



Fındığa zararı yüzde 30-40

OMÜ Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Celal Tuncer'e göre, kahverengi kokarca fındıkta yüzde 30-40'a varan kayıplara neden oldu

2017'DE Türkiye'ye giriş yapan kahverengi kokarca, kısa sürede hızla yayılarak fındık başta olmak üzere birçok bitkiye zarar vermeye başladı. Özellikle Karadeniz Bölgesi'nde büyük sorunlara yol açan bu zararlı, üreticilerin önemli gelir kaynağı olan fındığı derinden etkiledi. Uzun vadede kahverengi kokarca ile mücadele için "samuray arıcığı" adı verilen doğal bir düşman kullanılıyor. Ancak bu yöntemin etkili olması 10 yılı bulabilir. Bu süreçte ürün kayıplarını önlemek için kısa vadeli önlemler almak gerekiyor.

ÖNÜMÜZDEKİ YILLAR İÇİN PLANLAMA ZORUNLULUĞU

Prof. Dr. Tuncer, önümüzdeki yıllarda kahverengi kokarcanın

popülasyonunun daha da artmasının beklendiğini belirterek, bu durumun diğer illerde ve farklı bitkilerde de sorunlara yol açabileceğini ifade etti. Bu nedenle, bu sene yaşanan kayıpların nedenleri üzerinde detaylı bir analiz yapılması ve önümüzdeki yıl için etkili mücadele yöntemleri belirlenmesi gerektiği vurgulandı.

ÜRETİCİLERDE PANİK HALİ

Kahverengi kokarca nedeniyle fındıkta yaşanan büyük kayıplar, üreticilerde büyük bir panik yarattı. Prof. Dr. Tuncer, üreticilerin bu durum karşısında endişeli olduğunu ve desteklenmeye ihtiyaç duyduğunu belirtti.