



## BASIN BÜLTENİ No: 1

### Cross-Border Alliance for Climate-Smart and Green Agriculture in the Black Sea Basin (AGREEN)

#### İklimeye Duyarlı ve Yeşil Tarım için Karadeniz Havzası'nda Sınırötesi Ortaklık (AGREEN)

Tarım, Karadeniz Havzası'nda (BSB) yer alan ülkelerin başlıca ekonomik ve toplumsal yapıtaşlarından birisidir. Tarımın gelişimi yetersiz sürdürülebilirlik, iklim değişikliğine uyumdaki aksaklıklar, bölgesel kaynakların eksik kullanımı ve organik ürünler açısından büyüyen pazarlama nişi sayesinde ne yazık ki ciddi bir biçimde tehlikeyle karşı karşıya kalmaktadır. Karadeniz Havzası'nda sektörün dönüşümü ve "iklimeye duyarlı" uygulamaların benimsenmesi hızlı bir şekilde ve kitlesel olarak gerçekleştirilmelidir. Ancak, bunu gerçekleştirecek tek yol, genç çiftçiler, profesyoneller, ticari sektör kuruluşları, sivil toplum örgütleri, yüksek öğretim ve araştırma kurumları gibi tarım sektörüyle ilişkili tüm paydaşların kapsanmasıyla sağlanacaktır.

AGREEN Projesi de iklim değişikliğine uygun biçimde sürdürülebilir gıda güvenliğini tesis etmek üzere, tarım stratejilerini geliştirecek bir yaklaşım olarak iklimye duyarlı tarım (climate-smart agriculture / CAS) kavramının tanıtılması fikrinden doğmuştur. AGREEN Projesi, Dobruca Tarım ve İşletme Yüksekokulu (Bulgaristan), Köstence Ovidius Üniversitesi (Romanya), Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi (Türkiye), Elkana Biyolojik Çiftçilik Derneği (Gürcistan), Uluslararası Tarım İşletmeciliği Araştırma ve Eğitim Merkezi (Ermenistan) ve Doğu Selanik Kalkınma Ajansı Yerel Yönetimi (Yunanistan) işbirliği çerçevesinde yürütülmektedir.

*"İklimeye Duyarlı ve Yeşil Tarım için Karadeniz Havzası'nda Sınırötesi Ortaklık" /AGREEN/* Projesi, dönüşümü ve geleceği ifade eden; yüksek oranlarda ekonomik ve sosyal ivmeyi sağlayacak iklimye duyarlı çiftçiliğin başlatılması hedefine yönelik ağ oluşturmak ve ulusötesi bilgi transferi platformu kurmak amaçlarına sahiptir.

Yukarıdaki amaç doğrultusunda, profesyonel uzmanlık ve bilgi birikimi oluşturacak en etkili yöntemlerden biri olan ve "community-of-practice (COP)" olarak bilinen uygulama topluluğu yaklaşımı benimsenecektir. Bu yaklaşım sonucunda bölgesel markalaşma, internet tabanlı iletişim ve iklimye duyarlı tarım öğrenimi konularında faaliyet gösteren kurum / kuruluşlar arasında bir ortaklık (Agreen Alliance) kurulması planlanmaktadır. Ayrıca Karadeniz Havzası menşeli ve iklimye duyarlı ortamlarda yetiştirilen tarımsal ürünler için bir bölgesel bir marka geliştirilecektir. Proje ortağı ülkeler ve bölgelerde sürdürülebilir tarımsal ürünlerin ticaretini kolaylaştırmak üzere, toptan ve perakende satış yapan lojistik merkezlerinin interaktif haritası geliştirilerek markalaşma stratejisi uygulamaları tamamlanacaktır.

Endemik türlere bağlı olarak tarım bitkisi modelleme yöntemi ile Bulgaristan, Türkiye ve Gürcistan'da belirlenecek deneme alanlarında, Karadeniz Havzası'na uygun üç farklı yöntem test edilecektir. Modelleme çalışmaları sonucunda, iklimye-duyarlı tarım bitkisi modellerinin tüm paydaşların kullanımına hazır hale getirilmesi sağlanacaktır.

Proje çerçevesinde kurulacak İnternet Platformu ile sürdürülebilir tarım üreticilerinin işbirliğine ve Karadeniz Havzası'nda iklimye duyarlı tarımın tanıtımına ivme kazandırılacaktır. İnternet Platformu ayrıca bilgi edinme, veri depolama ve dağıtımını yanında iletişim ve ticaret kanalları için bir irtibat noktası oluşturma ve Karadeniz Havzası'ndaki sürdürülebilir tarım, biyo tarım ve organik tarım üreticileri için de öğrenme olanakları sağlayıcı bir çevrimiçi araç hizmeti sunacaktır.

Karma hareketlilik yaklaşımının uyarlandığı "Karadeniz Havzası'nda İklimye Duyarlı Tarım Girişimciliği" konulu eğitim kursu geliştirilerek eğitimcilerden oluşan bir pilot grup üzerinde test edilecek ve sonrasında AGREEN platformuna entegre edilecektir. Proje ortağı tüm ülkelerde,

Common borders. Common solutions.



Project funded by  
EUROPEAN UNION



AGREEN çerçevesinde, bir dizi toplumu bilinçlendirme aktiviteleri düzenlenecektir. Farklı faaliyet gruplarında yer almak ve temel proje çıktılarına odaklanmak koşuluyla; iklime duyarlı tarım konulu üç uluslararası iş konferansı gerçekleştirilerek bu döngü tamamlanacaktır.

Bu proje, "Karadeniz Havzası 2014-2020" Avrupa Komşuluk Politikası Aracı (ENPI) kapsamındaki Karadeniz Havzası Sınırötesi İşbirliği Ortak Operasyonel Programı tarafından, Öncelik 1.2 "Ticaret, tarım ve bağlantılı sektörlerin modernizasyonu için sınırötesi işbirliğinin artırılması" çerçevesinde hibe desteği almaktadır. Proje süresi 30 ay olup; 01.06.2020 - 30.11.2022 tarihleri arasında sürdürülecektir. Projenin toplam bütçesi 799 279,60 Euro'dur.

Common borders. Common solutions.