYTİNYAĞI ALIM FİYATLARI

KALİTE GRUBU	ASİT	BAĞKURSUZ	
		BRÜT FİYATI	NET FİYATI
YEMEKLİK	0.3	53,00	51,41
	0.5	52,00	50,44
	0.8	51,00	49,47
	1	48,50	47,05
	1,5	48,00	46,56
	2	47,50	46,08
DİĞER NATUREL SIZMA	0.3	52,00	50,44
	0.5	51,00	49,47
	0.8	50,00	48,50
HAM YAĞ	1	43,40	42,10
	2	43,30	42,00
	3	43,20	41,90
	4	43,10	41,81
	5	43,00	41,71
BAZ	6	42,57	41,29
	7	42,14	40,88
	8	41,71	40,46
	9	39,56	38,37
	10	37,41	36,29
	11	35,26	34,20
	12	33,11	32,12
	13	30,53	29,61
	14	27,95	27,11
	15	25,37	24,61

06 NİSAN 2022 TARİHİNDEN İTİBAREN GEÇERLİDİR.

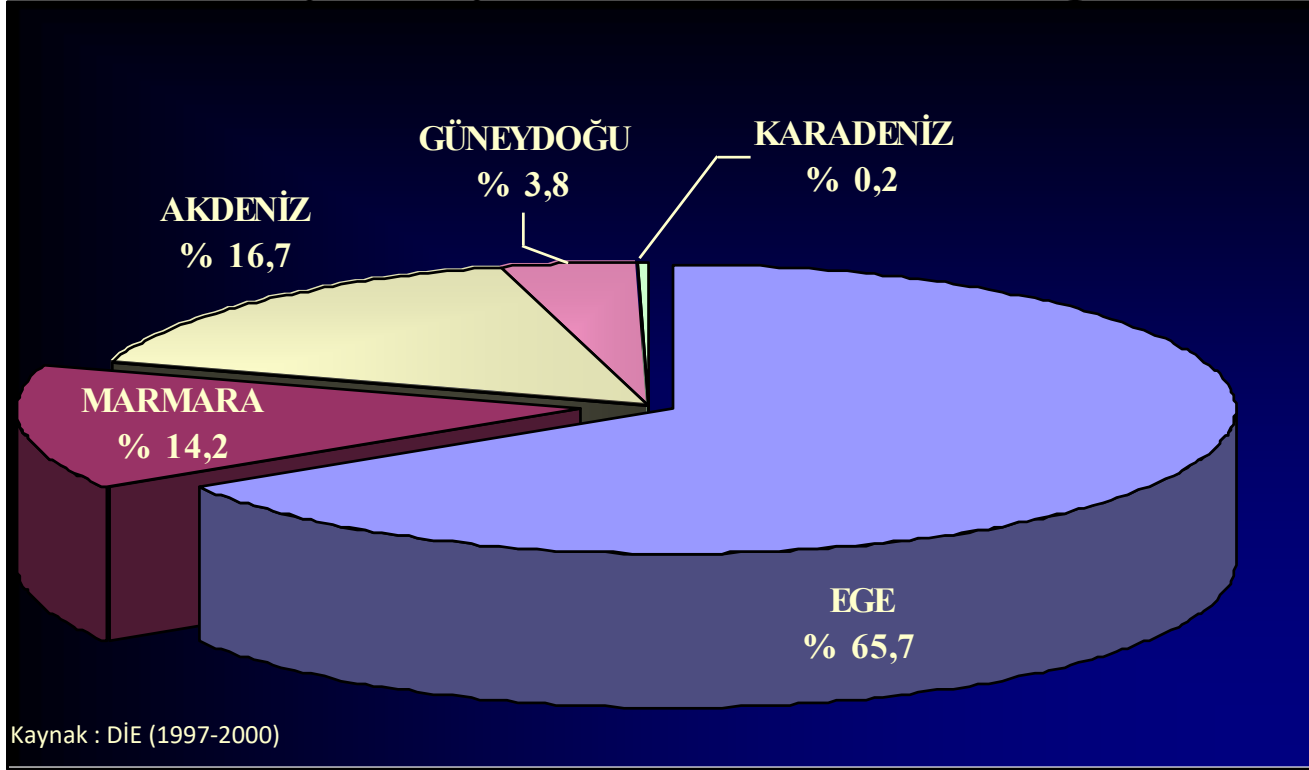
ÜRÜN BEDELİNİN % 70 'İ PEŞİN ÖDENECEKTİR.

2019 YILI ZEYTİNYAĞI ÜRÜNÜNE AİT MALİYET ÇİZELGESİ

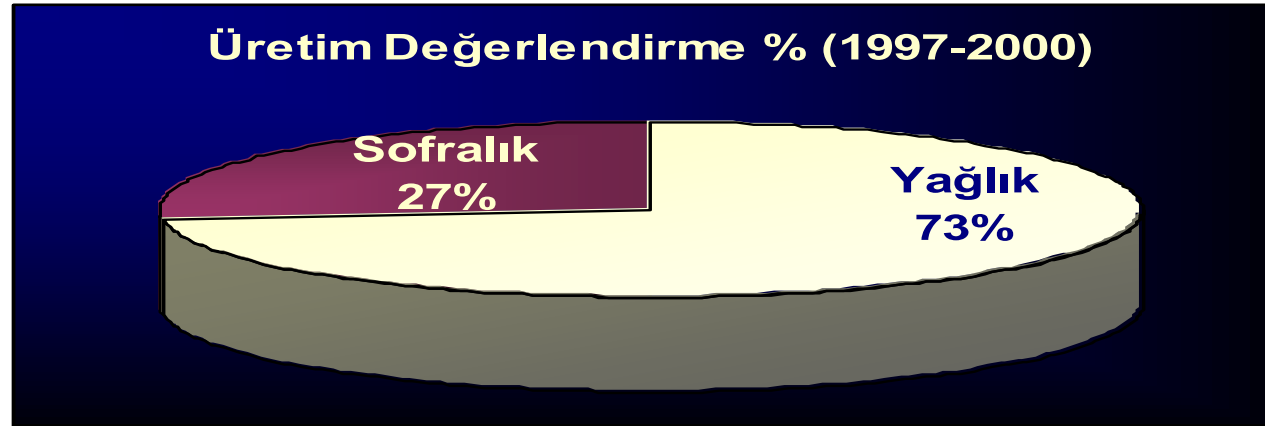
MASRAF UNSURLARI	DEKARA GİDER (TL)
1 Teras ve Çit Onarımı	
2 Toprak İşleme (Çift sürme veya çapa)	200.00 TL
3 Gübre Bedeli, gübreleme işçiliği ve nakliyesi	300.00 TL
4 Budama (2 Kişi)	300.00 TL
5 Mücadele ilaç masrafı ve işçiliği	500.00 TL
6 Hasat	450.00 TL
7 Nakliye (işletmeden köye)	65.00 TL
8 Diğer masraflar (ÇMK. Sulama.Dip çapalama)	180.00 TL
9 Masraflar Toplamı	1.995.00 TL
10 Masraflar Toplamının %5'den faizi	99.75 TL
11 Gen. İd. Gid. Mas. Top. %3'ü	62.84 TL
12 Çıplak arazi değerinin %5'ten faizi	300.00 TL
13 Tesis masrafları amortisman payı	-
14 Üretim Masrafları Toplamı	2.457.59 TL
15 Dekardan alınan ort. Zeytin miktarı (Kg)	400 KG
16 1 Kg yağlık zeytinin maliyeti	6.14 TL
17 Zeytinin yağhaneye taşıma ücreti	-
18 Zeytinin yağa işleme masrafı (%15 hak yağı)	0.92 TL
19 Zeytinyağı kap ve taşıma masrafı	-
20 Yağ Çıkarma Masrafları Toplamı	7.06 TL
21 Masraflar Genel Toplamı	2.464.65 TL
22 Bir dekardan elde edilen ort. Z.yağı miktarı (Lt.)	100 Lt
23 1 Kg Z.yağı maliyeti	24.65 TL

II. ZEYTİNCİLİK SEFERBERLİĞİ

Türkiye Zeytin Üretiminin Bölgelere Dağılımı (1997-2000)



Aydın	%24
Balıkesir	%17
İzmir	%14
Muğla	%9
Manisa	%7
Bursa	%5



36 ilde (81), 279 İlçede (843) üretim (1999)

Toplam tarım alanlarının %2'si,

Bağ-bahçe alanlarının %22'si zeytin,

400 bin çiftçi ailesinin geçim kaynağı,

Aile işgücünü değerlendirme,

Tarımsal istihdamın %2'si,

Nitelikli işleme teknolojisi (zeytinyağı),

Üretimin 1/3'ü ihracat, döviz girdisi (~200 milyon\$)

4 milyon civarındaki tarım işletmelerinin 324.000'inde (%8,1) zeytin üretimi,

İşletmelerin %75'i 50 dekardan küçük olup, zeytin üretim alanlarınının %45'ini kaplamakta,

Ortalama İşletme büyüklüğü 12,5 dekar,

Zeytinliklerin yaklaşık %75'i dağlık kır arazilerde,

%'8'i sulanıyor.

Zeytinciliğimizin bugününe baktığımızda plansız-destekli-teşvikli bir dönem yaşadığımızı görüyoruz.

Plansız diyoruz çünkü hangi ilde ne kadar dikeceğiz, hangi arazilerde dikeceğiz, hangi amaçla dikeceğiz ve hangi çeşidi dikeceğiz ve en önemlisi dünya neyi istiyor konusunda bir planımız yok. Ancak 2000 yılından itibaren Sosyal Yardımlaşma ve Dayanışma Vakıfları kanalı ile fakir çiftçilerin gelirlerini artırmak amacıyla başlayan projelerle bedelsiz veya yarı bedelli fidan dağıtımları 2002-2003 yıllarında Özel İdare kaynaklarının devreye konulması ile plansız fakat destekli dönem başlanmıştır. 2006-2007 dikim sezonunda 10 ilde yaklaşık olarak 3.5 milyon fidan çeşitli kaynaklardan destekli olarak dağıtılmış veya ihale sürecindedir. Ayrıca Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafından 2005 yılında 30 YTL olarak uygulanan destek 2006 yılından itibaren 250 TL olarak uygulanmaya başlamıştır.

Bu da olayın teşvik tarafıdır.

2000 li yıllarda başlayan II. Zeytin seferberliği ağaç sayımız konusunda tartışmayı beraberinde getirmiştir. 2004 yılında Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı tarafında düzenlenen Zeytin Danışma Kurulunda 10 yıl içerisindeki hedefimizi 160 milyon ağaç olarak belirlemiştir. Ancak sadece son üç yıl içerisinde sertifika alan fidan sayısı 40 milyon civarında olduğunu kabul edersek hedefe 3 yıl içinde ulaşacağımızı düşünebiliriz. Hatta 2015 yılında bu hızla 250 milyon adet ağaçlı bir Türkiye'yi görebiliriz.

Bu arada çiftçi profili de çeşitlenmeye başlamıştır. Geçmişte geleneksel yetiştirici profili değişmezken iki yeni profil üretici daha zeytin üreticisi olmaya başlamıştır.

1- Tütün, pancar hatta turunçgiller gibi çeşitli tarım ürünleri yetiştiren geçmişinde zeytin olmayan üreticiler gerek kısıtlamalar ve gerekse ürünün para etmemesi nedeniyle artık zeytinci olmaya başlamıştır.

2- Zeytinyağının dünyada parlayan yıldız olması ve kültürü nedeniyle geçmişte zeytin konusunda yatırımını olmayan büyük firmalar veya bu firmaların üst düzey yöneticileri emeklilik projeleri olarak zeytinci olmaya başlamıştır.

Bu profil değişikliği ile birlikte üretim tipi de değişmeye başlamıştır.

1-Geleneksel yetiştiricilikte dekarda 10-20 adet büyük ağaç yerine dekarda 40-60 ağaç bulunan daha küçük taç yapılı orta yoğunluklu yetiştiriciliğe geçilmeye başlanmıştır.

2- Bozuk orman arazileri, hazine arazilerinin bu iş için tahsis edilmesi ile artık 1000 dekar 50-60 bin ağacı olan üreticilerimizin sayısı artmaya başlamıştır.

3- Zeytin sulanmaz inancı yıkılmış damla sulama kullanılmaya başlanmıştır.

4-Gübreleme konusunda toprak ve yaprak tahlili yapma alışkanlıkları oturmaya başlamıştır.

- 5- Küçük ev tipi zeytinden zeytinyağı elde eden ekipmanlar kullanmaya başlanmıştır.
- 6- Zeytin tarımında en büyük maliyeti oluşturan hasatla ilgili çok önemli gelişmeler olmuş imkanı olan çiftçiler dal sarsıcı, çırpıcı hatta gövde sarsıcılar kullanmaya başlamıştır. İmkanı olmayan çiftçiler ise elle hasat veya küçük el tırmıkları ile hasat başlamıştır.
- 7- Küçük üreticilerde markalaşmaya başlamış, kendi zeytinyağını pazarlama yollarını aramaya başlamıştır.

Değerlendirme açısından baktığımızda;

1-Siyah sofralıkta Gemlik çeşidinin orijin olarak hakim olduğu yerlerde,

2-Yeşil Sofralıkta Domat çeşidi nedeniyle Akhisar yöresi,

3-Zeytinyağında Ayvalık çeşidi nedeniyle Edremit Körfezi ihtisaslaşmaya gitmiştir.

Bu arada zeytinyağının organoleptik özellikleri tartışılmaya başlamış ve zeytin yetiştiren her bölge benimde yağımın bu özellikleri de iyi demeye başlamıştır. Bunu sağlamak amacıyla kaliteli zeytinyağı üretmek için dikkatli hasat – bekletilmeden sıkma- düşük ısı-usulüne uygun stoklama ilkeleri oturmaya başlamıştır.

Üretim açısından geride bulunmamızın temel sebebi ise ağaçlarımızın verimliliklerinin düşük olması sonucudur. Zeytinciliğinin merkezi olan Akdeniz havzasının doğusunda yer alan ülkemizde zeytin Ege, Marmara sahillerimiz başta olmak üzere tüm sahil şeritlerimizde ve Güneydoğu Anadolu Bölgemizde yetiştirilmektedir. Ülkemizde zeytin üretiminin % 80.5 'i Ege Bölgesinde yapılmaktadır. Bu bölgeyi % 11.8 ile Akdeniz, % 6.1 ile de Marmara Bölgesi izlemektedir. Türkiye'de yaklaşık 400 bin ailenin geçim kaynağı zeytinciliktir. 8-10 bin kişinin ise gelirine dolaylı katkıda bulunmaktadır.

Üretimde periyodisiteye bağlı olarak görölen üretim ve verim düşüklükleri zeytinyağının diğer bitkisel yağlar karşısında pahalı olmasına sebep olmaktadır. Zeytinyağının sağlıklı beslenme açısından son derece önemli bir besin olmasına rağmen tanıtımının yeterince iyi yapılmaması tüketimi olumsuz etkilemektedir.

Türkiye’de zeytin ağacının özelliğinde kaynaklanan üretim değişimi daha fazla hissedilmektedir. Türkiye’de zeytin ağaçlarının % 75’inin meyilli arazilerde bulunduğu ve % 90’inin da sulanmadığı dikkate alınırsa bu sonuç oldukça normaldir.

Zeytinciliğimizin yarınına baktığımızda özellikle 2006-2007 fidan dikim sezonunda üretilen ve bugün hemen hemen satılan 30 milyon fidanı düşündüğümüzde 250 milyon ağaç sahibi İspanya'nın arkasından Dünya ikincisi bir Türkiye'yi düşünmek hayal değildir.

Yeni dikilen plantasyonların ve alanların makineli tarıma uygunluğu ve çiftçimizde hızla artan bilgi birikimi düşünülürse ağaç başına ortalama 25 kg ham zeytin ve 5 kg zeytinyağını toplamda da 1.000.000 ton zeytinyağını da düşünmek hayal değildir.

Her gün zeytinyağının sağlık açısından yeni bir özelliği keşfedildikçe, Ege mutfağı ve zeytin kültürü yaygınlaştıkça ve düzenlenecek kampanyalarla kişi başına en az 5 kg tüketimi hedeflemekte hayal değildir.

Bunun yanında tamamen hiçbir ithalat yapmadan kendi özkaynaklarımızla yaptığımız üretimden 1.5 milyar dolarlık ihracat yapmakta hayal değildir. Bu hedeflere ulaşabilmemiz için bugünden attığımız her adımı planlayarak atmalıyız. Bunun için ;

1- Öncelikle Dünya üzerinde neye aday olduğumuzu ortaya koyarak bölgeler itibari ile dikmemiz gereken çeşitleri planlamalıyız. Kaliteli ve gurme yağlar mı yoksa ham yağ mı satmak istiyoruz veya sofralık damı geleceğimiz görüyoruz. Bu soruların cevabını en kısa zamanda bulmalıyız. Uyguladığımız destekleme ve teşvikleri çeşit bazında belirleyerek geleceği olan çeşitlere daha fazla teşvik vermeliyiz. Bugün uygulanmakta olan 2 etaplı desteklemeyi 3 etaba çıkararak devam ettirmeliyiz. Yani 1. ve en fazla aşı ile üretilen çeşitlere 2. olarak yağlık çeşitlere, 3. ve en düşük olarak Populasyon olarak yeterine dikilmiş çeşitlere verilmelidir.

- 2- Fidan dikimine uyguladığımız teşviki devam ettirme yanında üretimde kullanılan verim artırıcı teşvikleri de getirmeliyiz.
- 3- Ülkemizde en büyük eksikliği çekilen zeytin konusunda araştırma eksikliği gidermek amacıyla Araştırmacı sayısı artırılmalı ve desteklenmelidir.
- 4- En önemlisi de Türk Zeytinyağını en önce kendi tüketimimize sonra da tüm dünyaya tanıtmak amacıyla kampanyalara başlamalıyız. Bu konuda yarınlarımızı çizerken bir zamanlar içinde olduğumuz UZK ile tekrar birlikte hareket etmemiz büyük önem taşımaktadır.

MODERN ZEYTİN YETİŞTİRİCİLİĞİNİN AMAÇLARI

1. Birim alandaki ağaç sayısını arttırmak (Sık dikim yapmak).
2. Birim alandan alınan ürün miktarını arttırmak (Sulama yapmak).
3. Kaliteli ve sağlıklı ürün elde etmek.

Diğer ülkelerdeki gelişmeleri göz önüne aldığımızda, zeytinciliğinin bu ülkeler seviyesine getirilebilmesi için, devletin yetkili organlarının faaliyette bulunması gerektiği düşünülmektedir. Çünkü üreticiler, bilgi ve yeni teknolojiler yönünden eksiktirler. Yapılan bilinçsiz tarım, bilinçsiz sofralık ve yağlık işleme ile birleşince verim ve kalitede düşüklük meydana gelmektedir. Verimin az olması toplam üretim maliyetini artırmakta, tüketimi ise azaltmaktadır. Ayrıca kalitenin düşük olması da sofralık zeytin ve zeytinyağının tüketimini azaltan etkenler arasındadır.

Oysa, birçok gelişmiş ülkede olduğu gibi, ürün bazında kooperatif ve/veya birliklerin kurulmasına imkan ve destek verilmesinin sorunu çözeceği düşünülmektedir. Üretici birliklerinin bir araya gelerek öncelikle bölgesel, sonra ulusal bazda bütünleşmeleri sonucu, mevcut sorunların tek ağızdan ifade edilmesi imkânı olacaktır. Gelişmiş birçok ülkede üretici birlikleri, tarım alanında yapılan bilimsel araştırmaların çoğunu ürün bazında desteklemektedir. Bu araştırmalar üreticilerin sorunlarını çözmek veya yeni, kaliteli, hastalıklara dayanıklı ve verimli çeşit geliştirmek amacını taşımaktadır.

Birlik ise, kendi ürününden ulusal bazda sorumlu ve tek yetkili kurum durumundadır, bünyesinde devleti barındırmaz. Ülkemizde de zeytinde böyle bir birliğin oluşturulduğunu düşünürsek; zeytincilikle uğraşan ilçe, il ve bölgelerin bir araya gelmesi ile oluşan Ulusal Zeytinciler Birliği, üretici ve tüketicinin sorunlarını çözme yoluna gidecektir. Sorunların bilimsel olarak çözümünü arayacak, sonuçları bilinçli olarak üreticilere yayacak, tüketiciyi bilinçlendirmeye yönelik reklamlar yapacak, ihracat için yeni pazar imkânlarını arayacaktır.

Türkiye de diğer tarım ürünlerinde olduğu gibi zeytincilikte de üretimden tüketime kadar bazı sorunlar vardır. Sorunların tespit edilmiş olması kuşkusuz çözüm önerilerini de beraberinde getirmektedir. Türkiye siyah sofralık ağırlıklı olmak üzere yılda 25 ile 35 bin ton olan ihracatını genellikle Romanya Bulgaristan Rusya Almanya vb. ülkelere yapmaktadır. Çünkü Türk siyah sofralık zeytin işleme tekniği ve damak zevki ancak bu ülkelere uyum göstermektedir. Türkiye sofralık zeytin ihracatında belli etnik pazarlarla sınırlı kalınmasını olumsuz etkisini özellikle bazı kampanya dönemlerinde ciddi bir biçimde yaşamaktadır. AB uyum sürecinde de yaşanılması muhtemel sorunlardan birisi olan Türkiye'nin tuzlu ve uzun süre de yeme olgunluğuna gelen işleme tekniğinde ısrar etmesi ve sofralık zeytin işleme tesislerinin küçük aile işletmeleri yapısında teknolojiden uzak çalışıyor olmaları ve etnik pazarlarda bazı yıllar yaşanan sorunlar Türkiye sofralık zeytin ihracatında sıkıntıya düşürecektir.

Türk zeytinyağının dünya pazarları tarafından tercih edilmemesinin nedenleri

1. Zeytin ağacının Anadolu orijinli olduğunu,
2. 2.500 yaşında bir zeytinyağı fabrikası'nın Türkiye'de olduğunu,
3. Türk zeytinyağı'nın dünya kalitesinde bir zeytinyağı olduğunu,
4. Türkiye'nin yüksek kalite sürekliliğini sağlayan şişelenmiş üretim yapabildiğini (IOOC standartlarına uygun)
5. Türkiye'nin dünya'da 4'üncü veya 5'inci büyük zeytinyağı üreticisi olduğunu,
6. Türk zeytinyağı fiyatı'nın rekabet edebilir olduğunu,
7. Üretimimizin %50 kadarının Avrupa Birliği'ne re-export (genelde Amerika'ya) için ihraç edildiğini,
8. Türkiye sahil şeridinin zeytin yetiştirmek için mükemmel bir havaya sahip olduğunu anlatmalı ve öğretmeliyiz

Fiyatlar yükseldi sıvı yağ hırsızlığı arttı

Yükselen sıvı yağ fiyatları ile birlikte Gaziantep'te hırsızlık olayları arttı. Güvenlik kameralarına yansıyan hırsızlık olayları ile ilgili polis operasyonunda 5 kişiyi gözaltına aldı. Yükselen sıvı yağ fiyatlarının yükselmesinin ardından Gaziantep'in Nizip ilçesinde sıvı yağ hırsızlığı da arttı.



Hırsızlık olayları üzerine çalışma başlatan Nizip İlçe Emniyet Müdürlüğü ekipleri, sıvı yağların çalındığı anları kayda alan güvenlik kameralarını inceledi. Güvenlik kameralarına yansıyan görüntülerde, bir depoda bulunan motosikletin dışarı çıkarılarak götürülmesi ve bir marketin önünde bulunan 2 adet 5 kilogramlık yağ bidonunun çalınması yer aldı.

Ekipler anbean kameralara yansıyan hırsızlık olaylarının ardından yürüttüğü operasyonlarda, A.Y., İ.H.A., İ.H.N.K., M.Ç. ve H.Ö. isimli şahısları gözaltına alırken, 2 adet çalıntı motosiklet ele geçirdi.

Gözaltına alınan 5 kişi emniyetteki işlemlerinin ardından adli makamlara sevk edildi.



Bir ZEYTİN DALI yeter

Yeter ki zeytin ağacının kökleri eksik olmasın

26 Kasım Dünya Zeytin Günü kutlu olsun
Uluslararası Zeytinyağı Konseyi tarafından "Dünya Zeytin Günü"
ilan edilen 26 Kasım'ı, Türkiye'de ilk kez İzmir'de kutluyoruz.

KUTLAMA PROGRAMI

- 10.00 - 11.30** Klazomenai Antik Zeytinyağı İşliği
- 11.30 - 12.30** İki bin iki yüz yıllık anıt ağaç ziyareti ve
Köstem Zeytinyağı Müzesi'ne varış
- 12.30 - 13.30** Toplanan meyvelerin Köstem Zeytinyağı Müzesi
Osmanlı İşliği'nde çocuklar tarafından sıkımı
- 13.00 - 14.00** Köstem Zeytinyağı Müzesi gezisi,
Suat Çağlayan "Doğanın Heykeltraşı:
Zeytin Ağacı" fotoğraf sergisi açılışı
"Ölümsüz Z" belgesel film gösterimi
- 14.00 - 16.30** Açılış konuşmaları ve panel
Yrd. Doç. Dr. Ahmet Uhri
Agro Arkeolog, Dokuz Eylül Üniversitesi
H. Cahit Çetin
Tarih Zeytin ve Zeytinyağı Birliği
Yönetim Kurulu Başkanı
Prof. Dr. İbber Ortaylı
Galatasaray Üniversitesi
Christopher Dologh
Ticaret ve Sanayi Kontuvar Genel Müdürü
Ümit Ersoy
Ana Gıda Genel Müdürü
- 16.30 - 17.30** Kokteyl ve müzik dinletisi



Tarih: 26 Kasım 2016, Cumartesi
Yer: Köstem Zeytinyağı Müzesi,
Uzunkuşu köyü, eski Çeşme yolu,
Jandarma karşısı, No: 8, Urla



kivrak@gmail.com
hitkivrak.com.tr

Balıkesir İli genel bakış

Nüfus ve Demografi

2020 verilerine göre, Balıkesir nüfus yoğunluğu bakımından Türkiye'nin en büyük ilk 20 şehri arasındadır.

Balıkesir, Türkiye nüfusunun yaklaşık %2'sini barındırması sebebiyle Türkiye'nin 17. büyük şehridir.

	Türkiye	83.614.362
1	İstanbul	15.462.452
2	Ankara	5.663.322
3	İzmir	4.394.694
4	Bursa	3.101.833
5	Antalya	2.548.308
6	Adana	2.258.718
7	Konya	2.250.020
8	Şanlıurfa	2.115.256
9	Gaziantep	2.101.157
10	Kocaeli	1.997.258
11	Mersin	1.868.757
12	Diyarbakır	1.783.431
13	Hatay	1.659.320
14	Manisa	1.450.616
15	Kayseri	1.421.455
16	Samsun	1.356.079
17	Balıkesir	1.240.285

Tarım ve Hayvancılık

2020 yılı verilerine göre çiftçi kayıt sistemine kayıtlı 42 bin olmak üzere Balıkesir’de aktif 50 bin çiftçi bulunmaktadır.

Toplam tarım alanı= 3 milyon 902 bin dekar(Balıkesir yüzölçümünün %26.8’i, Türkiye yüzölçümünün %1.7’si)

Mera alanı= 1 milyon 322 bin 300 dekar

Nadas alanı= 160 bin dekar

Orman alanı= 6 milyon 320 bin 380 dekar

Sulanan alan=740 bin dekar

Tarım Alanlarının Dağılımı ve Üretim Miktarı

(1/2)

	2019					
	Balıkesir	Türkiye	Türkiye İçindeki Payı	Balıkesir	Türkiye	Türkiye İçindeki Payı
	Üretim Alanı (ha)			Üretim miktarı (ton)		
Meyve	953.852	1.3725.865	%7.0	236.625	20.578.453	% 1.14
Sebze	270.884	7.190.654	%3.8	863.327	14.874.398	%5.8
Tarla	1.775.062	15.387.492	% 11.5	566.103	75.032.627	%0.66

Tarım Alanlarının Dağılımı ve Üretim Miktarı

(2/2)

	2020					
	Balıkesir	Türkiye	Türkiye İçindeki Payı	Balıkesir	Türkiye	Türkiye İçindeki Payı
	Üretim Alanı (ha)			Üretim miktarı (ton)		
Meyve	970.024	13.926.177	%6.9	205.198	21.853.084	%0.93
Sebze	264.570	7.015.394	%3.7	886.362	16.011.042	%5.5
Tarla	1790.923	15.615.182	%11.4	590.055	79.144.133	%0.74

2020 Tarla Ürünleri Verileri

Ürün Adı	Türkiye Üretimi (Ton)	Balıkesir Üretimi (Ton)	Türkiye Üretimi içindeki Payı
Buğday	20.500.000	309.857	%1.51 ile 16.sıra
Çeltik	980.000	121.935	%12.44 ile 3.sıra
Arpa	8300.000	37.919	%0.46 ile 17.sıra
Ayçiçeği	2.067.004	37.740	%1.83 ile 16.sıra
Çavdar	295.681	22.625	%7.65 ile 6.sıra
Genel Toplam	71.362.848	592.388	%0.83 ile 15.sıra

2020 Meyvecilik Verileri

Ürün Adı	Türkiye Üretimi (Ton)	Balıkesir Üretimi (Ton)	Türkiye Üretimi içindeki payı
Zeytin	1.316.626	130.574	%9.92 ile 3.sıra
Üzüm	4.208.908	12.005	%0.29 ile 35.sıra
Elma	4.300.486	10.749	%0.25 ile 41.sıra
Mandalina	1.585.629	8.493	%0.54 ile 9.sıra
Kiraz	724.944	7.919	%1.09 ile 8.sıra
Genel Toplam	23.585.768	205.198	%0.87 ile 12.sıra

2020 Sebze Üretimi Verileri

Ürün Adı	Türkiye Üretimi (Ton)	Balıkesir Üretimi (Ton)	Türkiye Üretimi İçindeki Payı
Domates	13.204.015	485.506	%3.68 ile 17.sıra
Biber	2.636.905	80.176	%3.04 ile 21.sıra
Kavun	3.491.554	65.984	%3.78 ile 9.sıra
Karpuz	1.724.856	65.190	%1.9 ile 14.sıra
Patlıcan	835.422	47.232	%5.65 ile 9.sıra
Genel Toplam	31.177.124	886.362	%2.84 ile 14.sıra

Zeytin Varlığı

Zeytin	2019	2020	Türkiye Payı (2020)
Meyve veren yaşta ağaç sayısı (adet)	11.085.551	15.092.872	%17.2 ile 2.sırada
Meyve vermeyen yaşta ağaç sayısı (adet)	503.547	599.323	%11.4 ile 5.sırada
Toplam Üretim (ton)	163.132	205.784	%10.2 ile 3.sırada
Sofralık üretimi (ton)	41.632	50.281	%4.4 ile 6.sırada
Yağlık üretimi (ton)	121.500	133.459	%13.4 ile 2.sırada

Hayvan Varlığı

<i>Tür</i>	Hayvan Ad	Balikesir(2020)	Türkiye(2020)	Türkiye Payı(2020)
Arı Kovanı	Arı	168.952	8.179.085	%2.1 ile 10.sıra
Manda	Manda	5325	3.827.412	%0.13 ile 18.sıra
Sığır	Kültür	377.461	7.392.821	%5.1 ile 3.sıra
	Melez	123.977	4.072.148	%3 ile 6.sıra
	Yerli	37.358	2.864.810	%1.3 ile 9.sıra
Sığır Toplamı		538.796	14.329.779	%3.7 ile 5.sıra
Büyükbaş Toplamı		544.121	18.157.971	%3 ile 7.sıra

Hayvan Varlığı

Cins	Tür	Hayvan Ad	Bahkesir(2020)	Türkiye(2020)	Türkiye Payı (2020)
Kanatlı	Hindi	Hindi	207.553	22.872.930	%0.9 ile 10.sıra
	Kaz	Kaz	8339	11.283.905	%0.07 ile 34.sıra
	Ördek	Ördek	159.766	16.928.084	%0.9 ile 17.sıra
	Tavuk	Et	30.498.181	258.046.340	%11.8 ile 2.sıra
		Yumurta	7.401.676	121.302.869	%6.1 ile 4.sıra
	Tavuk Toplamı		37.899.857	379.349.209	%9.9 ile 3.sıra
	Kanatlı Toplam		38.275.515	431.034.128	%8.8 ile 6.sıra

Hayvan Varlığı

Cins	Tür Hayvan Ad	Balıkesir(2020)	Türkiye(2020)	Türkiye Payı(2020)
Küçükbaş	Keçi Kıl	187.456	10.394.244	
	Keçi Toplam(Tiftik türü Balıkesir’de olmadığı için hariç tutulmuştur)	187.456	10.394.244	%1.8 ile 13.sıra
	Koyun Merinos	435.921	10.817.054	%4 ile 5.sıra
	Yerli	864.015	32.901.328	%2.6 ile 9.sıra
	Koyun Toplamı	1.299.936	43.718.382	%2.9 ile 6.sıra
	Küçükbaş Toplam	1.487.392	54.112.626	%2.7 ile 7.sıra

Hayvan Üretimi (Ton)

Hayvansal Ürün Adı	Balikesir(2020)	Türkiye(2020)	Türkiye'de Payı (2020)
Süt Üretimi (Toplam)	724.489	22.960.379	%3.2 ile 5. sıra
Sığır Sütü Üretimi	671.730	20.782.374	% 3.2 ile 5. sıra
Koyun Sütü Üretimi	37.649	1.521.455	%2.5 ile 10. sıra
Keçi Sütü Üretimi	11.133	577.209	%1.9 ile 17. sıra
Manda Sütü Üretimi	3.978	79.341	% 5 ile 6. sıra
Beyaz Et Üretimi	338.757	2.138.451	% 15.84 ile 3. sıra
Kırmızı Et Üretimi	48.693	1.201.469	% 4 ile 3. sıra
Bal Üretimi	2.657	104.077	%2.6 ile 6. sıra
Yumurta Üretimi (1000 Adet)	970.194	19.898.126	%4.8 ile 4. sıra

Tarım ve Tarıma Dayalı Sanayi İşletme Sayıları (2020)

Konu	Sayı	Konu	Sayı	Konu	Sayı
Süt ve Süt Ürünleri	799	Et ve Et Ürünleri	72	Su Ürünleri İşleme	11
Meyve-Sebze-İşleme- Paketleme	10	Hububat ve Bakliyat Üretimi	29	Katı ve Sıvı Bitkisel Yağ	9
Zeytinyağı (Paketleme)	115	Konserve-Salça	35	Fermente-Salamura Ürün Üretimi	99
Pastacılık Ürün Üretimi	156	Yağhaneler ve Yağ Dolumu	122	Un Üretimi	28
Unlu Mamuller Üretimi	486	Yumurta Paketleme	31	Ekmek ve Çeşitleri Üretimi	364
Hazır Yemek, Tabldot	88	Yem Üretimi	92	Diğer	350

Girişimcilik

Güney Marmara'da Bursa'dan sonra girişim sayısında Balıkesir ikinci sırada yer almaktadır.

Balıkesir girişim sayısında Türkiye ortalamasının üzerindedir. 2019 yılı itibariyle Türkiye'de 14. sıradadır.

	Türkiye	3.954.698
1	İstanbul	944.954
2	Ankara	283.076
3	İzmir	238.802
4	Antalya	159.407
5	Bursa	153.435
6	Konya	106.741
7	Adana	91.911
8	Mersin	87.764
9	Gaziantep	84.379
10	Kocaeli	83.740
11	Manisa	70.507
12	Hatay	70.230
13	Muğla	70.190
14	Balıkesir	65.013

Sofralık zeytin ihracatı 150 milyon doları aştı



Türkiye, sofralık zeytin ihracatında tarihinde ilk kez 150 milyon dolar barajını geçti

TÜRKİYE'NİN SOFRALIK ZEYTİN İHRACATI



2020-2021 sezonu

Miktar
88 BİN 430 TON

Değer
150,1 MİLYON DOLAR

2019-2020 sezonu

Miktar
84 BİN 417 TON

Değer
145,7 MİLYON DOLAR

EN FAZLA İHRACAT YAPILAN ÜLKELER (DOLAR)

SİYAH ZEYTİN



ALMANYA
33,5 MİLYON



IRAK
18,8 MİLYON



ROMANYA
17,7 MİLYON

YEŞİL ZEYTİN



ALMANYA
8,8 MİLYON



IRAK
7,1 MİLYON



ABD
3,7 MİLYON

İnovasyon yaratıcılık, risk alma demektir. Niye biz zeytinciliği sürdürüremiyoruz veya çok zorlanıyoruz. Atla eşekle toplanan yerden nasıl rekabet edelim? Mazot en önemli faktör oldu toprak işlemede çünkü petrolden daha ucuzdur zeytinyağı. Toplama masraflarının artması, gübre fiyatlarının yükselmesi, ilaçlama mazotu ve fiyatı, zeytin üreticisi ev geçindirme, yasama sosyal haklar gibi durumları gitgide azaldı. Çiftçi olarak bankadan kredi kartı alamazsınız ancak bir başka yerde sigortalı olarak çalışsaydınız alabilirdiniz.





10.07.2023

© zeytinist kıvrak@gmail.com
www.mucahitkivrak.com.tr

101



“Biz çiftçiler dünyadaki en zor üretimi yaparken ürünlerimizin fiyatlarını neden belirleyemiyoruz?”

Afrikalı Çiftçi Munene

Petrolü kontrol edersen ulusları, yiyeceği kontrol edersen insanları kontrol edersin. 10 aralık 1974
Henry Kissenger

Tarım, tarım bakanlığının ellerine bırakılmayacak kadar stratejik bir üründür. Henry Kissenger

Tarım teknolojisi aldatmacasıyla geleneksel tarımı aile çiftçilerinden/köylüden alıp küresel şirketlerin eline teslim etmekte. Kimdi bu küresel şirketler? Tohumu, kimyasal ilacı (gübreden mazota) petrolü ve finansı krediyi elinde bulunduranlardır.

2021/2022 İŞ YILI 03.11.2021 TARİHİ İTİBARIYLA BAREM FİYATLARI		
KALİTE	ASİT	2021/2022 İŞ YILI 03.11.2021 TAR.İTİBARIYLA BRÜT Z.YAĞI ALIM FİYATLARI (TL/KG)
KUZEY EGE YEMEKLİK	0,3	35,00
	0,5	32,00
	0,8	31,00
	1	28,50
	1,5	28,00
	2	27,50
DİĞER NATUREL SIZMA	0,3	33,00
	0,5	30,00
	0,8	29,00
HAM YAĞ BAZ	1	25,40
	2	25,30
	3	25,20
	4	25,10
	5	25,00
	6	24,75
	7	24,50
	8	24,25
	9	23,00
	10	21,75
	11	20,50
	12	19,25
	13	17,75
	14	16,25
	15	14,75

MARMARABİRLİK
2021/2022 ÜRÜN ALIM KAMPANYASINDA UYGULANACAK
DANE SAYILARI VE NİHAİ FİYATLARI (TL./KG.)

DANESİ	SİYAH ZEYTİN		KIZIL ZEYTİN
	GEMLİK ÇEŞİDİ	KAYISI ÇEŞİDİ	GEMLİK ÇEŞİDİ
18	20,10	10,00	14,10
19	19,00	9,50	13,30
20	18,00	9,00	12,60
21	16,75	8,40	11,70
22	15,75	7,90	11,00
23	14,75	7,40	10,30
24	13,50	6,80	9,50
25	12,50	6,30	8,80
26	11,50	5,80	8,10
27	11,00	5,50	7,70
28	10,50	5,30	7,50
29	10,00	5,00	7,40
30	9,50		
31	9,20		
32	8,90		
33	8,60		
34	8,30		
35	8,00		
36	7,70		
37	7,55		
38	7,40		
Yağlık B.Dışı	7,00		

2021/2022 İŞ YILI 24.11.2021 TARİHİ İTİBARIYLA BAREM FİYATLARI		
KALİTE	ASİT	2021/2022 İŞ YILI 24.11.2021 TAR.İTİBARIYLA BRÜT Z.YAĞI ALIM FİYATLARI (TL/KG)
KUZEY EGE YEMEKLİK	0,3	38,00
	0,5	36,00
	0,8	35,00
	1	32,50
	1,5	32,00
	2	31,50
DİĞER NATUREL SIZMA	0,3	37,00
	0,5	35,00
	0,8	34,00
HAM YAĞ BAZ	1	28,40
	2	28,30
	3	28,20
	4	28,10
	5	28,00
	6	27,72
	7	27,44
	8	27,16
	9	25,76
	10	24,36
	11	22,96
	12	21,56
	13	19,88
	14	18,20
	15	16,52

2022/2023 İŞ YILI 02.02.2023 TARİHİ İTİBARIYLA BAREM FİYATLARI				
KALİTE	ASİT	2022/2023 İŞ YILI 02.02.2023 TAR.İTİBARIYLA BRÜT Z.YAĞI ALIM FİYATLARI (TL/KG)	BAĞ-KURSUZ	BAĞ-KURLU
GÜNEY EGE YEMEKLİK	0,3	90,00	88,20	86,40
	0,5	87,00	85,26	83,52
	0,8	86,00	84,28	82,56
	1	73,00	71,54	70,08
	1,5	71,00	69,58	68,16
	2	69,00	67,62	66,24
DİĞER NATUREL SIZMA	0,3	90,00	88,20	86,40
	0,5	87,00	85,26	83,52
	0,8	86,00	84,28	82,56
HAM YAĞ BAZ	1	68,40	67,03	65,66
	2	68,30	66,93	65,57
	3	68,20	66,84	65,47
	4	68,10	66,74	65,38
	5	68,00	66,64	65,28
	6	67,32	65,97	64,63
	7	66,64	65,31	63,97
	8	65,96	64,64	63,32
	9	62,56	61,31	60,06
	10	59,16	57,98	56,79
	11	55,76	54,64	53,53
	12	52,36	51,31	50,27
	13	48,28	47,31	46,35
	14	44,20	43,32	42,43
	15	40,12	39,32	38,52



Halil Ibrahim Durur, Çobanisa,
Kuyucak'ta.

8 saat · 🌐

...

30-11-2022 tarihi itibariyle geçerli alım listemizdir

NO	URUN	ALIM	NO	URUN	ALIM
MEMECİK			DOMAT		
0	DOUBLE	17,00	0	DOUBLE	18,00
1	MEMECİK 1	15,00	1	DOMAT 1	16,00
2	MEMECİK 2	13,00	2	DOMAT 2	13,00
3	MEMECİK 3	11,00	3	DOMAT 3	11,00
4	MEMECİK 4	10,00	4	DOMAT 4	10,00
5	MEMECİK 5	8,00	5	DOMAT 5	7,00
SİYAH GEMLİK			EŞEK		
0	DUBLE	40,00	0	EŞEK DUBLE	17,00
1	GEMLİK 1	30,00	1	EŞEK 1	13,00
2	GEMLİK 2	25,00	2	EŞEK 2	11,00
3	GEMLİK 3	18,00	3	EŞEK 3	9,00
4	GEMLİK 4	15,00	4	EŞEK 4	9,00
5	GEMLİK 5	10,00	5	EŞEK 5	6,00
KIZIL GEMLİK			MANZALINA		
0	DOUBLE	25,00	0	DUBLE	20,00
1	GEMLİK 1	18,00	1	MANZALIN	18,00
2	GEMLİK 2	16,00	2	MANZALIN	16,00
3	GEMLİK 3	14,00	3	MANZALIN	13,00
4	GEMLİK 4	12,00	4	MANZALIN	10,00
5	GEMLİK 5	10,00	5	MANZALIN	7,00

HALİL İBRAHİM DURUR
0532 761 08 07 & 0542 713 12 02
ÇOBANISA KUYUCAK AYDIN
AI QUAD CAMERA

NET ALIM LİSTESİDİR
DÜZGÜN HASAT EDİLMEMİŞ LEKE BERE OLM
ZEYTİNLER İÇİN GEÇERLİDİR
ALIMLAR PEŞİNDİR...

İspanya fiyatları tarihi zirveyi gördü. 27.12.2022

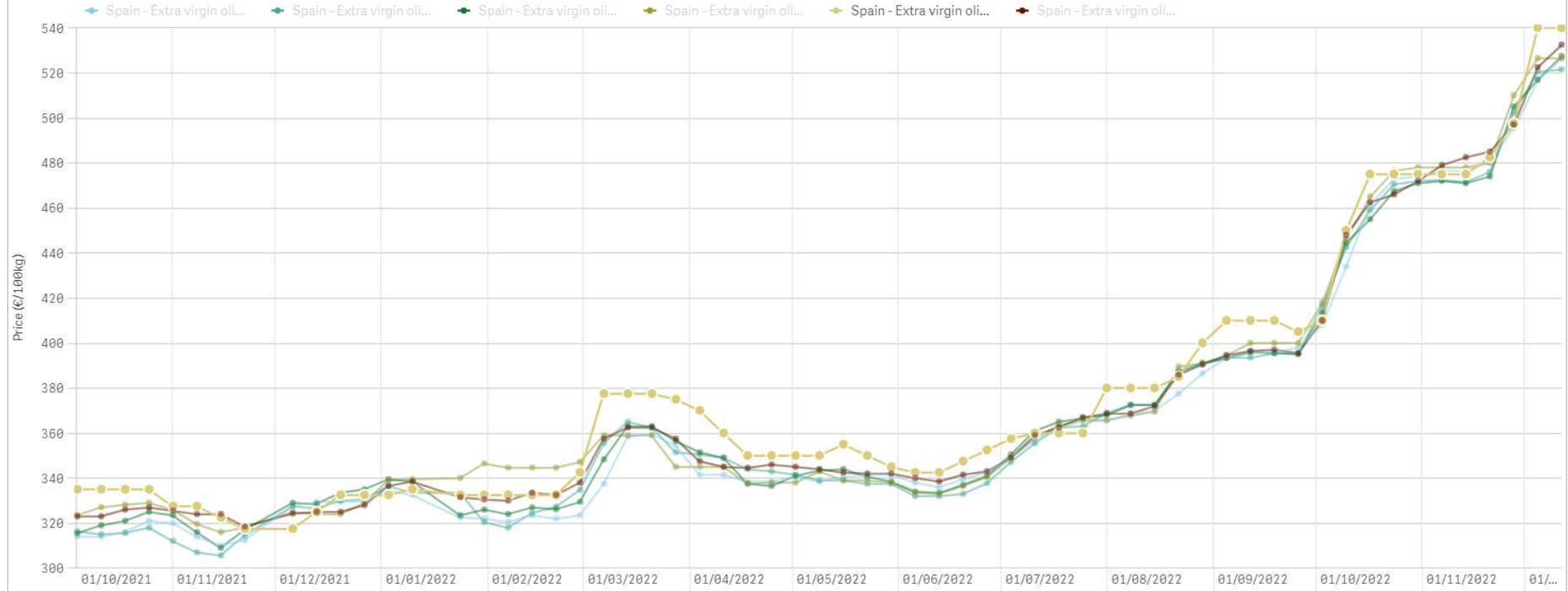


Olive oil prices
Directorate-General for Agriculture and Rural Development

SELECT VIEW: **Period Comparison** [v] [⋮]

Olive Oil Prices - weekly evolution

04/10/2021 - 18/12/2022





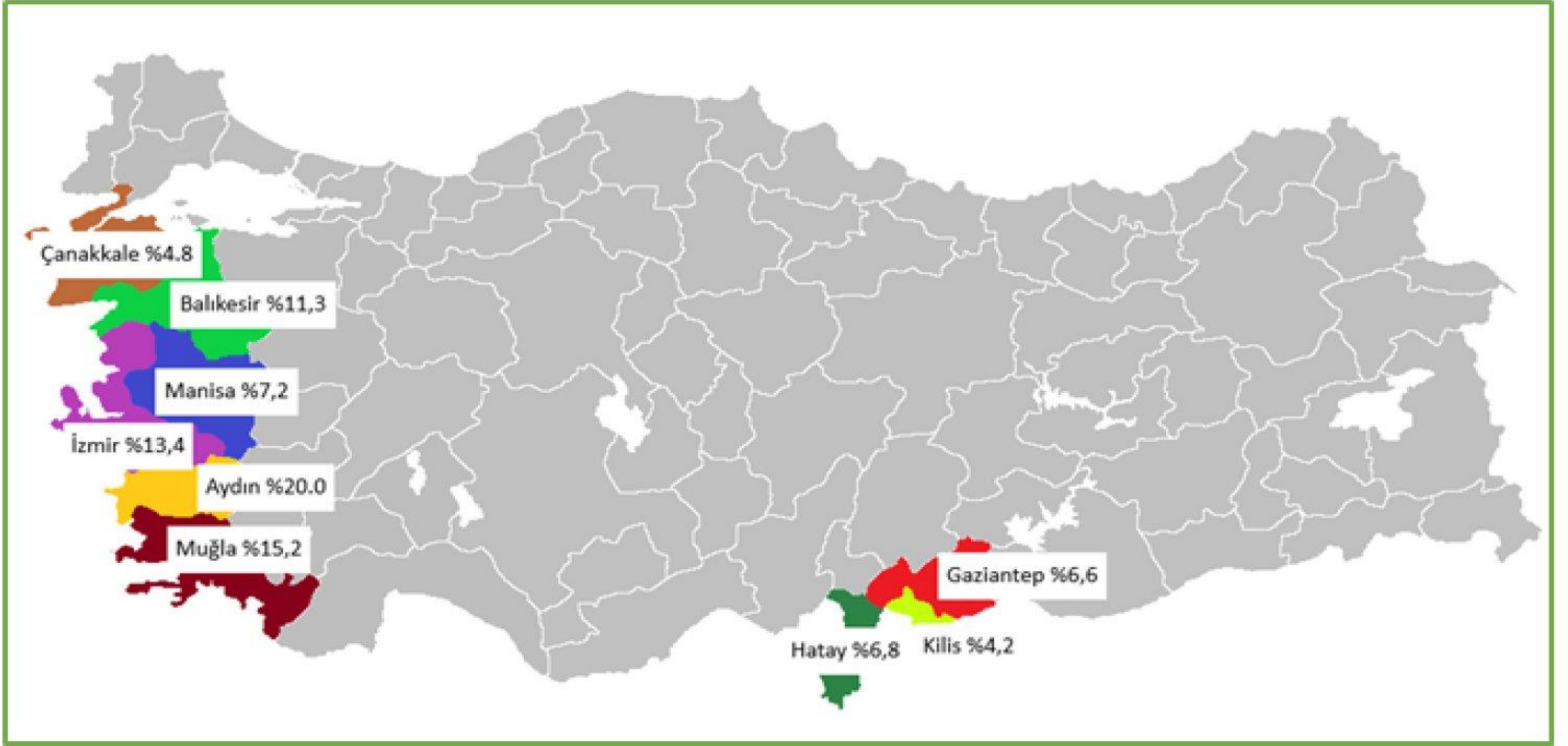
Zafer Şahin @zafersahin06 · 5 dk
Günaydın... Edremitten bir zeytinyağı üreticisi yollamış. Destek amaçlı paylaşıyorum. Tecrübeyle sabittir... Edremit zeytinyağı şifadır... Kalitedir..



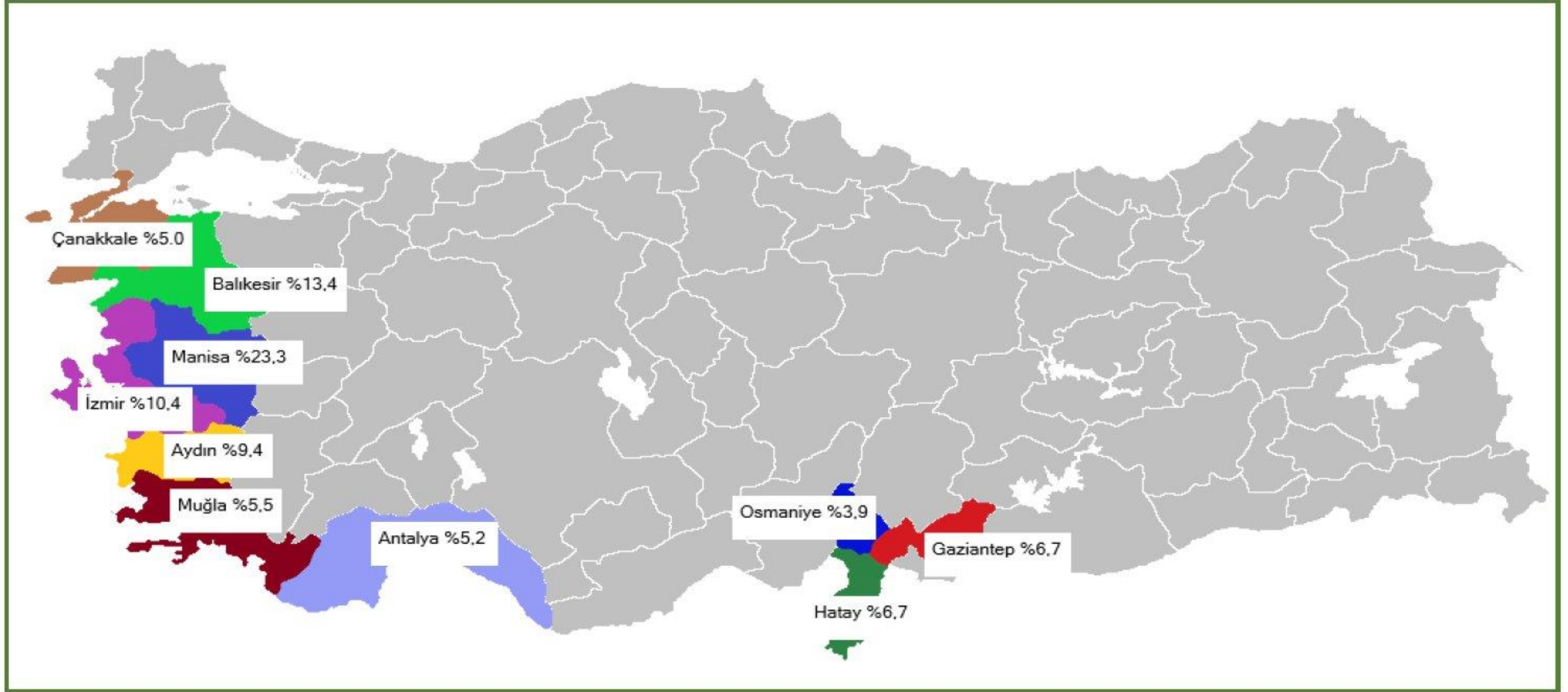
623 görüntülenme



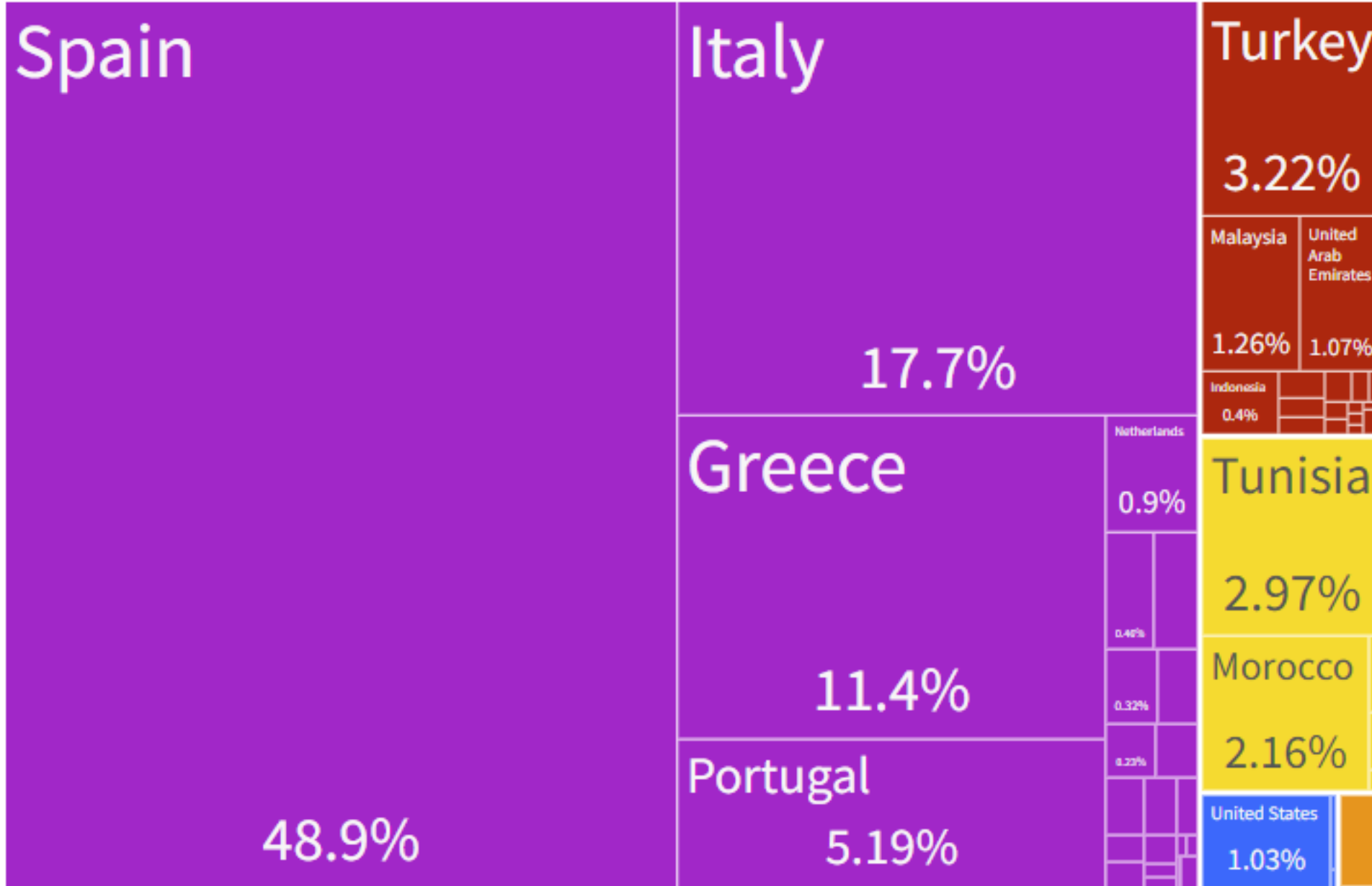
Zeytin ekili alanlar 2022



Zeytinyağı üretimi 2022



Zeytinyağı ihracatı 2022



COVID-19 PANDEMİ SÜRECİNİN TARIMA ETKİLERİ

Asena ERTÜRK* (Orcid ID: 0000-0003-0227-3013)

Öğr. Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Ziraat Fakültesi, Tarım Ekonomisi Bölümü,
Tokat-Türkiye

Email: asenaerturk14@gmail.com

Prof. Dr. Gülistan ERDAL (Orcid ID: 0000-0003-0227-3013) Tokat Gaziosmanpaşa Üniversitesi, Ziraat Fakültesi,
Tarım Ekonomisi Bölümü, Tokat-Türkiye

ÖZET Tarım, insanın beslenme ihtiyacının karşılanmasında temel besin maddelerini üretmesi, diğer sektörlerle girdi sağlaması, istihdam yaratması, ihracata doğrudan veya dolaylı katkıları sebebiyle ekonominin vazgeçilmez bir sektördür. Sanayi Devrimi'ne kadar tarım, insanlığın büyük çoğunluğunun temel geçim kaynağı olarak günümüzde de tarımda gözle görülür gelişmeler ve teknolojinin getirdiği etkiler bulunmaktadır ve dünyada tarımı etkileyen birçok faktör olmakla birlikte salgın hastalıklarda bu faktörlere örnek verilebilmektedir. Bu nedenle, araştırma kapsamında ele alınan tüm dünyada etkisini gösteren Covid-19 salgını tarım sektörü açısından da önemli sonuçlar doğurmuştur. Bu araştırma Türkiye'de 11 Mart 2020'de görülmeye başlayan ve tüm Dünya'ya yayılan Covid-19 salgınının tarıma etkilerini analiz edilmek amacıyla ele alınmıştır. Araştırmada farklı literatür çalışmaları incelenerek literatüre katkı sağlayacağı düşünülen sonuçlara ulaşılmıştır. Bu kapsamda Dünya Covid-19 salgını karşısında küresel olarak tehdit altına girerek tarım, üretim, ticaret ve tedarik zinciriyle beraber tüketici davranışlarını da etkilediği görülmüştür. Salgının birçok sektörde yarattığı bu etki ülkelerin tarım politikalarında bir dönüşüme gitme gerekliliği ortaya çıkarmıştır. Covid-19, tarımsal üretimin ekonomiler için büyük bir ihtiyaç olduğunu bir kez daha ortaya koymuştur ve salgın nedeniyle uygulanan kısıtlayıcı tedbirler çerçevesinde sektördeki gıda arz zincirindeki aksaklıklar sürecin önemini ve ele alınan tedbirleri daha önemli kılmıştır.

Anahtar Kelimeler: Covid-19, Tarım, Tarımsal Üretim, Gıda-Arz Zinciri

6 Temmuz 2023 Perşembe

Zeytinyağı toptanda 160 TL'den işlem gördü.

Sorularınız varsa cevaplayayım.

Daha sonra aklınıza soru gelirse lütfen yüz yüze, e posta veya telefon yoluyla ulaşınız.





Bu ders notları zeytincilik programı öğrencileri, Kursiyerler, sektör temsilcileri, diğer üniversitelerde okuyan önlisans, lisans, yüksek lisans ve doktora öğrencileri ile araştırmacılara yönelik hazırlanmıştır. Daha detay bilgiye ulaşmak isterseniz lütfen iletişime geçiniz.

DERS NOTLARI SÜREKLİ YENİLENMEKTEDİR.
LÜTFEN DAHA ÖNCE İNDİRDİĞİNİZ DERS NOTU VARSA
YENİ TARİHLİ OLAN DERS NOTUNU TERCİH EDİNİZ.
NOTLARDA HATALI ve
EKSİK BİR YER GÖRDÜĞÜNÜZDE LÜTFEN BİLDİRİNİZ.

Dr. Mücahit KIVRAK

0 505 772 44 46

kivrak@gmail.com

www.zeytin.org.tr

www.mucahitkivrak.com.tr

Sosyal medya iletişim

<https://www.facebook.com/mucahit.kivrak>

<https://twitter.com/zeytinist>

<https://instagram.com/zeytinist/>

<https://www.youtube.com/channel/UCNDXadH7jpB0FVRLbEvtqHA>