

'Trakya Bölgesi'nde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak) Projesi' Tanıtım Toplantısı Gerçekleştirildi

05-01-2024



Gönderi yayınlık Paylaş 0

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi'nin proje sahibi olduğu, Avrupa Birliği ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının 'İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı' kapsamında desteklenen "CCAGP 088-TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)" isimli projeninmasına, ortaklarına ve iştirakçılara tanıtım toplantısı gerçekleştirildi.

Proje Sahibi Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mümin ŞAHİN'in başkanlığında gerçekleşen tanıtım toplantısına, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Murat TAŞAN, Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sezen ARAT, Proje Ortakları Tekirdağ İl Tarım ve Orman Müdürü Oktay ÖCAL, Edirne İl Tarım ve Orman Müdürü Atilla BAYAZIT, Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürü Yardımcısı Dr. Ulaş AY, Proje İştirakçileri Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü Mehmet Ali KIRACI, Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü Temsilcisi Dr. İrfan ÖZTÜRK, Kırklareli Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü Müdürü Dr. Gürkan G. AVCI ve Projenin Koordinatörü olarak da Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Proje Ofisi Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU ile Üniversite ve Kurumlardan Proje personeli yanında ulusal ve yerel basınımızın temsilcileri katıldı.

Rektör Prof. Dr. Mümin ŞAHİN konuşmasında iklim değişiminin ülkemizi de tehdit ettiğini, Üniversitenin ve özellikle Ziraat Fakültemizin ilgili bölümlerinde iklim değişime uyum ile ilgili birçok çalışma ve projenin yürütüldüğünü, İklimTrak Projesi ile birlikte Kuraklık İzleme Merkezinin kurulmasına yönelik faaliyetlerin devam ettiğini belirtti. Rektör ŞAHİN son olarak proje ortakları, iştirakçiler ve proje ekibine teşekkür etti ve başarılar diledi.

Tekirdağ, Edirne Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürleri, projede ortak olarak yer almaktan memnuniyet duyduklarını ifade ederek tarımsal üretim ve gıda güvencesi açısından önemli bir yeri olan Trakya Bölgesi için iklim değişimi ile ilgili Bakanlık bünyesinde yürütülen projeler ve kurumun faaliyetlerinden bahsettiler. Bölge Araştırma Enstitülerinin Müdürleri de bölgede yapılan araştırma çalışmalarına değerlendiler ve projeye iştirakçı olarak memnuniyetle katkı sağlayacaklarını ifade ettiler.

18 ay boyunca sürecek ve toplam bütçesi 346.573,00 Avro olan Proje'nin toplantıda tanıtımını gerçekleştiren Proje Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU ise konuşmasında özetle şu bilgileri verdi:

"Her yıl 9 milyon insan açıktan ölmektedir. Gıda güvencesi için tarımsal üretimin 2050 yılına kadar %60 artırılması gerekmektedir. Ancak iklim değişimi bu hedefin önünde çok büyük bir engeldir. 'İklimde Duyarlı Tarım' konseptine göre, tarımsal üretimin sürdürülebilir bir şekilde artırılması, iklim değişimine uyumun sağlanması ve aynı anda iklim değişiminin önlemesi gerekmektedir. Birleşmiş Milletler 2023 Tarım Raporuna göre, dünyadaki tarım topraklarının %35'i tahrif olmuş (verim potansiyelini bir dereceye kadar kaybetmiş), 2050'de ise %90'ının tahrif olacağı öngörmektedir."

"Sanayisi, tarımsal üretimi, ticari potansiyeli ve lojistik merkezi olması nedeniyle Trakya Bölgesi Türkiye'nin en önemli cazibe merkezlerinden birisidir. Yapılan çalışmalar değerlendirildiğinde, Trakya Bölgesinde tarımın önemi daha da artacak, Türkiye'nin gıda güvencesi açısından kilit bölgesi haline gelecektir. Ancak iklim değişikliği, özellikle uzun dönemli kuraklıklar ve aşırı yağışlar yanında pestisit, kimyasal gübre gibi yoğun girdi kullanımı, uygun olmayan tarım teknikleri ile şehirleşme, nüfus artışı göçler, yanlış arazi kullanımı gibi tarım üzerindeki sosyoekonomik baskın, erozyon, aşırı otlatma, organik madde azlığı gibi problemler tarım arazilerinin bozunu hızlandırmakta verim potansiyelini düşürmektedir."

"Devam eden arazi bozumu, agroekolojik sistemlerin iklim değişikliğine karşı savunmasızlığını artırmakta, uyum çalışmalarını da boşça bırakmaktadır. Bu nedenle; hem iklim değişikliğine karşı uyum faaliyetlerinde hem de iklim değişikliğini önlemede arazi bozunumun belirlenmesi ve nötr arazi bozunum stratejilerinin geliştirilmesi gereklidir."

Prof. Dr. Fatih KONUKCU, İklimTrak Projesinin amaçlarını şöyle söyledi:

- UNDP/FAO (2015) Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerinin SDG 15. Maddesi (çölleşmeyle mücadele etmek ve arazi bozulumunu durdurmak ve tersine çevirmek ve biyolojik çeşitlilik kaybını durdurmak...) ile uyumlu olarak tarım arazilerinin bozumunun önlenmesi ve restorasyonun sağlanması,
- Nötr arazi bozunumu stratejileri ile ilgili veriler yanında iklim değişikliği eylem planları için gerekli tüm verilerin entegrasyonu,
- Karar destek sistemlerinin oluşturulması,
- Kurumsal işbirliği ve kapasite artırımı yoluyla Trakya Bölgesi tarımında iklim değişikliğine karşı uyum çalışmalarının tamamlanmasıdır.

Prof. Dr. Fatih KONUKCU, İklimTrak Projesi tamamlandığında elde edilecek çıktıları ise şöyle açıkladı:

- Web GIS ortamında, iklim değişikliği eylem planlarında gerekli olabilecek tüm verilerin yer aldığı entegre veritabanı,
- Çiftçilerin cep telefonlarına indirebilecekleri uygulamada arazilerinin tahrifat durumlarını görmelerini sağlayacak ve restorasyon için tedbirler öneren bir yazılım,
- Proje İştirakçısı T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü Tarımsal Çevre ve Doğal Kaynakları Koruma Daire Başkanlığı aracılığı ile Bakanlığa sunulacak "TR21 Trakya Tarımının İklim değişikliğine Uyum Eylem Planı 2025-2050",
- "TR21 Trakya Bölgesinde İklim Akıllı Tarımsal Üretim" başlıklı minimum 200 sayfa online kitap,
- Bölgede tarım ile ilgili tüm kurum ve kuruluşlar arasında işbirliği,
- Eğitilmiş en az 100 teknik personel, 700 önder çiftçi,
- Çiftçiler başta olmak üzere tarım sektörünün paydaş olduğu toplumun her katmanında oluşturulan farkındalık.





İklimTrak projesi tanıtıldı

Son Güncelleme : 05 Ocak 2024 - 12:00



[f](#) [t](#) [in](#) [p](#) [w](#) [...](#)

0
0

Belma Banu Engin vefat etti



SMA Tip 2 hastası yardım bekliyor



Kapaklı'ya gençlik merkezi müjdesi



Belediye iş yerleri kiraya verilecek



ÇİFTÇİNİN GÜBRE MESAİSİ



İşte AK Parti'nin Listesi



Meclis üyeleri belli oldu





SON DAKİKA

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi (NKÜ) Rektörlük Senato Salonu’nda, CCAGP 088 TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak) Projesi tanıtım toplantısı yapıldı. NKÜ Rektörü Prof. Dr. Mümin Şahin, açış konuşmasında projeye değinerek, iştirakçılere teşekkür etti.

İklimTrak projesi hakkında bilgiler veren Prof. Dr. Fatih Konukcu, Avrupa Birliği destekli ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın sözleşme makamı olduğu, İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı kapsamında Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak) isimli projenin sözleşmesinin 8 Aralık 2023 tarihinde NKÜ Rektörü Prof. Dr. Mümin Şahin tarafından imzalanarak resmen yürürlüğe girdiğini hatırlattı. Konukcu, projenin Trakya bölgesi için sağlayacağı faydalara aktararak, tüm katılımcılara teşekkür etti.

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi'nin koordinatör olduğu projede; Tekirdağ, Kırklareli ve Edirne İl Tarım ve Orman Müdürlükleri ortak; Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü, Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Kırklareli Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü Müdürlükleri ile Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü Tarımsal Çevre ve Doğal Kaynakları Koruma Daire Başkanlığı iştirakçı olarak yer alıyor.
Habertrak / Salih Aydin

1 Çorlu Belediye Farkı Kazandı ; 7-2

21 Şubat 2024-17:50

2 Namık Kemalspor Rahat Kazandı

21 Şubat 2024-17:45

3 Çorlu, Malkara'yı mağlup etti.

21 Şubat 2024-17:37

4 Çuhadar; "Geleceğimizi inşa Ediyoruz"

21 Şubat 2024-17:33

5 Piker Arslan Yıldızpor'u ağırladı

21 Şubat 2024-17:29



**ERDAĞ OTOMOTİV YEDEK PARÇA
KAMYON-OTOBÜS-TIR
ONARIM YEDEK PARÇA BAKIM**
Altınova Mah.Yenitaş Sok. No:15
Süleymanpaşa/TEKİRDAĞ
TEL: 0507 420 72 35

dm
DEMİRAY
METAL
Emre Demiray

Nusratlı
Mahallesi
İsmet İnönü Blv.
NO:78/4, 59100
Süleymanpaşa/
Tekirdağ

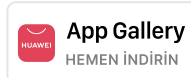
TEL:
0507 531 94 89

YORUM ALANI

Bu yazı yorumlara kapatılmıştır.

Haber1

E-Posta Adresiniz





(/menuustu)



(/)

Ana Sayfa (index.php)

Ekonomi (kategori-ekonomi)

Güncel (kategori-guncel)

Spor (kategori-spor)

Sağlık (kategori-saglik)

Künye (kunye)

İletişim (iletisim)



TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu Projesi (CCAGP 088) Tanıtım Toplantısı BASIN BİLDİRİSİ



(<https://www.facebook.com/sharer/sharer.php?u=https://www.tekirdagkenthaber.com/haber-tr21-trakya-bolgesinde-iklim-degisimine-uyum-icin-notr-arazi-bozunu-projesi--ccagp-088--tanitim-toplantisi-basin-bildirisi>)



([https://twitter.com/share?url=https://www.tekirdagkenthaber.com/haber-tr21-trakya-bolgesinde-iklim-degisimine-uyum-icin-notr-arazi-bozunu-projesi--ccagp-088--tanitim-toplantisi-basin-bildirisi&text=TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu Projesi \(CCAGP 088\) Tanıtım Toplantısı BASIN BİLDİRİSİ](https://twitter.com/share?url=https://www.tekirdagkenthaber.com/haber-tr21-trakya-bolgesinde-iklim-degisimine-uyum-icin-notr-arazi-bozunu-projesi--ccagp-088--tanitim-toplantisi-basin-bildirisi&text=TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu Projesi (CCAGP 088) Tanıtım Toplantısı BASIN BİLDİRİSİ))



4 Ocak 2024 tarihinde, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi (TNKU) senato salonunda, Avrupa Birliği ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının “İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı” kapsamında desteklenen “CCAGP 088-TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)” Projesinin basına, ortaklarına ve iştirakçılara tanıtım toplantısı gerçekleştirildi.

Tanıtım toplantısına TNKU Rektörü **Prof. Dr. Mümin ŞAHİN** (Proje sahibi), TNKU Ziraat Fakültesi Dekanı **Prof. Dr. Sezen ARAT**, TNKU Rektör Yardımcısı **Prof. Dr. Murat TAŞAN** Tekirdağ İl Tarım ve Orman Müdürü **Oktay ÖCAL** (Proje Ortağı), Edirne İl Tarım ve Orman Müdürü **Atilla BAYAZIT** (Proje Ortağı), Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürü Yardımcısı **Dr. Ulaş AY** (Proje Ortağı), Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü **Mehmet Ali KİRACI** (Proje İştirakçısı), Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü Temsilcisi **Dr. İrfan ÖZTÜRK** (Proje İştirakçısı), Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Arş. Ens. Müdürü **Dr. Gürkan G. AVCI** (Proje İştirakçısı), Proje Koordinatörü **Prof. Dr. Fatih KONUKCU**, Üniversite ve Kurumlardan Proje personeli yanında ulusal ve yerel basınımızın temsilcileri katıldı.

TNKU Rektörü **Prof. Dr. Mümin ŞAHİN** İklim değişiminin ülkemizi de tehdit ettiğini, Üniversitenin ve özellikle Ziraat Fakültesinin ilgili bölümlerinde iklim değişimine uyum ile ilgili birçok çalışma ve projenin yürütüldüğünü, İklimTrak Projesi ile birlikte Kuraklık İzleme Merkezinin kurulmasına yönelik faaliyetlerin devam ettiğini belirtti. Ortaklar, iştirakçılar ve proje ekibine teşekkür etti, başarılar diledi.

Tekirdağ, Edirne Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürleri Projede ortak olarak yer almaktan memnuniyet duyduklarını, tarımsal üretim ve gıda güvencesi açısından önemli olan Trakya Bölgesinde iklim değişimi ile ilgili Bakanlık bünyesinde yürütülen projeler ve kurumun faaliyetlerinden bahsederken; Bölge Araştırma Enstitülerinin Müdürleri bölgede yapılan araştırma çalışmalarına değındiler ve projeye iştirakçı olarak memnuniyetle katkı sağlayacaklarını bildirdiler.

Proje tanıtımını yapan Proje Koordinatörü **Prof. Dr. Fatih KONUKCU**, özetle şu bilgileri verdi:

Her yıl 9 milyon insan açlıktan ölmektedir. Gıda güvencesi için tarımsal üretimin 2050 yılına kadar %60 artırılması gerekmektedir. Ancak iklim değişimi bu hedefin önünde çok büyük bir engeldir. “İklimde Duyarlı Tarım” konseptine göre, tarımsal üretimin sürdürülebilir bir şekilde artırılması, iklim değişimine uyumun sağlanması ve aynı anda iklim değişiminin de önlemesi gerekmektedir. Birleşmiş Milletler 2023 Tarım Raporuna göre, dünyadaki tarım topraklarının %35'i tahrif olmuş (verim potansiyelini bir dereceye kadar kaybetmiş), 2050'de ise %90'ının tahrif olacağı öngörülülmektedir.

Tekirdağ Kulis Haber > Genel > İKLİM TRAK PROJESİ TANITIMI YAPILDI

İKLİM TRAK PROJESİ TANITIMI YAPILDI



BEĞENDİM

ABONE OL

Google News



"CCAGP 088 TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)" Projesi Proje Tanıtım Toplantısı Namık Kemal Üniversitesi senato toplantı salonunda yapıldı.

Avrupa Birliği destekli, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın sözleşme makamı olduğu, İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı kapsamında "**Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)**" Projesinin sözleşmesi 08.12.2023 tarihinde Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mümin ŞAHİN tarafından imzalanarak resmen yürürlüğe girmiştir.

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Koordinatör; Tekirdağ, Kırklareli ve Edirne İl Tarım ve Orman Müdürlükleri ortak; Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü, Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü, Kırklareli Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü Müdürlükleri ve Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü Tarımsal Çevre ve

Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.

Mümin Şahin bundan sonra atılacak adımlarla ilgili bilgilendirme yapacaklarını söyledi.

Toplantının sonuç bildirgesinde de şöyle denildi;

4 Ocak 2024 tarihinde, Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi (TNKU) senato salonunda, Avrupa Birliği ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığının "İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı" kapsamında desteklenen "CCAGP 088-TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)" Projesinin basına, ortaklarına ve iştirakçilere tanıtım toplantısı gerçekleştirildi.

Tanıtım toplantısına TNKU Rektörü Prof. Dr. Mümin ŞAHİN (Proje sahibi), TNKU Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sezen ARAT, TNKU Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Murat TAŞAN Tekirdağ İl Tarım ve Orman Müdürü Oktay ÖCAL (Proje Ortağı), Edirne İl Tarım ve Orman Müdürü Atilla BAYAZIT (Proje Ortağı), Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürü Yardımcısı Dr. Ulaş AY (Proje Ortağı), Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü Mehmet Ali KİRACI (Proje iştirakçısı), Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü Temsilcisi Dr. İrfan ÖZTÜRK (Proje iştirakçısı), Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Arş. Ens. Müdürü Dr. Gürkan G. AVCI (Proje iştirakçısı), Proje Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU, Üniversite ve Kurumlardan Proje personeli yanında ulusal ve yerel basınımızın temsilcileri katıldı.

TNKU Rektörü Prof. Dr. Mümin ŞAHİN İklim değişiminin ülkemizi de tehdit ettiğini, Üniversitenin ve özellikle Ziraat Fakültesinin ilgili bölümlerde iklim değişimine uyum ile ilgili birçok çalışma ve projenin yürütüldüğünü, İklimTrak Projesi ile birlikte Kuraklık İzleme Merkezinin kurulmasına yönelik faaliyetlerin devam ettiğini belirtti. Ortaklar, iştirakçilar ve proje ekibine teşekkür etti, başarılar diledi.

Tekirdağ, Edirne Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürleri Projede ortak olarak yer almaktan memnuniyet duyduklarını, tarımsal üretim ve gıda güvencesi açısından önemli olan Trakya Bölgesinde iklim değişimi ile ilgili Bakanlık bünyesinde yürütülen projeler ve kurumun faaliyetlerinden bahsederken; Bölge Araştırma Enstitülerinin Müdürleri bölgede yapılan araştırma çalışmalarına değındiler ve projeye iştirakçı olarak memnuniyetle katkı sağlayacaklarını bildirdiler.

Proje tanıtımını yapan Proje Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU, özetle şu bilgileri verdi:

Her yıl 9 milyon insan açlıktan ölmektedir. Gıda güvencesi için tarımsal üretimin 2050 yılına kadar %60 artırılması gerekmektedir. Ancak iklim değişimi bu hedefin önünde çok büyük bir engeldir. "İklimde Duyarlı Tarım" konseptine göre, tarımsal üretimin sürdürülebilir bir şekilde artırılması, iklim değişimine uyumun sağlanması ve aynı anda iklim değişiminin de önlemesi gerekmektedir. Birleşmiş Milletler 2023 Tarım Raporuna göre, dünyadaki tarım topraklarının % 35'ini toparlayıp (yerim potansiyelini bir dereceye kadar koruyan) 2050'de ise % 80'ini

Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.

Sanayisi, tarımsal üretimi, ticari potansiyeli ve lojistik merkezi olması nedeniyle Trakya Bölgesi Türkiye'nin en önemli cazibe merkezlerinden birisidir. Yapılan çalışmalar değerlendirildiğinde, Trakya Bölgesinde tarımın önemi daha da artacak, Türkiye'nin gıda güvencesi açısından kilit bölgesi haline gelecektir. Ancak iklim değişikliği, özellikle uzun dönemli kuraklıklar ve aşırı yağışlar yanında yoğun girdi (pestisit, kimyasal gübre) kullanımı, uygun olmayan tarım teknikleri, tarım üzerindeki sosyoekonomik baskı (şehirleşme, nüfus artışı göçler, yanlış arazi kullanımı gibi), erozyon, aşırı otlatma, organik madde azlığı gibi problemler tarım arazilerinin bozunuşunu hızlandırmakta verim potansiyeli düşürmektedir.

Devam eden arazi bozunuşu, agroekolojik sistemlerin iklim değişikliğine karşı savunmasızlığını artırmakta, uyum çalışmalarını da boşça bırakmaktadır. Bu nedenle; hem iklim değişikliğine karşı uyum faaliyetlerinde hem de iklim değişikliğini önlemede arazi bozunuşunun belirlenmesi ve nötr arazi bozunuş stratejilerin geliştirilmesi gereklidir.

İklimTrak Projesinin amaçları: i) UNDP/FAO (2015) Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerinin SDG 15. Maddesi (çölleşmeyle mücadele etmek ve arazi bozunuşunu durdurmak ve tersine çevirmek ve biyolojik çeşitlilik kaybını durdurmak) ile uyumlu olarak tarım arazilerinin bozunuşunun önlenmesi ve restorasyonunun sağlanması, ii) nötr arazi bozunuş stratejileri ile ilgili veriler yanında iklim değişikliği eylem planları için gerekli tüm verilerin entegrasyonu, iii) karar destek sistemlerinin oluşturulması ve iv) kurumsal işbirliği ve kapasite artırımı yoluyla Trakya Bölgesi tarımında iklim değişikliğine karşı uyum çalışmalarının tamamlanmasıdır.

İklimTrak Projesini tamamlandığında elde edilecek çıktılar: i) Web GIS ortamında, iklim değişikliği eylem planlarında gerekli olabilecek tüm verilerin yer aldığı entegre veritabanı, ii) çiftçilerin cep telefonlarına indirebilecekleri uygulamada arazilerinin tahribat durumlarını görmelerini sağlayacak ve restorasyon için tedbirler önererek bir yazılım, iii) Proje İştirakçısı T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü Tarımsal Çevre ve Doğal Kaynakları Koruma Daire Başkanlığı aracılığı ile Bakanlığa sunulacak "TR21 Trakya Tarımının İklim değişikliğine Uyum Eylem Planı 2025-2050", iv) "TR21 Trakya Bölgesinde İklim Akıllı Tarımsal Üretim" başlıklı minimum 200 sayfa online kitap v) Bölgede tarım ile ilgili tüm kurum ve kuruluşlar arası işbirliği; vi) Eğitilmiş en az 100 teknik personel, 700 önder çiftçi vii) çiftçiler başta olmak üzere tarım sektörünün paydaş olduğu toplumun her katmanında oluşturulan farkındalık.

Proje süresi 18 ay olup, toplam bütçesi 346.573,00 Avrodur.

Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



**TRAKYA KALKINMA AJANSI
DESTEK 02 PROGRAMINI...**



**HEKİMLERDE SOSYAL MEDYA
KULLANIMI**



Gökhan Saygı'ya Tam Destek



**VOLKAN NALLARDAN KÖYLERE
ÇIKARMA**



**YONTAR GAZİLERİN
SORUNLARINI DİLE GETİRDİ**



**TARIM KREDİDE RAMAZAN
BEREKETİ**

Adınız

Yorum yaz...

En az 10 karakter gerekli

Gönder

B I U

Tekirdağ Kulis Haber > Gündem > **NURTEM YONTAR YARGITAY 3. CEZA DAİRESİNE TEPKİ GÖSTERDİ**

NURTEM YONTAR YARGITAY 3. CEZA DAİRESİNE TEPKİ GÖSTERDİ

Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



BEĞENDİM

ABONE OL

Google News



Cumhuriyet Halk Partisi Tekirdağ Milletvekili Nurten Yontar Anayasa Mahkemesinin kararlarını dinlemeyen Yargıtay 3. Ceza Dairesine yaptığı basın açıklamasıyla tepki gösterdi. Yontar açıklamasında şöyle dedi;

Türkiye İşçi Partisi Hatay Milletvekili Can Atalay hakkında Anayasa Mahkemesi'nce verilen ikinci ihlal kararını değerlendiren Yargıtay 3. Ceza Dairesi, Anayasa Mahkemesi'nin kararını yine dikkate almayarak bir kez daha skandal bir karara imza atmıştır. Anayasa Mahkemesi'nin kararının "hukuki değeri olmadığını" savunan Yargıtay, karara uyulmamasına hükmetsmiştir.

Mahkemeler arasında astlık-üstlük durumu söz konusu olmamasına rağmen Anayasa Mahkemesi kararlarının kesinliği ve bağılayıcılığı bulunmaktadır.

Anayasamızın 158. Maddesi'nin son fıkrasında "Diğer mahkemelerle, Anayasa Mahkemesi arasındaki görev uyuşmazlıklarında, Anayasa Mahkemesinin kararı esas alınır." ibaresi yer almaktadır.

Buna rağmen Anayasa Mahkemesi'nce Can Atalay hakkında iki kez ihlal kararı verilip bu kararların uygulanmaması bir devlet krizi haline dönüşmüştür. Vatandaşın gözünden bakıldığından yüksek yargı organları arasındaki yaşanan bu sıkıntı son derece olumsuz algılanmaktadır. Söz konusu bu durum da adaletsizlik duygusunu ve hukukişüzü...

Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.

Yargının siyasallaşması Türkiye'deki yargıya olan güvenin gerilemesinin, uluslararası raporlarda hukuk ve demokraside sınıfta kalmasının başlıca nedeni olmuştur.

- Türkiye, 38 OECD ülkesi arasında yargıya güven sıralamasında 36'ncı sırada yer almaktadır.
- Vatandaşların sadece yüzde 15'i yargının bağımsız olduğunu düşünürken, yargıya güvenenlerin oranı yüzde 18'de kalmıştır.
- Uluslararası Demokrasi Enstitüsü'nün 2023 yılı raporuna göre Türkiye "hukukun üstünlüğü" kategorisinde 173 ülke arasında 148. sırada yer almaktadır. Türkiye raporda Avrupa'da "demokratik olmayan" dört ülkeden birisi olarak gösterilmiştir.

Bu yaşananlar tesadüf değildir. Türkiye demokrasi, özgürlük ve insan hakları ve hukuk devleti bakımından derin bir kriz içindedir.

- Kuvvetler ayrılığı ortadan kalkmış,
- Yargı yürütmenin yörüngesine sokulmuş,
- Yolsuzluk iddialarının soruşturulması imkânsız hale getirilmiş,
- Kendilerine muhalif olan sesler kanunsuzca bastırılmış,
- Hak ve özgürlüklerin iktidarın çizdiği sınırlar içinde kullanılmasına olanak sağlanmıştır.

Bu yaşananlar iktidarın otoriterleşmesine hizmet etmekte ve iktidar eliyle yapılmaktadır.

Sonuç olarak, Türk yargı sisteminin en üst mahkemesinin karalarına uymamak hukuk düzenini tanıtmamakla eşdeğerdir. Yargının baskı mekanizması olarak kullanıldığı bir hukuk döneminde hiç kimse güvende değildir.



TRAKYA KALKINMA AJANSI
DESTEK 02 PROGRAMINI...



HEKİMLERDE SOSYAL MEDYA
KULLANIMI



Gökhan Saygı'ya Tam Destek



Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.

VOLCAN NALLARDAN KÖYLERE
ÇIKARMA

YONTAR GAZİLERİN
SORUNLARINI DİLE GETİRDİ

TARIM KREDİDE RAMAZAN
BEREKETİ

 Haberleri güncel olarak e-postanızdan takip edebilirsiniz !

E-posta adresiniz

ANLIK NAMAZ	TAHMİNİ HAVA	LİG PUAN	TRAFİK YOL	CANLI KRIPTO
CANLI BORSA	GÜNLÜK GAZETELER		EKONOMİ HİSSELER	EKONOMİ PARİTELER
VAKİTLERİ	DURUMU	DURUMU		DURUMU PARALAR
Hava Durumu Light	Canlı Tv Dark	Canlı Borsa	Altınlar	
Hava Durumu Dark	Yayın Akışları Light	Namaz Vakitleri	Dövizler	
Yol Durumu Light	Yayın Akışları Dark	Puan Durumu	Hisseler	
Yol Durumu Dark	Nöbetçi Eczaneler	Örnek Burç Yorumu	Kripto Paralar	
Canlı Tv Light	Son Dakika		Pariteler	
Foto Galeri			Üye Giriş	
Video Galeri			Üye Kayıt	
Yazarlar			Şifremi Unuttum	
Gazeteler				
Sıcak Haber				



Veri politikasındaki amaçlarla sınırlı ve mevzuata uygun şekilde çerez konumlandırmaktayız.

Detaylar için **veri politikamızı** inceleyebilirsiniz.



'Trakya Bölgesi'nde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)Projesi' Tanıtım Toplantısı Gerçekleşt...

Anasayfa » SON DAKİKA » 'Trakya Bölgesi'nde İklim Değişimine Adaptasyon için Nötr Arazi Bozunu (İklimTrak)Projesi' Tanıtım Toplantısı Gerçekleşt...

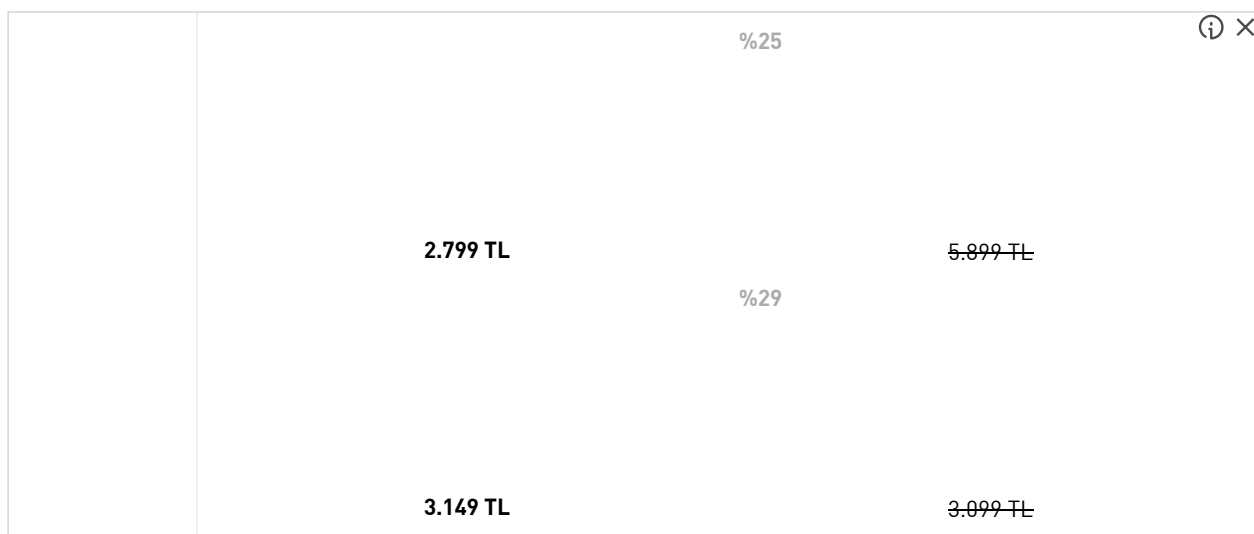


○
●
●



İrakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum İçin Nötr Arazi Bozunumu (İklim Trak) isimli projenin başmasına, ortaklarına ve iştirakçılara tanıtım toplantısı gerçekleştirildi.

Proje Sahibi Üniversitemiz Rektörü Prof. Dr. Mümin ŞAHİN'in başkanlığında gerçekleşen tanıtım toplantısına, Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Murat TAŞAN, Ziraat Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Sezen ARAT, Proje Ortakları Tekirdağ İl Tarım ve Orman Müdürü Oktay ÖCAL, Edirne İl Tarım ve Orman Müdürü Atilla BAYAZIT, Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürü Yardımcısı Dr. Ulaş AY, Proje İştirakçıları Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü Müdürü Mehmet Ali KİRACI, Edirne Tarımsal Araştırma Enstitüsü Temsilcisi Dr. İrfan ÖZTÜRK, Kırklareli Atatürk Toprak, Su ve Tarımsal Meteoroloji Araştırma Enstitüsü Müdürü Dr. Gürkan G. AVCI ve Projenin Koordinatörü olarak da Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi Proje Ofisi Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU ile Üniversite ve Kurumlardan Proje personeli yanında ulusal ve yerel basınımızın temsilcileri katıldı.



Rektör Prof. Dr. Mümin ŞAHİN konuşmasında iklim değişiminin ülkemizi de tehdit ettiğini, Üniversitenin ve özellikle Ziraat Fakültemizin ilgili bölümlerinde iklim değişimine uyum ile ilgili birçok çalışma ve projenin yürütüldüğünü, İklimTrak Projesi ile birlikte Kuraklık İzleme Merkezinin kurulmasına yönelik faaliyetlerin devam ettiğini belirtti. Rektör ŞAHİN son olarak proje ortakları, iştirakçılar ve proje ekibine teşekkür etti ve başarılar diledi.





2 879,20 ₺ 3 599 ₺
-20%

Skechers D'Lux Walker Get Oasis Lacivert Erkek...



3 499 ₺

Skechers Hillcrest Siyah Outdoor Ayakkabi...

Tekirdağ, Edirne Kırklareli İl Tarım ve Orman Müdürleri, projede ortak olarak yer almaktan memnuniyet duyduklarını ifade ederek tarımsal üretim ve gıda güvencesi açısından önemli bir yeri olan Trakya Bölgesi için iklim değişimi ile ilgili Bakanlık bünyesinde yürütülen projeler ve kurumun faaliyetlerinden bahsettiler. Bölge Araştırma Enstitülerinin Müdürleri debölgede yapılan araştırma çalışmalarına değerlendiler ve projeye iştirakçı olarak memnuniyetle katkı sağlayacaklarını ifade ettiler.

AD

AYAKKABI DÜNYASI

⋮



2 759,20 ₺ 3 449 ₺
-20%

Skechers Zeller Gri Erkek Outdoor Ayakkabı 210529char



3 499,99 ₺ 4 029 ₺
-13%

adidas Terrex Trace Racer Mavi Erkek Gore-Tex...



2 879,20 ₺ 3 599 ₺
-20%

Skechers D'Lux Walker Get Oasis Lacivert Erkek...



3 499 ₺

Skechers Hillcrest Siyah Outdoor Ayakkabi...

18 ay boyunca sürecek ve toplam bütçesi 346.573,00 Avro olan Proje'nin toplantıda tanıtımını gerçekleştiren Proje Koordinatörü Prof. Dr. Fatih KONUKCU ise konuşmasında özetle şu bilgileri verdi:

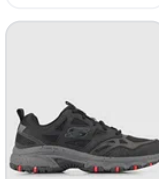
"Her yıl 9 milyon insan açlıktan ölmektedir. Gıda güvencesi için tarımsal üretimin 2050 yılına kadar %60 artırılması gerekmektedir. Ancak iklim değişimi bu hedefin önünde çok büyük bir engeldir. 'İklimde Duyarlı Tarım' konseptine göre, tarımsal üretimin sürdürülebilir bir şekilde artırılması, iklim değişimine uyumun sağlanması ve aynı anda iklim değişiminin de önlemesi gerekmektedir. Birleşmiş Milletler 2023 Tarım Raporuna göre, dünyadaki tarım topraklarının %35'i tahrip olmuş (verim potansiyelini bir dereceye kadar

%11

"Sanayisi, tarımsal üretimi, ticari potansiyeli ve lojistik merkezi olması nedeniyle Trakya Bölgesi Türkiye'nin en önemli cazibe merkezlerinden birisidir. Yapılan çalışmalar değerlendirildiğinde, Trakya Bölgesinde tarımın önemi daha da artacak, Türkiye'nin gıda güvencesi açısından kilit bölgesi haline gelecektir. Ancak iklim değişikliği, özellikle uzun dönemli kuraklıklar ve aşırı yağışlar yanındapestisit, kimyasal gübre gibi yoğun girdi kullanımı, uygun olmayan tarım teknikleri ileşehirleşme, nüfus artışı göçler, yanlış arazi kullanımı gibitarım üzerindeki sosyoekonomik baskısı, erozyon, aşırı otlatma, organik madde azlığı gibi problemler tarım arazilerinin bozunuunu hızlandırmakta verim potansiyelini düşürmektedir."

AD

AYAKKABI DÜNYASI

 -20% 2 759,20 ₺ 3 449 ₺ Skechers Zeller Gri Erkek Outdoor Ayakkabı 210529char	 -13% 3 499,99 ₺ 4 029 ₺ adidas Terrex Trace R Mavi Erkek Gore-Tex...
 -20% 2 879,20 ₺ 3 599 ₺ Skechers D'Lux Walker Get Oasis Lacivert Erkek...	 3 499 ₺ Skechers Hillcrest Siyah Outdoor Ayakkabı...

"Devam eden arazi bozunu, agroekolojik sistemlerin iklim değişikliğine karşı savunmasızlığını artırmakta, uyum çalışmalarını da boşça çıkarmaktadır. Bu nedenle; hem iklim değişikliğine karşı uyum faaliyetlerinde hem de iklim değişikliğini önlemede arazi bozunuun belirlenmesi ve nötr arazi bozunu stratejilerinin geliştirilmesi gereklidir."

Prof. Dr. Fatih KONUKCU, İklimTrak Projesinin amaçlarını şöyle söyledi:



-20%

2 879,20 ₺ 3 599 ₺

Skechers D'Lux Walker Get Oasis Lacivert Erkek...



3 499 ₺

Skechers Hillcrest Siyah Outdoor Ayakkabı...

- Nötr arazi bozunumu stratejileri ile ilgili veriler yanında iklim değişikliği eylem planları için gerekli tüm verilerin entegrasyonu,
- Karar destek sistemlerinin oluşturulması,
- Kurumsal işbirliği ve kapasite artırımı yoluyla Trakya Bölgesi tarımında iklim değişikliğine karşı uyum çalışmalarının tamamlanmasıdır.

Prof. Dr. Fatih KONUKCU, İklimTrak Projesi tamamlandığında elde edilecek çıktıları ise şöyle açıkladı:

- Web GIS ortamında, iklim değişikliği eylem planlarında gerekli olabilecek tüm verilerin yer aldığı entegre veritabanı,
- Çiftçilerin cep telefonlarına indirebilecekleri uygulamada arazilerinin tahribat durumlarını görmelerini sağlayacak ve restorasyon için tedbirler öneren bir yazılım,
- Proje iştirakçısı T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Tarım Reformu Genel Müdürlüğü Tarımsal Çevre ve Doğal Kaynakları Koruma Daire Başkanlığı aracılığı ile Bakanlığa sunulacak "TR21 Trakya Tarımının İklim



BENZER KONULAR

SON DAKİKA

- 5 Kasım 2023 18:36

LÖSEV FARKINDALIK HAFTASI YÜRÜYÜŞ VE ÇELENK SUNMA TÖRENİ.

LÖSEV FARKINDALIK HAFTASI YÜRÜYÜŞ VE ÇELENK SUNMA TÖRENİ...
ÇELENK SUNÖA İSTİKLAL...

SON DAKİKA

- 23 Ocak 2023 18:51

NKÜ Rektörüne Nezaket Ziyareti

ekirdağ Şafak Gazetesi
Müdürlü Rıza ERENLER ile
Ertan GENCE ve...

SON DAKİKA

- 4 Aralık 2022 18:24

Bölgesel Amatör Lig 11.Grup Oynanan Maçlar ve Sonuçları

Bölgesel Amatör Lig 11.Grup
Oynanan Maçlar ve Sonuçları

SON DAKİKA

- 2 Kasım 2023 18:06

BADMİNTONCUMUZ SİNEM YILDIZ'DAN BÜYÜKLER BADMİTON TÜRKİYE ŞAMPİYONASINDAN GURUR VERİCİ BAŞARI !

BADMİNTONCUMUZ SİNEM
YILDIZ'DAN BÜYÜKLER
BADMİTON TÜRKİYE
ŞAMPİYONASINDAN GURUR
VERİCİ BAŞARI...

SON DAKİKA

- 7 Temmuz 2023 17:56

Başkan Uzunlar tebrik ziyaretlerini kabul etti

Süleymanpaşa Belediye

SON DAKİKA

- 30 Haziran 2023 20:16

BAŞKAN KADİR ALBAYRAK: Bayramlaşma programlarını

 İsminiz Mail adresiniz Ben robot değilimreCAPTCHA
Gizlilik - Şartlar Beni sonraki yorumlar için e-posta ile bilgilendir. Beni yeni yazınlarda e-posta ile bilgilendir.**GÖNDER**

Henüz yorum yapılmamış. İlk yorumu yukarıdaki form aracılığıyla siz yapabilirsiniz.





Ortaç / Ceramik / PTFE Kaplama
Motor Koruma / Far Temizleme
Premium / Nötr Yıkama
Buharlı Koltuk Yıkama
Detaylı Temizlik / Pasta-Cila
Boya Koruma / Cam Filmi
Araç Renk Değişimi

Niyazi CEYLAN

✉ nyz_auto ☎ 0530 683 74 79

📍 Namık Kemal Mahallesi Cemal Sokak 6/15 MigrosJet Yanı



SAHİL CANLI

VEFATLAR

GİZLİLİK

KÜNYE

İLETİŞİM

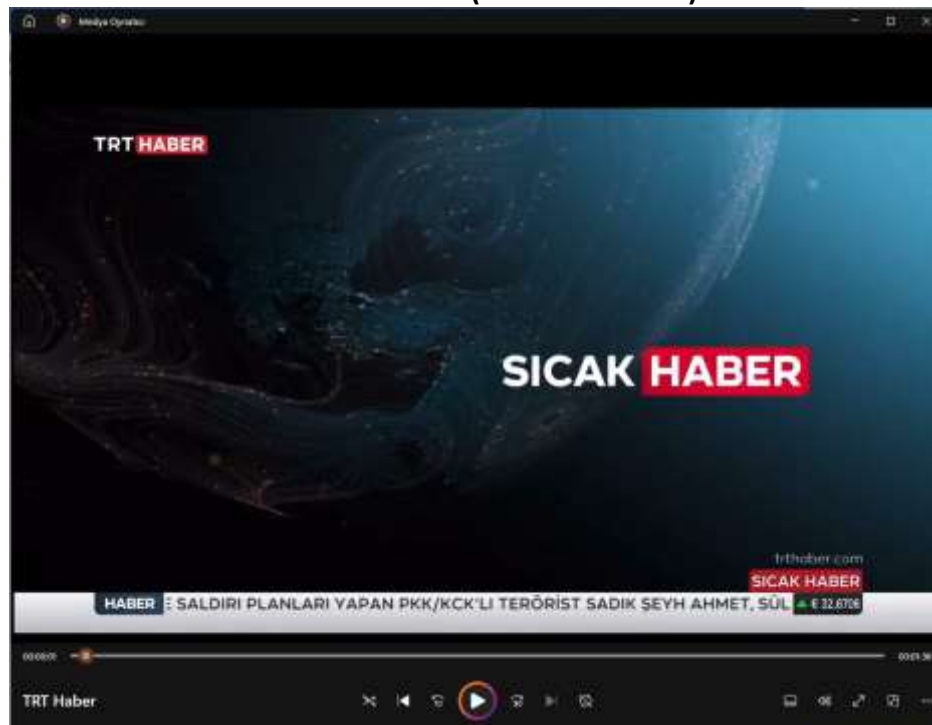




Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

TR21 Trakya Bölgesinde İklim Değişimine Uyum için Nötr Arazi Bozunumu Projesi (CCAGP 088)

PROJE YÖNLENDİRİCİ KOMİTE TOPLANTISI-1 BASIN TOPLANTISI (BASIN BİLDİRİSİ) -1



T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



Çevre ve İklim Dostu
Sektor Operatörleri Programı



İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
BAŞKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

A screenshot of a video player window titled "Media Oynatıcı". The video content shows a press conference in a room with many people seated at tables. A large projection screen in the background displays the flags of Turkey and the European Union. The video title is "TRAKYA'DA 'İKLİMTRAK' PROJESİ" and the subtitle is "3 İLİ KAPSAYAN PROJELYE ARAZİLERİN GEÇMİŞ VE GÜNCEL ANALİZİ YAPILACAK". The video is from TRT Haber and is labeled as a "SICAK HABER". The play bar indicates the video is at 00:00:42 of 00:01:08.

TRT HABER

TRAKYA'DA 'İKLİMTRAK' PROJESİ

3 İLİ KAPSAYAN PROJELYE ARAZİLERİN GEÇMİŞ VE GÜNCEL ANALİZİ YAPILACAK

HABER / ERDİĞİ KARŞILIKLA 27 TERÖRİST ETKİSİZ HALE GETİRİLDİ • "TÜRKİYE'YE (19.45

00:00:42 00:01:08

TRT Haber

A screenshot of a video player window titled "Media Oynatıcı". The video content shows a reporter, identified as "KURUOĞLU: YASAR ASLAN", standing in a field and speaking to the camera. In the background, there are agricultural fields and some industrial structures. The video title is "TRAKYA'DA 'İKLİMTRAK' PROJESİ" and the subtitle is "3 İLİ KAPSAYAN PROJELYE ARAZİLERİN GEÇMİŞ VE GÜNCEL ANALİZİ YAPILACAK". The video is from TRT Haber and is labeled as a "SICAK HABER". The play bar indicates the video is at 00:00:42 of 00:00:55.

TRT HABER

KURUOĞLU: YASAR ASLAN

TRAKYA'DA 'İKLİMTRAK' PROJESİ

3 İLİ KAPSAYAN PROJELYE ARAZİLERİN GEÇMİŞ VE GÜNCEL ANALİZİ YAPILACAK

HABER / B KİŞİ YAKALANDI! - MSB: SON 1 HAFTADA 2 BİN 113 KİŞİNİN HUDUTLARDAN 195,82

00:00:42 00:00:55

TRT Haber



T.C. ÇEVRE, ŞEHİRLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
BAŞKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI





Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

The screenshot shows a news video player. At the top, there are browser control icons (Home, Back, Forward, Stop, Refresh, Address Bar). Below that is the TRT Haber logo. The main video frame shows an aerial view of agricultural fields with distinct furrows. The video title is "TRAKYA'DA 'İKLİMTRAK' PROJESİ". Below the title, it says "3 İLİ KAPSAYAN PROJELYE ARAZİLERİN GEÇMİŞ VE GÜNCEL ANALİZİ YAPILACAK". On the right side of the video frame, there are social media links for Facebook and Twitter, and a "SICAK HABER" button. At the bottom of the video frame, there is a news banner: "HABER RAIL'IN GAZZE'YE SALDIRILARINDA 22 BİN 438 FILİSTİNLİ ÖLDÜRÜLDÜ, 57 BI". The video player interface includes a progress bar at the bottom left, a play/pause button in the center, and other control buttons at the bottom right.

İklimTrak Projesi, EuropeAid/170484[ID]/ACT/TR – İklim Değişikliğine Uyum Hibe programı (Climate Change Adaptation Grant Programme, CCAGP) kapsamında desteklenmektedir.

“İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programının (CCAGP)” kurumsal çerçevesi aşağıdaki kurum ve kuruluşlardan oluşmaktadır:

- T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı (ÇŞİDB), İklim Değişikliği Başkanlığı, Nihai Faydalanicıdır.
- T.C. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, Avrupa Birliği Yatırımları Daire Başkanlığı (ABYDB), Sözleşme Makamıdır.
- Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Türkiye Ofisi, Teknik Destek Ekibidir

Bu yayın, Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti'nin mali desteğiyle hazırlanmıştır. İçeriğinden yalnızca Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi sorumludur. Türkiye Cumhuriyeti ve Avrupa Birliği'nin görüşlerini yansıtıyor olarak yorumlanamaz.



T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI



Çevre ve İdam Dairesi
Sector Directorate/Program



İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ
BAŞKANLIĞI



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI




[İletişim](#) [Yazarlar](#) [Gizlilik Politikası](#)

7 Mart 2024 Perşembe

 Ara...


E-YENİ YAŞAM'A ABONE OL!

JIN

[Tümü](#)
[Ana Sayfa](#) > [Ekoloji](#)

NKÜ'de 'İklimtrak' projesi

6 Ocak 2024 Cumartesi - 13:58 Kategori: Ekoloji



NKÜ Biyosistem Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Konukcu, iklim değişikliği ve küresel ısınma nedeniyle son 50 yılda Türkiye'deki sulak alanların yarısından fazlasının kuruduşunu belirtti

Geçtiğimiz gün Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi'nde (NKÜ) düzenlenen "Trakya Bölgesi'nde İklim Değişimine Adaptasyon İçin Nötr Arazi Bozunumu Projesi (İklimTrak)" tanıtım toplantısı yapıldı. Toplantıda dünya nüfusunun yüzde 40'inin sağlıklı şekilde suya erişemediği ve her yıl 500 milyon m³ ağır metalin ana su kaynaklarına deşarj edildiği belirtildi. Bu nedenle çok sayıda balık, kuş ve memelinin yok olduğunu söyleyen NKÜ Biyosistem Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih Konukcu, iklim değişikliği ve küresel ısınma nedeniyle son 50 yılda Türkiye'deki sulak alanların yarısından fazlasının kuruduşunu belirtti.

Kuraklık ve ekonomik kriz

Konukcu, "Son 50 yılda 36 göl kurudu, 14 gölümüz kuruma tehdisiyle karşı karşıya. Türkiye'de her 6 yılda bir normal, 13 yılda bir şiddetli kuraklık yaşıyoruz. 23 milyon tarım arazimizin yüzde 72'si yağışlara bağlı. Arazilerden sadece yüzde 28'ini sulayabiliyoruz. 2000 yılında büyük bir ekonomik kriz oldu, tarımsal üretimimiz yüzde 8 civarında küçüldü. 2007'deki kuraklıktan ise yine tarım yüzde 8'e yakın küçüldü. Demek ki Türkiye'de kuraklık, tarımsal

Gerçekler görmezden gelindi

Toplantıda birçok sorunun dillendirilmemesi ise dikkat çekti. Tekirdağ'da yoğunlaşan sanayi, doğalgaz ve kaya gazı sondajlarından söz edilmezken, asıl sorunun bu gerçekler olduğu gündemlerinde yoktu. Dünyadaki sanayi atıklarının suları kirlettiğinden söz edilirken gündemlerinde Ergene Nehri'nin olmaması dikkat çekti. Nehir olma özelliğini yitirip zehirli akışkana dönüştürülen Ergene Nehri'nin zehirli akışkanı Marmara Denizi'nin en büyük kirlenticisi olduğu gerçeği 'İklimtrak' toplantısında ele alınmadı. Diğer yandan kadim tarım bölgesi olan Trakya'nın Rusya'nın çıkarına bağlanıp bölgeyi enerji merkezi yapma girişimleri sürerken, üniversitenin bu gerçekleri görmezden gelip, sorunları genelleştirmesi bir başka dikkat çeken noktayı.

EKOLOJİ SERVİSİ

Paylaş

Tweet

Gönder

Paylaş

Gönder

Önceki Haber[COP28'de ne olduysa COP29'da o olacak!](#)**Sonraki Haber**[Cumartesi Anneleri Güçlükonak Katliamı'nın faillerini sordu](#)**SON HABERLER****İmamoğlu, Köksal'a yanıt verdi: Ya kendine başka iş bul ya da başka parti**

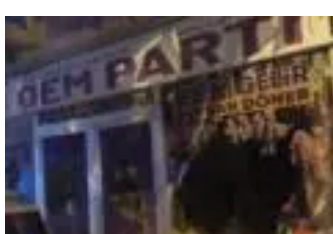
Yazar: Yeni Yaşam ⚡ 7 MART 2024

**Mehmet Ağar, Erdoğan'ı karşıladı**

Yazar: Yeni Yaşam ⚡ 7 MART 2024

**Wan Barosu Kadın Hakları Merkezi açıldı**

Yazar: Yeni Yaşam ⚡ 7 MART 2024

**DEM Parti binasına baltayla saldıran zanlı serbest bırakıldı**

Yazar: Yeni Yaşam ⚡ 7 MART 2024

**Gültan Kışanak için dijital medyada kampanya videosu**

Yazar: Yeni Yaşam ⚡ 7 MART 2024





Dolar arttıkça hurma fiyatları da artıyor: 1 tane hurma 15 lira

Yazar: Yeni Yaşam ◉ 7 MART 2024



[İletişim](#) / [Yazarlar](#) / [Gizlilik Politikası](#)

yeniyasamgazetesi@gmail.com

© 2022 Yeni Yaşam Gazetesi - Tüm Hakları Saklıdır

