

2007 / 2008 ÜRETİM SEZONU EGE BÖLGESİ KURU İNCİR REKOLTESİ TAHMİN HEYETİ RAPORU

2007 – 2008 sezonu Ege Bölgesi kuru incir rekoltesini tespit etmekle görevlendirilen heyetimiz çalışmalarını 06-16 Ağustos 2007 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 teknik incelemeler ve üreticilerle görüşmeler gerçekleştirmiştir.

1. Gezilen bahçelerde büyük oranda ilek filelerinin kullanıldığı, ileklerin file ile asıldığı bölgelerde ilekleme sonrası ilek filelerinin bazı bahçelerde toplandığı, bazı bahçelerde ise toplanmadığı gözlenmiştir.
2. Bu yıl mevsim yağışlarının yetersiz olması, Haziran ve Temmuz aylarında gerçekleşen aşırı sıcaklar ve kuraklık, bölge genelinin tümünü ve özellikle incir tarımını olumsuz etkilemiştir.
3. Bölge genelinde ovada bulunan bazı bahçelerin sulama imkânı olması nedeniyle ağaçların durumunun sulanmayan bahçelere nazaran daha iyi olduğu gözlenmiştir.
4. Ovada bulunan bahçelerin meyve idraki başladığı halde ağaçların kurumaması için sulamaya devam edildiği gözlenmiştir.
5. Kır taban bahçelerde kuraklıktan dolayı çok büyük oranda hasar olduğu gözlenmiştir. Ağaçların gazellemeye bağlı olarak büyük oranda yaprak kaybına uğradığı, meyvenin yandığı ve meyvede çok büyük hasar olduğu tespit edilmiştir.
6. Kır bahçeler (yüksek kesimlerde) bahçelerin bölgesel olarak farklılık gösterdiği tespit edilmiştir. Yüksek kesimdeki bahçelerin ova ve etek bahçelere nazaran aşırı sıcaklardan daha az etkilendiği saptanmıştır. Yüksek kesimlerdeki bahçelerin kuzeye bakan kesimlerinde ağaçların daha az gazelleme yaptığı fakat güneye bakan bahçelerin kuzeydeki bahçelere nazaran daha fazla gazellemeden etkilendiği görülmüştür.
7. Bölge genelinde kuraklık ve aşırı sıcaktan dolayı meyvede birçok problem gözlenmiştir. Bunlardan en önemli iki rahatsızlığın gün yanığı ve küf olduğu tespit edilmiştir. Kuraklıktan dolayı ağacın meyveyi tam anlamıyla besleyememesinden dolayı ürünün diğer yıllara göre daha ufak olacağı tahmin edilmektedir.
8. Hava şartlarının normal seyretmesi halinde, kuru incir rekoltesinin yapılan gözlem ve incelemelere bağlı olarak **48.012 ton** olarak gerçekleşeceği tahmin edilmektedir.

Not : Rekolte tahmini +/-%5 sapma gösterebilir.

EGE BÖLGESİ KURU İNCİR KARŞILAŞTIRMALI REKOLTE TAHMİN TABLOSU

BÖLGE	2006/07			2007/08			ÜRETİM DEĞ. (%)
	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	458	-21,3
TORBALI-TEPEKÖY	1.350	13.000	130	1.350	13.000	117	-10,0
KİRAZ	527	11.110	133	527	11.110	111	-16,5
ÖDEMiŞ-BEYDAĞ	15.104	243.257	2.919	15.104	243.257	2.189	-25,0
TİRE	67.864	1.628.746	11.401	67.864	1.628.746	8.958	-21,4
ORTAKLAR	20.200	303.000	3.030	20.200	303.000	2.424	-20,0
SÖKE	2.000	20.000	140	2.000	20.000	100	-28,6
ERBEYLİ	18.000	320.000	3.840	18.000	320.000	2.880	-25,0
GERMENCİK	67.820	969.040	6.783	67.820	969.040	5.330	-21,4
İNCİRLİOVA	20.900	438.900	4.608	20.900	438.900	3.511	-23,8
AYDIN	3.000	30.000	330	3.000	30.000	270	-18,2
UMURLU	20.750	327.000	2.289	20.750	327.000	1.962	-14,3
KÖŞK	25.000	384.000	3.456	25.000	384.000	2.688	-22,2
SULTANHİSAR	16.085	254.000	1.270	16.085	254.000	1.016	-20,0
ATÇA	7.000	119.000	952	7.000	119.000	774	-18,7
YENİPAZAR	5.500	97.500	585	5.500	97.500	439	-25,0
BOZDOĞAN	21.000	305.000	2.745	21.000	305.000	2.135	-22,2
NAZİLLİ-KUYUCAK	92.000	1.520.000	11.400	92.000	1.520.000	9.120	-20,0
BUHARKENT	13.000	352.000	2.112	13.000	352.000	1.936	-8,3
HORSUNLU	15.000	187.500	1.688	15.000	187.500	1.594	-5,6
TOPLAM	438.600	7.606.253	60.393	438.600	7.606.253	48.012	-20,5