

2006 – 2007 SEZONU EGE BÖLGESİ ÇEKİRDEKSİZ KURU ÜZÜM REKOLTE TAHMİN RAPORU

2006-2007 sezonu Ege Bölgesi Çekirdeksiz Kuru Üzüm Rekoltesini tespit etmek üzere oluşturulan heyetimiz çalışmalarına 17.07.2006 tarihinde başlamış, yapılan program dahilinde çalışmalarını sürdürerek 04.08.2006 tarihinde 10 gün konaklamalı olmak üzere 18 günde tamamlamıştır.

Rekolte tahmin çalışmaları sırasında edindiğimiz izlenim ve tespitler şöyledir ;

- ✓ Kemalpaşa'da 6 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, bölgede yer yer külleme hastalığının varlığı, 20.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 150 kg. verim ile 3,000 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı tahmin edilmektedir. Ayrıca bağ sahalarının meyveciliğe kaymakta olduğu gözlenmiştir.
- ✓ Menemen' de 11 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme, uyuz ve kav hastalık ve zararlılarının olduğu görülmüştür. 36.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 310 kg. verim ile 11,160 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Manisa'da 10 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların dengesiz olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer dolu zararı ve külleme hastalığının varlığı ile uç kuruması bulunduğu tespit edilmiştir. 78,000 dekar bağ sahasında dekar başına ortalama 330 kg. verim ile 25,740 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı
- ✓ Saruhanlı'da 13 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, yörede 58,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 360 kg. verim ile 20,880 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Turgutlu'da 9 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede külleme hastalığının varlığı ve az miktarda uç kurumasının olduğu gözlenmiştir. Musulcalı ve Çampınar yörelerinde dolu zararı görülmüştür. 78,500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 330 kg. verim ile 25,905 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Ahmetli'de 10 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve az miktarda uç kurumasının bulunduğu gözlenmiştir. Yörede 37,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 3000 kg. verim ile 11.100 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Gölarmara'da 9 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların iyi olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı, yörede 11,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 430 kg. verim ile 4,730 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

- ✓ Salihli'de 27 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve bir çok mntıkada uç kurumasının olduğu gözlenmiştir. 102,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %10'unun sofralık olarak değerdendirileceği, dekar başına ortalama 400 kg. verim ile 36,720 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Alaşehir'de 30 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede yoğun şekilde uç kurumasının olduğu tespit edilmiştir. 190,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %30'unun sofralık olarak değerdendirileceği, dekar başına ortalama 500 kg. verim ile 66,500 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Sarıgöl'de 16 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede yer yer külleme hastalığı ve yaygın uç kurumasının olduğu tespit edilmiştir. 68,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %35'inin sofralık olarak değerdendirileceği, dekar başına ortalama 500 kg. verim ile 22.100 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Buldan'da 7 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların eksik olduğu, yer yer uç kuruması hastalığının olduğu görülmüştür. Yörede, 35,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %60'ının sofralık olarak değerdendirileceği, dekar başına ortalama 500 kg. verim ile 7,200 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Bekilli'de 6 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, 10,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 130 kg. verim ile 1,300 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Çal'da 14 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, 89,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %40'ının sofralık olarak değerdendirileceği, dekar başına ortalama 130 kg. verim ile 6,942 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı tespit edilmiştir.

İnceleme için ziyaret edilemeyen, yapılan yazışmalar sonucu hakkında bilgi alınan yörelere ait rekolte verileri ise şöyledir ;

- ✓ Akhisar İlçe Tarım Müdürlüğü ile yapılan görüşme neticesinde, 14,200 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 400 kg. verim ile 5,680 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Torbalı İlçe Tarım Müdürlüğü ile yapılan görüşme neticesinde, 8,800 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 275 kg. verim ile 2,420 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Bayındır İlçe Tarım Müdürlüğü ile yapılan görüşme neticesinde, 5,970 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 280 kg. verim ile 1,672 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı öğrenilmiştir.

- ✓ Honaz,Sarayköy ve ivril İlçe Tarım Müdürlükleri ile yapılan görüşme neticesinde, 19,000 dekar bağ sahasının bulunduğu ve 3,000 ton ekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı öğrenilmiştir.

Bölgemizde meydana gelen dolu zararı nedeniyle bazı bağlarda hasar meydana gelmiştir. Doğuşların genel olarak normal olduğu gözlenmiştir.

Bölgemizde yer yer külleme hastalığı görülmüş olup, Salihli, Alaşehir ve Sarıg lde yaygın olarak uç kurumasına rastlanmıştır. Hjavaların sıcak gitmesi durumunda uç kurumasının artabileceği beklenmektedir. Bu durum verimi olumsuz etkileyecektir.

Bu yıl, Tarım İl Müdürlükleri, üreticiler,ihracatçılar ve yöre tüccarları ile yapılan görüşmeler neticesinde; ürünün doğrudan bağda kontrol edilmesi ve üreticimizin ihraç olacak yaş üzümlerin yetiştiriciliğine daha fazla  zen göstermesi nedeniyle, özellikle AB ve Rusya ülkelerine ihracatın daha fazla artabileceği beklenmektedir.

Bölgemizde verim çağında bulunan 861,560 dekar bağ sahasında hava şartlarının normal devam etmesi halinde, 256,049 ton ekirdeksiz kuru üzüm üretileceği ve hasadın 01 Ağustos – 10 Eylül 2006 tarihleri arasında başlayacağı tahmin edilmektedir.

Gerçekleştirdiğimiz 2006 yılı Ege Bölgesi ekirdeksiz Kuru  z m rekolte tahmin çalışmaları sonucunun tüm camiamıza hayırlı ve uğurlu olmasını temenni ederiz.

2005/2006 VE 2006/07 SEZONLARI EGE BÖLGESİ ÇÜKÜ REKOLTE TAHMİN ÇİZELGESİ

Bölgeler	2005/06			2006/07		
	Bağ Sahası (Dekar)	Verim (Kg./Da.)	Üretim (Ton)	Bağ Sahası (Dekar)	Verim (Kg./Da.)	Üretim (Ton)
KEMALPAŞA	23.000	185	4.255	20.000	150	3.000
MENEMEN	36.000	295	10.620	36.000	310	11.160
MANİSA	78.000	300	23.400	78.000	330	25.740
SARUHANLI	58.000	350	20.300	58.000	360	20.880
TURGUTLU	78.500	270	21.195	78.500	330	25.905
AHMETLİ	37.000	260	9.620	37.000	300	11.100
GÖLMARMARA	11.000	430	4.730	11.000	430	4.730
SALİHLİ	97.000	370	32.301	102.000	400	36.720
ALAŞEHİR	180.000	510	64.260	190.000	500	66.500
SARIGÖL	67.000	500	20.100	68.000	500	22.100
BULDAN	35.000	650	9.100	36.000	500	7.200
ÇAL	89.000	72	6.408	89.000	130	6.942
BEKİLLİ	10.000	120	1.200	10.000	130	1.300
AKHİSAR	14.200	375	5.325	14.200	400	5.680
TORBALI	12.200	275	3.355	8.800	275	2.420
BAYINDIR	5.890	275	1.620	5.970	280	1.672
HONAZ+SARAYKÖY+ÇİVRİL	19.000	264	5.020	19.090	-	3.000
TOPLAM	850.790	285	242.809	861.560	297	256.049

1- % 10 YAŞ

2-% 30 YAŞ

3-% 35 YAŞ

4-% 60 YAŞ

5-% 40 YAŞ