

AGREEN

CROSS-BORDER ALLIANCE FOR CLIMATE-SMART AND GREEN AGRICULTURE IN THE BLACK SEA BASIN (KARADENİZ HAVZASI'NDA İKLİME DUYARLI, YEŞİL TARIM İÇİN SINİRÖTESİ ORTAKLIK)

Sözleşme Referans No: BSB 1135

BASIN BÜLTENİ NO: 11

AGREEN PROJESİ KARADENİZ HAVZASI'NDA İKLİME DUYARLI TARIM GİRİŞİMCİLİĞİ YERELDE ÇOĞALTICI AĞ KURMA ETKİNLİĞİ

Tarih: 29/12/2022 (09:30-16:30)

Yer: Des'Otel, Tekirdağ / Türkiye

Üniversitemiz, Avrupa Birliği Destekli AGREEN Projesi ile Düzenlenen Karadeniz Havzası'nda İklim Duyarlı Tarım için Girişimcilik Yerelde Çoğaltıcı Ağ Kurma Etkinliğine Ev Sahipliği Yaptı

Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi'nin proje ortağı olduğu, Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı'nın ulusal otorite görevini yürüttüğü Karadeniz Havzasında Sınır Ötesi İşbirliği Programı 2014-2020 / 2. teklif çağrısı kapsamında yürütülmekte olan BSB1135 sayılı "AGREEN - Cross-border Alliance for Climate-Smart and Green Agriculture in the Black Sea Basin" (Karadeniz Havzası'nda İklim Duyarlı, Yeşil Tarım için Sınırötesi Ortaklık - AGREEN) Projesi etkinlikleri çerçevesinde; "Karadeniz Havzasında İklim Duyarlı Tarım Girişimciliği Yerelde Çoğaltıcı Ağ Kurma Etkinliği" Tekirdağ Des'Otel de gerçekleştirildi. Girişimciler, çiftçiler, tarım alanına ilgi duyan gençler ve Üniversitemiz öğrencilerinin katıldığı etkinlik, AGREEN Proje ekibi ve Üniversitemiz Proje Ofisi Koordinatörlüğü işbirliğinde gerçekleşti.

"AGREEN Karadeniz Havzasında İklim Duyarlı Tarım Girişimciliği Eğitimlerini" bir parçası olarak düzenlenen toplantının açılış konuşmasını yapan AGREEN Proje Koordinatörü ve Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Biyosistem Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Tolga ERDEM, etkinliğin bir parçası olarak tasarlandığı ve tüm ortaklarda eş zamanlı gerçekleştiğini belirtti.

Devamında AGREEN Uygulama Topluluğu Koordinatörü ve Üniversitemiz Proje Ofisi Koordinatör Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Duygu DOĞAN, Haziran 2020'den bu yana devam eden AGREEN proje faaliyetleri ve arazi çalışmalarının ilk sonuçlarına değindi. Ayrıca İnternet Platformu ve İnteraktif Lojistik Haritalarının kullanımı hakkında da bilgiler verdi.

Toplantının ikinci oturumu, İklim-Akıllı Tarım Uygulamalarının yaygınlaştırılması için hazırlanan Girişimcilik Eğitimi modüllerine ayrıldı.

AGREEN Projesi Eğitim Geliştirme Uzmanı ve Üniversitemiz Ziraat Fakültesi Biyosistem Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Fatih KONUKCU, İklim Duyarlı Tarım (İDT) Konsepti ve Yaklaşımı, İklim Dayanıklı Tarımsal Gıda Değer Zincirleri, Çiftliklerin Sürdürülebilir Yönetimi konularını ele aldı. Uluslararası Uzmanlar Topluluğu ile birlikte hazırlanan AGREEN İklim-Akıllı Tarımda Girişimcilik Eğitim Programını da katılımcılara tanıttı.

Ardından Bulgaristan'daki pilot eğitimde sertifika alan Dr. Zafer COŞKUN, Ziraat Yüksek Mühendisleri Buse SALBAŞ ve Tuğçe ADANALI, İklim Duyarlı Tarım Faaliyetlerinin Finansmanı, Sürdürülebilir Tarımsal Ürünler için Pazarlama, Uluslararası Ticaret ve İşbirliği" konu başlıklı sunumlar gerçekleştirdiler.

Etkinliğin interaktif tartışma oturumu; AGREEN İnternet Platformu Uzmanı ve Ziraat Fakültesi Biyosistem Mühendisliği Öğretim Üyesi Prof. Dr. Selçuk ALBUT tarafından yönetildi.

Paydaş Kurum temsilcileri ve konukların yoğun ilgi gösterdiği bu bölümde söz alan Kırklareli Tarım ve Orman İl Müdürü Mehmet AKSOY, Trakya'da sürdürülebilir tarım destekleri ve bitkilerin iklim adaptasyonu ile ilgili bölge çalışmaları hakkında bilgiler verdi. Tekirdağ Bağcılık Araştırma Enstitüsü'nü temsilen programa katılan uzmanlar da İklim Duyarlı Tarım Üretiminde çiftçilerin dikkat etmesi gereken konulara değindiler.

AGREEN Karadeniz Havzası'nda İklim Duyarlı Tarım için Girişimcilik Yerelde Çoğaltıcı Ağ Kurma Etkinliği, programa katılan genç girişimcilere katılım sertifikalarının verilmesi ile son buldu.

1 Haziran 2020 tarihinde başlayan ve 36 ay sürecek olan "AGREEN - Karadeniz Havzası'nda İklim Duyarlı, Yeşil Tarım için Sınırötesi Ortaklık Projesi" Türkiye, Bulgaristan, Romanya, Gürcistan, Ermenistan ve Yunanistan'dan iki üniversite (TNKÜ, OUC), üç sivil toplum kuruluşu (DABS, ELKANA, ICARE) ve bir yerel kalkınma ajansının (ANATOLIKI ŞA) ortaklığında 29 Mayıs 2023 tarihine kadar devam edecektir. Projenin toplam bütçesi 799.279,60 Euro'dur.





Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Project funded by
EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions



Basın Bülteni No. 11 "elektronik haber bülteni" formatında Türkçe yazılmış olup basın temsilcileriyle paylaşılmıştır.

"More Follows"

"End"

Joint Operational Programme Black Sea Basin 2014-2020 is co-financed by the European Union through the European Neighbourhood Instrument and by the participating countries: Armenia, Bulgaria, Georgia, Greece, Republic of Moldova, Romania, Turkey and Ukraine.

This publication was produced with the financial assistance of the European Union. Its contents are the sole responsibility of Tekirdağ Namık Kemal University and do not necessarily reflect the views of the European Union.