

SAYI NO. 3 | ARALIK 2021

Proje Bülteni

İzmir Bölgesinde
Endüstriyel Simbiyoz
Projesi



İZMİR
KAYNAK
VERİMLİLİĞİ
PROGRAMI

ENDÜSTRİYEL SİMBİYÖZ

İZMİR BÖLGESİNDE ENDÜSTRİYEL SİMBİYOZ PROJESİ

Proje Bileşenleri

- 1 IESP için Yönetişim Planı Oluşturulması
- 2 Ar-Ge Çalışmalarının Desteklenmesi
- 3 Yasal Çerçeve ve Politika Geliştirilmesi
- 4 IESP'in Uygulanması ve Verimliliği Merkezinin Kurulması
- 5 Ulusal Düzeyde Yaygın Faaliyetleri

Yönlendirme Komitesi Toplantısı Düzenlendi

İzmir Bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz Projesi'nin Yönlendirme Komitesinin birinci toplantısı 30 Aralık 2021 tarihinde komite üyelerinin ve proje ekibinin katılımı ile çevrim içi olarak gerçekleştirildi.

Toplantı, İzmir Kalkınma Ajansı Genel Sekreteri Dr. Mehmet Yavuz ile UNDP Türkiye Programlardan Sorumlu Temsilci Yardımcısı Seher Alacacı Arıner'in açılış konuşmaları ile başladı.

Açılış konuşmalarının ardından Proje Müdürü Dr. Ahmet Türküm tarafından projenin bileşenleri ve faaliyetleri ile ilgili bilgilendirme sunumu gerçekleştirildi. Sunumda Nisan 2021'den bu yana yürütülen faaliyetler komite üyelerine aktarıldı.

Sunum sona erdikten sonra yapılan soru-cevap kısmında yönlendirme komitesi üyeleri tarafından projeye yönelik öneriler ve yönlendirmeler yapıldı.



Danışmanlarımız, Raporlama ve Yazılım Geliştirme Üzerine Çalışmalarına Devam Ediyor

İzmir Bölgesinde Endüstriyel Simbiyoz Projesi iyi uygulama örnekleri ve platform önerilerine yönelik mevcut durum raporu hazırlık çalışmalarına başlandı. Ulusal proje danışmanımız bu konuda çalışmalarına devam ediyor.

Proje kapsamında bir endüstriyel simbiyoz yazılım programı geliştirilmesi veya mevcut bir programın kullanılması konusunda projenin Baş Teknik Danışmanı ile görüşmeler devam ediyor.

Endüstriyel simbiyoz konusunda araştırma ve geliştirme altyapısının geliştirilmesi ile ilgili doktora tezlerinin desteklenmeye başlaması için TÜBİTAK BİDEB ile anlaşma yapılması planlanıyor. Bu kapsamda, yapılacak faaliyetleri etraflıca açıklayan detaylı bir proje dokümanı ve anlaşma taslağı hazırlandı.



Kurumların malzeme akışı ile kurumlar arası atık-kaynak döngüsünün keşişiminde; endüstriyel simbiyoz yer alıyor.



Nisan Ayında Endüstriyel Simbiyoz Eğitici Eğitimleri Başlıyor

Sahada endüstriyel simbiyoz uygulamalarının hayata geçirilmesi için gerekli insan kaynağının teknik kapasitesinin artırılması amacıyla düzenlenecek eğitimler için eğitimci istihdamı çalışmalarına başlandı. Bu eğitimin ilk fazının proje ekibi ve organize sanayi bölgeleri, birlikler, ticaret odası, sanayi odasında çalışan kilit kişilere Nisan ayında verilmesi planlanıyor.

Endüstriyel simbiyoz konusunda bir akademisyen havuzu oluşturulması için çağrı metni taslağı hazırlandı. Bu akademisyenlerin önümüzdeki dönem gerçekleştirilecek olan çalışmalarda rehberlik etmesi amaçlanıyor.

Projenin web sitesinin tasarımının detaylandırılması ve geliştirilmesi yönünde toplantılar gerçekleştirildi. Yakın bir zamanda güncel bir web sitesi ile projedeki gelişmeler paylaşılmaya devam edecek.

