



Analizle topraklara bir bakıma reçete uyguladıklarını ifade eden Vedat Altınok, ürün ekimini de bu sonuca göre yaptıklarını vurguladı.

TOPRAKLARA VERİM REÇETESİ

ÇÖLLEŞME TEHDİDİ

Büyük ovaları çölleşme tehdidiyle karşı karşıya olan Türkiye’de, ekilebilir 24 milyon hektar arazinin sadece yüzde 6’sı birinci sınıf kaliteye sahip. Geriye kalan bölümünün mineral bakımından oldukça fakir, hatta 3’üncü ve 4’üncü sınıf kalitede olduğu görülüyor. Ayrıca yıllardır eski yöntemlerde yapılan tarım uygulamaları ve sulamanın bilinçli yapılamaması toprakların verimini zayıflatıyor.

ANALİZE GÖRE EKİM

Tarım arazilerinde verimi ve kaliteyi artırmak için yola çıkan İstanbul Gübre Sanayi (İGSAŞ), sürdürülebilir tarım politikalarına ön ayak olmak için “Tarladan Sofraya” adlı bir sosyal sorumluluk projesi başlattı. Bu kapsamda firma 10 ilde, buğday, mısır, ayçiçeği ve pancar üreticileriyle bir araya gelerek toprak analizleri yapıyor.

ÜRÜN ARTIŞI YÜZDE 40

İGSAŞ Pazarlama ve Satış Müdür Yardımcısı Vedat Altınok, projenin detaylarını şöyle anlattı: “Analiz sonucuna göre toprağın ihtiyacı olan gübre türünü ve sulama yöntemini belirliyoruz ve ekim yapıyoruz. Yaptığımız çalışmalarla yüzde 45’e varan su tasarrufu, yüzde 35 daha az gübre ve yüzde 50 daha az ilaç kullandık. Yüzde 40’a varan enerji tasarrufu elde ettik, yüzde 70 daha az işçilik harcadık ve dönüm başına yüzde 40 daha fazla ürün aldık.”