



TÜRÇEV

TÜRKİYE ÇEVRE
EĞİTİM VAKFI



**ÇEVRE
EĞİTİMİNDE**

30.
YIL



Doğa, insan olmadan var olabilir; ama insan doğa olmadan hayatını sürdürmez. Bu nedenle taş küre, hava küre, su küre ve canlı küre adını verdiğimiz unsurlardan oluşan doğal çevreyi yalnızca insan yaşam hakkını gözeterek kullanmak, gezegenimizi üzerindeki tüm diğer canlı varlıklarla birlikte yok olma aşamasına götürebilir.

Bugün ise evrende canlı yaşamını sürdürülebilir bir ortamda barındırabildiğini bildiğimiz tek gezegen olan Dünya'ya eş benzeri görülmemiş bir baskı uyguluyoruz. Sıcaklık, insan faaliyetleri nedeniyle yükseliyor ve iklim değişikliği giderek birçok çevre felaketlerine yol açıyor. Sekiz milyara yaklaşan Dünya nüfusunun 2050 yılında on milyara ulaşması bekleniyor. Yapılan araştırmalar gezegen üzerinde insan türünün oluşturduğu ekolojik ayak izinin büyüklüğünün, doğanın taşıma kapasitesini çoktan aştığını gösteriyor. Dünyamızın insan varlıkları olarak tehlikeyi fark etmemiz ve doğa ile olan ilişkilerimizi bir an önce dönüştürmemiz hayati önem taşıyor. Artık doğanın efendisi değil, onun yalnızca bir parçası olduğumuzu anlamamız gerekiyor. Bunu da ancak günlük yaşamımızdaki her türlü eylemimizde doğaya uygun, adil ve aktif katılım ilkelerini gözeterek yani sürdürülebilirliği hayatımızın

her alanında merkeze koyarak sağlayabiliriz.

Bu bakış açısıyla kuruluşuna öncülük ettiğim Türkiye Çevre Eğitim Vakfı; 1993 yılından bu yana önce Mavi Bayrak, sonrasında yürütmeye başladığı Eko-Okullar, Çevrenin Genç Sözcüleri, Okullarda Orman ve Yeşil Anahtar uluslararası çevre eğitim programlarıyla başta gençlerimiz olmak üzere her yaşta insanımızın çevre bilincinin gelişmesine yardımcı olmaya çalışıyor.

Türkiye Çevre Eğitim Vakfı (TÜRÇEV) olarak bu yıl 30. kuruluş yılımızı kutlarken kuruluşumuzdan bu yana gerek okullarımızda uyguladığımız programlarda gerekse Mavi Bayrak eğitimlerimizde amacımız; başta gelecek nesillerimiz olmak üzere tüm paydaş kesimlerimizin çevre bilinci kazanması, sahip olacakları bilgileri davranış haline getirmeleri, yaşamları boyunca kullanacakları ve başarılarını etkileyecek alışkanlıklar kazanmalarının yanında aynı zamanda toplumsal olaylara ve çevreye duyarlı yaklaşan bireyler yetiştirmektir.

Vakfımız vermekte olduğu eğitimler sonunda; gerektiğinde karşılaşılabilecek sorunları tanıma, bu konularda planlar üretebilme ve çözümler için harekete geçebilme inisiyatifini geliştiren, çözümleri zorlaştıracak olası engeller karşısında suskun kalmayan "Hiç kimsenin gücü bu koşulları değiştirmeye yetmez!"



Doç. Dr. Abdulkadir ATEŞ
Yönetim Kurulu Başkanı

diyerek bir köşeye çekilmeyen bir nesil yetiştirmektir. Gerçekte sorun, gücün yetmemesi değil, iradenin ve isteğin olmamasıdır. Eğer bir sorunun sorumluluğunu üstlenmeye hazır değilsen hiçbir şeyi değiştiremeziz!

TÜRÇEV, 30 yıldan bu yana ve bundan sonra da çağımızın evrensel değerleri ile bütünleşerek tüm üye, kadro ve paydaşlarıyla; bilgi, düşünce ve uygulama çalışmalarıyla, ülkemizde ve dünyada eksikliği hissedilen çevre ve çevre sorunlarına ilişkin iradenin ve isteğin güçlendirilmesi yolunda çalışmalarına devam edecektir. Bu yolda Vakfımıza desteklerini esirgemeyen başta Kültür ve Turizm, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği, Sağlık, Tarım ve Orman ile Milli Eğitim Bakanlıklarımıza, Mülki İdare ve Yerel Yönetim temsilcilerimize, Turizm sektörümüzün değerli temsilcilerine Vakıf Yönetim Kurulumuz adına minnet ve teşekkürlerimizi sunarız.

Cumhuriyetimizin 100. ve Vakfımızın 30. kuruluş yıldönümü kutlu olsun.

İçindekiler

- 4 Kuruluş Hikayemiz
- 6 Kilometre Taşlarımız
- 8 FEE Başkanı ve Onursal Üyeden Mesajlar
- 9 TÜRÇEV Yönetim Kurulu Başkanları
- 10 Mavi Bayrak Programı
- 12 Mavi Bayrak Kazanımları
- 13 Mavi Bayrak İl Komisyonu ve Ödülleri
- 14 Mavi Bayrak Eğitimleri
- 15 Yeşil Anahtar Programı
- 16 Yeşil Anahtar Kriterleri & Kategorileri & Denetimleri
- 17 Yeşil Anahtar Eğitimleri & Projeleri
- 18 Eko-Okullar Programı
- 19 Eko-Okullar ve Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları
- 20 Eko-Okullar Uluslararası Projeleri
- 21 Eko-Okullar Uluslararası Kampanyaları
- 22 Eko-Okullar Etkinlikleri & Çalışmalar
- 24 Okullarda Orman Programı
- 25 Okullarda Orman Programında Neler Yaptık?
- 26 Çevrenin Genç Sözcüleri Programı
- 27 Avrupa Birliği Projelerimiz
- 28 Ulusal ve Uluslararası Başarılarımız
- 29 Ödüllerimiz
- 30 Organizasyon Yapımız
- 31 Genel Müdürümüzün Mesajı

Kuruluş Hikâyemiz

Uluslararası bir çevre eğitim programı olan Mavi Bayrak Programı'nı ülkemizde uygulayabilmek amacı ile 1993 yılında kurulan TÜRÇEV, bugün FEE çatısı altında tam üye statüsü ile FEE'nin beş programını da uygulayan sayılı ülkelerden biri olarak 81 üye ülkeden oluşan dünyanın en büyük çevre eğitim organizasyonunda önemli bir noktada bulunuyor.

1980'li yıllardan itibaren turizm merkezlerine yapılan yatırımlar ve teknik altyapı çalışmaları sonrası yatak kapasitesinde de artış oldu. Artan kapasitenin yanında turizmde çevresel değerlerle öne çıkan pazarlama yaklaşımı ihtiyacı, Mavi Bayrak uygulamasının ülkemizde başlatılmasına öncülük etti.

İlk olarak İspanya ve Yunanistan tarafından turizm pazarlamasında kullanılan Mavi Bayrak'ın uluslararası turizm pazarında önem kazanması, Turizm Bakanlığımız tarafından fark edildi ve 1993 yılında ülkemizde de uygulanabilmesi için girişimlere başlandı. Bu doğrultuda, o zamanki adı "Foundation for Environmental Education in Europe (FEEE)" olan Avrupa Çevre Eğitim Vakfı'na başvuru yapıldı.

Merkezi Kopenhag'da bulunan FEEE'nin, prosedür gereği kamu kuruluşlarını değil de yalnızca sivil toplum kuruluşlarını üye olarak kabul ediyor olması nedeniyle ülkemizi temsil etmek üzere Turizm Bakanlığı

koordinasyonunda "Türkiye Çevre Eğitim Vakfı (TÜRÇEV)" kuruldu. 1993 yılında FEEE'ye yapılan başvuru ile TÜRÇEV, ön üye statüsünde (associate member) üyeliğe kabul edildi ve Türkiye, 12 AB üyesi ülkeden oluşan organizasyona 13. ülke olarak katıldı.

TÜRÇEV; bu organizasyonun çatısı altında 1995 yılında Eko-Okullar ve Çevrenin Genç Sözcüleri programlarını uygulamaya başladı.

1997 yılında yapılan FEEE Genel Kurul Toplantısı'nda, toplantı öncesi ülkemize gelerek TÜRÇEV'i ziyaret etmiş olan mentorun, vakfın çalışmalarından övgü ile bahsetmesinin ardından yapılan oylama sonucunda aynı yıl TÜRÇEV'in tam üyeliği onaylandı.

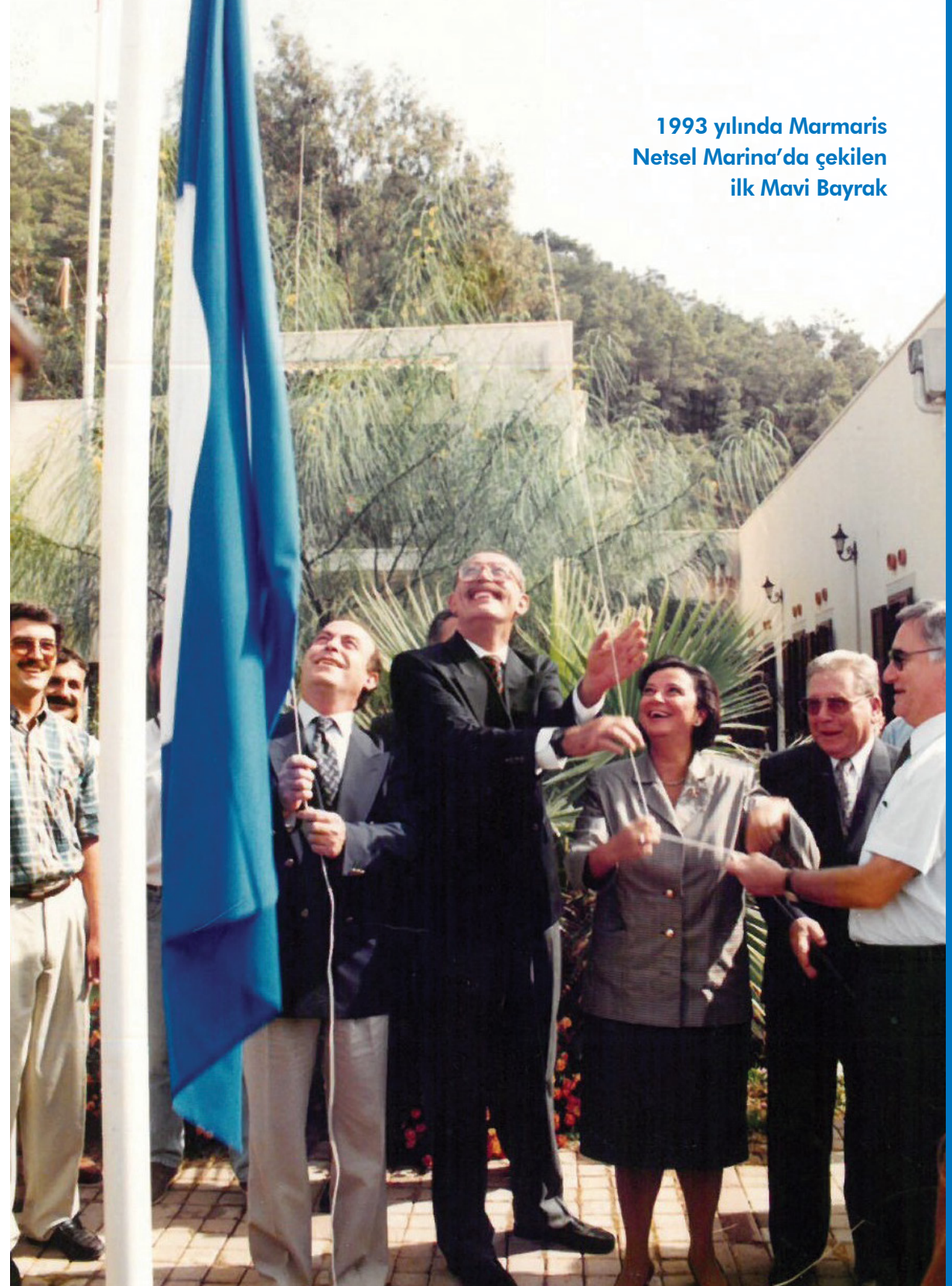
TÜRÇEV, 2001 yılından itibaren Avrupa dışından ülkelerin de katılımı ile "Foundation for Environmental Education (FEE)" yani Uluslararası Çevre Eğitim Vakfı olarak devam eden

organizasyonun çatısı altında çalışmalarını sürdürmeye devam ediyor.

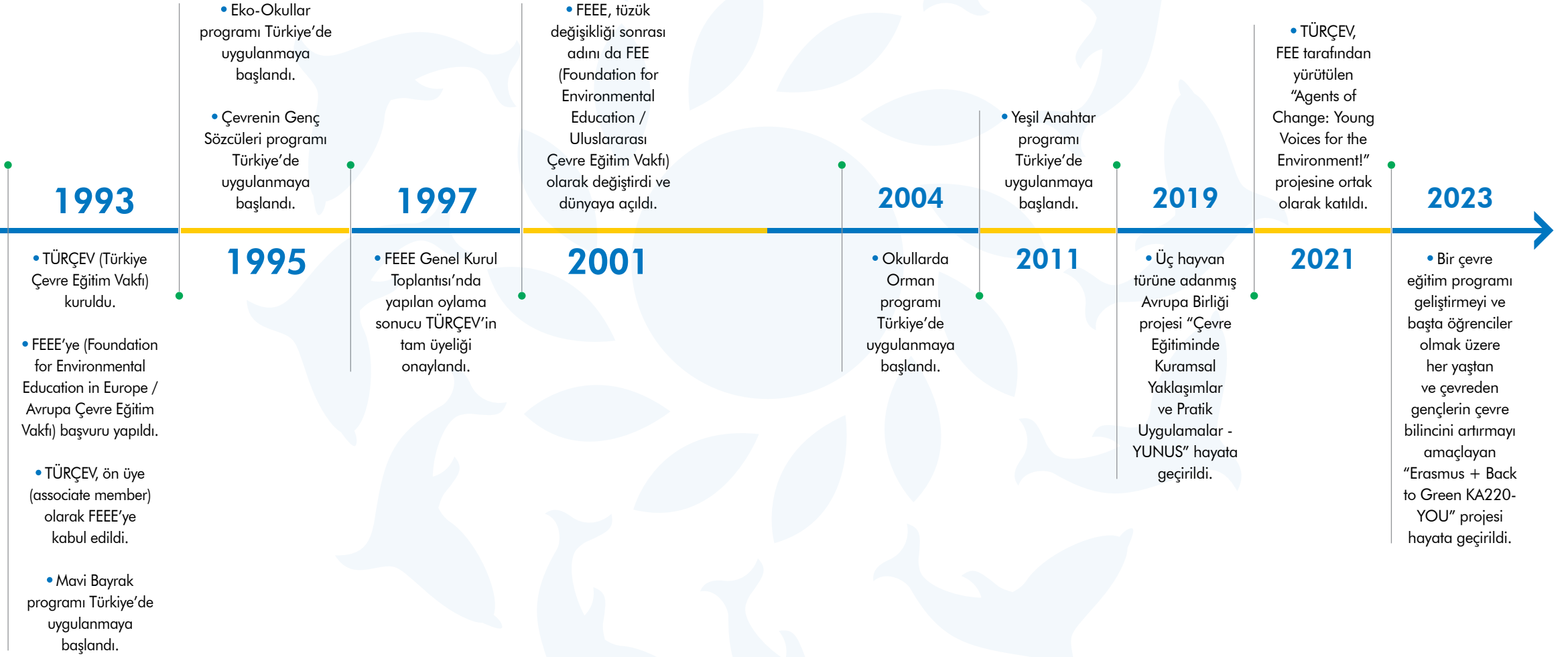
2004 yılında Okullarda Orman, 2011 yılında Yeşil Anahtar programlarının da yürütülmeye başlanmasıyla TÜRÇEV bugün 41 yıldır faaliyetini sürdüren FEE'nin beş programını da uygulayan sayılı ülkelerden biri. FEE'nin 2023 yılı itibarıyla üye ülke sayısı ise 81'e ulaştı.

FEE; tüm üye ülkeleriyle birlikte iklim krizi, biyolojik çeşitlilik kaybı ve kirlilikler ana başlıkları odağında GAIA 20:30 stratejisini ortaya koydu ve 2030 yılına kadar bu konularda çözüm üretmek üzere programlarını yeniden yapılandırdı.

1993 yılında Marmaris Netsel Marina'da çekilen ilk Mavi Bayrak



Kilometre Taşlarımız



FEE Başkanı ve Onursal Üyeden Mesajlar

Vakıflar da diğer kuruluşlarda olduğu gibi belli bir amaçla kurulur ve bu amaç kapsamında faaliyetlerini sürdürürler. Eğer bu amaç çerçevesinde, faaliyetler ilk günkü heyecan ile yürütülürse başarı elde edilir ve o kuruluş uzun ömürlü olur. Tabii "amaç" önemli bir faktör olmakla birlikte tek başına yeterli değildir. Bunun yanında yönetimi, hedef kitlesi, yürütülen çalışmaların içeriği, kapsam ve yöntemi ile vakfın bütçe kaynağı diğer parametreleri oluşturur.

Vakfımızın avantajı, faaliyetlerimizde öncü olan Mavi Bayrak Programının; Kültür ve Turizm, Sağlık ile Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlıklarının görev alanları ile ilişkili olmasıdır. Bu ortamda bakanlıklara eşit uzaklıkta durmak, daha da önemlisi Vakfı siyasetten uzak tutmak, başarımızı etkileyen önemli faktörlerden biriydi.

Bugüne kadar FEE programları kapsamında, çalışmalarımızı derinleştirmeye ve sonuç olarak çevre konusunda bilinç oluşturmaya özen gösterdik. Diğer taraftan yöneticileri kamu önünde eleştiren bir aktivist olmaya değil, iş birliği içinde yönlendirmeye ve bilgilendirmeye dikkat ettik. Sanırım bizi başarılı kılan faktörlerden birisi de buydu.

Bu yıl Vakfımız 30. yılına ulaştı. Tabii 30 yıl aktif olarak ayakta kalmak kolay değil. Bu durum Vakfımız açısından övünç kaynağıdır, ama bir o kadar da sorumluluk yüklemektedir. Çıtayı yükselterek yürütülen programları daha da yaygınlaştırmalı ve daha geniş kitlelere ulaşmasını sağlamalıyız. Bu amaçla birikimimizi "Çevre Eğitim Merkezi" veya "Çevre Akademisi" benzeri bir oluşumla taçlandırmak ve 30 yaşından sonraki olgunluk dönemini daha da yararlı kılmak önemli bir hedefimiz olmalıdır.

TÜRÇEV'in nice 30 yıllar daha, Vakfı emanet ettiğimiz arkadaşlarımız nezdinde, çevrenin korunması yolunda aktif bir şekilde etkinliğinin sürdürülebilmesi dileklerimle.

Erol Güngör

TÜRÇEV Yönetim Kurulu Üyesi ve FEE Onur Üyesi

Thirty years as a leading environmental organisation on the national and international stage of Türkiye Çevre Eğitim Vakfı (TÜRÇEV) is a significant achievement.

I mentioned the international stage and TÜRÇEV is, of course, a very important member of the Foundation for Environmental Education (FEE), the largest environmental education organisation in the world. TÜRÇEV delivers all our five programmes in Türkiye, making a real impact for positive environmental change. Türkiye has played a leading role in the implementation of the FEE programmes, regularly being in the top three for Blue Flag awarded sites across the world.

We have reached a critical moment in the history of our planet with the environmental challenges facing us. Through our GAIA 20:30 strategy, FEE has made a commitment to tackle these issues, working with our members and partners. Together, we will educate and empower people across the globe to take actions and implement solutions to mitigate the effects of Climate Change, Biodiversity Loss, and Environmental Pollution. Our commitment to future generations is that by 2030 we will have made the world a more sustainable place for them and their children.

Many congratulations TÜRÇEV on your excellent achievements over the last 30 years and wishing you every success in your endeavours to build a more sustainable and equitable world, a world where nature and people thrive in harmony.

Lesley Jones

FEE President

TÜRÇEV Yönetim Kurulu Başkanları



TÜRÇEV Yönetim Kurulu Başkanları

Yıl

1) Korel Göymen (Turizm Bakanlığı Müsteşarı)	01.04.1993 - 17.04.1994
2) Yılmaz Işıklı (Kurucu Üye)	17.04.1994 - 29.12.1994
3) Nazif Ekzen (Turizm Bakanlığı Müsteşarı)	29.12.1994 - 09.07.1996
4) Nedim Öztürk (Turizm Bakanlığı Müsteşarı)	09.07.1996 - 18.03.1997
5) Mevhibe Can (Turizm Bakanlığı Müsteşar Yrd.)	18.03.1997 - 20.02.1998
6) Fermani Uygun (Turizm Bakanlığı Müsteşar Yrd.)	20.02.1998 - 06.05.1999
7) Bülent Serim (Turizm Bakanlığı Müsteşar Yrd.)	06.05.1999 - 31.03.2000
8) Erol Özudoğru (Turizm Bakanlığı Müsteşar Yrd.)	31.03.2000 - 18.07.2003
9) İsmail Karabulut (Turizm Bakanlığı Müsteşarı)	18.07.2003 - 25.02.2004
10) Yılmaz Işıklı (Kurucu Üye)	25.02.2004 - 13.07.2006
11) Ali Rendan (TÜRSAB)	13.07.2006 - 02.06.2008
12) Rıza Tefvik Epikmen (TÜRSAB)	02.07.2008 - 10.03.2022
13) Abdulkadir Ateş (Şeref Üyesi-Turizm Eski Bakanı)	10.03.2022 - Devam ediyor.

FEE İcra Kurulu Üyelikleri

Erol Güngör

Barbaros Gönençgil

Rıza Tefvik Epikmen

Mavi Bayrak Programı



1985'te Fransa'da oluşan Mavi Bayrak Ödülü fikri; Çevre Yılı ilan edilen 1987'de, Avrupa ülkelerine yayılması için bugünkü adı Uluslararası Çevre Eğitim Vakfı olan FEE'ye devredildi. 1998 yılına kadar Avrupa Birliği'nin maddi destekleri ile yürütülen kampanya, Avrupa Birliği ve bağlı kuruluşların desteği, sadece FEEE üyesi Avrupa Birliği ülkelerindeki sivil toplum örgütü temsilcileri ve kendi finansal döngüsü içerisinde yürütülmeye başlandı. Programın Türkiye'deki temeli, Turizm Bakanlığı ve Sağlık Bakanlığı arasındaki iş birliği dahilindeki yüzme suyu takip sisteminin kurulmasıyla 1992 yılında atıldı. Program kapsamında yüzme suyu numune alımı ile analizler ve raporlar, yuzme.saglik.gov.tr sayfasından duyuruluyor.

İkinci adım Ulusal Mavi Bayrak Jürisi'nin oluşturulması oldu ve her yıl TÜRÇEV'e gelen başvurular ulusal jüri tarafından inceleniyor ve belirlenen adaylar Uluslararası Jüri'ye, Danimarka'ya gönderiliyor.

1993 yılında 5 marina ile başlayan ödüllendirme süreci, 30 yılda Türkiye'nin dünya üçüncülüğüne yerleşmesini sağladı. 2015 ve 2016 yıllarında yakaladığımız dünya ikinciliği başarımızı yinelemek için, tüm paydaşlarımızla birlikte kıyılarda artan nüfusa karşılık gelen arıtma tesisi ile nitelikli işletme sayısının artırılması için çalışılıyor. Bunların

en önemlilerinden biri de kıyılarda kirlilik risklerinin tanımlandığı Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nca hazırlanan plaj.csb.gov.tr sayfasındaki yüzme suyu profil dokümanlarıdır ve 2014 yılında ilk kez Mavi Bayrak için Türkiye'ye kazandırıldı.

TÜRÇEV, uluslararası kriterlerin revizyonunda da çalışma gruplarına seçilerek ülkemizi bu anlamda da temsil ediyor. Bugüne kadar dört ayrı komisyonda bulunmuş olan TÜRÇEV, hâlen çevre eğitimi kriterlerinin yenilenmesi uluslararası komisyonunda bulunuyor.

Ulusal Mavi Bayrak Jüri Üyeleri

- Jüri Başkanı (TÜRÇEV Başkanı)
- Kültür ve Turizm Bakanlığı
- Sağlık Bakanlığı
- Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı
- Tarım ve Orman Bakanlığı
- Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı
- Sahil Güvenlik Komutanlığı
- Türkiye Belediyeler Birliği-TBB
- İstanbul Üniversitesi Deniz Bilimleri ve İşletmeciliği Enstitüsü
- TÜBİTAK MAM, Çevre ve Temiz Üretim Enstitüsü
- ODTÜ Erdemli Deniz Bilimleri Enstitüsü
- İMEAK Deniz Ticaret Odası
- Türkiye Sualtı Sporları Federasyonu (TSSF)
- Türkiye Seyahat Acenteleri Birliği (TÜRSAB)
- TÜROFED-Türkiye Otelciler Federasyonu
- Deniz Turizmi Birliği (DTB)



Over the past 30 years, the Foundation for Environmental Education in Turkey/Türkiye Çevre Eğitim Vakfı (TÜRÇEV) has become a major actor within the Blue Flag International network. Starting with seven awarded marinas in 1993, the Mavi Bayrak team is today ensuring full compliance with the Blue Flag criteria of 551 awarded beaches, 23 awarded marinas and 14 awarded tourism boats. What an achievement!

TÜRÇEV and its staff not only look after the compliance with our strict standards for awarded sites welcoming tourists and local communities, they push to advance education and partnerships at all level.

I am thankful for the work undertaken in all corners of Türkiye by my hands-on, committed colleagues. Congratulations for this important milestone, please count on our long lasting

support towards our shared vision, mission, values, and activities that you promote and implement beautifully at national level. Thank you!

Johann Durand
International Blue Flag Director
Foundation for Environmental Education



"Avrupa Birliği ve Birleşmiş Milletler, sürdürülebilir mavi ekonomi olmadan dünyada yeşil dönüşümün olamayacağından bahsederken; Mavi Bayrak da mavi ekonominin alt başlıklarından biri olan deniz ve kıyı turizmi alanındaki anahtar sürdürülebilirlik uygulamalarından biri olarak karşımıza çıkıyor..."

Almila Kından Cebbari
Mavi Bayrak Programı
Ulusal Koordinatörü

Mavi Bayrak Kazanımları

Cankurtaran Zorunluluğu ve İstihdama Katkı

30 yıllık süreçte plajlarda can güvenliğinin lisanslı cankurtaranlarla sağlanması ile işletmelere yeni bir standart getirilirken istihdamın artırılmasında da önemli katkı sağlandı. Bugün Mavi Bayrak ödüllü plajlarda 1500'e yakın gümüş bröveli cankurtaran aktif olarak görev yapıyor. Cankurtaranlar sadece kurtarma ve ilk yardım görevleriyle değil, plaj kullanıcılarının kendilerini güvende hissetmeleri için de önemli bir figür olarak rol alıyorlar.



Engelliler için Olanaklar

Mavi Bayrak, engelsiz erişim konusunda eksik kalan plajlar hakkında da çalışmalar yapıyor. Bu doğrultuda denetimlerde dikkat edilen en önemli kriterlerden biri, Mavi Bayraklı plajların herkes için erişilebilir olması. Mavi Bayrak kriterlerini uygulayan belediyelerin halk plajlarında erişim rampaları, engelli tuvaletleri ve denize erişim imkânlarının bulunması, denetim sırasında kontrol edilen hususlar arasında yer alıyor.

Ulusal ve Uluslararası Denetimler

Mavi Bayrak ödülü bir yıl süreyle veriliyor. Ödül alan yerler her yıl yerel, ulusal ve uluslararası denetimlerden geçiyor. Bu süreçte TÜRÇEV, her yıl binin üzerinde denetim gerçekleştiriyor. Uygulama niteliklerini en üst seviyeye çıkarabilmek adına yapılan yurt dışı ziyaretleri kapsamında Türkiye, dünya birincisi İspanya (2016) ve ikincisi Yunanistan'ı (2012) ziyaret ederken 2023 yılında ise Antalya'da Nature Trust Malta'yı konuk etti.



İl Mavi Bayrak Komisyonu Uygulama Genelgesi

Plajlara verilen bir çevre ödülü olan Mavi Bayrak ile kamusal alanda etkili yetkililerin de ilgilenebilmesi adına dönemin Turizm Bakanlığı tarafından 2003 yılında kıyı illerine İl Mavi Bayrak Komisyonu kurulması önerildi.

Antalya'da; Turizm, Sağlık ve Çevre İl Müdürlükleri ile TÜRÇEV Bölge Sorumlusundan oluşan bir ekibin her ay düzenli toplanarak yüzme suyu analiz sonuçlarının incelenmesini içeren Valilik Genelgesi hayata geçti. Hâlen geçerliliğini koruyan bu genelge ve aktif olan komisyon sayesinde Antalya, bugün dünyada en fazla ödüllü plajı bulunan şehir unvanına sahip. Aynı model; İzmir, Balıkesir ve Samsun illerinde de yine Valilik onayları ile hayata geçirildi. Birçok kıyı il ve ilçesinde sırf Mavi Bayrak Ödülü alabilmek için belediyeler yeni arıtma tesisleri yaptı ve Kültür ve Turizm Bakanlığı destekleriyle paket arıtmalar ve altyapılar kazandırdı.



Marinalar, Yatlar ve Turizm Tekneleri..

Plajlarla özdeşleşmiş olan Mavi Bayrak Ödülü, bunun yanında denizlerin korunmasında etkisi olan marinaları da kapsıyor. Türkiye'de 1993 yılında ilk olarak 5 marina başlatılan program dahilinde bugün ödüllü 24 marina bulunuyor.

Yıllar içinde doğan ihtiyaçlar kapsamında FEE tarafından açılan kategorilerle 2007 yılından itibaren bireysel yatlara, 2016 yılından itibaren de ticari turizm teknelerine Mavi Bayrak Ödülü verilmeye başlandı. TÜRÇEV ise 30. yılında ödüllü 15 turizm teknesi ile bu kategorideki 17 ülke arasında 4. sırada yer alıyor.

Diğer taraftan marina yönetici ve çalışanlarına yönelik bugüne kadar 9 kez ulusal düzeyde eğitim düzenleyen TÜRÇEV, toplamda 472 marina yöneticisi ve çalışanı ile 400'ün üzerinde yatçıya Mavi Bayrak ile çevre ve atık yönetimi ile sürdürülebilirlik konularında eğitimler verdi.



Mavi Bayrak Eğitimleri

Yerel Yönetimler ve Plaj Temsilcilerine Eğitimler

Kıyı belediyeleri ve yerel dernekler için bugüne kadar 14 kez seminer düzenleyen TÜRÇEV, 1.532 yerel temsilciye kriterlerin uygulanmasıyla ilgili

eğitimler verdi. Türkiye’de ödüllü plajların %70’ini oluşturan turizm otel işletmelerindeki personellere de çevre eğitimleri verildi. Ulusal

düzeyde 10 kez düzenlenen eğitimlerde toplam 1.308 kişiye, sınav sonucuna göre sertifika ve Plaj Mavi Bayrak Temsilcisi kimlik kartı verildi.



Gelecek Nesiller İçin Çevre Eğitimi Çalışmalarımız

Turizm pazarlamasında rekabet gücünü artıran bir çevre ödülü olarak öne çıkan Mavi Bayrak’ın her aşamasında çevre eğitimi ve bilinçlendirme başlığı, programın temelini oluşturuyor. Bu kapsamda;

2001 yılından bu yana En İyi Çevre Eğitim ve Bilinçlendirme Etkinlikleri Ödülü veriliyor.

2010 yılında başlayan Plajına Sahip Çık Projesi, 2023 yılından itibaren Plastiksiz Kıyılar, Plastiksiz Sular başlığı altında devam ediyor.

2020 yılından bu yana Avrupa Çevre Ajansı Deniz Çöpleri İzleme Programı uygulanıyor.



Yeşil Anahtar Programı

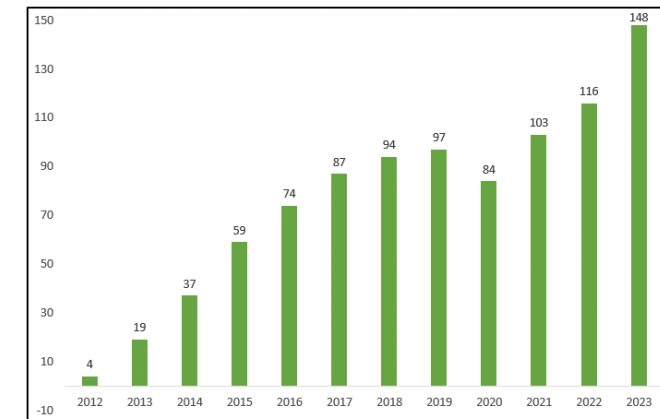
Yeşil Anahtar, Türkiye’de sürdürülebilir turizm endüstrisi için farklı kategorilerdeki sertifikalı tesislerin artması umuduyla öneriler, araçlar ve en iyi uygulama örnekleriyle tesisleri desteklemeyi hedefliyor. Ayrıca GAIA 20:30 stratejisinin bir parçası olarak turizm endüstrisinde küresel biyolojik çeşitliliği korumakla birlikte sektörü sorumlu tüketim ve üretime teşvik etmeyi amaçlıyor.

Çevrenin korunması yönündeki girişimleri ödüllendirerek destekleyen, iklim değişikliğinin etkilerinin azaltılmasını ve sürdürülebilir turizme katkıda bulunmayı amaçlayan Yeşil Anahtar’ın ilk adımları, 1994 yılında Danimarka’daki Otel, Restoran ve Turizm Endüstrisi Derneği yani HORESTA’da atıldı.

Bir süre çeşitli ülkelerde uygulanan program, 2002 yılında FEE’nin bir uluslararası programı olarak kabul edildi ve tüm FEE üyesi kuruluşlara



sunuldu. Program, Ekim 2011’den bu yana Türkiye’de de uygulanıyor. 60’tan fazla ülkede 4.400’den fazla Yeşil Anahtar sertifikalı tesis bulunuyor. Türkiye ise 150’den fazla tesisle 10. sırada yer alıyor.



Yeşil Anahtar Programı Hedefleri

- Çevre dostu ve sürdürülebilir işletme yöntemlerinin artırılması
- Elektrik, su, yakıt, temizlik malzemesi ve atık gibi konularda tüketimin azaltılması
- Sürdürülebilir turizme katkıda bulunularak turizmin güçlendirilmesi
- İşletme sahibi, personel ve müşterilerin çevre bilincinin artırılması için eğitim verilmesi
- Enerji ve su tasarrufu konularında farkındalık yaratıp tüketimi azaltmak için bilinçlendirme çalışmalarını yapılması
- Ödüle sahip olan tesisin uluslararası alanda bilgilerinin paylaşılmasıyla tanınırlık sağlanması

Yeşil Anahtar Kriterleri

13 ana başlıkta toplanan Yeşil Anahtar kriterleri; doğal kaynak tüketiminin ve atıkların azaltılması, enerji verimliliğinin artırılması, tesisin çevreye uyumu, ekolojik mimari gibi birçok detayı kapsıyor. Kriterler zorunlu ve kılavuz olarak ikiye ayrılmakta olup kılavuz kriterlerin, Yeşil Anahtar programına katılım yıllarına bağlı olarak karşılanması gerekiyor.



Yeşil Anahtar Kategorileri

Kriterleri sağlayan tesislere Yeşil Anahtar sertifikası veriliyor. Türkiye’de Yeşil Anahtar alan tesislerin büyük kısmını oteller ve konaklama tesisleri oluştursa da 2021 yılı itibarıyla restoran, 2022 yılı itibarıyla da turistik cazibe merkezleri kategorisinde de tesisler bulunuyor.

Yeşil Anahtar Denetimleri

Tesislerden beklenen yüksek çevre standartları, sıkı belge kontrolleri ve yerinde denetimlerle sağlanıyor. Yeşil Anahtar sahibi olan tesisler iki yılda bir denetleniyor. Denetimler sırasında tesislerin; ön büro, örnek oda, mutfak, restoran, atık depolama alanları, personel alanı ve tesisdeki Yeşil Anahtar sorumlusu tarafından hazırlanacak olan Yeşil Anahtar Dosyası inceleniyor.



Yeşil Anahtar ve Çevre Eğitimi

TÜRÇEV’in yürüttüğü Yeşil Anahtar, doğrudan bir eğitim programı olmasa da sürdürülebilir kalkınmaya yönelik eğitimleri destekleyen yaklaşımları da içeriyor.

Tesislerin sürdürülebilirlik konularıyla ilgili harekete geçebilmeleri için personel, tedarikçi, paydaş ve misafirlerini bilgilendirip eğitmeyi taahhüt etmesi, Yeşil Anahtar’a katılma kriterlerindedir. TÜRÇEV, bu kriterler ile çevre eğitimi desteklemenin yanı sıra tesislere karbon ayak izi, atık yönetimi, su tasarrufu gibi sürdürülebilirlik konularında da eğitimler veriyor.

Yeşil Anahtar Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı Projesi

TÜRÇEV’in Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı (BAKA) Doğrudan Faaliyet Desteği’ne kabul edilen “Yeşil Anahtar Programı’nın Batı Akdeniz’de Tanıtılması ve Yaygınlaştırılması” projesi kapsamında Antalya Merkez ve Manavgat’ta olmak üzere iki seminer düzenlendi. Proje, “Yeşil Anahtar Programı El Kitabı”, “Yeşil Anahtar Ödülü Başvuru Formu” ve “Yeşil Anahtar Programı Kriterler ve Kılavuz Notlar” isimli üç kitapçıkla tanıtıldı.



Eko-Okullar Programı

1992 yılında Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansı'nda belirlenen ihtiyaçlara yanıt olarak geliştirilen Eko-Okullar Programı, ilk kez 1994 yılında Avrupa Komisyonu'nun desteği ile Danimarka, Almanya, Yunanistan ve İngiltere'de başladı. Sonraki yıl Program TÜRÇEV koordinasyonunda Türkiye'de de başlatıldı ve yıllar içerisinde on binlerce okula, milyonlarca öğrenciye ve binlerce öğretmene ulaşıldı.



Uluslararası Eko-Okullar Programı 7 Adımı

1. Eko-Okullar Komitelerinin Kurulması
2. Çevresel İnceleme
3. Eylem Planı
4. Gözlem ve Değerlendirme
5. Müfredat Çalışması
6. Bilgilendirme ve Katılım
7. Eko-İlke



Uluslararası Yeşil Bayrak Ödülü

Eko-Okullar Programı kapsamında yaptıkları çalışmalar ve çevre eğitimiyle başarıya ulaşan okullara her yıl mayıs ya da haziran ayında Yeşil Bayrak Ödülü veriliyor.

Hedefler

Eko-Okullar Programı kapsamında, her çocuğa, öncelikli sürdürülebilir kalkınma konularını öğretme ve onları öğrenme süreçlerine dahil ederek sürdürülebilir bir geleceği şekillendirmek için gerekli olan bilgi, beceri, tutum ve değerleri edinme fırsatının verilmesi amaçlanırken bir yandan da Program dahilinde çalışan ülkemiz Eko-Okullarının çevre performanslarının örnek ve gerçek anlamda buldukları çevre ve Dünya için çözüm üreten pozitif eylemler haline getirilmesi hedefleniyor.

Eko-Okullar ve Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları

Eko-Okullar Programı, UNESCO ve UNEP tarafından sürdürülebilir kalkınma için eğitim amacına örnek bir girişim olarak gösteriliyor. Program, Birleşmiş Milletler tarafından belirlenen Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları 2015-2030 ile doğrudan bağlantılı şekilde yürütülüyor.



AMAÇ 12

Eko-Okul öğrencileri her yıl binlerce ton atığın doğaya karışmasını önler. Programın küresel vatandaşlık teması ile öğrenciler, sorumlu tüketim hedefini desteklerler ve az gelişmiş ülkelerdeki küresel yoksulluğun ciddiyetinin farkına varırlar.

AMAÇ 6, 14

Eko-Okul öğrenci ve öğretmenleri, yerel su kaynakları ve okyanusların kirlilikten korunması için çalışarak her yıl milyonlarca litre suyun temiz kalmasına katkı sağlar. Öğrenciler, suyun içerisindeki yaşamın ve deniz temizliğinin önemini öğrenirler.

AMAÇ 7, 8, 9

Enerji temasını çalışan Eko-Okul öğrencileri, yenilenebilir enerji kaynakları ile ilgili alternatifleri ve fosil yakıtların doğa için olumsuz etkilerini öğrenir. Ayrıca okullarında enerjiyi verimli kullanma yollarını da geliştirirler.

AMAÇ 1, 3, 5, 11

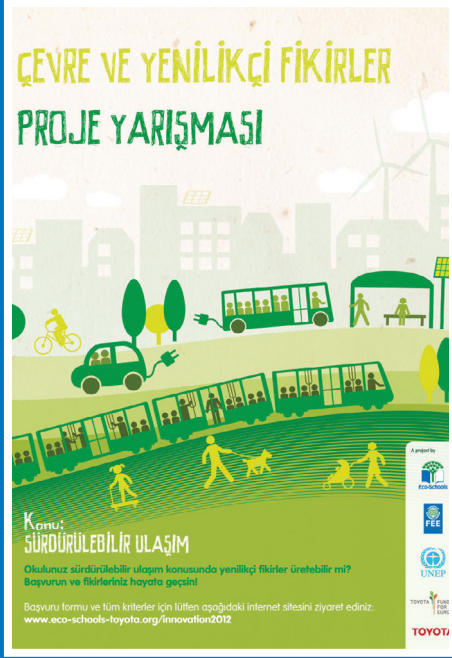
Ulaşım konusunda çalışan Eko-Okul öğrencileri, okullarına yürüyerek ya da bisiklet, paten, kayak vb. motorsuz ulaşım araçları ile gider. Bu sayede ulaşım kaynaklı karbon emisyonlarının azalmasına katkıda bulunurlar.

AMAÇ 2, 15

Biyolojik çeşitlilik temasını çalışan Eko-Okul öğrencileri, biyolojik çeşitliliği öğrenirken yerel yaban hayatı okul bahçelerinde nasıl yaşatabilecekleri konusunda da çalışırlar. Öğrenciler çeşitli ürünleri bahçelerinde yetiştirir, gıda kaynaklarının önemini öğrenirler.

AMAÇ 4, 10, 13, 16, 17

Eko-Okul öğrencileri, ortak çevrenin faydası için küresel hedeflere ulaşma yolunda çalışan gelecek nesilleri temsil eder. Program kapsamında çalışan tematik konular ise sürdürülebilir kalkınma için belirlenen 17 hedefe ulaşılmasına katkı sağlar.



Çevre ve Yenilikçi Fikirler Projesi (Environment & Innovation)

FEE tarafından yürütülen ve Toyota Motor Avrupa Fonu tarafından desteklenen uluslararası projenin amacı, okulların günümüz çevre problemlerine yenilikçi çözümler bulabilmelerini teşvik etmek. Yarışma kapsamında okullara proje bütçelerine göre fon verildi ve bu fonu alan okullar fikirlerini hayata geçirme fırsatı yakaladılar.

Proje kapsamında farklı çevre başlıklarında toplam 5 etap tamamlandı ve "Sürdürülebilir Ulaşım" konulu 5. etabın Türkiye birincisi Eskişehir 1. Hava İkmal Bakım Merkezi İlkokulu, uluslararası birincisi ise Slovenya'dan Zadobrova İlkokulu oldu.

Biyolojik Çeşitlilik & Büyük Bitki Araştırma Projesi (The Great Plant Hunt)

Toplam 10 ülkenin katıldığı ve 5 yıl süren projede, biyolojik çeşitlilik kapsamında okul bahçesi ve çevresinde yer alan bitki ve hayvan türleri (flora - fauna) üzerine yoğunlaşıldı. Projeye 5 - 6 yaş (gözlemciler), 6 - 7 yaş (kâşifler), 7 - 8 yaş (düşünürler), 8 - 9 yaş (koleksiyoncular), 9 - 10 yaş (araştırmacılar) ve 10 - 11 yaş (bitki dedektifleri) grupları katıldı. Proje boyunca öğretmen ve öğrencilere yerel biyoçeşitlilikleri ile ilgili çeşitli dokümanlar gönderildi. Oluşan değişim, eğitim-öğretim yılının başında ve sonunda uygulanan anketler ile gözlemlendi.

Biyolojik Çeşitlilik & Büyük Bitki Araştırma Projesi'nin internet sayfası, Wellcome Trust adlı kurum tarafından finanse edildi. Proje materyalleri Royal Botanic Gardens ve Kew tarafından oluşturulup geliştirildi. Çeviriler ise Eko-Okullar Ulusal Koordinasyonu tarafından yapıldı ve projenin fonu Toyota Motor Avrupa tarafından sağlandı.



Atıkla Mücadele - Trash Hack Kampanyası



Pandemi sürecinde maske ve eldiven gibi tek kullanımlık koruyucu materyallerin tehlikeli bir atık türü yaratması sebebiyle FEE, UNESCO Kardeş Okullar Ağı (ASPnet) ile çöp ve atık yönetimi konularında okulları harekete geçirmeyi amaçlayan Atıkla Mücadele Kampanyası'nı başlattı.

Kampanya kapsamında insanları atıksız öğle yemeğine ikna etmek, eski kıyafetlerden maske yapmak, e-atıkları sanatsal çalışmalarda kullanmak gibi bireysel aktiviteler planlandı. Sınıflar için planlananlar arasında ise komposta başlamak, atıksız yemekler için poster oluşturmak, geri dönüşüm merkezi ziyaret etmek ve gıda atıkları konusunda anket düzenlemek gibi aktiviteler bulunuyor.

"Pencereden Dışarıya Bak" ve "Özen Göster ve Paylaş" Kampanyaları

Pandemi sürecinde Eko-Okullar Uluslararası Koordinasyonu (Danimarka) tarafından başlatılan kampanyalar kapsamında #ecoschoolsstayhome (#ekookullarevdekalyor) etiketi ile Eko-Okul nüfusu evde kalmak için motive edilirken okul nüfusunun sosyal ve fiziki çevresine özen göstermesi amaçlandı. Bu kapsamda uzaktan eğitim süreci boyunca "Look Out of the Window - Pencereden Dışarıya Bak" ve "Care and Share - Özen Göster ve Paylaş" kampanyaları yapıldı.

Balkonda ya da saksıda bitki-sebze yetiştirmek, permakültürü araştırmak, vermikompost yapmak, doğa belgeselleri izlemek, sanal müze gezileri yapmak, pencereden kuş gözlemi yapmak, bulutları ve yıldızları izlemek kampanyalar kapsamında evde kalırken yapılan etkinliklerden birkaçıydı.





Eko-Okullar Programı Koordinatör Öğretmenler Seminerleri

15 yıl boyunca her sene ulusal düzeyde gerçekleştirilen Eko-Okullar Programı Koordinatör Öğretmenler Seminerlerine ülkemizin dört bir yanından öğretmenler katıldı.



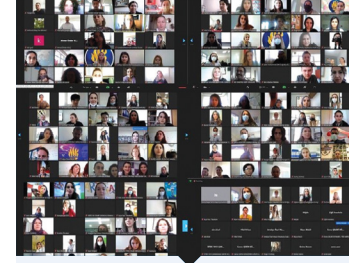
Eko-Okullar Şenlikleri

Ankara'da 16.sı, Bursa'da 11.si, Eskişehir'de 10.su ve Antalya'da 8.si düzenlenen Eko-Okullar Şenlikleri; yüzlerce çevreci öğrenci ve öğretmenin katılımı ile gerçekleştirildi.



İzmir Eko-Okulları'ndan "Doğa İçin Bir Hareket Yap!" Projesi

"Doğa İçin Bir Hareket Yap!" projesinde her okul, belirli noktaya yerleştirilmiş bir alarmı farklı zamanlarda çalarak doğa için pozitif eylemlerde bulundu.



Sürdürülebilirlik ve Ekolojik Okuryazarlık Çevrim İçi Eğitimi

Türkiye'nin dört bir yanında Eko-Okullar kapsamında çalışan öğretmen ve idareciler, Sürdürülebilirlik ve Ekolojik Okuryazarlık Eğitimi'nde bir araya geldi.



TBMM Parkı'nda Dendroloji ve Ekolojik Eğitim Çalışması

Türkiye Büyük Millet Meclisi Parkı'ndaki biyolojik çeşitliliğin (100'den fazla ağaç, ağaççık ve çalı grubu) drama ve eğitici oyunlarla tanıtılması amacıyla düzenlendi.

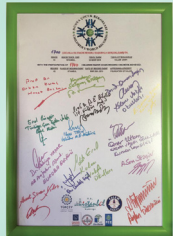
Ankara Eko-Okulları Resim ve Fotoğraf Sergisi

Her yıl farklı bir çevre başlığı altında düzenlenen Ankara Eko-Okulları Resim ve Fotoğraf Sergisi'nin 9.su gerçekleştirildi.



İstanbul Eko-Okulları, Guinness Rekoru Kırdı

22 Mart Dünya Su Günü etkinlikleri kapsamında, İstanbul Eko-Okullarının öğrencileri Üsküdar Meydanı'nda el ele tutuşarak oluşturdukları zincir ile Guinness Rekorlar Kitabı'na girdiler.



Eko-Okullar "Okul Dışarıda Günü"nde

Öğrenciler yaptıkları çalışmalarla doğada sakinleşerek inceleme, öğrenme ve keşif dolu saatler geçiriyorlar.



Eskişehir Eko-Okulları Çevre Çocuk Meclisi - ÇEÇOME

Meclis, Eskişehir'de Programı'ı yürüten okulların öğrencilerinin katılımıyla oluşuyor. Yıl içerisinde düzenlenen çalıştay ve atölyelerde çevre sorunlarına dikkat çekiliyor ve çözüm önerileri üzerinde duruluyor.



Okullarda Orman Programı

Okullarda Orman programı, 1996 yılında Calle Carlsson'ın "Forest in School/Okulda Orman" adlı programı tanıtması ile başladı. 2000 yılında ise FEE'ye dahil edilerek "Learning About Forest (LEAF)" adıyla dünya çapında uygulanmaya başlandı. FEE çatısı altında 27 ülkede koordine edilen

LEAF, Türkiye'de de TÜRÇEV tarafından 2004 yılından bu yana "Okullarda Orman" adıyla uygulanıyor ve bugün 1000'e yakın okulla yürütülüyor. Başarılı okullara 2016 yılından bu yana Okullarda Orman Bayrağı Ödülü veriliyor. 2023 yılında Okullarda Orman Bayrağı ödülü alan okul sayısı 319'dur.



Hedefler

Okullarda Orman programı; Sürdürülebilir Kalkınma İçin Eğitim (ESD), Küresel Eylem Programı (GAP) ve Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları (SKA) ile uyumlu bir şekilde yürütülüyor. Orman yaşam alanı özelinde çevre sorunları için çözüm üreten yeni bir insan tipini, ahlak anlayışını ve tüketim bilincini topluma kazandırmayı amaçlıyor. Çocukların doğanın fonksiyonlarını anlaması için daha çok çocuk ve öğretmeni ormanlarla bir araya getirmeyi hedefliyor.

Okullarda Yürütülme Aşamaları

- Kayıt olma (Her eğitim öğretim yılının başında)
- Programı yürütme (eylem planı hazırlama, orman timi öğrencilerinin belirlenmesi ve etkinlikleri okulda yürütme)
- Başarı sertifikası için raporlama
- Bayrak ödülü için başvuruda bulunma
- Başarı sertifikası ve bayrak ödülü yenileme



Okullarda Orman Programında Neler Yaptık?

2011 - 2013

Okullarda Orman programı ve Panasonic iş birliği ile 20.000'e yakın fidan dikimi

2016 - 2017

Uluslararası düzeyde 2017 yılına kadar 100 milyon ağaç dikimini hedefleyen ENO TREELYMPICS etkinliğinin düzenlenmesi

2018 - 2022

Türkiye genelinde sınıfların açık havaya taşındığı Okul Dışarıda Günü'nün organize edilmesi

2020 - 2022

Okullarda Orman programı öğretmen ve öğrencileri için alanında uzman konuklarla Orman Haftası söyleşileri

2021 - 2022 - 2023

GAIA 20:30 kampanyası

2022

Uluslararası Küresel Uyum Merkezi (GCA) tarafından koordine edilen, Çevre Eğitimi Merkezi (CEE) ve Uluslararası Çevre Eğitimi Vakfı (FEE) ile ortaklaşa geliştirilen "Okullardaki Eğitim Ortamlarının Geliştirilmesi" yarışmasında iki okul ile ödül başarıları

Orman ve Ekosistem Zirvesi "Ekosistemin ve Çocukların Geleceği İçin Eğitimde Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları" paneli

2015

Okullarda Orman programı, İstanbul Orman Bölge Müdürlüğü ve UPS iş birliği ile "Dünya Günü (Earth Day)" etkinliği ENO, Uluslararası ve Türkiye Okullarda Orman Programı ortaklığında Okullarda Orman Programı çalışmalarının tanıtılması ve iş birliklerinin gerçekleştirilmesi

2017 - 2022

Kuşlara Bir Damla Umut etkinliği ile çocuklarla kuş yemlikleri hazırlama

2019 - 2021

Çevre Eğitiminde Kuramsal Yaklaşımlar ve Pratik Uygulamalar - YUNUS projesinde Okullarda Orman Okulları ile projenin pilot çalışmalarının yapılması

2020

Okullarda Orman Uluslararası Koordinasyonu tarafından başlatılan "Sessiz Gözlem" #LEAFstayhome etiketiyle okullarımızın katıldığı uluslararası kampanya

2021 - 2023

FEE ve UNESCO-ASPnet Ağı (UNESCO Kardeş Okullar Ağı) iş birliği ile Trash Hack kampanyası

2023

FEE Öğretmenler Ödülü dünya çapında seçilen 17 öğretmenden 4'ünün Türkiye'den seçilmesi başarıları

Erasmus+ Okul Eğitiminde Küçük Ölçekli Ortaklıklar konusunda, okul personellerinin ekolojik okulların oluşturulmasına yönelik ilerlemelerini izleme ve eğitimcileri çevre eğitimini uygulamak için gerekli yeterliliklerle donatma becerilerini destekleyecek online eğitim modülünün kullanılması

Dünyanın dört bir yanından okulların "Küresel Eylem Günleri" etkinliği kapsamında 10 gün boyunca kirliliği azaltmak ve daha sorumlu bir şekilde tüketmek için herkesin yapabileceği 5 eylemi içeren aktiviteleri tamamlama



Çevrenin Genç Sözcüleri fikri, 1980'li yıllarda Fransız Philippe Saugier tarafından başlatılan "mission" isimli bilim gezilerinin düzenlendiği Ozon Projesi ile ortaya çıktı. Sonrasında proje, FEE çatısı altında "Young Reporters for the Environment-YRE" adında bir okul ağına evrildi. FEE çatısı altında 43 ülkede koordine edilen YRE, Türkiye'de de TÜRÇEV tarafından 1995 yılından bu yana "Çevrenin Genç Sözcüleri" adıyla uygulanıyor.

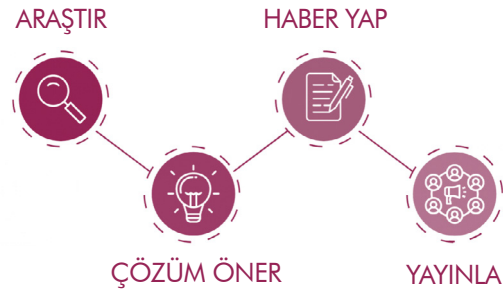
1995 yılında TÜRÇEV adına Çelik Tarımcı ve Barış Mater'in katıldığı ilk toplantıda, üye ülkelerin "mission" gezilerini düzenlemesi kararlaştırıldı. TÜRÇEV'in Türkiye'den öğrenciler gönderdiği Çevre İçin Dünya Gençlik Toplantısı (GEYC), Haydi Gezegenimize Sahip Çıkalım (LTCP), Dünya Çevre Eğitim Kongresi (WEEC) ve Gençlik Çevre Eğitimi Kongresi (YEEC) gibi çalışmalar da yürütüldü.

Hedef

FEE ve UNESCO'nun ortak projeleri dahilinde UNESCO Türkiye Milli Komisyonu ile iş birliği yapılması, çevre eğitimi konusunda çalışan kuruluşlar ile ortaklıklar oluşturulup 11-25 yaş aralığındaki öğrencilere yönelik etkinliklerin düzenlenmesi hedefleniyor.

Yöntem

Yapıcı Çevre Gazeteciliği ile öğrencilerin çevre konularında becerilerinin geliştirilmesi, bireysel ve takım çalışmasını geliştirilmesi, çözümlemeyi ve sosyal sorumluluğu öğrenmesi hedefleniyor. Çalışma yöntemi, "Araştır, Çözüm Öner, Haber Yap, Yayınla" döngüsünü içeren dört ana başlıktan oluşuyor.



Üç Hayvan Türüne Adanmış Avrupa Birliği Projesi, YUNUS 2019-2021

TÜRÇEV'in "Çevre Eğitiminde Kuramsal Yaklaşımlar ve Pratik Uygulamalar-YUNUS" isimli projesi, AB-Türkiye Sivil Toplum Diyaloğu 5. Dönemi'nde başvuran 500 proje içinden kabul edilen 40 proje arasında yer alıyor. HSPN (Yunan Çevre Koruma Derneği) ile ortak yürütülen projenin konusu, türleri tehlike altında olan iribaş deniz kaplumbağası (Caretta Caretta), Akdeniz foku (Monachus Monachus) ve ak leylek (Ciconia Ciconia) türleriydi. Projede, ilgili türler hakkında iki ülke uzmanları ve eğitimcileri arasında bilgi alışverişi sağlamak ve ilköğretim uygulanacak eğitim programlarını geliştirmek amaçlandı.

Ayrıntılı bilgi için:



Erasmus+ Okul Eğitiminde Küçük Ölçekli Ortaklıklar, 2021-2023

Erasmus 2021 yılı Teklif Çağrısı Döneminde sunulan ve TÜRÇEV'in ortak olarak katıldığı "Agents of Change: Young Voices for the Environment!" başlıklı proje, 2021 yılında 60.000 avro bütçeli hibe desteği ile kabul edildi. Bu projede farklı düzeylerden öğrencilerin, gençlerin ve yetişkin mentorların bir araya getirilmesi hedeflendi. Projede Türkiye, Yunanistan ve İspanya'da karşılıklı anlayışı teşvik etmek, liderlik becerilerini artırmak, öğrencileri ve gençleri kendi toplumlarında yaşadıkları çevre sorunlarıyla ilgili bir fark yaratmaya hazırlamak ve çözümler üretmek amaçlandı. "Eco-Friendly Schools and Teacher Competencies for Environment!" proje çıktısı ve eğitim modülü ise okul ağlarının kullanımına açıldı.

Ayrıntılı bilgi için:



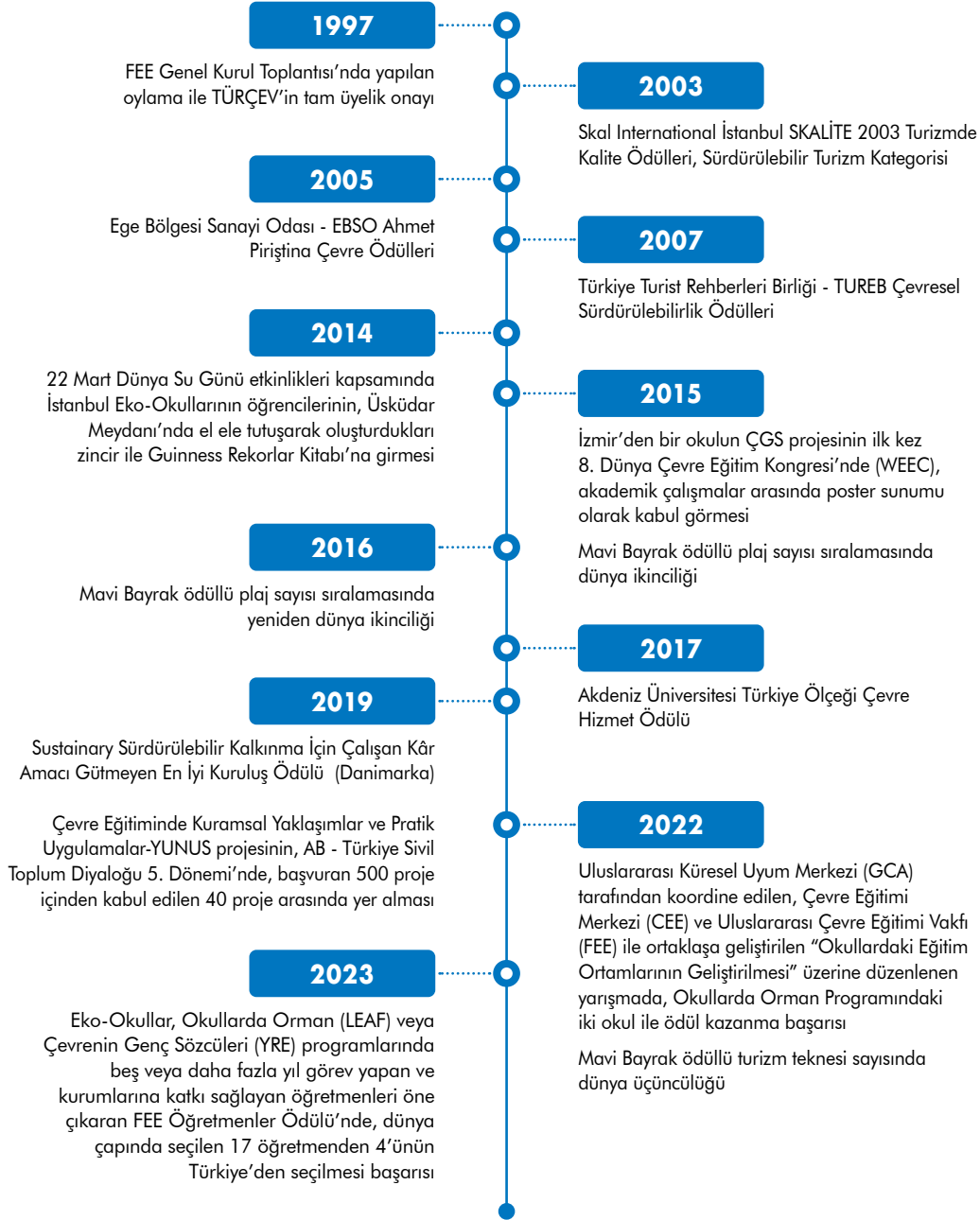
Erasmus + Back to Green, KA220-YOU, TÜRÇEV- Üniversite İş Birliği, 2023-2026

TÜRÇEV tarafından yürütülen proje, başta öğrenciler olmak üzere her yaşta ve çevreden gençlerin çevre bilincini artırmayı amaçlıyor. Özel şirketlerden, gençlik derneklerinden ve sivil toplum kuruluşlarından oluşan çok boyutlu ve tecrübeli ortaklık yapısına sahip olan proje kapsamında bir çevre eğitim seti oluşturulması için çalışmalar devam ediyor. Projede üniversite öğrencilerine çevre sorunlarını inceleyip analiz etme ve bunlara çözüm bulma imkânının verilmesi planlanıyor. Ayrıca proje kapsamında çalıştaylar, uluslararası izleme ziyaretleri ve bir uluslararası konferans tertip etme planı da bulunuyor. Bu kapsamda farklı ülkelerden ve disiplinlerden paydaşların aynı konu üzerinde bir araya gelerek bilgi ve deneyimlerini paylaşmaları ve ortak çözümler hususunda fikri çıktılar hazırlamaları planlanıyor.

Ayrıntılı bilgi için:



Ulusal ve Uluslararası Başarılarımız



Ödüllerimiz



2003
Skal International İstanbul SKALİTE 2003 Turizmde Kalite Ödülleri, Sürdürülebilir Turizm Kategorisi

2005
Ege Bölgesi Sanayi Odası - EBSO Ahmet Piriştina Çevre Ödülleri



2007
Türkiye Turist Rehberleri Birliği - TUREB Çevresel Sürdürülebilirlik Ödülleri

2017
Akdeniz Üniversitesi Türkiye Ölçeği Çevre Hizmet Ödülü



2019
Sustainary Sürdürülebilir Kalkınma İçin Çalışan Kâr Amacı Gütmeyen En İyi Kuruluş Ödülü (Danimarka)



Cumhuriyetimizin 100. Yılı ve TÜRÇEV'in 30. Yılı Kapsamında Öykü Yarışması

Amacı, Cumhuriyetimizin 100. yılı kutlamaları kapsamında çevre eğitiminin önemini, TÜRÇEV'in toplumsal görünürlüğüne ve kamusal farkındalığını artırmak, insanların çevre ile olan ilişkilerini vurgulamak ve çevrenin korunmasına dikkat çekmek olan ödüle başvurular, 14 Ağustos 2023 tarihinde alınmaya başlanmıştır.

Teması "İnsan-Çevre ilişkileri" olarak belirlenmiş olan yarışmada, insanların çevre ile olan etkileşimleri, bu bağlamda çevre eğitiminin önemi ve çevrenin insan yaşamındaki yerini anlatan öykülerin paylaşılması hedeflendi. Eren Aysan, Halil Genç, Işık Kansu, Öner Yağcı ve Hürriyet Yaşar'dan oluşan seçici kurul, üç öyküyü ödüle layık buldu.

Eser sahiplerini tebrik eder, hikayeleştirme yolu ile çevre duyarlılığının artması için verdikleri emekler için teşekkür ederiz.



Organizasyon Yapımız

GENEL KURUL

YÖNETİM KURULU ÜYELERİ

- Abdülkadir ATEŞ (Başkan)
- Cenk Halil BAYAZ (Başkan Yrd.)
(TÜROFED ve AKTOB'u Temsilen)
- Erol GÜNGÖR (Muhasip Üye)
- Çetin GÜRCÜN (TÜRSAB'ı Temsilen)
- Oktaç VARLIER (TTYD'yi Temsilen)
- Yalçın DÜLGER (DTB'ni Temsilen)
- Ali RENDAN
- Cüneyt KURU
- Ayşe ŞERİFOĞLU
- Orhan İSPEKTER
- Murat YİĞİTOL (Genel Müdür
ve Doğal Üye)

DENETİM KURULU ÜYELERİ

- Çelik TARIMCI
- Taciser ÜLTAN
- Doğan ACAR

GENEL MÜDÜR

- Murat YİĞİTOL

YÖNETİCİ ASİSTANI

- Elif ÜNALAN

MUHASEBE

- Türkan ÇAĞLAR
- Atilla KORUCU

PROGRAMLAR

Mavi Bayrak

- Ulusal Koordinatör Almıla KINDAN CEBBARİ
- Ulusal Koor. Yrd. Gülirem ŞAHİN

Eko-Okullar

- Ulusal Koordinatör Aynur ÇİMENCİ
- Ulusal Koor. Yrd. Çiğdem TUNALI

Okullarda Orman

- Ulusal Koordinatör Fatma KÖLE

Çevrenin Genç Sözcüleri

- Ulusal Koordinatör Prof. Dr. Çelik TARIMCI
- Ulusal Koor. Yrd. Fatma KÖLE

Yeşil Anahtar

- Ulusal Koordinatör Melek Hazal ÖZEN

ŞUBELERİMİZ

Antalya

- Antalya İl Koordinatörü Mustafa ERGİYDİREN
- Antalya İl Koor. Yrd. Ömer KESKİN
- Antalya İli Sekreteryası Programlar Asistanı Melike BİLGİN

Muğla

- Muğla İl Koordinatörü Gürcan KAYA
- Muğla İl Koor. Yrd. Abdullah TAN

Kuzey Ege

- Kuzey Ege İlleri Koordinatörü Doğan KARATAŞ
- Kuzey Ege İlleri Koordinatör Yrd. Yetkin KARABİNALI



GAIA 20:30, Birleşmiş Milletler ve Avrupa Birliği de dahil olmak üzere uluslararası kurumlar ve bilim komisyonlarının dünyanın en önemli 3 sorunu olarak nitelendirilen 3 ana başlık için FEE ve tüm üye ülkelerin birlikte 2030 yılına kadar gerçekleştirmek üzere çalıştığı 12 alt hedefi göstermektedir.



İklim eylemlerini güçlendirmek

- FEE program ve politikalarının çevre hedeflerine uymasını sağla
- İklim değişikliği bilinirliğini etki yaratmak için artır
- İklim dayanıklılığı eylemlerini destekle
- İklim nötre geçişi hızlandır



Küresel biyoçeşitliliği korumak

- Var olan ormanları/doğal alanları koru ve yenilerini yarat
- Kıyı alanlarının sürdürülebilir yönetimini destekle
- Polinatör ve böcek kaybıyla mücadele et
- İstilacı türlerin yok edilmesinde farkındalık yarat ve destek sağla



Çevre kirliliğini azaltmak

- Çöp ve atığı azalt
- Sorumlu üretim ve tüketimi destekle
- Görünmez kirlenlere karşı bilgi yay ve mücadele et
- Döngüsel ekonomi modelini destekle

Çevrenin korunması, bunun başarılabilmesi için çevre eğitiminin gerekliliğinin topluma anlatılması ve yürüttüğü uluslararası çevre eğitim programlarıyla bunu 30 senedir bilfiil yerine getiriyor olması, Vakfımız TÜRÇEV'in ülkemiz ve dünyamız için önemini gösteriyor.

Böylesine önemli bir kurumun son 8 senesinde Genel Müdürlük görevini yürütüyor olmak ve başarılı bir ekibe liderlik ederek bu başarının bir parçası olabilmek benim için büyük bir gurur vesilesi.

FEE'nin ve Vakfımızın GAIA 20:30 ortak strateji ve hedeflerine ulaşma yolunda başarı ve gururla dolu daha nice yıllar dileklerimle...

Murat Yiğitol
TÜRÇEV Genel Müdürü



Sürdürülebilir yaşam bilinciyle kuruluşundan bu yana yaptığı çalışmalar, uyguladığı programlar ve çevre eğitimi konusunda yarattığı etkiler odağında FEE'nin Türkiye'deki tek yetkili kuruluşu TÜRÇEV'in 30 yıllık hikâyesi...



BLUE FLAG



Eco-Schools



Green Key



LEARNING ABOUT FORESTS



Young Reporters for the environment

www.turcev.org.tr