



## **Fındık Tarımında Sürdürülebilirlik ve Fenolojik Takip**

Balsu olarak, fındık üretiminde kalite ve verimi artırmak için sürdürülebilir tarım ve fenolojik izleme çalışmalarımıza devam ediyoruz. Batı Karadeniz'de 100 ocakta gerçekleştirdiğimiz denemelerde, bakteri enzim uygulamasıyla toprağı güçlendiriyor ve zararlılara karşı dayanıklılığı artırmayı hedefliyoruz. Deniz yosunu uygulamamız ise toprak sağlığını iyileştirerek bitki gelişimini destekliyor. İlk sonuçlar doğrultusunda, Doğu Karadeniz'de de benzer çalışmalar başlatıldı.

Aynı zamanda, 6 il ve 30 ilçede fındık bitkisinin tozlanma, dölleme ve meyve oluşumu gibi fenolojik evrelerini düzenli izliyoruz. Bu gözlemler, üreticilerimize doğru zamanda doğru aksiyonları almaları için rehberlik sunuyor.





## ISO 14064 Standart Doğrulaması Tamamlandı

Balsu olarak, çevresel sürdürülebilirlik hedeflerimize ulaşma ve iklim değişikliğiyle mücadeleye katkı sağlama kararlılığımızla, [2023 yılı sera gazı emisyon hesaplama ve raporlama çalışmalarını](#) başarıyla tamamladık.

Bu süreçte yenilenebilir enerji, enerji verimliliği, sürdürülebilir tarım ve lojistik optimizasyonu gibi projelere yatırım yaparken, 2025 itibarıyla Bilim Temelli Hedefler (SBTi) platformu aracılığıyla emisyon azaltım taahhütlerimizi uluslararası ölçekte paylaşmayı planlıyoruz.

## Sürdürülebilir Tedarik Zincirinde Liderlik

Balsu, [Fair Labor Association'ın \(FLA\) 25 yıllık raporunda](#), çocuk işçiliğiyle mücadele ve mevsimlik tarım işçilerinin koşullarını iyileştirme çalışmalarındaki örnek uygulamalarıyla yer aldı. Çocuk İşçiliği İzleme ve İyileştirme Sistemi sayesinde, risk altındaki çocuklar güvenli ortamlara yönlendirilirken eğitim fırsatlarına erişimleri artırıldı.

Ayrıca, Geleceği Hasat Etmek Projesi kapsamında, paydaşlarla bir araya gelinerek şikayet mekanizmalarının etkinliği ve saha deneyimleri paylaşıldı. Balsu'nun bu çalışmaları, sosyal sorumluluk süreçlerinin geliştirilmesi ve daha sürdürülebilir bir tedarik zinciri oluşturulmasında sektöre öncülük ediyor.

**Building a fair labor future**

**25 years of the Fair Labor Association**





## **ILO Türkiye Ofisi'nin Düzenlediği Özen Yükümlülüğü Kapsamında Çocuk İşçiliği ile Mücadele Bilgilendirme Seminerine ve Yönlendirme Komitesi Toplantısına Katılım Sağladık**

ILO Türkiye Ofisi ve Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından yürütülen "[Mevsimlik Tarımda Fındık Hasadında Çocuk İşçiliğinin En Kötü Biçimlerinin Sona Erdirilmesi](#)" projesi yönlendirme komitesi toplantısına İstanbul Fındık ve Mamulleri İhracatçıları Birliği adına katılım sağlandı. Toplantıda söz alınarak, tedarik zinciri haritalandırmasının önemi vurgulandı ve kaynakların etkin kullanımından bahsedildi. Konu ile ilgili sahada yapılan çalışmalardaki gözlemler de paylaşıldı.

"[İnsan Hakları ve İnsana Yakışır İş için Özen Yükümlülüğü Kapsamında Çocuk İşçiliği ile Mücadele Bilgilendirme Semineri](#)"nde ise küresel tedarik zincirlerinde çocuk işçiliği ve insan hakları ile çevresel etkilerin ele alınmasının yanı sıra Avrupa Birliği Kurumsal Sürdürülebilirlik Özen Yükümlülüğü Direktifi'nin (EU CSDDD) etkilerine odaklanılmıştır.

Çocuk işçiliği ile mücadelede sektördeki tüm paydaşların iş birliği yapmasının önemine inanıyor ve bu konuda daha fazla farkındalık yaratılması için çaba göstermeye devam ediyoruz.





## **GHV & B.E.S.T Programı kapsamında Hasat İllerinde Kamu Ziyaretleri Gerçekleşti**

**Balsu, B.E.S.T Programı kapsamında Genç Hayat Vakfı iş birliğiyle Sakarya, Düzce, Ordu ve Samsun illerinde kamu kurumları ve yerel otoritelerle bir araya geldi.** 2024 hasat dönemi faaliyetlerinin paylaşıldığı ziyaretlerde, komite toplantılarının önemi vurgulanarak mevsimlik tarım işçileri ve çocuk işçiliğiyle ilgili çalışmaların güçlendirilmesi hedeflendi. Balsu'nun bu ziyaretleri, tedarik zincirinde sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşmak ve toplumsal sorunlara çözüm üretmek için yerel otoritelerle koordinasyonu artırmayı amaçlıyor.

