

0900 ZİRAAT KIRAZ ÇEŞİDİNDE HASAT VE HASAT ÖNCESİ KAYIPLARIN BELİRLENMESİ

**Fatma Pınar Öztürk, Dilek Karamürsel, Hasan Cumhuri Sarısu, Meltem Emre,
Emel Kaçal, İsa Eren, Özgür Çalhan**
Meyvecilik Araştırma İstasyonu Müdürlüğü Eğirdir /Isparta
e-mail: pinar1010@yahoo.com

V. Bahçe Ürünlerinde Muhafaza ve Pazarlama Sempozyumu, 18-21 Eylül 2012, İzmir.

Özet

Dünya üzerinde arzı oldukça sınırlı, talebi yüksek bir tür olan kiraz meyvesi, Türkiye'nin ihracat şansı yakaladığı önemli türlerden birisidir. Türün, üretim ve hasat aşamasındaki kayıplarının tespit edilmesi ve sonraki çalışmalara ışık tutması amacı ile ticari olarak üretimi yapılan Manisa (Salihli), Isparta (Merkez, Uluborlu), Konya (Hadim) ve Niğde (Ulukışla)'de, ihracata yönelik üretim yapılan kiraz bahçelerinden alınan meyve örnekleri, hasat öncesi ve hasat kayıpları bakımından analiz edilmiştir.

Çalışmada, belirlenen illerde kiraz üretimi, ihracata yönelik yapıyor olmasına rağmen üretilen kirazın ortalama % 23,23'ünün iç, % 57,69'unun dış pazar kalitesinde olduğu, % 19,08'inin ise henüz hasat aşamasının sonunda ekonomik fayda sağlamadan yok olduğu belirlenmiştir.

Anahtar kelimeler: Kiraz, hasat öncesi kayıplar, hasat kayıpları

Determination of Preharvest and Harvest Losses in 0900 Ziraat Sweet Cherry Cultivar

Abstract

Sweet cherry fruit, very limited supply and high demand in the world, is one of the important species for export potential of Turkey. Fruit samples taken from commercial producing sweet cherry orchards for exportation of Manisa (Salihli), Isparta (Merkez, Uluborlu), Konya (Hadim) and Niğde (Ulukışla) were analysed for preharvest and harvest losses to detect of production and harvesting stage losses and in order to shed light on further studies.

In this study, fruit quality was found as 23,23 % of production for domestic, 57,69 % for foreign market quality despite of sweet cherry was produced for exportation in these areas, and 19,08 % of sweet cherry production was determined to be unrealizable at the end of the harvest stage.

Keywords: Sweet cherry, preharvest losses, harvest losses