

2011 – 2012 SEZONU EGE BÖLGESİ

ÇEKİRDEKSİZ KURU ÜZÜM REKOLTE TAHMİN RAPORU

2011 - 2012 sezonu Ege Bölgesi Çekirdeksiz Kuru Üzüm Rekoltesini tespit etmek üzere oluşturulan heyetimiz çalışmalarına 18.07.2011 tarihinde başlamış, yapılan program dahilinde çalışmalarını sürdürerek 04.08.2011 tarihinde 10 gün konaklamalı olmak üzere 17 günde tamamlamıştır.

Rekolte tahmin çalışmaları sırasında edindiğimiz izlenim ve tespitler şöyledir;

- ✓ Menemen’ de 11 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normalden biraz düşük olduğu, yapraklarda ve kısmen tanelerde bağ mildiyösü hastalığının belirtileri, nadiren tanelerde bağ küllemesi hastalığının belirtileri, bölge genelinde çoğu omca, sürgün ve yapraklarda da bağda ölükol ve kav hastalıklarının belirtilerine rastlanmıştır. 36.000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 260 kg verim ile 9.360 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Manisa’da 10 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların eksik olduğu, Muradiye, Harmandalı, Hamzabeyli ve Çobanisa bölgelerinde yapraklarda ve tanelerde yoğun olarak bağ mildiyösü hastalığının belirtileri, nadiren bağ küllemesi hastalığının belirtileri, bölge genelinde çoğu omca, sürgün ve yapraklarda bağda ölükol ve kav hastalıklarının belirtileri tespit edilmiştir. Manisa merkeze bağlı Yeniköy, Harmandalı ve Çobanisa bölgelerinde lokal olarak uyanma döneminde don zararı meydana geldiği, Şelimşahlar ve Beydere bölgelerine de lokal dolu zararı olduğu belirlenmiştir. 78,000 dekar bağ sahasında dekar başına ortalama 255 kg. verim ile 19.890 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Saruhanlı’da 13 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, Saruhanlı merkez, Adiloba ve Paşaköy bölgelerinde yapraklarda ve salkımlarda bağ mildiyösü hastalığı belirtileri, diğer bölgelerde de yapraklarda mildiyö hastalığı belirtileri gözlenmiştir. Bölge genelinde nadiren salkımlarda külleme hastalığı belirtileri, bazı omca, sürgün ve yapraklarda ölükol ve kav hastalıkları belirtilerine rastlanmıştır. Saruhanlı merkez, Adiloba, Nuriye, Beyoba ve Kemiklidere bölgelerinde uyanma döneminde don zararı olduğu belirlenmiştir. Bölgede 58,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 320 kg. verim ile 18.560 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Turgutlu’da 9 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, Turgutlu merkez, Musacalı, Sarıbey ve Urganlı bölgelerinde yapraklarda ve tanelerde yoğun bağ mildiyösü zararı gözlenmiş, bazı salkımlarda külleme, çoğu omca, sürgün ve yapraklarda ölükol ve kav hastalıkları belirtilerine rastlanmıştır. Sarıbey, Sinirli ve Urganlı bölgesinde lokal don zararı meydana geldiği belirlenmiş olup, Musacalı, Sarıbey ve Urganlı bölgesinde de dolu zararları tespit edilmiştir. Bölgede 78,500 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 240 kg. verim ile 18.840 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

- ✓ Ahmetli'de 10 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, Ahmetli merkez bağlarında yapraklarda ve kısmen salkımlarda bağ mildiyösü hastalığı belirtilerine rastlanmıştır. Gökkaya bölgesinde lokal olmak üzere az miktarda don zararı, Ataköy, Kendirlik ve Yaraşlı bölgelerinde de lokal olarak az miktarda dolu zararları tespit edilmiştir. Bölgede 37,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 345 kg. verim ile 12.765 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Gölarmara'da 9 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların geçen yıla göre bir miktar fazla olduğu gözlemlenmiş, kısmen bazı yapraklarda mildiyö hastalığı belirtileri tespit edilmiştir. Bölgede 11,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 510 kg. verim ile 5.610 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Salihli'de 26 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, bölge genelinde yapraklarda ve kısmen tanelerde bağ mildiyösü hastalığı belirtileri gözlenmiş, Mersindere'de az miktarda don zararı belirlenmiş, Mersindere, Sart, Kapanca ve Hasalan bölgesinde dolu zararları gözlenmiştir. 102,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %5'inin sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 425 kg. verim ile 41.183 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Alaşehir'de 29 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, bölge genelinde doğuşların geçen yıla göre fazla olduğu belirlenmiştir. Bazı bölgelerde kısmen yapraklarda bağ mildiyösü hastalığı belirtileri görülmüştür. Subaşı ve Üzümlü bölgesinde lokal dolu zararları gözlenmiştir. 190,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %30'inin sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 637 kg. verim ile 84.721 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Sarıgöl'de 16 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, Ahmetağa bölgelerinde doğuşlarda noksanlık gözlenmiş, bazı bölgelerde kısmen yapraklarda bağ mildiyösü hastalığı belirtileri görülmüştür. Dadağlı, Tırazlar, Çimentepe, Sığirtmaçlı ve Çavuşlar bölgelerinde lokal dolu zararları belirlenmiştir. 68,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %40'ının sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 658 kg. verim ile 26.846 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,
- ✓ Buldan'da 7 köy ve mntıkada yapılan inceleme neticesinde, doğuşların normal olduğu tespit edilmiştir. Bölge genelinde mildiyö, uç kuruması ve az miktarda da kav görülmüştür. Yörede, 35,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %60'ının sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 680 kg. verim ile 9.520 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

- ✓ Çal'da 14 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların çoğunun goble sistem yer bağları olduğu, doğuşların normal ancak yoğun olarak yapraklarda ve salkımlarda bağ mildiyösü hastalığı belirtilerine, çoğu omca, sürgün ve yapraklarda ölükol ve kav hastalıkları belirtilerine rastlanmıştır. 89,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, alanın %30'unun sofralık olarak değerlendirileceği, dekar başına ortalama 120 kg. verim ile 7,476 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı tespit edilmiştir.
- ✓ Bekilli'de 6 köy ve mıntıkada yapılan inceleme neticesinde, bağların çoğunun goble sistem yer bağları olduğu, doğuşların normal ancak yoğun olarak yapraklarda ve salkımlarda bağ mildiyösü hastalığı belirtilerine, çoğu omca, sürgün ve yapraklarda ölükol ve kav hastalıkları belirtilerine rastlanmıştır. 10,000 dekar bağ sahasının bulunduğu, dekar başına ortalama 120 kg. verim ile 1,200 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretiminin olacağı,

Bu yıl genel anlamda önceki yıllardan farklı bir yıl geçirilmiş, yağış ve hava sıcaklıkları çok değişkenlik göstermiştir. Bazı yörelerde yağışlar sebebiyle zirai mücadelenin etkin bir şekilde yapılamadığı, bütün bölgede aynı bağ içindeki asmalar arasında hatta aynı asma üstündeki salkımlarda bile büyük dalgalanmaların olduğu, geçen yıl bütün bölgelerde etkisini gösteren bağ mildiyösü hastalığının genel olarak bütün bölgede görüldüğü, bazı bölgelerde salkımlara da geçtiği, Kav ve Ölükol hastalığı belirtilerinin son yıllarda bütün bölgelerde ciddi boyutlarda görülmeye başlandığı gözlenmiştir. Bazı bölgelerde de don ve dolu zararlarının yaşandığı tespit edilmiştir. Yaş üzüm üretimine yönelik yapılan yetiştiricilikte, tekniğine uygun uygulamaların tam olarak yapılamadığı, bölgeye yeni sofralık üzüm çeşitlerinin girmeye yoğun bir şekilde devam ettiği tespit edilmiştir.

Bölgemizde verim çağında bulunan 849,715 dekar bağ sahasında hava şartlarının normal devam etmesi halinde, 268.949 ton çekirdeksiz kuru üzüm üretileceği ve hasadın 20 Ağustos 2011 tarihinden itibaren başlayacağı tahmin edilmektedir.

Gerçekleştirdiğimiz 2011 yılı Ege Bölgesi Çekirdeksiz Kuru Üzüm rekolte tahmin çalışmaları sonucunun tüm camiamıza hayırlı ve uğurlu olmasını temenni ederiz.

**2010/2011-2011/12 SEZONLARI EGE BÖLGESİ ÇEKİRDEKSİZ KURU ÜZÜM
REKOLTE TAHMİN TABLOSU**

BÖLGELER	2010/2011			2011/2012		
	Bağ Sahası (Dekar)	Verim (Kg/Da)	Üretim (Ton)	Bağ Sahası (Dekar)	Verim (Kg/Da)	Üretim (Ton)
MENEMEN	36.000	260	9.360	36.000	260	9.360
MANİSA	78.000	280	21.840	78.000	255	19.890
SARUHANLI	58.000	330	19.140	58.000	320	18.560
TURGUTLU	78.500	255	20.018	78.500	240	18.840
AHMETLİ	37.000	312	11.544	37.000	345	12.765
GÖLMARMARA	11.000	405	4.455	11.000	510	5.610
SALİHLİ *	102.000	377	36.531	102.000	425	41.183
ALAŞEHİR *	190.000	464	66.120	190.000	637	84.721
SARIGÖL *	68.000	604	26.697	68.000	658	26.846
BULDAN *	35.000	700	9.800	35.000	680	9.520
ÇAL *	89.000	150	8.678	89.000	120	7.476
BEKİLLİ	10.000	150	1.500	10.000	120	1.200
AKHİSAR	14.250	350	4.988	14.250	400	5.700
TORBALI	6.200	300	1.860	6.200	300	1.860
DENİZLİ (Diğer)	20.000	150	3.000	20.000	120	2.400
KEMALPAŞA	16.765	180	3.018	16.765	180	3.018
TOPLAM - ORT.	849.715	293	248.547	849.715	317	268.949

(*)Yaş tüketim düşüldükten sonraki kuru üzüm miktarıdır.

1- % 5

2- % 25

3- % 35

4- % 60

5- % 35

1- % 5

2- % 30

3- % 40

4- % 60

5- % 30