

“Türkiye’de Atıksu Yönetimi Çalıştayı” Antalya’da Başladı

25.04.2017 18:28



"Türkiye'de Atıksu Yönetimi Çalıştayı"na katılan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Mustafa Öztürk, "Çevreyi kirleten atık su kalmasın..."

"Türkiye'de Atıksu Yönetimi Çalıştayı"na katılan Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Mustafa Öztürk, "Çevreyi kirleten atık su kalmasın diyoruz. Kısıtlı olan su kaynaklarımızı kirletmeden kullanma sistemlerini bu çalıştayda ortaya koymak istiyoruz" dedi.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Avrupa Birliği (AB) Yatırımları Dairesi Başkanlığı ile AB Türkiye Delegasyonu tarafından düzenlenen "Türkiye'de Atıksu Yönetimi Çalıştayı" Antalya'nın Serik ilçesi Belek Turizm Merkezi'nde başladı. 25-27 Nisan 2017 tarihleri arasında yapılacak olan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Mustafa Öztürk, AB Müsteşarı Francois Begout, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Avrupa Birliği Yatırımlar Daire Başkanı İsmail Raci Bayer'in hazır bulunduğu çalıştayda ilgili Bakanlıklardan, üniversitelere, sivil toplum kuruluşlarından firmalara ve belediyelere kadar atıksu alanında faaliyet gösteren 300 paydaş bir araya geldi. Çalıştayda Türkiye'de atıksu sektöründe karşılaşılan sorunlar, çözüm önerileri, projeler ve yeni teknolojiler masaya yatırılıyor.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Mustafa Öztürk, Türkiye'yi 2023 yılında yüzde 100 arıtma tesisine kavuşturmayı hedeflerini belirterek, "Atık su arıtma tesislerinde yaşanan sorunlar, çözüm yolları, arıtma çamurlarında yaşanan sorunlar çözüm yolları, arıtma tesislerinde işletme ve çözüm yolları ile diğer tüm konular müzakere edilecek. Müzakereler sonucunda buna göre değerlendirmesi yapılacak. Paydaşlar bu üç günde bizlere fikirlerini ve yol haritasını söyleyecek. Sonuçta Türkiye'nin artmayla ilgili 2023'e kadar eylem planını yapılması gerekenleri ortaya koyacağız. Şu ana kadar Türkiye de belediyelerde yüzde 81 oranında belediyelerde su arıtılmakta. Yüzde 100'ünü 2023'te başarmayı istiyoruz. Arıtılmayan atık su kalmasın istiyoruz. Çevreyi kirleten atık su kalmasın diyoruz ve böylece daha yaşanılabilir daha kullanılabilir daha çevreyle uyumlu su kaynakları olsun istiyoruz. Zaten kısıtlı olan su kaynaklarımızı kirletmeden kullanma sistemlerini bu çalıştayda ortaya koymak istiyoruz" dedi.

AB Müsteşarı Francois Begout ise Avrupa Birliği olarak alıştayı desteklediklerini ifade ederek, "ok önemli bir alıştay Türkiye'deki bu alanda çalışan uzmanları bir araya getiriyor. Daha da önemlisi katılımcılar zgr bir şekilde, rahat bir şekilde konuşabilecek. Herkes kendi fikrini söyleyebileceği alıştay. alıştayı biz de destekliyoruz önemli olan şey kurumsal kapasitenin gelişmesi. Çok karmaşık bir sektör atık su. O yüzden bu alıştay önemli" şeklinde konuştu.

Açılış konuşmasının ardından evre ve şehircilik Bakanlığı Müsteşarı Mustafa ztrk, Avrupa Birliği (AB) Müsteşarı Francois Begout katılımcılara plaket verdi.

"Yerel Yönetimlerin Kurumsal Kapasitenin Geliştirilmesi ve Finansman Yönetimi" konulu oturumu Uluslararası Saraybosna Üniversitesi Mütevelli Heyeti Başkanı Prof. Dr. Hasan Zuhuri Sarıkaya ve Yıldız Teknik niversitesi-evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Mehmet akmakcı, "Atıksu Arıtımında Yeni Teknolojiler" konulu oturumu Fırat niversitesi- evre Mühendisliği Bölümü Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Halil Hasar, İstanbul Teknik niversitesi- evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. İsmail Koyuncu, "Atıksu Arıtma Tesislerinin Tasarımı ve İşletme Sorunları" konulu oturumu İT- evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. İzzet ztrk, Selçuk niversitesi- evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Bilgehan Nas, "Arıtma amuru Yönetimi konulu oturumu Dokuz Eylül niversitesi-evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Ayşe Filibeli, Namık Kemal niversitesi-evre Mühendisliği Bölümü Prof. Dr. Lokman Hakan Tecer, "Sanayide Atıksu Yönetimi" konulu oturumu Yıldız Teknik niversitesi-evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Ahmet Demir, Gebze Teknik niversitesi-evre Mühendisliği Bölümünden Prof. Dr. Bülent Keskiner, "Atıksu Yönetiminde Ab Uyum Süreci" konulu oturumu ODTÜ-evre Mühendisliği Bölümü) Prof. Dr. Ülkü Yetiş, ile Ankara Üniversitesi-Su Yönetimi Enstitüsünden Doç. Dr. Gökşen apar yönetti.

Kaynak : İHA <http://www.ulusalpost.com/turkiyede-atıksu-yonetimi-calistayi-antalyada-basladi-115490h.htm>