



## Fındıkta Zararlı ve Hastalık Takibi Gerçekleştirildi

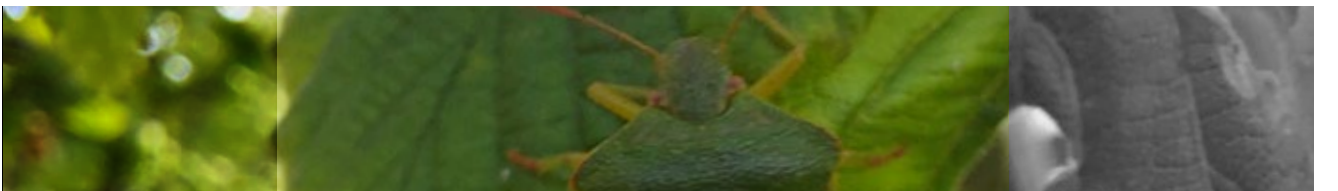
Mayıs ayında fındık bahçelerinde zararlıların ortaya çıkışı ve hastalıkların belirtileri gözlemlendi. Bu dönemde, 7 ilde 45 üreticinin bahçelerinde zararlı sayımları ve hastalık tespiti çalışmaları gerçekleştirildi. Bölgesel olarak çıkışı başlayan ve yoğun olarak görülen hastalıklar ile zararlılar tespit edilerek tüm çiftçilere bildirildi. Bu sayede çiftçilere kontrol ve önlem alma konusunda destek sağlanırken, gereksiz kimyasal kullanımı da engellenmiştir.

Ayrıca, [ülkemizde](#) ve [Avrupa'da](#) tehlikeli ve yasaklı pestisitlerin düzenli olarak denetimini sağlıyoruz. Fındık tarımında ruhsatlı ve yasaklı olan kimyasal maddelerin listelerini çiftçilerimizle paylaşıyoruz. Tehlikeli sınıfa giren kimyasal maddelerin etkisini azaltmaya yönelik tedbirler konusunda da çiftçilere eğitim veriyoruz.

Bu yıl, bölgemizde şubat ayından beri mevsim normallerinin altında sıcaklıklar yaşandığından dolayı zararlı sayımlarına daha geç başlandı. Henüz Amerikan beyaz kelebeği zararlısına rastlanmamıştır, çünkü hava sıcaklıklarının düşük seyretmesi bu zararlıyı etkilemiştir.

Geçen yılın verileriyle karşılaştırıldığında ilk tur zararlı sayımlarında bazı değişiklikler gözlemlenmiştir. Doğu Karadeniz Bölgesi'nde fındık kurdu zararlısının popülasyon yoğunluğu %15 azalmıştır. Batı Karadeniz'de ise yeşil kokarca popülasyon yoğunluğu %25 artarken, fındık kurdu popülasyon yoğunluğu benzer seviyededir. Külleme hastalığının görülme oranı ise %5 azalmıştır.

Zararlıların ortaya çıkışı ve popülasyon yoğunluğu ile hastalıkların yayılışı, sıcaklık, yağış, nem gibi iklimsel faktörlerden doğrudan etkilenmektedir. Bu nedenle, bahçelerin sürekli olarak ziyaret edilerek kontrollerin devam edeceğini belirtmek isteriz.





## Rekolte ve Kalite Tahmini Çalışmaları için Saha Ziyaretleri Başladı

Her yıl Tarım ve Orman Bakanlığı, ihracatçı birlikleri ve sektördeki firmalar, o yılın mahsulünü tahmin etmek amacıyla fenolojik gelişime göre belirli aralıklarla saha ziyaretleri gerçekleştirir. Bu ziyaretlerde, fındıkta meyve gözleri veya meyve durumu kontrol edilir ve istatistiksel yöntemler kullanılarak hesaplamalar yapılır. Ancak fındıkta meyve gelişim süresi uzun olduğu için hasat öncesi kesin bir açıklama yapılamaz.

Uzman ekibimiz, bu konuda saha ziyaretlerine başlamıştır. Mart ayının son günlerinde don riskini atlattığı belirtilen fındık için bölgesel bazda bazı zararlar olsa da genel olarak beklenen rekolte, son iki yılın gerçekleşen rekoltesine yakın olacaktır. Ancak meteoroloji uzmanlarının öngörülerine ve meteorolojik verilere göre, küresel ısınmanın etkisiyle iklim değişikliklerinden kaynaklanan hava olayları riski yüksek bir sezon içerisindeyiz.

**Mayıs ayı yağışlı ve serin** bir şekilde geçmektedir. Fındıklar dölleme dönemine girmekte olup haziran ayının ilk haftalarında 21°C'nin altındaki sıcaklıklar, fındıkta boş meyve oluşumunu artırbilecektir.





## **Balsu, FLA'nın İzlenebilirlik Odaklı Toplantısına Katıldı**

Balsu, Adil Çalışma Örgütü (FLA) tarafından düzenlenen izlenebilirlik odaklı toplantıya aktif olarak katıldı. Bu toplantı, tarımsal sektörde faaliyet gösteren üye şirketlerin izlenebilirlik konularında daha fazla sorumluluk üstlenmelerini sağlama amacını taşıyor.

Toplantıda, FLA üyelerinin tedarik zincirindeki [izlenebilirlik profillerini şeffaf bir şekilde yayınlama zorunluluğu](#) ön planda tutuldu. Üye şirketlerin, tedarik zincirindeki belirli aşamaları kapsayan bilgileri paylaşarak sorumlu kaynak kullanımı standartlarını karşılamaları gerektiği vurgulandı. Bu toplantı, FLA üyelerinin birbirleriyle deneyim ve bilgi paylaşımında bulunarak izlenebilirlik konusunda ilerlemelerini sağlamak amacıyla düzenlendi.

Balsu olarak, tedarik zincirimizin her aşamasında şeffaflığı ve izlenebilirliği sağlamak için izlenebilirlik sistemimizi güçlendirmeye devam ediyoruz. Bu sistem, fındık bahçelerinden fabrikalarımıza, fabrikamızdan müşterilerimize kadar tüm adımların kaydedilmesini ve takip edilmesini sağlıyor.

## **Sürdürülebilir Fındık Köyleri Projesi Kapsamında Kamu Ziyaretleri Gerçekleştirdik**

2022 yılında başlattığımız [Sürdürülebilir Fındık Köyleri](#) Projesi'nin ikinci yılına girmiş bulunuyoruz. Proje kapsamında kamu ve yerel yönetim ziyaretlerine başladık. Mayıs ayında 25 paydaş ile görüşmeler gerçekleştirilmiştir. Bu görüşmelerde, projenin ikinci yıl hedefleri paydaşlara aktarılmış ve aynı zamanda ikinci yılın ilk çalışma grubu toplantısına katılım için davetler iletilmiştir.

Proje, üç yıl boyunca yerel yönetimin liderlik ettiği, muhtarlar ve diğer ilgili paydaşlardan oluşan kalıcı bir çalışma grubu oluşturmayı ve sürdürülebilir bir yönetim modelinin uygulanmasını hedeflemektedir. Kurulan çalışma grubu, yerel yönetimler, sivil toplum kuruluşları ve fındık üreticileri arasındaki iş birliğini güçlendirerek projenin sürdürülebilirliğini desteklemektedir.