



6 TEMİZ SU VE
SANİTASYON



"Temiz Su ve Sanitasyon", herkes için erişilebilir su ve atık su hizmetlerini ve sürdürülebilir su yönetimini güvence altına almak küresel amacdır. Su kıtlığı, dünya genelinde insanların %40'tan fazlasını etkiliyor; iklim değişikliği sonucunda küresel ısınma nedeniyle, bu oranın daha da yükseleceği tahmin ediliyor. 1990 yılından itibaren 2,1 milyar insanın daha iyi su ve sıhhi koşullara erişmesi sağlanmış olmakla birlikte, güvenli içme suyu kaynaklarının azalması, tüm kıtaları etkileyen büyük bir sorun olarak değerlendirilir. 2011 yılında 41 ülke su sıkıntısı yaşamıştır; bunların 10'unda yenilenebilir temiz su kaynakları tükenmek üzeredir ve artık alternatif kaynakları kullanmak zorundalar. 2030 yılına kadar herkesin güvenli ve erişilebilir içme suyuna kavuşmasını sağlamak için, altyapıya yatırım yapmak, sıhhi tesisleri inşa etmek ve her düzeyde hijyeni teşvik etmek gerekiyor.

Taken from the exhibition prepared by Assistant Coordinator Lecturer Dr. Onur Toprak for the 2023-2024 Academic Year Opening Ceremony.

06





AN INTERVIEW ON WATER

The Environmental Problems and Clean Production Research and Application Center (ERCEVREM) and the Department of Environmental Engineering/Faculty of Engineering held an interview on water on the occasion of “March 22 World Water Day”.

Making a speech at the event, Prof. Dr. Oktay Özkan wished Allah’s mercy upon those who lost their lives in the earthquake, and a speedy recovery to the injured.

Drawing attention to the importance of water, Professor Özkan emphasized the importance of water management.

After his speech, Assoc. Prof. Hamdi Mihçioğur, Director of ERCEVREM, and Assoc. Prof. Taner Azgın gave information about the importance of water resources and water management.

Our Vice-Rectors Prof. Dr. Oktay Özkan and Prof. Dr. Sultan Taşcı, academics and students attended the event held online.

