

2010 / 2011 ÜRETİM SEZONU EGE BÖLGESİ KURU İNCİR

REKOLTESİ

TAHMİN HEYETİ RAPORU

2010 – 2011 sezonu Ege Bölgesi kuru incir rekoltesini tespit etmekle görevlendirilen heyetimiz çalışmalarını 09-19 Ağustos 2010 tarihleri arasında gerçekleştirmiştir. Önceden belirlenen program doğrultusunda ekli listede yazılı bölgelerin incir bahçelerinde yapılan çalışmalar sırasında heyetimiz İzmir ve Aydın illerinin ilçe, köy ve beldelerinde bulunan incir bahçelerinde incelemeler ve üreticilerle görüşmeler gerçekleştirmiştir.

1. Bu üretim sezonunda iklimsel nedenlerden dolayı diğer ürün gruplarında da görülen erkencilik incirde de 7-10 gün olarak kendini göstermiştir.
2. 2010 üretim sezonunda yağın kış ve bahar yağmurları incirin yıllık su ihtiyacını (650mm) karşılayarak arzu edilen uzunlukta yıllık sürgün gelişimi sağlanmış, meyve tutumunun oldukça yüksek olduğu gözlemlenmiştir. 2010 yılı üretim sezonunda incirlerde meyve tutumu açısından da herhangi bir sorun yaşanmamıştır.
3. Üreticilerin büyük bir kısmı fazla miktarda ilek atarak bir sürgün üzerinde çok fazla meyve tutumuna sebep olmuşlardır. Sürgündeki çok fazla meyve, meyvelerin birbirlerine yakın olmasına, olgunlaşma ile birbirlerine yapışmasına, çürümelere ve dolayısı ile kalite kaybına neden olmuştur.
4. Diğer taraftan yağın yağışlar neticesinde geçen senelerde yaprak dökümlerinin (gazellenin) olduğu eğimli arazilerde bu sene böyle bir probleme rastlanmamıştır.
5. İncirde tozlanma ve döllenmeye esas olmak üzere yapılan ilekleme işlemlerinin gezilen tüm bahçelerde yapıldığı gözlenmiştir. İlekleme işleminin, ilek fileleri ve kova bitkisine dizilmiş olarak yapıldığı ve bazı bahçelerde ileklerin toplanmadığı tespit edilmiştir. Bu anlamda üreticiler tarafından yapılan ilekleme ile tozlanma ve dölllenme ile ilgili incir veriminde herhangi bir sorun olmadığı söylenebilir. Ancak bazı bahçelerde yapılan kontrolsüz ileklemeden dolayı kalite kayıplarının olduğu gözlemlenmiştir.
6. Genel olarak taban, kır-taban ve eğimli kır alanlarda meyve tutumu iyi olmakla beraber; taban ve kır taban arazilerde çatlak meyve ve iç çürüklüğü görülen meyve oranının fazla olması sonucu kalitenin düşük olduğu gözlenmiştir.
7. Haziran ayı içerisinde görülen ve mevsim normallerinin dışında gerçekleşen yağmurlar ve yüksek nisbi nemden dolayı özellikle taban arazilerde su dengesizliğinin sonucu olarak gözlenen çatlak meyve oranını arttırmıştır.
8. Üreticiler arasında “Akma” olarak adlandırılan, özellikle taban arazinin büyük çoğunluğunda sürgündeki ilk iki meyvenin iç çürüklüğüne neden olan *Fusarium spp.* etmenin neden olduğu iç çürüklüğü hastalığı (Endosepsis, ekşime) ile bulaşık olduğu gözlemlenmiştir. Bu etmenle bulaşık ilek meyvelerinin, dişi ağaçlara atılması ile hastalık bulaşır. İleklemenin çok fazla yapılması da bu riski artırır. İlekleme döneminde yağın yağmurlar bu etmen için en uygun şartları sağlamıştır. Dolayısı ile bu sene hem iklim şartları hem de kontrolsüz ve hastalıklı ileklerle yapılan ilekleme problemin artmasına neden olmuştur.

9. İç çürüklüğünden dolayı taban arazilerde, yamaç arazilere oranla ekşilik böceği kurdu populasyonunun daha fazla olduğu, dolayısıyla kalitesiz meyve oranının yüksek olduğu saptanmıştır. Ekşilik böceğine karşı, modern yetiştiricilikte kullanılması gereken tuzakların kullanılmadığı gözlemlenmiştir.
10. Güneye bakan, düzgün toprak işleme ve budama işlemleri yapılmayan bahçelerde meyvelerde güneş yanıklığı, ana ve yan dallarda kısmi kurumalar olduğu gözlenmiştir. Bu yıl önemli bir mantari enfeksiyon olan siyah küf hastalığına az rastlanmıştır.
11. Yamaç arazilerde sürgünde ortalama 3-4 meyve doğuşu var iken, taban arazilerde sürgünde ortalama 6-8 meyve doğuşu olduğu gözlenmiştir.
12. Hava şartlarının normal seyretmesi halinde, kuru incir rekoltesinin yapılan gözlem ve incelemelere bağlı olarak 58.662 ton olarak gerçekleşeceği tahmin edilmektedir.

NOT: Rekolte tahmini \pm %5 sapma gösterebilir.

EGE BÖLGESİ KURU İNCİR KIYASLAMALI REKOLTE TAHMİN TABLOSU

BÖLGE	2009/10			2010/2011		
	EKİM ALANI (Da)	AĞAÇ ADEDİ	ÜRETİM (Ton)	EKİM ALANI (Da)	AĞAÇ ADEDİ	ÜRETİM (Ton)
SELÇUK-ÇAMLIK-BELEVİ	6.500	83.200	582	6.500	83.200	582
TORBALI-TEPEKÖY	1.350	13.000	130	1.350	13.000	130
KİRAZ	527	11.110	133	527	11.110	144
ÖDEMİŞ-BEYDAĞ	15.104	243.257	2.676	15.104	243.257	2.676
TİRE	67.864	1.628.746	10.587	67.864	1.628.746	11.075
ORTAKLAR	20.200	303.000	3.030	20.200	303.000	3.030
SÖKE	2.000	20.000	110	2.000	20.000	120
ERBEYLİ	18.000	320.000	3.680	18.000	320.000	3.840
GERMENCİK	67.820	969.040	5.814	67.820	969.040	6.299
İNCİRLİOVA	20.900	438.900	4.389	20.900	438.900	4.389
AYDIN	3.000	30.000	300	3.000	30.000	300
UMURLU	20.750	327.000	2.289	20.750	327.000	2.289
KÖŞK	25.000	384.000	3.264	25.000	384.000	3.456
SULTANHİSAR	16.085	254.000	1.136	16.085	254.000	1.392
ATÇA	7.000	119.000	952	7.000	119.000	952
YENİPAZAR	5.500	97.500	488	5.500	97.500	536
BOZDOĞAN	21.000	305.000	2.288	21.000	305.000	2.440
NAZİLLİ-KUYUCAK	92.000	1.520.000	11.400	92.000	1.520.000	11.400
BUHARKENT	13.000	352.000	1.936	13.000	352.000	2.112
HORSUNLU	15.000	187.500	1.406	15.000	187.500	1.500
TOPLAM	438.600	7.606.253	56.590	438.600	7.606.253	58.662