

15 Ekim Dünya Kadın Çiftçiler Günü

15 Ekim Dünya Kadın Çiftçiler Gününde gerçekleştirdiğimiz Hendek Belediyesi Tarımsal Hizmetler Müdürlüğü ziyaretinde, fındık tarımının sürdürülebilirliği için kadının desteklenmesine yönelik planlanan sosyal projeler değerlendirildi.

Balsu, fındık tarımında gerçekleştirdiği ihtiyaç analizi sonrası kadın emeğinin önemini ortaya koyarak “Güçlü Kadın, Güçlü Tarım” programını hayata geçirdi.

Tarımsal üretimde kadınların hem karar verici hem de uygulayıcı rolde olması sebebiyle; sürdürülebilir tarım konularında kadınları bilinçlendirmek, ekonomik anlamda güçlenmelerine destek olmak ve çocuk işçiliğini önlemeye katkı sağlamak amacıyla 2017 yılında Düzce’de hayata geçirdiğimiz programımız, farklı bölgelerde geliştirilerek yaygınlaştırıldı. Ekonomik ve sosyal hayatta güçlenen kadınların, sürdürülebilir kalkınma için liderlik ettiği ve değişim temsilcisi olduğu çalışmalarla ortaya koyuldu.



Mevsimsel Değişikliğin Etkileri Görülüyor

Fındık üretiminin yoğun olduğu Karadeniz illerinde (Zonguldak, Düzce, Sakarya, Kocaeli, Bartın, Samsun, Giresun, Ordu, Trabzon) Eylül ayında sıcaklık, geçen sene ve uzun dönem ortalamaları ile kıyaslandığında 2-3 derece artmıştır. Yine bu illerde, Eylül ayında gerçekleşen yağış miktarı uzun dönem yağış ortalamasının altında kalmıştır.

Fındık gelişimi açısından kritik olan Temmuz ve Ağustos aylarında, 2021 ürünü fındığa ait çiçek tomurcuklarının - sıcaklık, gölgelenme, güneşlenme ve yağış gibi iklimsel olayların etkisinde- oluştuğunu biliyoruz. Bu aylara ait sıcaklık ve yağış verileri de aynı trendi izlemiş; sıcaklıklar artmış, yağış miktarı azalmıştır.

Fenolojik gözlem sonuçlarına göre, Temmuz ayından bu yana gerçekleşen yüksek sıcaklıklar ve yağış sorunları doğrultusunda bitkinin uyku dönemine geçişinde gecikme yaşadığını ve bölgesel olarak püslerde dökülme meydana geldiğini söyleyebiliriz. Elbette püs dökülmelerinin iklimsel stres dışında bitki besin elementi yetersizliğinden kaynaklanabileceği değerlendirilmelidir.

Ayrıca Ekim ayı içerisinde gerçekleştirilen bahçe ziyaretlerinde, normal koşullarda kışlak arayışında olması gereken kokarca popülasyonunun bahar ayına göre tür ve yoğunluk olarak arttığını kayıt altına aldık.



"İklimsel verileri takip ederek çiftçileri bilgilendiriyoruz. Doğru üretim teknikleri uygulandığında fındık, çevre ve iklim dostu bir yetiştiricilik ürünüdür."