

2004 – 2005 SEZONU EGE BÖLGESİ ÇEKİRDEKSİZ KURU ÜZÜM REKOLTE TAHMİN RAPORU

2004-2005 sezonu Ege Bölgesi Çekirdeksiz Kuru Üzüm Rekoltesini tespit etmek üzere oluşturulan heyetimiz çalışmalarına 19.07.2004 tarihinde başlamış, yapılan program dahilinde çalışmalarını sürdürerek 06.08.2004 tarihinde 10 gün konaklamalı olmak üzere 18 günde tamamlamıştır.

Rekolte tahmin çalışmaları sırasında edindiğimiz izlenim ve tespitler şöyledir ;

- ✓ Kemalpaşa'da 6 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, bölgede yer yer külleme hastalığının varlığı, 23.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 170 kg. verim ile 3.910 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Menemen' de 11 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların iyi olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı, 36.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 300 kg. verim ile 10.800 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Manisa'da 10 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve az miktarda uç kurumasının bulunduğu, yörede 4.000 dekarı yenice olmak üzere 81.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 330 kg. verim ile 25.575 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Saruhanlı'da 13 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, yörede 3.500 dekarı yenice olmak üzere 60.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 385 kg. verim ile 21.945 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Turgutlu'da 9 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve az miktarda uç kurumasının olduğu, yörede 1.500 dekarı yenice olmak üzere 79.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 330 kg. verim ile 25.740 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

- ✓ Ahmetli'de 10 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların iyi olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve az miktarda uç kurumasının bulunduğu, yörede 2.000 dekarı yenice olmak üzere 38.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 360 kg. verim ile 13.140 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Gölmarara'da 9 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların iyi olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı, yörede 1.000 dekarı yenice olmak üzere 11.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 380 kg. verim ile 3.990 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Salihli'de 27 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığının varlığı ve birkaç mıntıkada az miktarda uç kurumasının olduğu, yörede 1.500 dekarı yenice olmak üzere 98.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %10'unun sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 430 kg. verim ile 37.345 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Alaşehir'de 30 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığı ve uç kurumasının olduğu, yörede 4.000 dekarı yenice olmak üzere 182.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %30'unun sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 490 kg. verim ile 61.225 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Sarıgöl'de 16 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, bölgede bazı yörelerde yer yer külleme hastalığı ve uç kurumasının olduğu, yörede 1.000 dekarı yenice olmak üzere 68.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %40'ının sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 520 kg. verim ile 20.904 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Buldan'da 7 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu, yörede 6.000 dekarı yenice olmak üzere 39.500 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %60'ının sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 620 kg. verim ile 8.308 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Bekilli'de 6 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, yörede 1.000 dekarı yenice olmak üzere 10.250 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 120 kg. verim ile 1.110 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

- ✓ Çal'da 14 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların genelde yer bağ olduğu, doğuşların normal olduğu, yörede 4.000 dekarı yenice olmak üzere 90.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %40'ının sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 120 kg. verim ile 6.192 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, 14.100 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 355 kg. verim ile 5.005 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Torbalı İlçe Tarım Müdürlüğü ile yapılan görüşme neticesinde, 12.000 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 275 kg. verim ile 3.300 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Bayındır İlçe Tarım Müdürlüğü ile yapılan görüşme neticesinde, 5500 dekar bağ sahasının bulunduğu ve dekar başına ortalama 200 kg. verim ile 1100 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı öğrenilmiştir.

Sonuç itibariyle, bölgemizde doğuşların geçen yıla göre fazla olduğu saptanmıştır.

Nisan ayında bölgemizde meydana gelen don zararı nedeniyle bazı bağlarda yeni açan sürgünlerde zararlanma meydana gelmiştir. Bu tür bağlarda salkım sayılarında azalma olduğu, tane tutumu ve salkım ağırlığında ise artma meydana geldiği gözlenmiştir.

Bölgemizde külleme hastalığına karşı mücadelenin tam anlamıyla yapılamadığı, bazı yörelerde salkım ucu kurummasının problem oluşturduğu tespit edilmiştir.

Geçen yıl yaş üzüm ihracatında problemler meydana gelmişti. Tarım Müdürlükleri, üreticiler,ihracatçılar ve yöre tüccarları ile yapılan görüşmeler neticesinde; ürünün doğrudan bağda kontrol edilmesi ve üreticimizin ihraç olacak yaş üzümlerin yetiştiriciliğine daha fazla özen göstermesi nedeniyle, özellikle AB ülkelerine ihracatın daha fazla yapılabileceği anlaşılmıştır.

Bölgemizde verim çağında bulunan 820.850 dekar bağ sahasında hava şartlarının normal devam etmesi halinde, 249.589 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretileceği ve hasadın 10 Ağustos – 10 Eylül 2004 tarihleri arasında başlayacağı tahmin edilmektedir.

Gerçekleştirdiğimiz 2004 yılı Ege Bölgesi Çekirdeksiz Kuru Üzüm rekolte tahmin çalışmaları sonucunun tüm camiamıza hayırlı ve uğurlu olmasını temenni ederiz.

**2004-05 SEZONU EGE BÖLGESİ ÇEKİRDEKSİZ
KURU ÜZÜM
REKOLTE TAHMİN TABLOSU**

Bölgeler	Bağ Sahası (Dekar)	Verim (Kg./Da.)	Üretim (Ton)
Kemalpaşa	23.000	170	3.910
Menemen	36.000	300	10.800
Manisa	77.500	330	25.575
Saruhanlı	57.000	385	21.945
Turgutlu	78.000	330	25.740
Ahmetli	36.500	360	13.140
Gölmarmara	10.500	380	3.990
Salihli*	96.500	430	37.345
Alaşehir*	178.500	490	61.225
Sarıgöl*	67.000	520	20.904
Buldan*	33.500	620	8.308
Çal*	86.000	120	6.192
Bekilli	9.250	120	1.110
Akhisar	14.100	355	5.005
Torbali	12.000	275	3.300
Bayındır	5.500	200	1.100
TOPLAM	820.850	304	249.589

(*)Yaş tüketim düşüldükten sonraki kuru üzüm miktarıdır.