



Enerji vatandaşlığı için 31 milyon TL

Dünya genelinde “enerji vatandaşlığı” kavramının oluşmaya başladığını söyleyen Prof. Dr. Biresselioğlu, projeye bu anlayışı İzmir üzerinden Türkiye’ye yaymayı amaçladıklarını belirtti

İzmir Ekonomi Üniversitesi’den (İEÜ) Prof. Dr. Mehmet Efe Biresselioğlu, enerji verimliliğini artırmak ve bu konuda bireylere yönelik yapılacak çalışmalarını belirlemek amacıyla 9 ülke ile birlikte “Dialogues” adlı proje geliştirdi. Avrupa Birliği’nin (AB) desteklediği, İzmir merkezli 31 milyon liralık (3 milyon euro) proje; binaların karbondan arındırılması, yenilenebilir enerji kullanımının artırılması, enerji depolama ve sürdürülebilir hareketlilikten oluşan 4 stratejik öncelik üzerine kuruldu. Dünya genelinde “enerji vatandaşlığı” kavramının oluşmaya başladığını söyleyen Biresselioğlu, projeye bu anlayışı İzmir üzerinden Türkiye’ye yaymayı amaçladıklarını belirtti.

Biresselioğlu, “Küresel ısınma ve iklim değişikliği gibi etkenler, dünya için enerji verimliliğini zorunlu kılıyor. Enerji vatandaşlığına geçmeliyiz” dedi.

Verimlilik yükselecek

İEÜ Sürdürülebilir Enerji Ana Bilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Mehmet Efe Biresselioğlu’nun ortak proje yürütücüsü olduğu “Dialogues” isimli projede; Avusturya, İtalya, Almanya, Yunanistan, Bulgaristan, İsviçre, Norveç, Portekiz ve Kanada’dan üniversite, araştırma merkezleri ve sivil toplum kuruluşları yer aldı. Mayıs ayında başlanan projede; enerji kaynaklarının çeşitlendirilmesi, enerji güvenliğinin sağlanması, tam entegre iç enerji piyasa-

sının oluşması, enerji verimliliğinin yükselmesi, ekonominin karbondan arındırılması ve enerji geçişini yönlendirecek araştırmaların artması gibi çalışmalara yoğunlaşılacak. İEÜ’den Doç. Dr. Muhittin Hakan Demir de araştırmacı olarak görev alacak. Türkiye’nin enerji stratejisine de uygun olan proje kapsamında akademik çalışmaların tamamlanmasının ardından İzmir’de “Vatandaş Eylem Laboratuvarı” (Citizen Action Lab) ekosistemi uygulanacak. Sekreteryasını İzmir Büyükşehir Belediyesi’nin yürüttüğü Sürdürülebilir Kentsel Gelişim Ağı’nın (SKGA) da desteğiyle gerçekleşecek oluşumla birlikte, İzmirli enerji vatandaşlığına motive edecek, bu konuda ilham verecek projeler hazırlanacak. Enerji vatandaşlığını geliştirmeye yönelik fikir ve uygulamaların neler olacağı ile ilgili yol haritası oluşturulacak. Yerel ve merkezi yönetimler dahil, birçok paydaştan da çalışmalar için katkı alınabilecek. **HABER MERKEZİ**

Türkiye için rol model

İzmir’de, enerji konusunda geniş bir ekosistem oluşturmayı hedefleyen proje, 2024 yılında tamamlanacak. Vatandaşlara yönelik eğitimlerin, bireysel çalışmaların da yapılması hedeflenen proje, yaşam kalitesini artıracak ve İzmir’den Türkiye’ye taşınacak bir rol modelin oluşmasını sağlayacak. 9 ülkeden toplam 13 kuruluşun yer aldığı projede, diğer ülkelerle ortak çalışarak iklim krizinin çözümüne yönelik alternatif öneriler de hazırlanmış olacak.



Mehmet Efe Biresselioğlu