

Küresel Gençlik Diyalog Serisi | Uluslararası Gençlik Perspektifleri ve Saha Verilerine Dayalı Ön Politika Notu

Yeşil Gelecek Akademisi'nin eğitim vizyonu ve akademik yaklaşımıyla şekillenen, Sürdürülebilir Yeşil Gelecek Derneği (SYGD) koordinasyonunda yürütülen bu süreç; zaman içinde çok paydaşlı uluslararası bir gençlik platformuna dönüşmüştür.

Süreç Akışı

8 Mart 2026 - Dünya Kadınlar Günü

"Gelecek İçin Kadın Liderler" çağrısıyla başlayan süreç;

26–28 Mart 2026

RePlast Eurasia 2026 saha verileriyle güçlenmiş;

17–19 Nisan 2026

II. Yeşil Kalkınma Zirvesi | COP31'e Doğru süreciyle birlikte, 8 farklı ülkeden paydaş kurumların katkısıyla yürütülen uluslararası bir gençlik diyalog platformuna dönüşmüştür.

Bu süreç; düşünce liderlerini, politika yapıcılarını, akademisyenleri ve yerel değişim öncülerini ortak çözümler üretmek amacıyla bir araya getirmiştir.

Türkiye'nin 2030 iklim hedefleri ve 2053 Net Sıfır Emisyon vizyonu doğrultusunda şekillenen bu yapı; gençlik bildirgeleri, kadın liderlik perspektifleri ve sektör odaklı sürdürülebilirlik yaklaşımlarıyla somut çıktı üretmeyi hedefleyen bir dönüşüm platformu olarak konumlanmıştır.

Gençlik Perspektifleri ve İlk Çağrılar

8 Mart Dünya Kadınlar Günü kapsamında başlayan ilk çağrılarda gençler; kadın liderliği, dayanıklılık ve karar süreçlerine katılım vurgusu yaptı.

Seçilmiş ifadeler

"Biz gençler artık seyirci olmak istemiyoruz."

"Kadınlar, toplumsal dayanıklılığın taşıyıcı gücüdür."

Bulgular ve Saha Verileri

Katılımcı Profili ve Ölçek

Bu belgede yer alan veriler; saha gözlemleri, odak grup görüşmeleri ve katılımcı değerlendirmeleri doğrultusunda oluşturulan ilk bulguları içermektedir.

Gösterge	Değer
Toplam katılımcı	317
Konuşmacı	36
Genç moderatör	6
Genç destek ekibi	6
Paydaş ülke sayısı	8
Aktif katılımcı lise öğrencisi	89
Uluslararası genç katılımcı (yaklaşık)	~100
Temsil edilen ülke sayısı (yaklaşık)	15–20

RePlast Eurasia 2026 Saha Bulguları

Sürdürülebilirlik Göstergesi	Oran (%)	Değerlendirme
Karbon ayak izi ölçümü yapmayan	%57,9	Ölçüm ve raporlama kapasitesi ihtiyacı
Hedef belirlemiş ancak süreç yönetiminde zorlanan	%42,1	Uygulama ve izleme mekanizmaları ihtiyacı
Sürdürülebilirlik süreçlerine henüz dahil olmayan	%30,3	Farkındalık ve katılım artırımı ihtiyacı
Teknik bilgi eksikliği tespit edilen	%36,8	Eğitim ve kapasite geliştirme ihtiyacı

Öne çıkan bulgu: 76 katılımcının ulaşım tercihleri, yaklaşık 1,24 ton CO₂ karbon yükü oluşturmuştur.

II. Yeşil Kalkınma Zirvesi | COP31'e Doğru

Süreç kapsamındaki bulgular ve gençlik görüşleri, gerçekleştirilen 6 ana tematik oturum ekseninde şekillenmiştir:

Sıra	Tematik Oturum Başlıkları
 17	1. İklim Değişikliği ve Türkiye'nin Uyum Politikaları
	2. Enerji Dönüşümü ve Döngüsel Ekonomi: Yeşil Finansın Rolü
	3. Yeşil ve Dijital Beceriler: Geleceğin İşgücü ve Dönüşen Meslekler
	4. İklim Adaleti
	5. Sektörler İklim Krizi Karşısında: Sorumluluk, Dönüşüm ve Dayanıklılık
	6. Geleceğe Yönelik Değerlendirmeler ve Yol Haritası: Küresel Deneyimler ve Ortak Gelecek

Bu oturumlar kapsamında gençler yalnızca katılımcı değil; moderasyon, değerlendirme, görüş geliştirme ve uluslararası gençlik perspektiflerinin paylaşılması süreçlerinde de aktif rol almıştır.

Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri (SDG) Uyumlu

SDG No	Hedef Alanı	Proje Bağlantısı
4.7	Yeşil ve Dijital Beceriler	Geleceğin işgücü, beceri dönüşümü ve eğitim odağı
5	Toplumsal Cinsiyet Eşitliği	Kadın liderliği ve karar süreçlerine katılım vurgusu
9	Sürdürülebilir Sanayi ve Dayanıklılık	Operasyonel iyileştirme ve kapasite geliştirme ihtiyaçları
12	Döngüsel Ekonomi ve Sorumlu Üretim	Sektör temelli saha bulguları ve sürdürülebilirlik uygulamaları
13	İklim Eylemi	Gençlik diyalogu, iklim politikaları ve uyum odağı
17	Küresel Ortaklıklar ve Gençlik Katılımı	Çok paydaşlı uluslararası iş birliği ve gençlik katılımı

ESG ve Sosyal Etki Yaklaşımı

Bu süreç; ESG uyumu, sosyal etki performansı, sürdürülebilirlik raporlaması, CBAM (Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması) ve toplumsal dayanıklılık alanlarında veri temelli dönüşüm süreçlerine katkı sunmayı amaçlamaktadır.

Yeşil Gelecek Akademisi'nin yaklaşımı;

- ✦ SDG uyumlu,
- ✦ veri temelli,
- ✦ gençlik katılımını merkeze alan

bir sosyal etki ve sürdürülebilirlik modeli üzerine kurulmuştur.

Sonraki Aşamalar ve Deklarasyon Süreci

Bu belge, sürecin mevcut aşamasına ilişkin ön değerlendirme bulgularını sunar ve nihai bir deklarasyon niteliği taşımaz. 6 Haziran 2026 Dünya Çevre Günü kapsamında gerçekleştirilecek COP30.1–COP31'e Doğru Küresel Gençlik Diyalog Serisi oturumları sonrasında elde edilecek tematik çıktılar ve yeni saha verileriyle bulgular güncellenecek; politika önerileri ve ortak eylem alanları netleştirilecektir.

Deklarasyon duyurusu

Güncellenen çıktılarıyla birlikte "COP31'e Doğru Küresel Gençlik Deklarasyonu" kamuoyu ile paylaşılacaktır.

Uzm. Nehide Tuna

SYGD Başkanı

Yeşil Gelecek Akademisi Kurucusu

COP30.1 - COP31'e Doğru Küresel Gençlik Diyalog Serisi Koordinatörü

COP30.1 - COP31'e Doğru

Doküman Kodu: COP30.1-YGD-2026-001

Yayın Tarihi: Mayıs 2026

Durum: Politika Notu

İletişim

Kurumsal e-posta: tunanehide@gmail.com

Web: <https://www.yesilgelecekakademi.com>