

OCAK - HAZİRAN 2025 FAALİYET MEKTUBU



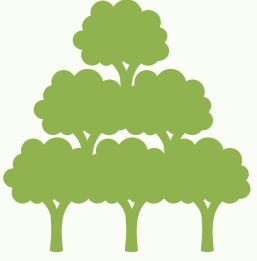


Sevgili TEMA Vakfı Dostu,

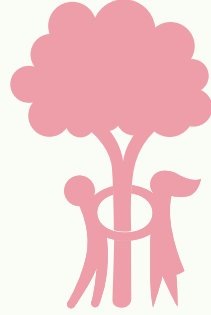
2025 yılının ilk yarısında da başta toprak olmak üzere tüm doğal varlıkları korumak amacıyla faaliyetlerimizi sürdürdük. Siz değerli gönüllülerimiz ve destekçilerimiz sayesinde, daha bereketli topraklara, temiz havaya ve suya erişim hakkımızı koruyarak yaşanabilir yarınlar için umutla çalışmaya devam ediyoruz.

ÇALIŞMA ALANLARIMIZ

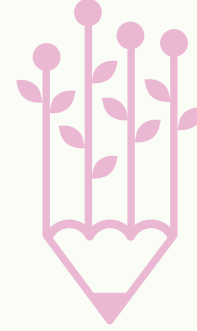
ORMAN



SAVUNUCULUK VE
ÇEVRE POLİTİKALARI



EĞİTİM



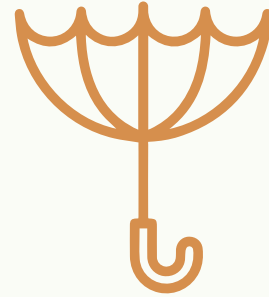
ÖRGÜTLENME VE
GÖNÜLLÜLÜK



KIRSAL
KALKINMA



İKLİM



BİYOLOJİK
ÇEŞİTLİLİK



ORMAN

AĞAÇLANDIRMA ÇALIŞMALARIMIZ

Ağaçlandırma çalışmalarımızda bağışçılarımız hep yanımızda

Toprağın ve doğal varlıkların korunmasına gönül vermiş bireysel ve kurumsal bağışçılarımız, 2025 yılının ilk yarısında da ülkemizin dört bir yanında sürdürdüğümüz ağaçlandırma çalışmalarımıza büyük katkı sağladı.

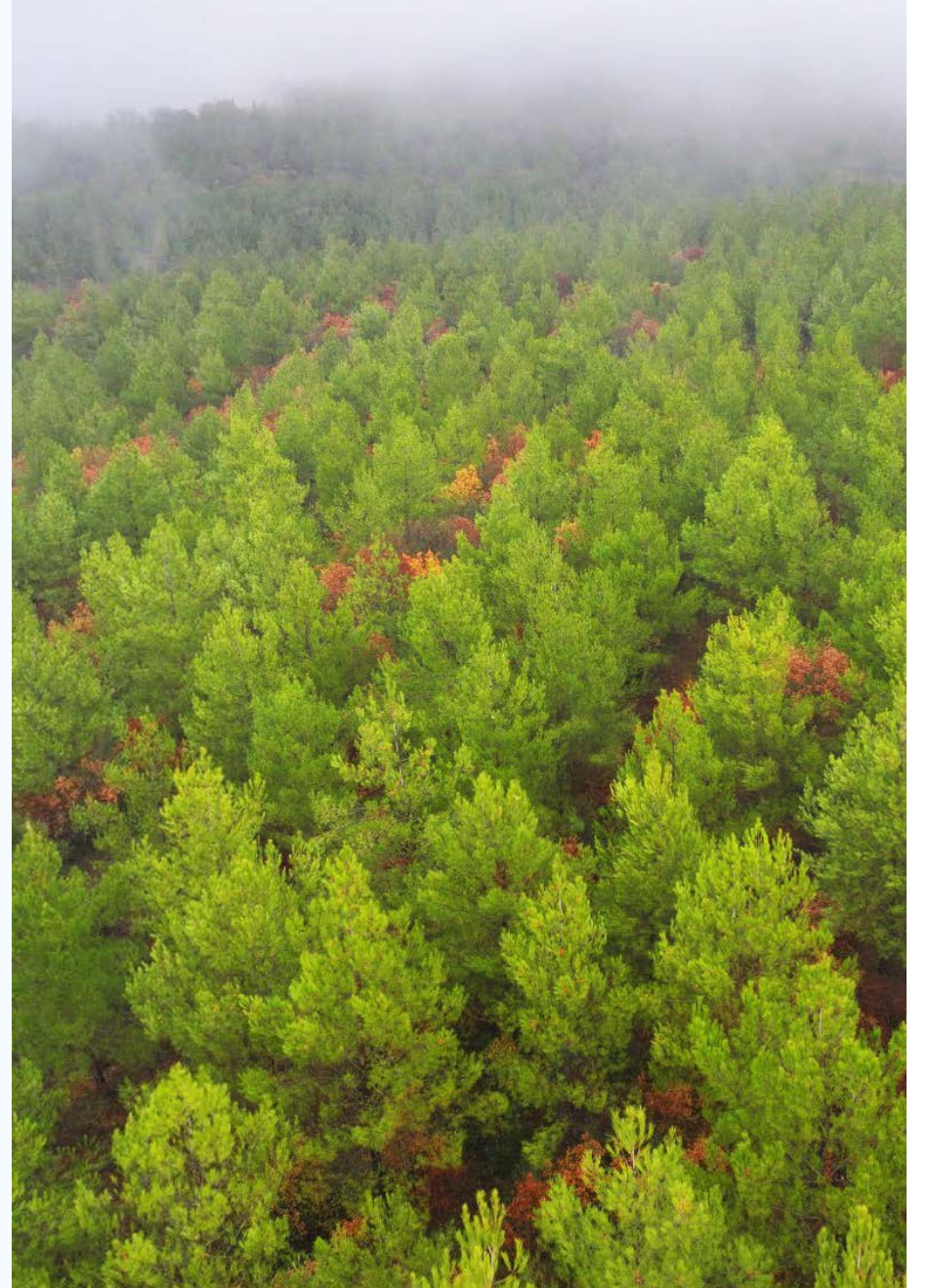
Adana, Aksaray, Amasya, Bayburt, Burdur, Çorum, Elazığ, Erzincan, Erzurum, Eskişehir, Giresun, Gümüşhane, Kahramanmaraş, Karaman, Kars, Kayseri, Kilis, Konya, Kütahya, Malatya, Manisa, Mersin, Rize, Tokat ve Trabzon illerinde Orman Genel Müdürlüğü iş birliğinde tesis edilecek ormanlar için 1.075.601 adet fidan bağıışı aldık. 2022 sonbahar ve 2025 ilkbahar dönemi arasında ağaçlandırma çalışmaları yürütülen 128 farklı sahada, fidan dikim ve bakım çalışmalarının takibine devam ettik.

Yeniden yeşerteceğiz

Bu yıl gerçekleşen orman yangınlarının ardından, tahrip olan alanların tekrar ağaçlandırılması amacıyla destek çalışmalarımıza devam ettik.

2025 yılının ilk yarısında, Aydın bölgesine 2.358 adet, Çanakkale bölgesine 10.147 adet ve İzmir bölgesine ise 9.450 adet fidan bağıışı aldık.

2021 sonbahar ve 2025 ilkbahar kontrol dönemi içerisinde Antalya, Adana, Aydın, Bolu, Çanakkale, Denizli, İzmir, Hatay, Mersin, Muğla ve Osmaniye olmak üzere 11 ilde ve 38 yanan alanda bağışçılarımızın desteğiyle ağaçlandırılan sahaların dikim ve bakım çalışmalarının kontrollerini gerçekleştirdik.



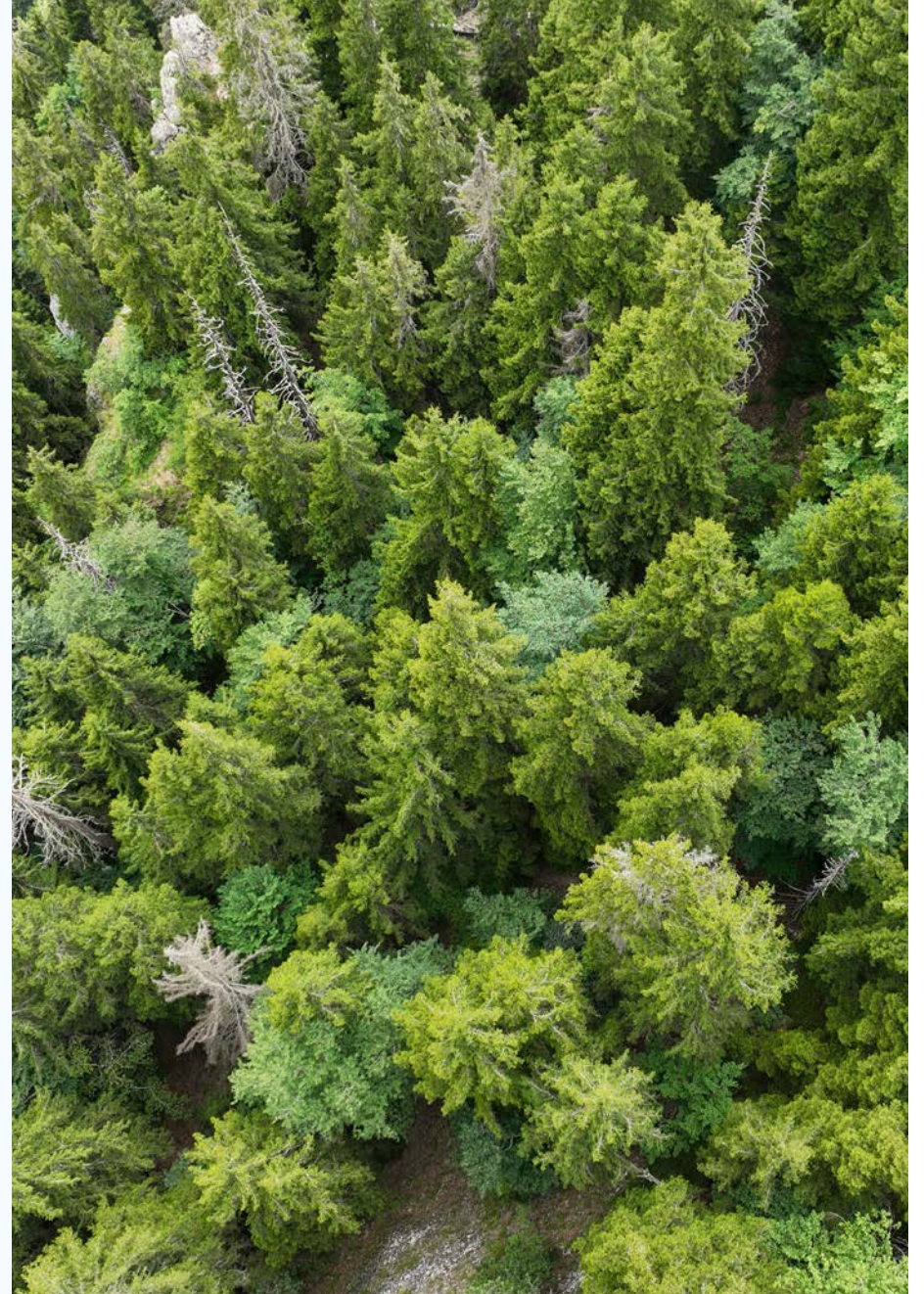
ORMAN PROJELERİMİZ

HAYRETTİN KARACA DOĞAL YAŞLI ORMANLAR PROJESİ

Doğal yaşlı orman tescil çalışmalarımız sürüyor

Doğal yaşlı ormanlarımız, ülkemizin ekosistem zenginliğinin en değerli parçalarından biridir. 2021 yılında bu alanların korunması amacıyla Kurucu Onursal Başkanlarımızdan Toprak Dedemiz merhum Hayrettin Karaca'ya attığımız projede öncelikli amacımız, Türkiye'nin doğal yaşlı orman varlığını belirleyerek bir harita çıkarmak ve bu alanların koruma statüsüne ulaşmasını sağlamak oldu.

Orman Genel Müdürlüğü iş birliğiyle yürüttüğümüz proje kapsamında 2024 yılına kadar Artvin, Giresun ve Ordu illerinde toplam 4.437 hektar büyüklüğünde 52 orman alanı "doğal yaşlı orman" olarak tescil edildi. Ayrıca Trabzon'da 5, Rize'de 3 olmak üzere toplam 1.691 hektar büyüklüğünde 8 saha "aday doğal yaşlı orman" listesine eklendi. 2025 yılının ilk yarısında da aday sahaların doğal yaşlı orman olarak tescil edilmesine yönelik çalışmalarımıza devam ettik.



81 İLDE 81 ORMAN PROJESİ

81 İlde 81 Orman Projesi fidan dikimleri devam etti

Orman Genel Müdürlüğü ve Türkiye İş Bankası iş birliğiyle yeniden başlatılan ve beş yıl boyunca toplam 2.200.000 fidanı toprakla buluşturmaya hedefleyen 81 İlde 81 Orman Projesi kapsamında, 2025'in ilk yarısında da fidan dikimleri devam etti.

Nisan ayından itibaren Bursa, Kocaeli, Bitlis, Isparta, Giresun, Bayburt, Kırklareli ve Bingöl olmak üzere 8 ilde, gönüllülerimizin ve çocukların yoğun katılımıyla fidan dikim törenleri gerçekleştirildi.

Proje kapsamında 2025 yılı sonuna kadar Ankara, Antalya, Amasya, Çanakkale, Elazığ, Erzurum, Kahramanmaraş, Kars, Kilis, İstanbul, Mersin, Muğla, Niğde, Sivas, Tunceli ve Trabzon olmak üzere toplam 16 ilde 440.000 fidan toprakla buluşturulacak. Bu illerde belirlenen sahaların takibi ve orman idaresiyle yapılan çalışmalar devam ediyor.

GELECEĞE ORMAN PROJESİ

Geleceğe Orman Projesi ile fidan dikim çalışmaları devam ediyor

Geleceğe Orman projesi kapsamında, Türkiye İş Bankası müşterileri İşCep uygulaması üzerinden çevreye duyarlı bankacılık işlemleri ve günlük aktiviteler karşılığında karbon puan kazanmaya devam etti. Proje kapsamında, toplanan puanlar belli bir miktara ulaştığında, Türkiye İş Bankası tarafından müşterilerinin adına TEMA Vakfı aracılığıyla fidan bağışı gerçekleştiriliyor. 2024 yılı sonuna kadar, 6 ilde oluşturulan Geleceğe Orman Projesi ormanlarıyla 432.500 fidan toprakla buluştu.

2025 yılı itibarıyla proje kapsamında fidan dikim çalışmaları farklı sahalarda devam ediyor. Yıl içerisinde Karaman, Aksaray, Elazığ, Kahramanmaraş, Gümüşhane, Kayseri, Kilis ve Erzincan illerinde yaklaşık 406.500 fidanın toprakla buluşturulması planlanıyor.

Geleceğe Orman Projesi hakkında detaylı bilgi için:

www.isbank.com.tr/gelecege-orman



ÇEVRE POLİTİKALARI ve ULUSLARARASI İLİŞKİLER

SAVUNUCULUK ÇALIŞMALARIMIZ

Vahşi madencilik faaliyetlerine karşı çalışmalarımıza devam ettik

Doğal varlıklarımız ve yaşam alanlarımız üzerinde telafisi imkansız tahribatlara neden olan IV. Grup metalik madencilik (altın, gümüş, kömür, bakır, nikel vb.) faaliyetlerine karşı savunuculuk çalışmalarımıza 2025 yılının ilk yarısında da devam ettik.

Artvin, Balıkesir, Bilecik, Çanakkale, Erzincan, Eskişehir, Giresun, Kahramanmaraş, Kırşehir, Sivas, Tokat ve Ordu illeri başta olmak üzere IV. Grup maden projeleri hakkında verilen Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) kararlarını takip ettik.

Kamuoyunu bilgilendirmek için gazetelere ve TV programlarına görüşlerimizi bildirdik. Hazırladığımız teknik bilgi notlarıyla madene karşı yerel ekoloji hareketlerini destekledik.



ALTIN MADENCİLİĞİNİN ESKİŞEHİR VE
SAKARYA HAVZASINA ETKİLERİ PANELİ

**SAKARYA
VADİSİ YOK
OLMASIN!**



TÜM
ESKİŞEİRLİLER
DAVETLİDİR

22 ŞUBAT 2025 / CUMARTESİ 14:00
HASAN POLATKAN KÜLTÜR MERKEZİ

ESKİŞEHİR
DOĞA ve YAŞAM
PLATFORMU

TEMA

Eskişehir’de IV. Grup metalik madencilik faaliyetleri hakkında panel düzenledik

22 Şubat tarihinde IV. Grup metalik madencilik faaliyetlerinin doğal varlıklarımız üzerindeki etkileri hakkında Eskişehir’de panel düzenledik. Eskişehir Doğa ve Yaşam Platformu’nun katkıları ile düzenlediğimiz etkinliğimize; sivil toplum temsilcileri, belediye başkanları, milletvekilleri, yerel yönetim temsilcileri başta olmak üzere geniş bir katılım gerçekleşti.

Doğal varlıklarımızı tehdit eden kanun teklifinin geri çekilmesi için çalışmalar yürüttük

Haziran ayında Türkiye Büyük Millet Meclisi’ne (TBMM) sunulan ve kamuoyunda “Maden Kanunu” olarak bilinen Torba Yasa Teklifi’nin doğa üzerindeki geri dönüşmez sonuçlarına dikkat çekmek ve teklifin geri çekilmesini sağlamak amacıyla çalışmalar yürüttük.

Ormanlardan tarım alanlarına, zeytinliklerden doğal sit alanlarına kadar ülkemizin en değerli doğal varlıklarını vahşi madencilik faaliyetlerine ve enerji yatırımlarına zemin hazırlayarak telafisi imkansız tahribatlara açık hale getiren kanuna karşı endişelerimizi kamuoyuyla paylaştık.

Bu kapsamda milletvekillerine de seslenerek çevreye verilecek zarara dair görüşlerimizi yazılı ve görsel içeriklerle sosyal medya üzerinden yayınladık. Yönetim Kurulu Başkanımız Deniz Ataç, 19 Haziran’da TBMM komisyonunda gerçekleştirilen kanun teklifi görüşmesine katılarak teklifin geri çekilmesi yönündeki taleplerimizi ilettili.

Bu doğrultuda hukuki zemine oturarak hazırladığımız tüm iletişim çalışmalarını da sosyal medya mecraları üzerinden yaygınlaştırmaya devam ettik. Aynı zamanda gazete, televizyon, radyo gibi geleneksel medya araçları ile görüş ve önerilerimizi kamuoyuyla paylaştık.



Yerel savunuculuk eğitimlerimizi gerçekleştirdik

Çanakkale, Sinop, Diyarbakır ve Muğla illerinde gerçekleştirmeyi planladığımız savunuculuk eğitimlerimizin ilk ikisini Çanakkale ve Sinop'ta toplam 54 temsilci gönüllümüzün katılımıyla gerçekleştirdik. Eğitimlerde vahşi madencilik faaliyetleri, arazi tahribatı, iklim kriziyle mücadele ve kömürden çıkış- adil geçiş konularını ele alarak atölye çalışmaları yaptık.

Çanakkale Yenice'den iyi haberler aldık

Çanakkale 'nin Yenice ilçesinde yaklaşık 48 hektarlık alana kömür ocağı projesi ve bu alanda tarım dışı kullanım izni verilmesine karşı açtığımız davada, lehimize karar verildi. Bu karara yapılan itirazların da reddedilmesiyle Yenice'nin tarım alanlarını koruyan yargı kararı geçerliliğini korudu.

Ankara Gölbaşı'nda umutlu gelişme

Ankara'nın Gölbaşı ilçesinde yapılmak istenen kömür madeni projesi için Ankara Valiliği'nin verdiği "ÇED Gerekli Değildir" kararına karşı açtığımız davanın keşfine katıldığımız bilirkişi raporu lehimize sonuçlandı.

Doğayı ve yaşamı olumsuz etkileyecek faaliyetlere karşı davalarımız sürüyor

Kahramanmaraş Afşin-Elbistan A Termik Santrali'ne ilave iki ünite yapılması için verilen "ÇED Olumlu" Kararı'nın iptal edilmesi için dava açtık. Haziran ayında gerçekleşen bilirkişi keşfine katılarak kömüre karşı doğayı ve toplumu savunduk.

Antalya'nın doğal ve kültürel mirası açısından son derece önemli bölgelerinden geçmesi planlanan Finike-Demre-Kaş-Kalkan Otoyolu Projesi'nin "ÇED Olumlu" kararının iptali için dava açtık.

Sinop Nükleer Güç Santrali Projesi ile ilgili olarak 1/100.000 ve 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliğine karşı açtığımız davada yeniden yapılan bilirkişi keşfine katıldık.





İKLİM ÇALIŞMALARIMIZ

15 uzman sivil toplum kuruluşu ile İklim Ağı kuruldu

Türkiye'nin iklim alanında çalışan 15 uzman sivil toplum kuruluşu ile bir araya geldik ve İklim Ağı çatısı altında buluştuk. WWF-Türkiye ile birlikte koordinatörlüğünü yürüttüğümüz İklim Ağı aracılığıyla, farklı uzmanlıklardan gelen kurumlarla; bilimsel, güvenilir iklim politikaları geliştiriyor ve kamuoyuyla paylaşıyoruz.

İklim Kanunu teklifi kapsamında savunuculuk faaliyetleri gerçekleştirdik

Şubat ayında Türkiye Büyük Millet Meclisi'ne sunulan İklim Kanunu teklifinin, ülkemizin iklim politikaları kapsamında daha adil, katılımcı ve bilimsel temeller üzerine düzenlenmesi için politika yapıcılara ve karar vericilere yönelik savunuculuk faaliyetleri gerçekleştirdik.

İletişim faaliyetlerimizle kamuoyuna yönelik farkındalık çalışmaları yürüttük. Kanun'da başta kömür olmak üzere fosil yakıtlardan çıkış tarihi, adil geçiş mekanizmasının ve bağımsız, bilimsel bir danışma kurulunun yer almasını talep ettik.

Ayrıca, kanunun iklim adaletini sağlayabilmesi için 1.5 derecelik küresel ısınma hedefiyle uyumlu olarak azaltım ve uyum politikalarının toplum odaklı perspektifle hazırlanması gerektiğini vurguladık. Tüm bunların eksikliği halinde bu kanunun bir İklim Kanunu olmaktan çıkacağını ve Emisyon Ticaret Sistemi Kanunu olacağı yönündeki görüşümüzü karar vericilerle paylaştık.



Muğla'da Yerel Taraflar Konferansı'na Katıldık

Sürdürülebilirlik İçin Yerel Yönetimler Ağı (ICLEI) tarafından, BM İklim Değişikliği Konferanslarına (COP) benzer şekilde düzenlenen Yerel Taraflar Konferansı (Town Hall COP) Muğla'da gerçekleştirildi. Konferansta, sosyal kalkınma, kırılgan gruplar ve adil geçiş gruplarında çalışmalara katıldık. Çalıştayın ardından Muğla İklim Deklarasyonu'nun oluşturulmasına katkı sağladık.

İklim Değişikliğine Karşı Güçlü Eskişehir

2 Ocak 2025 tarihi itibarıyla başlayan ve bir yıl sürecek olan projemizi kamuoyuna ve paydaşlara tanıtmak amacıyla Şubat ayında Eskişehir'de açılış toplantısı düzenledik. Eskişehir Büyükşehir Belediyesi Şehir Tiyatroları'nda gerçekleştirdiğimiz toplantıya kamu kurumları, sivil toplum kuruluşları ve basın mensupları katıldı. Etkinlikte projenin hedeflerini, ana faaliyet alanlarını ve proje kapsamında ulaşmayı planladığımız sonuçları katılımcılarla paylaştık.

Proje kapsamında Eskişehir'de faaliyet gösteren sivil toplum kuruluşları, kent konseyleri, mahalle meclisleri ve diğer yerel paydaşlarla bir araya geldik. Gerçekleştirdiğimiz çalıştaylarda, hem sivil toplum temsilcilerinin konuya ilişkin görüş ve önerilerini aldık hem de halkın karar alma süreçlerine daha etkin katılımını sağlamaya yönelik yöntemleri konuştuk.

Eskişehir halkının iklim değişikliği konusundaki bilgi ve algısını ölçmek amacıyla uyguladığımız farkındalık anketleri, mevcut durumu ortaya koymamıza ve sonraki faaliyetleri planlamamıza katkı sağladı. Ayrıca, iklim değişikliğinin Eskişehir üzerinde gelecekteki olası etkilerini değerlendirmek için teknik analizler gerçekleştirdik. Bu kapsamda küresel iklim modellerine dayalı projeksiyonlar hazırlayarak yerel ölçekte incelemeler yaptık.



EĞİTİM

A.NİHAT GÖKYİĞİT BİYOLOJİK ÇEŞİTLİLİK PROJESİ

Eğitim sunumlarımızla biyolojik çeşitliliğe katkı sağlamayı sürdürdük

Proje kapsamında okul öncesi, ilkokul, ortaokul ve lise kademelerine yönelik geliştirilen eğitici sunumlarımızı 2025 yılının ilk yarısında da çocuklar ve gençlerle buluşturmaya devam ettik.

Temsilci gönüllülerimiz aracılığıyla gerçekleştirilen sunumlarla yaklaşık 5.500 çocuk ve gence ulaştık. Ayrıca, yetişkinlere yönelik sunumlarımızla 500 kişinin biyolojik çeşitlilik konusunda farkındalık kazanmasına destek olduk.

19-25 Mayıs tarihlerinde, “Biyolojik Çeşitlilik Farkındalık Etkinlikleri” kapsamında biyolojik çeşitliliğin önemine dikkat çekmek amacıyla İl Temsilcilerimiz, İlçe/Mahalle Sorumlularımız, Genç TEMA'larımız ve gönüllülerimiz tarafından gerçekleştirilen stant çalışmaları ve eğitim sunumlarıyla 36 ilde toplam 68 etkinlik gerçekleştirdik.

Proje hakkında detaylı bilgiye ulaşmak için: bit.ly/3xJ28T7



DOĞA EĞİTİM PROGRAMLARI

Doğa Eğitim Programlarımızın 81 ildeki uygulamalarını tamamladık

Minik TEMA, Yavru TEMA, Ortaokul TEMA ve Lise TEMA Doğa Eğitim Programlarımızın 2024-2025 eğitim ve öğretim yılı uygulamalarını 81 ilde, yaklaşık 201.000 çocuk ve 8.500 öğretmenin katılımıyla tamamladık.

Yeni dönemde, öğretmenlerimizin değerli katkılarıyla doğa eğitim çalışmalarımızı güçlendirmeye, çocukların doğayla bağlarını desteklemeye ve öğretmenler için içeriklerimizi geliştirmeye devam edeceğiz.

Minik TEMA ve Yavru TEMA Eğitim Portalı'na ulaşmak için:
minik-yavrutema.org

Ortaokul TEMA ve Lise TEMA Eğitim Portalı'na ulaşmak için:
e-tema.org/ortaokul-lisetema



SIFIR ATIK EĞİTİM PROJESİ

Müfredat içeriklerini geliştirmeye devam ettik

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ve Millî Eğitim Bakanlığı ile yürüttüğümüz Sıfır Atık Eğitim Projesi iş birliği protokolü kapsamında, okul öncesi ve ilkokul kademeleri için uygulama rehberi, eğitim sunumu ve etkinlik önerilerini içeren müfredat çalışmalarını tamamladık. Ortaokul ve lise eğitim kademesine yönelik uygulama rehberi, eğitim sunumu ve etkinlik önerilerinden oluşan müfredat çalışmalarına devam ettik.



Öğretmenlerimizin desteğiyle Sıfır Atık Eğitim Projesi etkinliklerine devam ettik

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı ile Millî Eğitim Bakanlığı iş birliğinde Tetra Pak Türkiye'nin desteğiyle hayata geçirdiğimiz Sıfır Atık Eğitim Projesi kapsamında, sıfır atık yaklaşımını çocuklara eğlenceli ve interaktif etkinliklerle anlatmaya devam ettik.

2025 yılının ilk yarısında "Sıfır Atık" ve "Sıfır Atık için 5D" isimli etkinlik kitapları ve poster setleri aracılığıyla okul öncesi kademesinde yaklaşık 4.500 ve ilkokul kademesinde yaklaşık 6.300 olmak üzere toplam 10.800 çocuğa ulaştık.

Sıfır Atık Eğitim Portalı içeriklerini yenilemeye devam ettik

Sıfır Atık Eğitim Portalımızda yeni eğitim ve öğretim döneminde tüm kademelerde yer alacak öğretmen yönergeleri ve etkinlikleri için çalışmalarımıza devam ettik.

Çocuklar için hazırladığımız bir eğitici filmi Sıfır Atık Eğitim Portalı'na ekledik ve yeni bir Sıfır Atık eğitici filmi üzerinde çalışmalara başladık.

Sıfır Atık Eğitim Portalı ve Projesi kapsamında yaygınlaştırılan dijital oyunlar aracılığıyla yaklaşık 50.700 çocuk ile 2.700 öğretmene ulaştık.

Sıfır Atık Eğitim Portalı'na ulaşmak için: sifiratiktema.org



EVİMİZ DÜNYA PROJESİ

Çocukların doğa dostu alışkanlıklar kazanması için eğitici videolar tasarladık

Millî Eğitim Bakanlığı iş birliği ve IKEA Türkiye desteğiyle 2018 yılında hayata geçirdiğimiz Evimiz Dünya Projesi ile çocukların sürdürülebilirlik kavramı üzerine düşüncelerini ve evlerinde, sınıflarında doğa dostu alışkanlıklarla ilgili farkındalık kazanmalarını amaçlayarak çalışmalarımızı sürdürdük.

Bu kapsamda, çocuklara “Ortak Evimiz Dünya” isimli çocuk kitabı ile eğitim materyallerimizi ulaştırmaya devam ettik. Proje kapsamında 3 kısa eğitici video hazırladık ve proje kitabını e-kitap olarak eğitim portallarımızda yayınladık. 2025 yılının ilk yarısında projeye 40 ilde yaklaşık 4.400 çocuğa ulaştık. Aynı zamanda “Evimiz Dünya” oyununu yaygınlaştırarak yaklaşık 50.800 çocuğa erişim sağladık.

Evimiz Dünya oyununa ulaşmak için: oyun.e-tema.org



DOĞA KÂŞIFI PROJESİ

Doğa Kâşifi mobil uygulamasıyla doğaseverlere ulaşmayı sürdürdük

Bağışçımız Turan Demiraslan'ın desteğiyle tasarlanan, Marmara Bölgesi'nin en yaygın ağaç ve çalı türlerini tanımayı kolaylaştıran ve kullanıcıların kendi gözlem kayıtlarını oluşturabilecekleri elektronik doğa rehberi “Doğa Kâşifi” isimli mobil uygulamamızla Ocak-Haziran döneminde 538, toplamda ise yaklaşık 60.300 yeni kullanıcıya ulaştık.

Uygulama ile ilgili detaylı bilgiye erişmek için: dogakasifi.org

Mobil uygulamayı **Google Play** ve **Apple Store** üzerinden cep telefonunuza ücretsiz olarak indirebilirsiniz.

“Bir Ağaç” isimli çocuk kitabımızın çalışmalarına başladık

Turan Demiraslan İstanbul Biyolojik Çeşitliliği Mobil Uygulaması Doğa Kâşifi Projesi kapsamında okul öncesi ve ilkökul kademelerine yönelik olarak ağaçları konu alan, çocukların yakın çevrelerindeki ağaçları gözlemleyerek yakından tanımalarını amaçlayan çocuk kitaplarımızın içerik ve tasarım süreçlerine başladık.

İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ EĞİTİM VE FARKINDALIK PROJESİ

İklim değışikliği eğitim etkinliklerimize devam ettik

Millî Eğitim Bakanlığı iş birliğiyle yürüttüğümüz İklim Değişikliği Eğitim ve Farkındalık Projesi kapsamında, gerçekleştirdiğimiz eğitim etkinlikleriyle 2025 yılının ilk yarısında, 38 ilde ilkokul kademesindeki yaklaşık 5.200 çocuğa ulaştık. Ayrıca, proje kapsamında geliştirilen “İklimi Koru Takım Oyunu”nu çocuklarla ve “Öğretmenler için Ekolojik Okuryazarlık Rehberi”ni öğretmenlerimizle buluşturduk.

İklim TEMA Eğitim Portalı’nı yaygınlaştırmaya devam ettik

İklim TEMA Eğitim Portalımız aracılığıyla yılın ilk yarısında yaklaşık 24.200 öğrenciye ve 920 öğretmene ulaştık.

İklim TEMA Eğitim Portalı’na ulaşmak için: iklimtema.org



SU KARDEŞLİĞİ PROJESİ

Su Kardeşliği Projesi’nin eğitim etkinliklerine devam ettik

Tarım ve Orman Bakanlığı ve Millî Eğitim Bakanlığı iş birliğiyle yürüttüğümüz Su Kardeşliği Projesi kapsamında su ekosistemleri, su sorunları, suyun sürdürülebilir yönetimi ve su okuryazarlığı konularında farkındalık yaratmayı sürdürdük. 2025 yılının ilk yarısında 40 ilde ilkokul kademesindeki yaklaşık 5.200 çocuğa ulaştık.

Proje kapsamında hazırladığımız tüm eğitim içerik ve materyallerimizi, Su TEMA web sitesindeki “Öğretmenler için” bölümü aracılığıyla 236 öğretmenle buluşturduk.

“Öğretmenler için” bölümünü incelemek için: sutema.org/ogretmenler-icin

Su gönüllüsü olmak için: sutema.org/su-gonullusu-ol



DAHA YANMADAN – ORMAN YANGINLARI EĞİTİM VE FARKINDALIK PROJESİ

Ormanlarımız için iyilik peşinde koştuk

Adım Adım Derneği iş birliğinde gönüllü koşucularımız ile Runtalya Maratonu ve İstanbul Yarı Maratonu'nda adımlarımızı “Daha Yanmadan: Orman Yangınları Eğitim ve Farkındalık Projesi” için attık.

Runtalya Maratonu'nda iyilik peşinde koşan 65 koşucumuz ve İstanbul Yarı Maratonu'nda 81 koşucumuz toplamda 788.956 TL kaynak yaratarak projeye destek sağladı.

Üniversitelerde farkındalık eğitimimize devam ettik

Daha Yanmadan Orman Yangınları Eğitim ve Farkındalık Projesi'nde üniversitede okuyan gençlerin orman yangınlarını önlemek konusunda farkındalık kazanmasını amaçlıyoruz.

Maratonlardan sağlanan kaynaklarla 2025 yılında toplamda 42 üniversitede, 3.500 gencin orman yangınları konusunda farkındalık kazanması için eğitimlerimizi gerçekleştirdik. Ulaşılan her bir genç adına dikilen fidanlarla Eskişehir'de 3.500 fidanlık Daha Yanmadan Ormanı oluşturduk.



DOĞAYI KEŞFEDİYORUM PROJESİ

Gaziantep ilinde Doğayı Keşfediyorum Projesi'ni başlattık

2025 Yılında Gaziantep İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Gaziantep Büyükşehir Belediyesi iş birliğiyle uygulanmaya başlanan Doğayı Keşfediyorum Projesi ile Gaziantep'teki çocuk ve gençlerin yakın çevrelerinden başlayarak doğayı fark etmelerini, merak ederek yeniden keşfetmelerini, gözlem yapmalarını, biyolojik çeşitlilik konusunda farkındalık kazanmalarını ve ekolojik okuryazarlık becerilerini geliştirmeyi hedefliyoruz.

Doğayı Keşfediyorum Projesi kapsamında Gaziantep'te

100.000 çocuğa ulaştık

Proje kapsamında sunum, gözlem çarkı (kuş, yaprak ve kelebek gözlemi), gözlem broşürü (toprak, böcek, ağaç, kuş, kelebek ve bulut gözlemi), poster gibi eğitici materyaller hazırladık. Çalışmalarımızla 2025 yılının ilk yarısında okul öncesi ve ilkokul kademesindeki yaklaşık 100.000 çocuğa ulaştık.



DİĞER EĞİTİM ÇALIŞMALARIMIZ

Ağaç Keşfi Projesiyle etkinlik uygulamalarına devam ettik

Karaca Arboretumu iş birliğinde yürüttüğümüz Ağaç Keşfi Projesi kapsamında, Yavru TEMA Doğa Eğitim Programı ile ilkokul kademesine yönelik hazırlanan Ağaç Müzesi Keşfi Etkinlikleri sayesinde çocukların Arboretum'da yer alan ağaçları gözlemlemelerini ve ağaç türlerini yakından tanımalarını hedefliyoruz.

2025 yılının ilk yarısında, gönüllülerimizin desteğiyle gerçekleştirdiğimiz "Ağaç Müzesi Keşfi" etkinlikleri ile Karaca Arboretumu'nda yaklaşık 200 çocuğa ulaştık.

Proje kapsamında, Karaca Arboretum Vakfı ile 5 yıl süreli bir iş birliği protokolü imzaladık. Yeni eğitim ve öğretim yılında da Karaca Arboretumu'nda çocuklarla buluşmaya devam edeceğiz.

Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi iş birliğinde Bitki Keşfi Projesi etkinlik uygulamalarına devam ettik

Ali Nihat Gökyiğit Biyolojik Çeşitlilik Projesi kapsamında Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi (NGBB) iş birliğinde yürüttüğümüz Bitki Müzesi Keşfi Projesi ile çocukların bahçedeki çeşitliliği keşfetmeleri ve oyunlar aracılığıyla bitkilerin dünyası hakkında farkındalık kazanmaları için çalışmalarımızı sürdürüyoruz. 2025 yılının ilk yarısında, gönüllülerimizin desteğiyle gerçekleştirdiğimiz "Bitki Müzesi Keşfi" etkinlikleri ile yaklaşık 600 çocuğa ulaştık.

NGBB eğitimcileri ve gönüllülerimizin eşliğinde çocuklarla bahçedeki bitki duraklarını yakından tanımaya devam edeceğiz.

Proje hakkında detaylı bilgiye ulaşmak için: bit.ly/3xJ28T7

Toprak TEMA web sitesi yenilendi

Toprağa dair merak edilenlerin ve önemli bilgilerin yer aldığı Toprak TEMA web sitemizin içerik ve tasarımlarını yeniledik. Yenilenen Toprak TEMA web sitesinde yer alan tüm içerikleri, Bursa Uludağ Üniversitesi Ziraat Fakültesi öğretim üyesi Prof. Dr. Ertuğrul Aksoy'un katkılarıyla güncelledik.

Toprak TEMA web sitesi 2025 yılının ilk yarısında yaklaşık 12.946 kullanıcı tarafından ziyaret edildi.

TEMA Akademi'de yer alan içeriklerimizi güncelledik

Temsilci gönüllülerimize yönelik kapasite geliştirme çalışmalarımız kapsamında hazırladığımız çevrim içi eğitim platformu TEMA Akademi'de yer alan "Çocuklarla Doğa Eğitimi" modülümüze "Doğa Gözlemi Nedir ve Nasıl Yapılır?, Doğa Gözlemi Yaparken Nelere Dikkat Etmeliyiz?, Eğitim Etkinliklerinde Doğaya Sistem Gözüyle Bakabilmek, Etkinliklerde Soru Sormak, Etkinlik Uygulamalarında Sınıfta Nelere Dikkat Etmeliyiz?" başlıklarında 5 yeni video ekledik.

Prof. Dr. Gelengül Haktanır, Prof Dr. Yankı Yazgan, Doç. Dr. Özgür Bolat ile gerçekleştirdiğimiz çekimlerde "Doğa Eğitiminde Ebeveynlerin Rehberliği" başlıklı 17 videonun yer aldığı Youtube video serisini hazırladık ve TEMA Vakfı Youtube kanalında yayınladık.

Turan Demiraslan Burs Programı çalışmalarımıza devam ettik

Turan Demiraslan Burs (Lisansüstü) Programı kapsamında 2024-2025 eğitim ve öğretim yılındaki 6 bursiyerimizle çalışmalarımıza devam ettik.

ÖRGÜTLENME VE GÖNÜLLÜLÜK

ÖRGÜTLENME VE GÖNÜLLÜ KAZANIMI ÇALIŞMALARIMIZ

1.200.000'i aşkın gönüllümüzle yaşamak için yaşıyoruz!

Türkiye'nin dört bir yanındaki gönüllülerimizle birlikte çalışarak 2025 yılının ilk yarısında kapsamlı saha faaliyetlerimizi sürdürdük.

Gönüllü temsilcilerimiz aracılığıyla 81 il, 303 ilçe, 73 mahalle, 134 üniversite ve 17 Mezun TEMA İl Koordinatörlüğü olmak üzere toplam 608 noktada faaliyetlerimizi gerçekleştirdik. Yılın ilk yarısında aramıza katılan 20.000'den fazla yeni gönüllümüz ile 'yaşamak için yaşatmaya gönüllü' olan 1.200.000'i aşkın doğa gönüllüsüne ulaştık.

TEMSİLCİLERİMİZ VE GÖNÜLLÜLERİMİZLE BULUŞMALARIMIZ

Genç TEMA Koordinasyon Toplantısı'nı gerçekleştirdik

Her yıl düzenlediğimiz Genç TEMA Koordinasyon Toplantısı'nı bu yıl 7-9 Mart tarihleri arasında Antalya'da gerçekleştirdik. Toplantıya 45 ildeki 69 üniversiteden toplam 131 Genç TEMA'mız katıldı.

Genel merkez ekiplerimizin sunumlarıyla Orman, Savunuculuk ve Çevre Politikaları, Eğitim, Örgütlenme ve Gönüllülük, Kırsal Kalkınma, Biyolojik Çeşitlilik ve İklim olmak üzere yedi çalışma alanımızdaki faaliyetlerimiz hakkında detaylı bilgiler paylaşıldı. Ayrıca Türkiye'de Orman Yangınları ve Etkileri, Daha Yanmadan Orman Yangınları Eğitim ve Farkındalık Projesi, Kömürden Çıkış ve Adil Geçiş konularında da sunumlar gerçekleştirildi.

Etkinlikte, Kurucu Onursal Başkanlarımız merhum Hayrettin Karaca ve merhum A. Nihat Gökyiğit'in anısına düzenlediğimiz Gönüllülük Ödülleri ve Tuğba Erdoğan Umud Yeşertenler Ödülleri sahiplerini buldu.

Saha ziyaretlerinde gönüllülerimizle bir araya geldik

13-14 Şubat'ta Osmaniye'de, 25 Mart'ta Bolu ve Düzce'de, 10-13 Nisan tarihleri arasında Aksaray ve Nevşehir'de, 22 Nisan'da Bursa'da, 25-26 Nisan'da İzmir, Karabük, Kastamonu ve Şanlıurfa'da, 22 Mayıs'ta Kırıkkale'de, 23 Mayıs'ta Kırşehir'de, 23-24 Mayıs'ta Erzurum'da, 16-17 Haziran'da ise Hatay'da saha ziyaretleri gerçekleştirdik. Bu ziyaretlerde gönüllülerimizle buluştuk, yerel yöneticileri ziyaret ettik. Gönüllü toplantılarında ve "TEMA'lı Olmak" eğitimlerinde gönüllülerimizle bir araya geldik.



GÖNÜLLÜLERİMİZLE GERÇEKLEŞTİRDİĞİMİZ DİĞER PROJE VE ETKİNLİKLER

Kurucu Onursal Başkanlarımızı andık

20 Ocak'ta Toprak Dedemiz merhum Hayrettin Karaca ve 25 Ocak'ta Yaprak Dedemiz merhum A. Nihat Gökyiğit için İstanbul Edirnekapı Mezarlığı'ndaki kabirleri başında anma törenleri düzenledik. Anma törenlerine; aile üyeleri, TEMA Vakfı yöneticileri, gönüllüleri ve Genel Merkez çalışanları katıldı.

Kurucu Onursal Başkanlarımızı anmak ve anılarını yaşatmak amacıyla Türkiye'nin dört bir yanında temsilciliklerimiz aracılığıyla anma etkinlikleri düzenlendi. Anma etkinlikleri kapsamında, temsilci gönüllülerimiz tarafından Toprak Dedemiz ve Yaprak Dedemizin adını taşıyan parklara ziyaretler gerçekleştirildi ve gelenekselleşen "Ağaca Sarıl" etkinliğine dair fotoğraflar sosyal medya hesaplarından paylaşıldı.

Gönüllülerimiz ile çevrim içi eğitimler ve seminerler gerçekleştirmeyi sürdürdük

Tüm doğal varlıklarımızı korumak için Türkiye'nin dört bir yanında faaliyet gösteren ve çalışmalarımıza destek olan gönüllerimizle eğitim ve seminerler gerçekleştirdik.

8 Ocak'ta Genel Müdür Yardımcımız Dr. Hikmet Öztürk'ün sunumuyla ve 51 ilden 198 gönüllümüzün katılımıyla düzenlenen "Orman Kanunu Ek-16 Maddesi Uygulamaları ve TEMA Vakfı Çalışmaları" başlıklı seminerde, 6831 sayılı Orman Kanunu'na 2017'de eklenen ek 16. Madde kapsamında, "orman sınırı dışına çıkarma" uygulamalarını ve Vakfımızın konuyla ilgili çalışmalarını gönüllülerimiz ile paylaştık.

Orman ve Kırsal Kalkınma Bölüm Başkanımız Dr. Ferhat Taze'nin kolaylaştırıcılığında; 19 Mart'ta 43 ilden 167 gönüllümüzün katılımıyla tarım topraklarının korunmasında Toprak Koruma Kurullarının öneminin anlatıldığı "Toprak Koruma Kurulu" seminerini; 27 Nisan'da Toprak Koruma Kurullarında Vakfımızı temsil eden 50 ilden 70 gönüllümüz ile "Toprak Koruma Kurulları Eğitimi"ni gerçekleştirdik.



16 Nisan'da Genel Müdür Yardımcımız Dr. Hikmet Öztürk'ün ve Tanfer Dinler'in sunumuyla birlikte 52 ilden 200 gönüllümüzün katılım sağladığı "Anız Yakmanın Altında Yatan Nedenler, Anız Yakmanın ve Yanlış Tarım Uygulamalarının Toprak Sağlığına Etkisi" seminerini gerçekleştirdik.

17 Nisan'da Çevre Politikaları ve Uluslararası İlişkiler Bölüm Başkan Yardımcımız Berna Balcıoğlu'nun kolaylaştırıcılığıyla 45 ilden 200 gönüllümüzün ve Genel Merkez çalışanlarımızın katılımıyla İklim Kanunu hakkında bilgilendirme yaptığımız ve TEMA Vakfı'nın kanun hakkındaki görüş ve çalışmalarını aktardığımız " İklim Kanunu Hakkında Bilgilendirme" seminerini gerçekleştirdik.

29 Nisan'da Çevre Politikaları ve Uluslararası İlişkiler Bölüm Başkan Yardımcımız Berna Balcıoğlu'nun sunumuyla 46 ilden 150 gönüllümüzün katılım sağladığı kömürden çıkış sürecinde adil geçiş kavramı üzerine Türkiye'deki araştırmaların incelendiği "Kömürden Çıkış - Adil Geçiş" seminerini gerçekleştirdik.

15 Mayıs'ta İletişim Bölümü Sosyal Medya Koordinatörümüz Yalçın Çuhadar'ın sunumuyla, 58 ilden 190 gönüllümüzün katılım sağladığı temsilcilik ekiplerimizde yer alan yardımcılarımızın faaliyetlerimize katkılarını artırmak ve Vakıf çalışmalarımızı tüm temsilciliklerimizde standartlar dahilinde sürdürmek amacıyla "Sosyal Medya İletişim Stratejisi" seminerini gerçekleştirdik.

12 Haziran'da Eğitim Bölüm Başkan Yardımcımız Özge Oğuz'un sunumuyla, 170 gönüllümüzün ve Genel Merkez çalışanlarımızın katılım sağladığı temsilcilerimizin "doğa algısı" üzerine düşüncelerini, "ekoloji" kavramını yakından tanıyarak yaşamla ilişki kurmalarını, "ekolojik okuryazar" bir bireyin günlük hayatında neleri göz önünde bulundurabileceği ve hangi adımları atabileceği üzerine örnekler görmelerini sağladığımız "Doğayla Uyumlu Yaşam" başlıklı semineri gerçekleştirdik.

16 Haziran'da Prof. Dr. Sedat Gündoğdu'nun sunumu ile 81 ilden yaklaşık 400 gönüllümüzün katılımıyla "Plastik Kirliliğini Teknoloji İle Çözebilir Miyiz?" seminerinde, gezegenin sınırlarını zorlayan ve biyolojik çeşitlilikten iklim istikrarına kadar pek çok temel sistemi tehdit eden plastik kirliliğinin teknolojik çözümler ile ne derece engellenebileceğini gönüllülerimizle paylaştık.



**PLASTİK KİRLİLİĞİNİ
TEKNOLOJİ İLE ÇÖZEBİLİR MİYİZ?**



Prof. Dr. Sedat Gündoğdu
Çukurova Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Öğretim Üyesi &
Mikroplastik Araştırma Grubu Kurucusu

 zoom  Dijital Katılım Sertifikalı

Tarih 16 Haziran Pazartesi | Saat 20.00 - 21.00 

KIRSAL KALKINMA

FISTIĞIMIZ BOL OLSUN PROJESİ

İklim değişikliğinin etkilerine karşı adaptasyon için su tutucu uygulamalara devam ettik

DAMAK iş birliğiyle 2011 yılında başladığımız projenin 4. fazının ikinci yılında, üreticilere antep fıstığı yetiştiriciliği konusunda danışmanlık desteği vermeye devam ettik. 2025 yılının ilk yarısında toplamda 234 adet danışmanlık desteği sağladık ve belirlenen 15 örnek uygulama bahçesinde çalışmalara devam ettik.

İklim değişikliğinin etkilerine karşı adaptasyonu ön plana alan su tutucu uygulamalar kapsamında, örnek uygulama bahçelerimizde kompost, perlit ve humik asit uygulamaları gerçekteştirdik. Aynı alanlarda toprağın su tutumunu kontrol etmek için nem ölçümleri yaptık ve sonuç olarak bahçelerde %11 ile %29 arasında değişen oranlarda ek su tutumu sağladık.

Antep fıstığı bahçelerindeki iyi tarım uygulamalarını yaygınlaştırmak için 5 iyi tarım uygulama eğitimi ile 105, 3 üretici sohbetiyle 51 üreticiye ulaştık. Örnek uygulama olarak, 15 üretici bahçesinde hastalık ve zararlılarla entegre mücadele kapsamında 150 adet feromon tuzak dağıtarak üreticilere tavsiyelerde bulunduk. Ayrıca, üreticilere antep fıstığı yetiştiriciliğine yönelik toplamda 720 adet eğitici materyal dağıtımı gerçekteştirdik.

Çocuklarla “Fıstığımız Bol Olsun” dedik

Gaziantep Millî Eğitim Müdürlüğü iş birliğinde ve Damak desteği ile okullarda gerçekteştirdiğimiz eğitim etkinlikleri ile Gaziantep'te yaklaşık 500 çocuğa ulaştık.

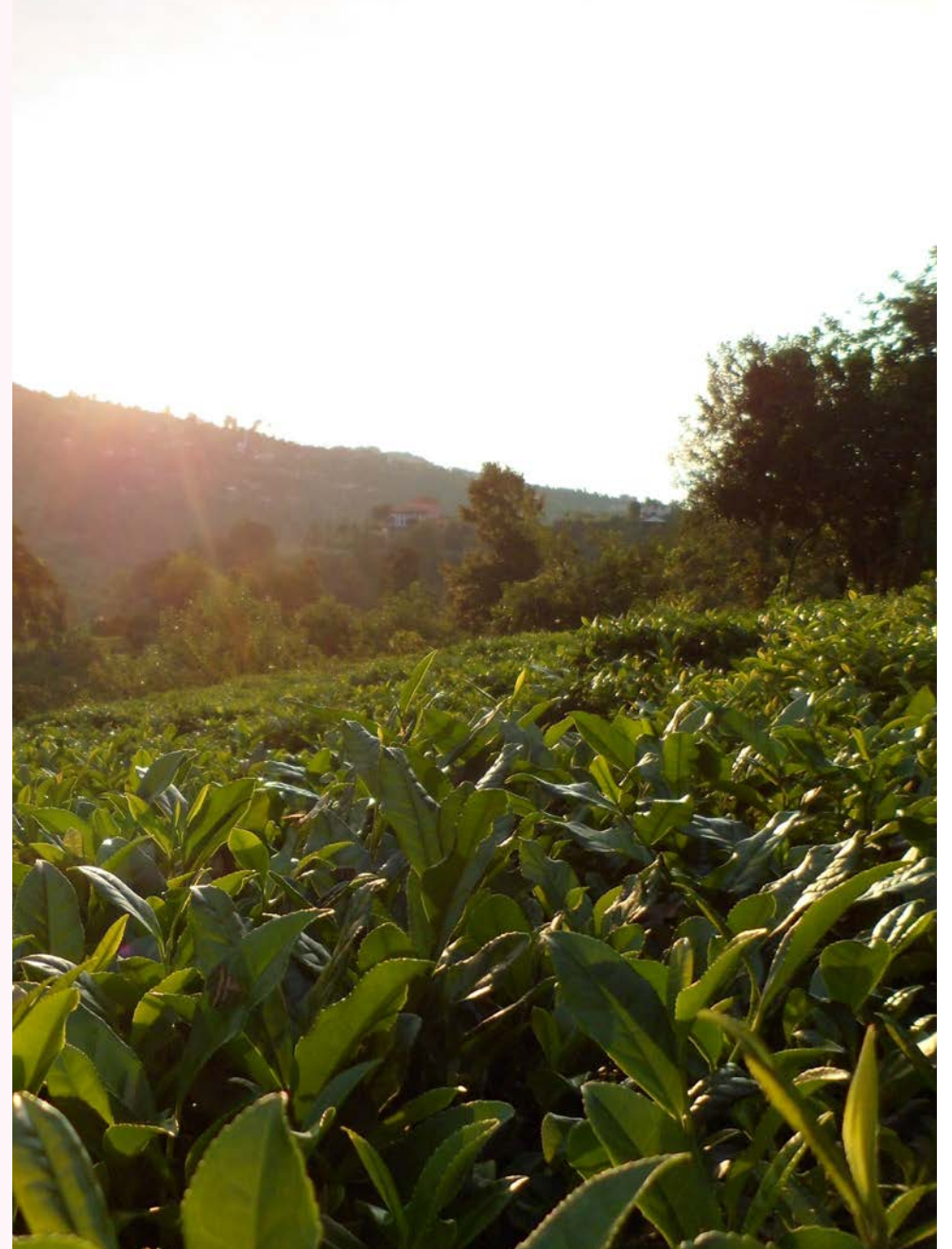


HER DEM TOPRAK İÇİN PROJESİ

Her Dem Toprak İçin projemizin 4. faz uygulamalarına başladık

2016 yılından bu yana Doğu Çay iş birliğiyle yürüttüğümüz projede, 2025 yılının ilk yarısında 4. fazın ilk uygulamalarına başladık. Geçmişte uygulamalar yürüttüğümüz 2 örnek uygulama bahçesine ek olarak bu dönem 20 yeni bahçede uygulamalara başladık. Yeni bahçelerde yapılan toprak analiz sonuçlarına göre bahçelerin ortalama pH değerini 4,4 (çok kuvvetli asit) olarak belirledik ve bu bahçelerde toprak asitliğini ideal seviyeye (pH 5,5) getirmek için tarım kireci uygulamaları gerçekleştirdik.

Ortalama pH değeri 5,6 (orta derece asit) ile ideal seviyede olan örnek bahçelerimizde çay atığı kompostu, tarım kireci ve organik/organomineral gübre uygulamaları ve çapalama çalışmaları yürüttük. Demonstrasyon bahçelerinde, ilk sürgün döneminde komşu parsellere kıyasla %36 oranında verim artışı sağladık. Eğitim çalışmaları kapsamında düzenlenen 1 kadın üretici eğitimi ile 40, 1 bahçe günü ile 30 üreticiye ulaştık.



ZEYTİN TARIMI YAPILAN ALANLARDA ÖRTÜ BİTKİSİ YETİŞTİRİCİLİĞİNİN YAYGINLAŞTIRILMASI: AKHİSAR ÖRNEĞİ PROJESİ

12 bahçede örtü bitkisi yetiştiriciliği ve yeşil gübreleme uygulamalarına devam ettik

Akhisar Belediyesi, Akhisar İlçe Tarım ve Orman Müdürlüğü ile Akhisar Ziraat Odası iş birliğinde yürütülen projede, zeytin tarımı yapılan alanlarda kimyasal gübre kullanımının azaltılmasını, topraktaki organik madde miktarının artırılmasını ve toprakta daha fazla su depolanmasını amaçlıyoruz. 2025 yılının ilk döneminde; Ballica, Bekirler, Dereköy, Hamidiye, Mecidiye ve Zeytinliova köylerinde toplam 100 dekar büyüklüğündeki 12 adet uygulama bahçesinde baklagil cinsi yem bitkileri ile örtü bitkisi yetiştiriciliği ve yeşil gübreleme uygulamalarına devam ettik.

Bahçelerin 6'sında yeşil gübre bitkilerini doğrudan toprağa karıştırırken, diğer 6'sında bitkileri yem olarak biçtikten sonra kalan kısmını organik madde olarak toprağa karıştırdık. Bu yöntemle, yem olarak biçim yapıldıktan sonra toprağa karıştırılan bahçelerde dekarda ortalama 16 balya kaba yem üretimi sağladık. Yeşil gübreleme uygulamaları ile 3 yılda toprak organik madde miktarını %0,83'ten %1,49'a yükselttiğimiz örnek uygulama bahçemizde 85 kişinin katılımıyla bahçe günü etkinliği gerçekleştirdik. Ayrıca 2 farklı köyde gerçekleştirilen yaygınlaştırma eğitimleriyle 56 üreticiye ulaştık.



HATAY KIRSAL KALKINMA DESTEĞİ PROJESİ

Deprem Bölgesi Hatay'da ortalama %35 su tasarrufu sağladı

Hatay ilinin kırsal bölgelerinde depremde etkilenen sebze üreticilerine destek olmak ve bölgedeki toprak ile suyun sürdürülebilirliğini sağlamak amacıyla başlattığımız proje kapsamında 2024 yılında 5 bahçede gerçekleştirdiğimiz örnek uygulamalara, 2025 yılının ilk yarısında Antakya ve Yayladağ 'da farklı sebze türlerinin yetiştirildiği toplam 7 bahçede devam ettik.

Bahçelerin toprak analizine göre bitki besleme programları oluşturduk. Suyun verimli kullanımı ve sulama randımanını artırmak amacıyla toprakta su tutucu uygulama olarak kompost uygulamaları ve toprak nemini izlemeye dayalı sulamalar gerçekleştirdik.

Bu kapsamda, bahçelerde sulama suyunda çiftçi uygulamasına göre ortalama %35, bazı bahçelerde ise %54'e varan su tasarrufları sağladı.



KURAKLIK USTALARI PROJESİ

Deneyimli çiftçilerle, kuraklığa dirençli kadim bilgileri aktardık

Türkiye ile Avrupa Birliği arasındaki Katılım Öncesi Mali Yardım Aracı (IPA)'nın "Çevre ve İklim Eylemi Sektör Operasyonel Programı" çerçevesinde, Avrupa Birliği'nin desteğiyle finanse edilen "Kuraklık Ustaları" projemiz kapsamında, deneyimli çiftçilerle görüşmelerimizden elde ettiğimiz iklim değişikliğine dirençli bilgileri "Yerel Arazi Kullanımı Uygulamaları El Kitabı" raporumuzda derledik.

Ayrıca, deneyimli çiftçilerin meyve, sebze, kuru tahıl ve hayvan yetiştiriciliğine dair aktardıkları deneyimleri içeren 4 videoyu sosyal medya hesaplarımızda kamuoyuyla paylaştık.

Konya'nın Ereğli, Beyşehir, Karapınar bölgelerinde genç çiftçilere yönelik eğitimler düzenledik. Yaklaşık 80 çiftçinin katıldığı eğitimlerde agroekolojik sistemlerin önemi, geçmişten gelen su tutma yöntemleri, kuraklığa dayanıklı tohumlar, toprak organik maddesinin artırılması konularında bilgi ve yöntemleri paylaştık.

26 Mayıs'ta Eskişehir'de, 30 Mayıs'ta ise Gaziantep'te üreticilerin, ziraat mühendislerinin, akademisyenlerin ve uzmanların katıldığı atölyeler gerçekleştirdik. Eğitim modülü içeriklerimizi paylaştığımız oturumlarla 50 kişiye ulaştık.



İLETİŞİM ÇALIŞMALARIMIZ

Kamu spotlarımız ile yaklaşık 20.000.000 kişiye ulaştık

2025 yılının ilk yarısında, matematik, coğrafya ve doğa eğitimi temalı filmlerimizden oluşan kamu spotlarımız ile A. Nihat Gökyiğit Biyolojik Çeşitlilik Projesi kapsamında hazırladığımız kamu spotlarımız ulusal kanallarda yaklaşık 5.500 kez yayınlanarak 19.401.190 kişiye ulaştı. Ayrıca Ocak ayında, 277 salonda gösterilen lansman kamu spotumuz ile 218.090 kişiye eriştik.

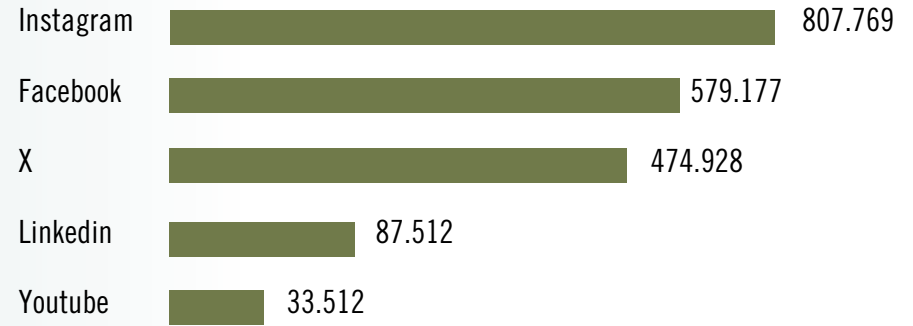
Kamu spotlarımıza ulaşmak için: <https://bit.ly/TEMA-Vakfi-Kamu-Spotlari>



Sosyal medya hesaplarımızda güçlü bir kamuoyu desteği oluşturduk

2025 yılının ilk yarısında dijital mecralar aracılığıyla milyonlarca kişiye ulaştık. Vakfımızın çalışmaları ve ülkemizdeki çevre gündemleri kapsamında hazırladığımız içeriklerimizle toplumun farklı kesimlerinde farkındalık yaratmaya devam ettik ve sosyal medyadaki varlığımızı güçlendirdik.

Takipçi Sayılarımız (Haziran 2025)



KAYNAK GELİŞTİRME ÇALIŞMALARIMIZ

Maximum TEMA Kart

Türkiye İş Bankası ile 2010 yılında başlayan Maximum TEMA Kart iş birliğimiz 2025 yılında da devam etti. Yılın ilk yarısında doğaya duyarlı bireyler, Maximum TEMA Kart kullanarak yaptıkları her alışverişte Türkiye İş Bankası'nın TEMA Vakfı'na bağış yapmasını sağlayarak sürdürülebilir bir yaşam için attığımız her adımda bize güç verdiler.

Bireysel başvurular için: bit.ly/2wdm9VO

Şirket kredi kartı başvurusu için: bit.ly/39KIA2t



Doğasever MaxiPara Kart

Başta toprak olmak üzere doğal varlıkların korunmasına destek olan ve sadece dijital olarak kullanıma sunulan Doğasever MaxiPara Kart ile yapılan her işlemde elde edilen gelir Türkiye İş Bankası tarafından TEMA Vakfı'na bağlanıyor.

Bu sayede kullanıcılar, günlük harcamalarını yaparken TEMA Vakfı'nın doğayı koruma ve sürdürülebilir yaşam projelerine katkıda bulunuyor.

Doğasever MaxiPara Kart'la ilgili detaylı bilgi için:

bit.ly/Dogasever-Maxipara-Kart



Help Steps ile bağışlanan adımlar doğa koruma çalışmalarına destek oluyor

Adımlarını iyilik için atan bağışçılarımızın desteğiyle Help Steps uygulamasındaki 9. kampanyamız devam ediyor. 2025 yılının ilk yarısında atılan 548.000.000 aşkın adım, TEMA Vakfı'nın doğa koruma ve ağaçlandırma çalışmalarına katkı sağladı.

Anadolu Hayat Emeklilik ile iş birliğimize devam ettik

Anadolu Hayat Emeklilik ile "Çocuğum İçin BES" bireysel emeklilik planından elde edilen gelirin bir kısmının TEMA Vakfı'na bağışlanması kapsamındaki iş birliğimize devam ettik. 2025 yılının ilk yarısında bu iş birliği sayesinde, ortaokul ile lise kademesindeki yaklaşık 25.300 çocuk ve gencin ekolojik okuryazarlık becerilerinin güçlenmesi için doğa eğitimi çalışmaları yürüttük.



Değerli TEMA Vakfı Dostu,

Siz değerli gönüllülerimizin ve destekçilerimizin katkılarıyla başta toprak olmak üzere tüm doğal varlıkların korunması için çalışmaya devam ediyoruz. Bu yolda attığımız her adımda sizlerin gücü yanımızda oldu. Gelecek kuşaklara bereketli topraklar, daha yaşanabilir bir dünya bırakma yolunda bize inandığınız, toprağa ve geleceğe umut kattığınız için tüm kalbimizle teşekkür ederiz.

Saygılarımızla,

Didem Bilgin
Genel Müdür

Deniz Ataç
Yönetim Kurulu Başkanı