

Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü FAO'nun 2023 Yılında "Su Hayattır Su Gıda Demektir, Kimseyi Geride Bırakma" Temalı Etkinlikleri Sürüyor

## **16 Ekim Dünya Su Günü Etkinlikleri Kapsamında "Suyun İzinde Küresel Gelişmeleri Anlamak" Paneli Özyeğin Üniversitesi Ev Sahipliğinde Gerçekleşti**

Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü FAO'nun kuruluş yıldönümü olan 16 Ekim Dünya Gıda Günü kapsamında; dünya genelinde ve Türkiye'de 2023 yılında "Su hayattır su gıda demektir, kimseyi geride bırakma" konulu etkinlikler düzenleniyor. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na ulaşmak için küresel ölçekte farkındalık ve değişim yaratmayı amaçlayan bu etkinliklerden "Suyun İzinde Küresel Gelişmeleri Anlamak" paneli, 12 Ekim 2023'te Özyeğin Üniversitesi'nde gerçekleşti.

Etkinliğin karşılama konuşmaları Özyeğin Üniversitesi Rektörü **Prof. Dr. Esra Gençtürk** ve FAO Orta Asya Alt-Bölge Ofisi Koordinatörü ve Türkiye Temsilcisi **Viorel Gutu** tarafından yapıldı. Özyeğin Üniversitesi ve FAO iş birliğinin önemli bir parçası olan bu etkinliği, yeni akademik yılın hemen başlangıcında üniversite kampüsünde organize ederek öğrencilerle ve tüm paydaşlarla buluşturmaktan gurur ve keyif duyduğunu söyleyen **Prof. Dr. Esra Gençtürk** şu ifadeleri kullandı: "FAO'nun kuruluş yıl dönümü ve üniversitemizde her yıl kutladığımız BM'nin uluslararası önemli günlerinden olan Dünya Gıda Günü vesilesiyle ve bilimsel çalışmalar doğrultusunda gelinen noktada; suyun artık sınırlı ve her geçen an sınırları daha da daralan bir doğal kaynak olarak erişilebilirliğine dair sıkıntılar göz ardı edemeyeceğimiz ortadadır. Dünya Gıda Günü'nün bu seneki 'Kimseyi Geride Bırakma' temasını çok kıymetli buluyorum; hayata dair tüm alanlarda geride tek bir kişiyi bırakmayacak kadar çalışmak zorundayız. Küresel öncelik haline gelen su kaynaklarının korunması, su verimliliği, tasarrufu ve yeniden kullanımı için yapılacak çalışmalar hükümetlerin, uluslararası kuruluşların, sivil toplumun, özel sektörün ve üniversitelerin etkin iş birliğini gerektiriyor. Bugünkü panelimiz de bu iş birliğinin çok anlamlı ve güzel bir örneği.

Özyeğin Üniversitesi olarak bu panelin üniversitemizde yapılmasının ayrı bir önemi daha var. Sürdürülebilirliği 2015'te faaliyetlerinin odağına almış ülkemizdeki ilk yüksek öğretim kurumuyuz. 2017'de TÜSİAD ile Sürdürülebilir Kalkınma Forumu'nu ve 2018'de de Sürdürülebilirlik Platformu'muzu özgün bir çatı olarak kurduk. 17 Sürdürülebilir Kalkınma Amacı ile ilgili üniversitemizde yapılan çok çeşitli çalışmalarını takip ve koordine eden bir yapımız var. Uluslararası herhangi bir sıralamada bu konular henüz dikkate alınmazken ve biz bunları halihazırda yaparken, 2019 yılında Times Higher Education (THE) üniversitelerin küresel ölçekte sosyal etkisini de ölçen bir dünya üniversiteler sıralaması yaptı. Üniversitemiz aynı sene, bu sıralamada dünyadaki tüm üniversiteler arasında 72. sırada yer aldı ve Türkiye'den ilk 100'e giren tek üniversite oldu. Üniversitemizdeki yaşam kültüründe faaliyetlerimizin sosyal etkilerini içselleştirmiş olarak yol alıyoruz. Bugünkü etkinliğimizin yine bilim temelli, sonuç odaklı çalışmalarla ve iş birlikleriyle devam etmesini diliyorum."

2022’de ziyaret ettiği Özyeğin Üniversitesi’nde bir kez daha bulunmaktan dolayı memnuniyetini dile getiren FAO Orta Asya Alt-Bölge Ofisi Koordinatörü ve Türkiye Temsilcisi **Viorel Gutu**, 50’den fazla dilde ve 150’den fazla ülkede kutlanan Dünya Su Günü’yle ilgili FAO’nun çalışmaları hakkında şu ifadeleri kullandı: “FAO olarak dünya genelinde açlık ve gıda güvensizliği hakkında farkındalık yaratma ve dünyamızın geleceği için eyleme geçmeye yönelik çağrılarda bulunmayı sürdürüyoruz. Hayatımız ve gezegenimiz için son derece kıymetli su kaynaklarının en doğru şekilde yönetilmesi gerektiğinin altını önemle çiziyoruz. Gezegendeki tüm canlıların ve doğal kaynakların birbiriyle kaçınılmaz ilişkisinde suyun öneminin ve iklim değişikliğinin etkilerinin farkındayız. Tüm sektörlerin iş birliğini sürdürmesi gerektiğine inanıyoruz ve az su kaynağı harcayarak üretimi arttırmanın yollarını bulmaya devam etmemiz gerektiğini düşünüyoruz.”

Etkinliğin açış konuşmasını yapan Türkiye Su Enstitüsü (SUEN) Başkanı Sayın **Prof. Dr. Lütfi Akca** da böylesine değerli bir etkinlikte bulunmaktan duyduğu mutluluğu dile getirdikten sonra “Gıda meselesinin sudan ayrı düşünülemediği dünyamızda küresel iklim değişikliği, dünya nüfusunun ve tüketimin artması su kaynakları üzerinde ciddi bir baskı yaratmakta, su ve gıda güvenliği aynı yönde olumsuz bir şekilde etkilenmekte ve arz-talep dengesi giderek bozulmaktadır. Sanılanın aksine; Akdeniz havzasında yer alan ve iklim değişikliğinden en fazla etkilenecek ülkeler arasında bulunan Türkiye, su zengini bir ülke değildir ve su kaynaklarının korunması ve verimli kullanılmasına yönelik gerekli tedbirler alınmadığı takdirde, 2050 yılından itibaren Türkiye’nin su sıkıntısı yaşıyan ülkeler arasında yer alması beklenmektedir. Günümüz şartları ve gelecek ihtiyaçlarımızla birlikte değerlendirilecek sürdürülebilirlik politikaları ile devlet-toplum iş birliği ve uyumu içerisinde ülkemizde su tasarrufunun ve yeni teknolojilerin kullanımını projeleri gerçekleştirmek gerekmektedir” dedi.

Ulusal ve uluslararası kuruluşların yöneticilerinin ve Özyeğin Üniversitesi’nden akademisyenlerin katkılarıyla gerçekleşen ve sürdürülebilir su ve gıda ilişkisinin tüm boyutlarıyla ele alındığı “Suyun İzinde Küresel Gelişmeleri Anlamak” paneli, Özyeğin Üniversitesi’nin FAO ile 2022’de başlayan iş birliğinin de önemli bir durağını oluşturuyor. Moderasyonunu Özyeğin Üniversitesi Uluslararası İlişkiler Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Deniz Şenol Sert’in üstlendiği panele; FAO Türkiye Temsilci Yardımcısı Dr. Ayşegül Selışık, Türkiye Su Enstitüsü Politika Geliştirme Koordinatörü Dr. Tuğba Evrim Maden, Özyeğin Üniversitesi Mühendislik Temel Bilimleri Bölümü’nden Dr. Öğretim Üyesi Mine Tekman ve Türkiye’deki Ambalajlı Su Üreticileri Derneği (SUDER) Yönetim Kurulu Üyesi Sayın Begüm Yontar Avcı katıldı.