

# göknur

**Osman ASLANALI**  
Göknur Gıda CEO'su



## Meyve üretimine öncelik verilmesi Türkiye ekonomisine güç katacaktır

“... Meyve sebze ziraatının ülkemiz açısından stratejik bir öneme sahip olduğunu ve çok daha yüksek bir potansiyeli olduğunu düşünüyoruz. Ülkemizin coğrafyasının ve topraklarının meyve ziraatı için uygun olduğunu biliyoruz. Bu alanda ülke olarak üretim kapasitemizi artırmamız durumunda ülkemizin döviz gelirini önemli ölçüde artırabileceğimizi düşünüyoruz...” ■

Göknur ülkemizin 4 farklı bölgesinde sahibi olduğu tesislerde meyve ve sebze konsantresi, meyve suyu, püre, donmuş meyve, meyve çekirdeği, meyve aromaları gibi 90'dan fazla katma değerli ürün üretmektedir. Göknur mevsimlik ve geçici işçiler hariç 850 çalışanıyla ve günlük 7.200 ton meyve işleme, 1 milyon litreden fazla meyve suyu dolun kapasitesiyle ülkemizin en büyük üreticilerindedir.



Çoğunluğu organik 30 bin dekarlık bahçesiyle ülkemizin en büyük meyve yetiştiricilerinden biridir. Üretimimizin yüzde 80'den fazlasını 85 ülkeye ihraç ediyoruz. Çoğu alanında lider uluslararası gıda ve içecek üreticileri, zincir mağazalar başta olmak üzere 470'ten fazla müşteriye hizmet veriyoruz. En büyük pazarımız, rekabetin oldukça yüksek olduğu ABD'dir.

Fabrikalarımızdaki bütün atıklardan Biyogaz tesislerimizde elektrik enerjisi ve doğal gübre üretmekteyiz. Karbon ayak izimizi azaltmak üzere, çatılarımıza güneş enerjisi sistemleri kurmaya devam ediyoruz.

Meyve sebze ziraatının ülkemiz açısından stratejik bir öneme sahip olduğunu ve çok daha yüksek bir potansiyeli olduğunu düşünüyoruz:

Sağlığa ve çevreye etkisi nedeniyle 2021 yılı Birleşmiş Milletler tarafından sebze ve meyve yılı olarak ilan edilmiştir.

Meyve ve sebze sektörü tamamına yakını yerli kaynak kullanmak suretiyle ihraç edilebilir bir ürün üretmemize imkân vermektedir. Ayrıca diğer ürünlere göre meyve bahçelerinde birim alandan çok daha yüksek bir katma değer üretilebilmektedir. İyi yetişmiş bir bahçenin dekarından elde edilebilecek ürün bedeli, diğer geleneksel ürünlerden elde edilebilecek ürün bedelinden 10'larca kat daha fazladır. Ülkemizin coğrafyasının ve topraklarının meyve ziraatı için uygun olduğunu biliyoruz. Bu alanda ülke olarak üretim kapasitemizi artırmamız durumunda ülkemizin döviz gelirini önemli ölçüde artırabileceğimizi düşünüyoruz. Örneğin Yeni Zelanda, süt ürünleri ihracatından yılda 20 milyar dolar gelir elde etmektedir ve ihracatının 3'te biri süt ürünlerinden gelmektedir. Uygun yapılarla benzer bir başarının ülkemiz açısından meyve ve sebze ürünlerinden elde edilebileceğini düşünüyoruz.

Dünya meyve üretimi, son 20 yılda yüzde 50'ye yakın büyüyerek 2020 yılında 900 milyon tona ulaşmıştır. Ülkemiz meyve üretimi dünya ortalamasına yakın büyürken, Çin ve Hindistan gibi büyük üreticiler meyve üretiminde çok hızlı bir gelişme göstermiştir. Çin bu dönemde meyve üretimini 2 katına çıkararak tek başına dünya meyve üretimini yüzde 27'sini, Hindistan ise üretimini 2.5 kat artırarak dünya üretiminin yüzde 12'sini karşılar hale gelmiştir.

Bu dönemde Vietnam, Pakistan, Mısır gibi birçok orta büyüklükteki üretici ülke de meyve üretiminde yüzde 50'lerin üzerinde büyüme göstermiştir.

Ülkemizin meyve işleme endüstrisi, meyveyi daha katma değerli hale getirerek dünya pazarlarına sunma kapasitesine sahip görünmektedir. Türkiye meyve suyu ihracatı çok hızlı bir gelişme göstermektedir. Dünya ticareti neredeyse sabit kalırken, Türkiye'nin meyve suyu ihracatı 2016 yılında 183 milyon dolardan 2021 yılında 473 milyon dolara çıkarak 2,5 kat büyümüştür.

Global pazarlarda sektörümüz uzun vadeli yükselişini sürdürmektedir. Dünya meyve sebze ziraatı üretimi son 20 yılda nüfus artışının 2 katı üzerinde bir artış göstermiştir. Birçok araştırma raporu sektörümüzün orta vadeli büyümesini yüzde 6-7 olarak öngörmektedir. Gerek ihracat kapasitemizin yüksekliği, gerekse dünya pazarlarının büyüme eğilimi, meyve üretiminin pazar sorunlarının aşılabileceğini göstermektedir.

Meyve aynı zamanda sürdürülebilirlik açısından da avantajları bünyesinde barındırmaktadır. Meyvenin karbon ayak izi, et gibi hayvansal gıdalara göre yaklaşık 50 kat daha küçük bulunmaktadır.

