



STEP2CleanPlan projesi ikinci bültenine hoşgeldiniz!

Bu bültende aşağıdakileri bulabilirsiniz:

- Çalışma Paketi 1: İklim Değişikliğine Uyum ve Azaltım konusundaki ilerleme hakkında, özellikle Faaliyet 1.1: Mevcut Durum ve Kapasite Analizleri adımlarına odaklanarak. Çalışma, dört kritik adımdan oluşmaktadır (bkz. sayfa 2).

- Çalışma Paketlerinin yönetimi ve koordinasyonu, ortaklar arasındaki iş birliğinin sorunsuz ilerlemesini sağlama, çıktıları zamanında teslim etme ve faaliyetlerin bölgeler arasında entegrasyonunu kapsar. Başlıca dönüm noktaları, paydaşlarla etkileşimler ve en iyi uygulamaların paylaşımı, projenin başarılı bir şekilde uygulanmasını sağlama çabalarının bir parçası olarak vurgulanacaktır (bkz. sayfa 3).

Karadeniz Havzası'nda yenilikçi ve iş birliğine dayalı yaklaşımlarla iklim direncini artırmaya devam ederken ilerlememizle ilgili daha fazla güncelleme için bizi takip etmeye devam edin.

"BSB'de Sürdürülebilir Enerji ve İklim Eylemlerinin Planlanması ve İzlenmesi için İş Birliği" projesi, yerel ve bölgesel düzeyde iklim değişikliğine uyum stratejilerini güçlendirmeyi amaçlayan önemli bir girişimdir. Proje, Türkiye, Yunanistan ve Bulgaristan'daki bölgelerde iklim direncini artırmaya odaklanmaktadır. Yerel yönetimler ve paydaşlar arasındaki iş birliğini teşvik ederek, bölgelerinin sürdürülebilirliğini artıracak ve iklim değişikliğinin getirdiği zorluklarla başa çıkmalarını sağlayacak stratejilerin geliştirilmesi ve uygulanmasına katkıda bulunur.

Gerçekleştirilen analizler ve faaliyetler aracılığıyla Step2Clean, yerel yönetimlerin iklim değişikliğine uyum ve azaltım stratejilerini Avrupa Yeşil Mutabakatı ve diğer AB stratejileri doğrultusunda geliştirmelerini desteklemeyi hedeflemektedir.

Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Black Sea Basin

Step2CleanPlan

İklim Değişikliğine Uyum ve Azaltmada

Mevcut Durum ve Kapasite Analizleri

Mevcut Stratejilerin Gözden Geçirilmesi ve Bağlam Analizi

Masaüstü Araştırma Raporu, Türkiye, Yunanistan ve Bulgaristan genelinde gerçekleştirilen kapsamlı bir masaüstü araştırma analizini sunmaktadır. Bu analiz, kilit bölgelerdeki iklim değişikliğine uyum politikaları ve stratejilerine odaklanarak, ulusal, bölgesel ve yerel düzeylerdeki belgeler, politika metinleri, mevzuat ve stratejik planların ayrıntılı bir şekilde incelenmesini içermektedir. Çalışma, sürdürülebilir kentsel

gelişim, enerji verimliliği ve sıfır emisyon hedeflerini kapsamaktadır. Türkiye'nin Edirne bölgesi için yapılan araştırmada, Uzunköprü'ye özgü iklim değişikliğine uyum çabalarını anlamak amacıyla yerel ve ulusal çerçeveler ele alınmıştır. Yunanistan'da, çalışma Selanik Bölge Birimi'nde yer alan Kalamarya Belediyesi'ne odaklanarak, Avrupa Yeşil Mutabakatı ve sürdürülebilir kentsel hareketlilik girişimleriyle uyumlu stratejileri incelemiştir. Bulgaristan'da ise araştırma, Burgaz ve Varna şehirlerinde yürütülerek, özellikle atık yönetimi ve kentsel sürdürülebilirlik konularına odaklanan iklim değişikliğine uyum stratejileri analiz edilmiştir. Çeşitli yönetim ve politika seviyelerinden elde edilen içgörülerini sentezleyerek, bu rapor Step2CleanPlan'in bölgesel iklim direnci ve sürdürülebilirliği geliştirme hedeflerini destekleyen stratejik bir genel bakış sunmaktadır.

Mevcut Stratejilerin ve Planlama Kapasitesinin Ortak Analizi



"Mevcut Stratejilerin ve Planlama Kapasitesinin Ortak Analizi", yerel ve bölgesel yönetimlerin iklim değişikliğiyle mücadele konusundaki hazırlıklarını ve kapasitelerini değerlendirmeye odaklanmaktadır.

Belge aşağıdaki temel alanlardaki değerlendirmeleri içermektedir:

- 1. Yerel ve Bölgesel Yönetimlerin İklim Değişikliğine Uyum Stratejilerini Uygulama Kapasitesinin Değerlendirilmesi:** Yerel ve bölgesel yönetimlerin iklim değişikliğine uyum stratejilerini ne kadar etkili şekilde uygulayabildiğinin incelenmesi.
- 2. Mevcut Planlama Kapasitelerinin Değerlendirilmesi:** Mevcut planların karbon emisyonlarını ne ölçüde azalttığı, enerji verimliliğini nasıl sağladığı ve uyum önlemlerini ne kadar etkili bir şekilde içerdiğinin değerlendirilmesi.
- 3. REPowerEU Kapsamında Kurtarma ve Dayanıklılık Planlarının Analizi:** AB'nin REPowerEU stratejisiyle uyumlu olarak kurtarma ve dayanıklılık planlarının uygulanmasını ve etkilerinin incelenmesi.

AB İklim Değişikliğine Uyum Stratejileri ve Araçlarının İncelenmesi ve Özeti



İnceleme, Avrupa Birliği'nin iklim değişikliğine uyum konusundaki stratejileri ve araçlarına dair ayrıntılı bir genel bakış sunmaya odaklanmaktadır. Belge, aşağıdaki alanları kapsamaktadır:

- 1. AB İklim Değişikliğine Uyum Stratejileri** AB'nin iklim değişikliğiyle mücadele etmek ve etkilerine uyum sağlamak amacıyla belirlediği genel stratejilerin analiz edilmesi.
- 2. AB İklim Değişikliğine Uyum Araçları** - AB tarafından iklim değişikliğine uyum çabalarına destek olmak amacıyla sağlanan araçların değerlendirilmesi.
 - 2.1 Climate-Adapt Platformu'nun Uyum Destek Aracı:** Platformun tanıtımı ve uyum sürecini destekleyen özelliklerinin açıklanması.
 - 2.2 Belediye Başkanları Sözleşmesi'nin Hedefleri ve Uyum Araçları:** Belediye Başkanları Sözleşmesi girişimi ve iklim değişikliğine uyum için sunduğu özel araçların tartışılması.
 - 2.3 Yeşil Mutabakat Geçiş Araçları ve Mekanizmaları:** AB Yeşil Mutabakatı kapsamında sürdürülebilir uygulamalara geçişi destekleyen araçların incelenmesi.

Yerel Politika Yapıcılar İçin Ortak Kılavuz



Yerel yönetimlere, etkili iklim değişikliği stratejilerini uygulamaya yönelik uygulanabilir öneriler ve rehberlik sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Bu belge aşağıdaki bölümleri içermektedir:

- 1. Yerel ve Avrupa Deneyimlerinden Araçlar, Mekanizmalar ve Çıkarılan Dersler**-Yerel ve Avrupa düzeylerinde kullanılan araçlar ve mekanizmalar analiz edilerek, bunların uygulanmasından elde edilen temel dersler incelenmektedir.
 - 2. İklim Değişikliğinin Azaltımına Yönelik Planlama ve Uygulama için En İyi Uygulamalar**-İklim değişikliğini azaltmaya yönelik en etkili planlama ve uygulama yöntemlerine odaklanılmaktadır.
 - 3. Yerel Uyum Planları için Pratik Örnekler ve Öneriler** Başarılı yerel uyum planlarından pratik örnekler sunulacak, diğer belediyeler için özel olarak uyarlanmış öneriler sağlanmaktadır.
- Bu adımları takip eden yerel politika yapıcılar, karbon emisyonlarını azaltmanın yanı sıra yerel iklim direncini artıran etkili iklim değişikliği azaltım stratejileri geliştirebilir ve uygulayabilir. Paydaşlarla iş birliği, sürekli izleme ve esnek planlama, girişimlerin uzun vadeli başarısını sağlamanın temel unsurları olacaktır.

Önemli Noktalar ve Aktiviteler

Yaygınlaştırma Toplantıları: İlgörülerin Paylaşılması ve İlerlemenin İlerletilmesi

ANATOLIKI S.A. Proje Açılışı Basın Toplantısı Düzenlendi

13 Kasım 2024 tarihinde, ANATOLIKI A.Ş., Kalamaria Belediyesi ile işbirliği içinde, proje lansmanını resmi olarak duyurmak için bir basın toplantısı düzenledi. Etkinlik, medya temsilcileri, belediye çalışanları ve sakinlerinin katılımıyla Belediye Meclisi Toplantı Salonu'nda gerçekleşti. Etkinlik, Kalamaria Belediyesi Planlama ve Gelişim Departmanı'ndan Eleftheria Zevgara'nın toplantının ana hedefleri hakkında konuşmasıyla açıldı. Ardından, Kalamaria Belediye Başkanı Chrysa Arapoglou, Belediye Başkan Yardımcıları Nikos Misirlis (Çevre), Mary Tsirampidou (Temizlik) ve Kostas Zacharias (Maliye) selamlama konuşmalarını yaptı.

ANATOLIKI A.Ş. Avrupa Programları Planlama ve Yönetimi Direktörü ve proje yöneticisi Ms. Vaso Papadopoulou, Step2CleanPlan projesinin eylem planlarını ve beklenen sonuçlarını, sürdürülebilirlik ve iklim değişikliğine uyum konularına odaklanarak sundu. Proje, son raporuyla, Kalamaria Belediyesi'nin biyolojik atıklarının karbon ayak izini belirlemeyi amaçlamaktadır.

Sonrasında, Belediye Başkanı ve Başkan Yardımcıları, belediyenin ihtiyaçlarını vurgulayan ve daha fazla güçlendirilmesi gereken alanları belirleyen bir tartışma başlattı. Bu tartışma, projenin eylem planları çerçevesinde işbirliği ve örtüşen alanların tespit edilmesine olanak sağladı. Bu işbirliğinin, yerel zorlukların çözülmesine ve sürdürülebilir kalkınma ile iklim değişikliğine uyum sağlama girişimlerinin güçlendirilmesine önemli ölçüde katkı yapması bekleniyor.

Etkinliğin zamanlaması, 12-13 Kasım 2024 tarihlerinde Bakü, Azerbaycan'da gerçekleştirilen 29. Küresel Liderler Zirvesi (COP29) ile çakışmaktadır.



Sonraki Adımların Sunumu STEP2CleanPlan Projesi için CREA Center, Byala'da çalışıyor



16.01.2025 tarihinde, Varna Bölgesi'ndeki Byala kasabesindeki CREA CENTER'de BIONET, Step2CleanPlan projesinin bir sonraki adımlarını sundu.

Verimli bir sohbetle, küçük ama çok aktif olan Byala Belediyesi'nin Kentsel Hareketlilik Planı'na ilişkin daha fazla diyalog ve eylem geliştirecek fikirler belirledik. Farklı paydaşlardan dokuz temsilci - yerel yönetim, yerel eylem grupları, çevre STK'ları - katıldı.

BIONET, yerel yönetim ve STK temsilcileriyle birlikte, analiz çalışmaları, kapasite eksikliklerinin değerlendirilmesi ve yerel topluluğun katılımını artırma ve iş birliği sağlama amacıyla kullanılabilecek olası araçlar üzerinde tartıştı. Ortaklar, planın tanıtılabileceği ve test edilebileceği olası kamu etkinliklerini tartıştı. Mevcut kaynaklar - insan, altyapı ve finansal - kullanarak, örneğin e-bisiklet topluluk etkinlikleri ve yarışmalar, yerel festivaller, kültürel ve spor etkinlikleri gibi alanlarda tanıtım yapılabileceği önerildi. Ayrıca, gelecekteki Step2CleanPlan mentorluk programının oluşturulma niyeti de sunuldu ve bu programa büyük ilgi gösterildi.

Burgaz Kaymakamlığı STEP2Cleanplan projesinin girişimlerini sergiledi

Burgas İl Hükümeti, STEP2Cleanplan projesinin 'Kamu Mobilizasyonu ve Katılımı; Vatandaş Katılımı, Vatandaş Bilimi, Gençlik Liderliğinde İnişyatifler, Uygulama Toplulukları, Okyanus ve Su Okuryazarlığı, Dışa Yönelik Faaliyetler, Farkındalık Yaratma ve Katılımcı Yaklaşımlar' başlığı altındaki faaliyetlerini sundu.

Daha fazla bilgi için: https://maritime-forum.ec.europa.eu/node/6979_en

Ayrıca, Burgas İl Hükümeti, 'Yerel Karar Vericilerin Kapasitesinin Artırılması' adlı bir girişimi başarıyla önerdi ve onay aldı. Bu girişim, daha geniş kapsamlı 'Okyanuslar ve Sularımızı Kurtarma Misyonu' Bildirgesi'nin bir parçasıdır. Bu başarı, bölgenin, özellikle okyanus ve su koruma ile ilgili çevresel zorluklarla mücadele etmek için yerel yetkililerin yetkinliğini artırmaya yönelik taahhüdünü vurgulamaktadır.



Önemli Noktalar ve Aktiviteler

Paydaş, Koordinasyon ve Uzman Toplantıları: İşbirliği ve İlerlemeyi Teşvik Etmek

Uzunköprü'de Paydaş Toplantısı



İklim değişikliğine uyum ve azaltıma yönelik stratejik planlama ve eylemlerin mevcut durumunu değerlendiren anketin bulgularını gözden geçirmek ve tartışmak amacıyla kilit paydaşlarla bir toplantı düzenlendi. Etkinlik, **25 Aralık 2025** tarihinde **Uzunköprü**'de gerçekleştirildi ve Üniversite, yerel STK'lar, Ticaret Odası, Ziraat Birliği ve Belediye Meclisi temsilcilerini bir araya getirdi.

Çevrimiçi Yönetim Toplantısı

22 Ocak 2025 tarihinde gerçekleştirilen **Step2Clean Plan** ekibinin 3. çevrimiçi yönetim toplantısında aşağıdaki ana konular ele alındı:

1. **İlerleme Güncellemesi:** Projenin mevcut durumu gözden geçirildi.
2. **Yaklaşan Teslimatlar:** Uzman raporlarının tamamlanması ve Yerel Politika Yapıcılar için Ortak Rehber'in hazırlanmasının Mart 2025'te tamamlanması hedeflenerek teslim tarihleri belirlendi.
3. **İletişim Stratejisi:** Proje hedefleri ve faaliyetlerinin geniş kitlelere duyurulması ve katılımın artırılması için basın bültenleri ve yayınlar gibi etkili iletişim yöntemlerinin önemi tartışıldı.
4. **Gelecek Adımlar:** Ortak ilerleme adımları planlandı ve tüm görevlerin planlandığı şekilde tamamlanmasının sağlanmasına yönelik çalışmalar ele alındı.



Üçüncü Uzman Toplantısı



3. çevrimiçi **uzman toplantısında, Faaliyet 1.1** ile ilgili görevlerin ilerleyişine odaklanıldı. Projenin bu bölümü, mevcut yerel stratejilerin ve planlama kapasitelerinin analiz edilmesi ile Avrupa'daki iklim değişikliğine uyum stratejilerinin özetlenmesine yönelik uzmanların çalışmalarını içermektedir.

Toplantıda ele alınan başlıca konular:

1. Uzman Katkıları ve Görev Güncellemeleri
2. Avrupa İklim Değişikliğine Uyum Stratejilerinin Özeti
3. Mart 2025 için Teslimatlar (Rapor - Ortak Rehber)
4. Uzmanların Gelecek Adımları ve Tüm Görevlerin Planlandığı Şekilde Tamamlanmasının Sağlanması

Geleceğe bir bakış:

Zaman çizelgesi ve sonraki adımlar

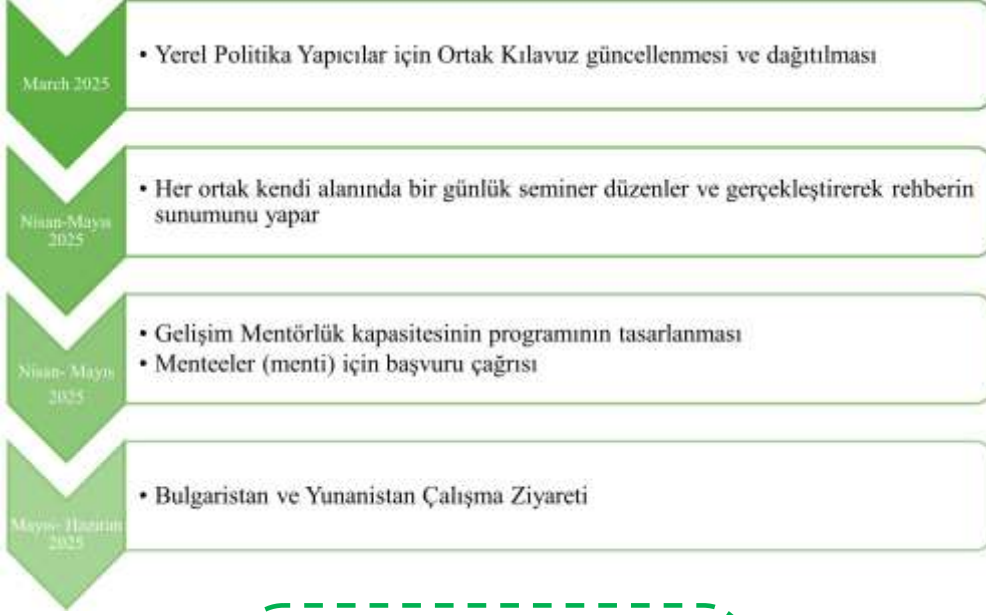
Interreg



Co-funded by
the European Union

NEXT Black Sea Basin

Step2CleanPlan



Güncellemeler için bizi takip edin!

www.facebook.com/Step2CleanPlan

www.instagram.com/Step2CleanPlan

www.x.com/Step2CleanPlan

BSB00004-STEP2CleanPlan

Editör: Uzunköprü Belediyesi

İletişim: yaziisleri@uzunkopru.bel.tr / +90 284 513 11 43/<https://uzunkopru.bel.tr>

Yayınlanma tarihi: Şubat 2025

Bu materyalin içeriğinin sorumluluğu yazar(lar)a aittir.

Bu materyalin içeriği Avrupa Birliği'nin resmi pozisyonunu temsil etmeyebilir.

Kaynak gösterilmek ve değişiklikler belirtilmek kaydıyla çoğaltılmasına izin verilir.



Interreg NEXT Karadeniz Havzası Programı, Komşuluk, Kalkınma ve Uluslararası İşbirliği Aracı (NDICI) kapsamında Avrupa Birliği ve katılımcı ülkeler tarafından ortaklaşa finanse edilmektedir: Ermenistan, Bulgaristan, Gürcistan, Yunanistan, Moldova, Romanya, Türkiye ve Ukrayna.

Proje Ortakları



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Областна администрация Бургас

