



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI AVRUPA BİRLİĞİ VE DIŞ İLİŞKİLER GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

1-30 HAZİRAN 2023 HABER BÜLTENİ

Üye devletler, 2024 için daha fazla tarım çevre muafiyeti için bastırıyor

Yedi üye ülke, önceki muafiyetler üzerinde herhangi bir etki değerlendirmesi yapılmamış olmasına rağmen, AB'nin 2024 tarım sübvansiyon programında çevresel önlemler konusunda daha fazla esneklik için bastırıyor.

Rusya'nın Ukrayna'yı işgalinin etkilerine karşı koyma çabalarında AB, daha önce hem 2022 hem de 2023'te AB'nin tarım sübvansiyon programı olan Ortak Tarım Politikası'ndaki (OTP) belirli çevresel gerekliliklerden geçici istisnalara izin verdi - bu 2024'e kadar devam edecek şekilde ayarlanabilir.

Çek, Estonya, Finlandiya, Macar, Litvanya ve Polonya delegasyonlarının desteğiyle Letonya'nın öncülük ettiği talep, AB üye devletlerinin "önemli mahsul kayıplarına" neden olduğunu söylediği kuraklık tarafından haklı gösteriliyor .

26 ve 27 Haziran tarihlerinde AB tarım bakanları toplantısında görüşülecek olan belgede, "Uzun süreli ve yoğun kuraklık koşulları, tarımsal mahsullerin çoğu ve bunların gelişimi üzerinde olumsuz bir etkiye sahiptir. " deniyor.

Somut olarak, bu, ürün rotasyonu ve nadasa bırakılan arazilerin - diğer bir deyişle biyolojik çeşitlilik için ayrılan tarım arazilerinin - kullanımına ilişkin kurallar için geçici muafiyetlerin bu yıldan sonraki yıla genişletilmesini ve kalıcı otlakların korunmasına ilişkin daha esnek kuralları içerecek. 2023/2024 sonbahar ve kış döneminde mahsul ekimi için toprak hazırlığı da denebilir.



Komisyon'dan yeşil ışık gelmesi ne kadar olası?

Üst düzey bir AB yetkilisine göre, OTP çevresel önlemlerine yönelik önceki hoşgörülere rağmen, Avrupa Komisyonu "bu tür istisnalara sahip olmak için aynı olasılığı gerçekten görmedikleri" konusunda 'oldukça açık' oldu.

Yetkili, "Sanırım benim tahminim, Salı günü Komisyon'dan benzer şeyler duyacağımız yönünde," dedi.

Ancak yetkili, bir dizi AB üye ülkesinde olumsuz hava koşullarıyla ilgili artan endişeler göz önüne alındığında, bu maddeden ne çıkacağını görmeyen 'ilginç' olacağını kaydetti.

Bu arada, önceki derogasyonlar hakkında yorum yapan bir Komisyon sözcüsü EURACTIV'e, Rusya'nın Ukrayna'daki saldırı savaşını takiben dünya gıda arzı durumuyla ilgili belirsizlik seviyesinin "son derece yüksek olduğunu ve öyle olmaya devam ettiğini" söyledi.

Sözcü, "Komisyon, gıda sürdürülebilirliğinin gıda güvenliği için temel olmaya devam ettiğini ve yeşil anlaşmada öngörülen geçiş sürecini sürdüreceğimizi sürekli olarak vurguladı" dedi

ve "çeşitli korumaların" yürürlükte olduğuna ve istisnaların bunlarla sınırlı olduğuna dair güvence verdi. Küresel gıda güvenliği endişelerini ele almak için kesinlikle gereklidir" diye ekledi.

Etki değerlendirmesi yok

Bununla birlikte, bir AB kaynağı EURACTIV'e, şu anda mevcut durumda, çevresel önlemlerden sapmaya yönelik önceki karar üzerinde herhangi bir etki değerlendirmesi yapılmadığını söyledi.

"Bununla birlikte, üye devletlerin bu tür derogasyonların çevre ve üretim üzerindeki alımı ve etkisi hakkında yıl sonuna kadar rapor verme yükümlülüğü vardır, böylece kaynak, Komisyonun "bu tür derogasyonların alaka düzeyini değerlendirebilmesini" sağlar." Dedi.

Kaynak, 2022/23 sezonu istisnalarının Ukrayna'nın ne kadar tahıl üretip ihraç edebileceğine ilişkin "büyük bir belirsizliğe" dayandığını ve bu belirsizliğin "hala geçerli" olduğunu sözlerine ekledi. "Gelecek yılın hasadının boyutu önceki sezona göre daha da belirsiz ve ihracat akışları büyük ölçüde Putin'in Ukrayna'nın Karadeniz limanlarını açık tutma konusundaki iyi niyetine bağlı olacak" dediler.

Ancak yeşil gruplar, iklim krizi bağlamında, AB'nin gıda güvenliği sunağında çevreyi feda edemeyeceği konusunda uyarıda bulunuyor.

Haziran ayının başlarında 100'den fazla sivil toplum kuruluşu, Avrupa Komisyonu Başkanı Ursula von der Leyen'e gönderdikleri ortak bir açık mektupta Komisyon'a daha fazla derogasyona izin vermemesi çağrısında bulundu. Bu arada, Mayıs ayı sonunda yeşil gruplardan oluşan bir koalisyon tarafından bir araya getirilen önlemlerin askıya alınmasına ilişkin bir araştırma, sözlerinin üzücü bir şekilde gerisinde kaldıklarını ileri sürdü.

Birdlife'tan Marilda Dhaskali, EURACTIV'e " bu istisnaların doğaya ve iklim değişikliğine yönelik sonuçlarının herhangi bir etki değerlendirmesi yapılmadan yapılmasının inanılmaz" olduğunu ve bunun aslında "çiftçilerin karşı karşıya olduğu

'kötü hava koşullarının' nedeninin" olduğunu vurguladı.

"Bazı üye devletler GAEC 7, 8 [mahsul rotasyonu ve nadas arazi istisnaları] ve hatta daha fazlası hakkında daha fazla muafiyet istemekten utanmıyor" diye eleştirdi.

Haber Tarihi: 22.06.2023

Haber ve fotoğraf kaynağı:

<https://www.euractiv.com/section/agriculture-food/news/member-states-push-for-more-farming-environmental-exemptions-for-2024/>



Fosmet için maksimum kalıntı seviyeleri

Phosmetin kullanımına Avrupa Birliği'nde artık izin verilmiyor. Bu nedenle, Avrupa Gıda Güvenilirliği Otoritesi tarafından insan sağlığı üzerindeki zararlı etkileri göz ardı edilemediği için daha önce fosmet için belirlenen maksimum kalıntı seviyeleri (MRL'ler) CODEX MRL'lerine dayanarak belirlenen ürünlerde bile tespit sınırına (LOD, en modern ve güvenilir analitik yöntemler kullanılarak tespit edilebilecek en düşük seviye) düşürüldü (EFSA 2022).

26 Mayıs 2023 tarihinde Avrupa Komisyonu, fosmet için MRL'leri LOD'ye düşüren bir Tüzük yayınladı. Bu limitler fosmet için 0,005 ila 0,05 mg/kg arasında değişiyor. Limitlerin meyve, sert kabuklu meyveler, sebze, tahıl, çay ve kahve ile hayvansal ürün ihracatçılarına etkilemesi bekleniyor.

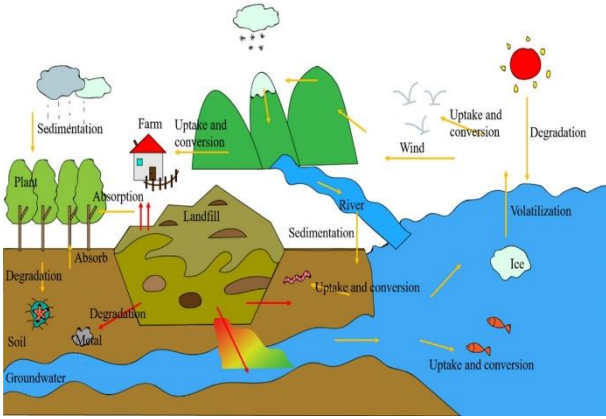
Tüzüğün 15 Haziran 2023 tarihinde yürürlüğe girecek ve MRL'ler 15 Eylül 2023 tarihinden itibaren uygulanacak.

Haber Tarihi: 05.06.2023

Kaynak: <https://agrinfo.eu/book-of-records/maximum-residue-levels-for-phosmet/>

Fotoğraf kaynağı:

<https://www.echodumardi.com/politiqueeterritoire/cerise-la-france-suspend-les-importations-de-cerises-traitees-au-phosmet/>



EFSA, gıdalardaki polibromlu difenil eterlerle ilişkili sağlık riskleri konusunda danışma süreci başlattı

Polibromlu difenil eterler (PBDE'ler) ile kontamine olmuş gıdalar tüm yaş grupları için sağlık riski oluşturuyor. EFSA bununla ilgili bilimsel görüşünün taslak sonucunu kamuoyunun istişaresine açtı.

Plastik, tekstil ve elektrik/elektronik ekipman gibi çok çeşitli ürünleri daha az yanıcı hale getirmek için kullanılan insan yapımı kimyasallar olan PBDE'ler bir bromlu alev geciktirici (BFR) sınıfıdır. Havaya, suya, toprağa, gıdalara ve yemlere sızabilirler.

Bu bulaşanlar esas olarak balık, et ve süt gibi hayvansal gıdalarda bulunur. Taslak görüşte değerlendirilen deney hayvanlarında yapılan araştırmalardan uzmanlar, PBDE'lerin üreme ve

sinir sistemleri üzerinde olumsuz etkisi olabileceği sonucuna vardılar.

CONTAM (Bulaşanlar) Paneli, gıdalardaki PBDE'lerin izlenmesinin devam etmesini tavsiye etti. Uzmanlar, özellikle bebek formülünde PBDE'lerin oluşumu ve bu maddelerin hamilelik ve emzirme döneminde anneden bebeğe nasıl geçtiği hakkında daha fazla veri çağrısında bulundu.

EFSA, münferit PBDE'ler için riski değerlendirdiği ve yalnızca gençler için sağlık sorunlarını belirlediği daha önceki değerlendirmesini 2011 yılında gerçekleştirdi. Bu son taslak görüş, 2011'den beri mevcut olan bilimsel kanıtları dikkate alıyor ve en sık tespit edilen PBDE'lerin bazılarında kombine maruz kalma ile ilişkili riskleri değerlendiriyor.

Bu, BFR'lerin yarattığı riskler hakkındaki altı görüşten oluşan bir serinin ikinci bilimsel görüşüdür. İlki 2021 yılında yayınlandı ve gıdalardaki heksabromosiklododekanların (HBCDD'ler) risk değerlendirmesini güncelledi. AB, BFR'lerin kullanımından kaynaklanan riskleri azaltmak için çaba sarf ediyor. Bazı BFR'lerin kullanımı yasaklandı veya kısıtlandı. Bununla birlikte, çevrede kalıcılıkları nedeniyle, bu kimyasalların halk sağlığı için oluşturabileceği riskler konusunda hala endişeler var.

ECHA kısa bir süre önce Alev Geciktiriciler İçin Düzenleyici Stratejisini yayınladı ve aromatik bromlu alev geciktiricileri AB çapında kısıtlama için aday olarak belirledi. Bu, insanların bu bileşik sınıfına maruz kalmasını en aza indirecektir.

Kamuoyu istişaresi altı hafta sürecek, 20 Temmuz 2023 tarihine kadar yorumların gönderilmesi gerekiyor.

Haber Tarihi: 08.06.2023

Kaynak: <https://www.efsa.europa.eu/en/news/efsa-opens-consultation-health-risks-associated-polybrominated-diphenyl-ethers-food>

Fotoğraf Kaynağı:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0160412021004050>

Eurofish Konferansı Romanya'da Gerçekleştirildi



Avrupa'da Denizde ve Tatlı Sularda Su Ürünleri Yetiştiriciliği -Gelecek için Sürdürülebilir Deniz Mahsulleri Konferansı'na katılım sağlamak konulu Eurofish konferansı 23-24 Mayıs 2023 tarihleri arasında Romanya Tarım ve Kırsal Kalkınma Bakanlığı, Ulusal Balıkçılık ve Su Ürünleri Yetiştiriciliği Ajansı (ANFA) ev sahipliğinde Bükreş'te gerçekleştirildi.

Su ürünlerinin gezegende çevre bakımından en verimli hayvansal protein kaynaklarından birisi olduğu ve Avrupa ile dünyada giderek artan su ürünleri yetiştiriciliğinden elde edilen hayvansal proteinin, 2030'larda 8,5 milyara ulaşacak dünya nüfusuna hayvansal protein sağlamada sürdürülebilir bir yol olduğundan hareketle Eurofish tarafından düzenlenen konferansta yer alan oturumlar tatlı su ve denizlerde su ürünleri yetiştiriciliği, piyasaların durumu ve sertifikalandırma ile ilgili konuları içermiştir. Bulgaristan, Romanya, Macaristan, Türkiye gibi ülkeler Karadeniz'deki ve ülkelerindeki su ürünleri yetiştiriciliğindeki son durumu yansıtırken; Norveç ve Danimarka gibi ülkelerden gelen firma yetkilileri yetiştiriciliğin geldiği durum, yeni teknolojiler ve sertifikasyon konularında sunumlar gerçekleştirmiştir.

Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) ile Genel Akdeniz Balıkçılık Komisyonu (GFCM) yetkililer de konferansa katılım sağlamış olup ihracatta sınırda yaşanan sorunlar ve Karadeniz'de yetiştiriciliğin durumu konularında katkı sağlamışlardır. Özellikle GFCM tarafından yapılan sunumda Bakanlığımız Tarımsal Araştırmalar Genel Müdürlüğü Trabzon Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü (SUMAE) bünyesinde faaliyet göstermekte olan GFCM Yetiştiricilik Demonstrasyon Merkezi'nin çalışmalarından detaylıca bahsedilmiştir. Ayrıca Bakanlığımız Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü tarafından ülkemizdeki su ürünleri faaliyetleri hakkında bilgi verilmiştir.

Haber tarihi: 1 Haziran 2023

Sürdürülebilir balıkçılık: AB balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliği için Enerji Geçiş Ortaklığının Başlatılması



Komisyon 16 Haziran 2023 tarihinde 'AB Balıkçılık ve Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Enerji Geçisi İçin Güçlerin Birleştirilmesi' Üst Düzey Konferansı'nda Avcılık Ve Su Ürünleri Yetiştiriciliği için Enerji Geçiş Ortaklığı'nı başlattı. Ortaklığın AB balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliğinde enerji geçişine ilişkin Tebliğ'de belirtildiği gibi, 2050 yılına kadar iklim nötr bir sektöre ulaşmak için bilgi ve çözümleri

paylaşmak ve çabaları koordine etmek üzere denizdeki tüm aktörler için merkezi bir platform sağlaması amaçlanmaktadır. Söz konusu ortaklık, yeni profesyonel becerilere duyulan ihtiyaç, yeterli mali desteğin sağlanması ile bilgi, araştırma ve inovasyondaki boşlukların giderilmesi gibi enerji geçiş sürecindeki en acil zorluklardan bazılarının ele alınmasına özellikle yardımcı olacaktır. Komisyon ise ortaklığın çalışmalarını koordine edecektir.

Çevre, Okyanuslar ve Balıkçılıktan Sorumlu Komisyon Üyesi Virginius Sinkevičius, üst düzey konferans sırasında tüm paydaşları katılmaya davet etmiştir. Sinkevičius, başarılı olmak için, balıkçılık sektöründeki tüm aktörlerin katkısına ihtiyaçları olduğunu, sektörün hala büyük ölçüde fosil yakıtlara bağımlı olduğunu ve bu bağımlılığın sektörün sürdürülebilirliğini olumsuz etkilediğini ve enerji krizlerinde yaşanan değişikliklere karşı sektörü savunmasız bıraktığını ifade etmiştir. İlaveten, bu enerji geçişinin sektörü daha dayanıklı hale getireceğini ve bu nedenle şimdiden çalışmaya başlamaları gerektiğini vurgulamıştır.

Komisyon, balıkçıların enerji maliyetlerinin karları üzerindeki etkisini daha iyi tahmin etmelerine yardımcı olacak bir araç sunmaktadır. Komisyonun Ortak Araştırma Merkezi (JRC) yakıt maliyetlerinin balıkçılık sektörünün ekonomik performansı üzerindeki etkisini değerlendirmek için yeni bir araç yayınlamıştır. Bu dijital araca <https://blue-economy-observatory.ec.europa.eu/fishing-fleet-fuel-analysis-en> adresinden ulaşılabilmekte olup, kullanıcıların olası yakıt fiyatlarının katma değer ve kâr gibi temel ekonomik göstergeler üzerindeki etkilerini tahmin etmelerini sağlamaktadır.

Haber tarihi: 16 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı: Avrupa Komisyonu, <https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/sustainable-fisheries-launch-energy-transition-partnership-eu-fisheries-and-aquaculture-2023-06-16-en>

Yapay resiflerin faydaları



Baltık Denizi'ndeki balık popülasyonlarının 1990'lardan bu yana dalgalanma göstermesi ve daha da kötüsü balıkçıları dehşete düşürecek şekilde azalmasının altında habitat bozulması da dâhil olmak üzere birçok neden yatmaktadır. Bu nedenle Mecklenburg-Vorpommern Tarım ve Balıkçılık Araştırma Merkezi'nin (Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei Mecklenburg-Vorpommern veya LFA MV) yapay resiflerin teknik fizibilitesini ve yerel balıkçılık için potansiyel faydalarını araştıran bir çalışma başlatmıştır. Elde edilen sonuçlar umut vericidir ve günümüzde AB mali desteği ile inşa edilmiş iki yapay resif bulunmaktadır. Resif projesinin temel amacı, çekici avcılık alanları sağlamak ve bu tür alanların fizibilitesi ve gelişimi hakkında kapsamlı araştırmalar yapmaktır. AB finansmanı sayesinde, Baltık Denizi'nde Nienhagen'de (4 hektarlık bir alanda, kıyıdan 1,5 km açıkta 11 ila 12 m derinlikte) ve Rosenort'ta (kıyıdan 1,2 hektar, 2 km açıkta 6 m derinlikte) iki yapay resif inşa edilmiştir. Her iki resif de doğal kayalardan ve beton resif konileri, tetrapodlar ve beton halkalardan oluşan çeşitli su altı yapılarından oluşmaktadır. Ek olarak, örgü kumaşlar ve ipler üzerinde deniz yosunu, midye ve diğer bentik organizmaların büyüyebileceği alt tabaka görevi görmektedir. İki resif, bölgede bulunan balık türleri için barınak, beslenme ve dinlenme

bölgeleri oluşturan büyük ölçekli yapay su altı yaşam alanları sağlamaktadır. Yürütülen bilimsel araştırmalar, resiflerin etrafındaki deniz alanlarının balıkçılık değerini ve biyoçeşitliliği arttırdığını göstermiştir. Bununla birlikte, yerel balıkçılık için ölçülebilir bir fayda elde etmek için, kıyı boyunca uygun alanlarda daha fazla resif kurulması gerekecektir. Mecklenburg-Vorpommern Tarım ve Balıkçılık Araştırma Merkezi'nden Gerd-Michael Arndt'ın belirttiğine göre, Rostock'taki Fraunhofer Grafik Veri İşleme Enstitüsü, resif alanlarındaki bakım ve araştırma çalışmalarını Landesforschungsanstalt'tan devralacak. Fraunhofer Enstitüsü araştırmacıları, resif alanlarının deniz ortamını nasıl etkilediğine ilişkin bilgilerini genişletmek için bir okyanus teknoloji merkezi ve daha fazla resif inşa etmeyi düşünmektedir. Ayrıca resif yapılarının içinde ve çevresinde su ürünleri yetiştiriciliği imkanları da araştırılacaktır.

Haber tarihi: 1 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı: Avrupa Komisyonu, https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/when-artificial-beneficial-2023-06-01_en

Açık denizler Anlaşması kabul edildi

Açık Deniz Antlaşması, New York'ta Birleşmiş Milletler toplantısında oybirliğiyle ve ayakta alkışlanarak kabul edildi. Bu Antlaşma, okyanusu korumak, eşitlik ve adaleti teşvik etmek, çevresel bozulmayla ve iklim değişikliğiyle mücadele etmek ile açık denizlerde biyo çeşitlilik kaybını önlemek için kilit öneme sahiptir. Anlaşma, BBNJ High Ambition Coalition (Ulusal Yetki Alanlarının Ötesindeki Biyoçeşitlilik Konusunda Yüksek Hırs Koalisyonu) aracılığıyla küresel düzeyde müzakerelere öncülük eden Avrupa Birliği ve Üye Devletleri için bir öncelik olmuştur.

“BBNJ” (ulusal yargı yetkisinin ötesinde biyolojik çeşitlilik) olarak da bilinen bu Antlaşmanın kabulü, on yılı aşkın süredir devam eden çok taraflı çalışmanın başarıyla sona ermesine işaret

eden tarihi bir başarı olarak değerlendirilmektedir. Bu anlaşmanın aynı zamanda, okyanustaki tüm faaliyetlerin altında gerçekleştiği yasal çerçeveyi sağlayan Birleşmiş Milletler Deniz Hukuku Sözleşmesi'ne (BMDHS) memnuniyetle karşılanan bir ek olduğu AB Komisyonu tarafından açıklanmıştır. Anlaşma, 60 tarafın onaylanmasını müteakip yürürlüğe girecektir. Avrupa Birliği, 40 milyon Avro'luk AB Küresel Okyanus Programı aracılığıyla Anlaşmanın onaylanmasını ve erken uygulanmasını destekleme taahhüdünde bulunmuş ve Yüksek Hırs Koalisyonu üyelerini, yetenekleri dahilinde aynısını yapmaya davet etmiştir. Antlaşma ne getirecek?

- BBNJ Anlaşması, açık denizlerde büyük ölçekli deniz koruma alanları oluşturmak için bir prosedür belirlemektedir. Bu prosedürün, Kunming-Montreal Küresel Biyoçeşitlilik Çerçevesi kapsamında Aralık 2022'de kabul edilen, 2030 yılına kadar kara ve denizin %30'unu etkin bir şekilde koruma ve yönetme hedefine ulaşılmasını kolaylaştırması beklenmektedir.
- Deniz genetik kaynaklarından elde edilen faydaların paylaşımını tesis edecek ve taraflar arasında deniz teknolojisi konusunda kapasite geliştirilmesi ile transferini öngörmektedir.
- Açık denizlerde faaliyetler yürütmeden önce doğru kontroller ve dengelemeler ile çevresel etki değerlendirmeleri yürütmek üzere açık kurallar içerecektir.

Haber tarihi: 19 Haziran 2023

Haber kaynağı: Avrupa Komisyonu, https://oceans-and-fisheries.ec.europa.eu/news/historic-achievement-treaty-high-seas-adopted-2023-06-19_en

Avrupa Parlamentosu Morityus ile Yeni Balıkçılık Anlaşmasını Onayladı



Avrupa Parlamentosu, AB ile Morityus arasında AB orkinos filosunun Hint Okyanusu'nda yakalayabileceği balık miktarını artıracak olan 2022-2026 anlaşmasına onay verdi. Yeni protokol kapsamında, AB filosu, 2017 ile 2021 arasında yılda 4.000 ton ton balığı avlayabilirken, yılda 5.500 tona kadar ton balığı ve ton balığı benzeri türleri avlayabilecek. İspanya, Fransa, İtalya ve Portekiz anlaşmadan avantaj sağlayan Avrupa Birliği üyesi ülkeler olacak. Önümüzdeki dört yıl AB Morityus'a toplam 2.900.000 Avro destek sağlayacak. Morityus sularına erişim için her yıl 725.000 € ödeyerek ülkenin balıkçılık politikasını desteklemesi ve denizcilik politikasını ile mavi ekonomisini geliştirmesi amaçlanıyor. AB gemi sahiplerinden ilave 440.000 Avro ödeme ile Morityus hükümetine yapılan katkının yılda ortalama 1.165.000 Avro tutarına ulaşması bekleniyor.

Haber tarihi: 19 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı: The Fishing Daily, <https://thefishingdaily.com/latest-news/european-parliament-approves-new-fisheries-agreement-with-mauritius/>

AB Balıkçılık Sosyal Paydaşları, Avrupa Denizcilik Günü'nde Brest'te Buluştu



Avrupa deniz balıkçılığı sosyal paydaşları (Europêche ve ETF), AB Ortak Balıkçılık Politikasının sosyal boyutunu iyileştirmeye odaklanan projelerinde ilerleme sağlamak üzere Fransa'nın Brest kentinde düzenlenen Avrupa Denizcilik Günü'ne katılım sağladı.

Europêche ve ETF ortak çabalarıyla, 'Denizin Sütunları 3' projesi çerçevesinde, uzmanlarla birlikte kılavuzlar, kurs programları, mevzuat analizleri yanında sadece AB değil, dünya çapında daha güvenli, sağlıklı ve işçi dostu balıkçılık sektörü için öneriler gibi çok çeşitli çözüm araçların geliştirilmesi üzerinde çalışmaktadır.

Brest'teki tartışmalar, projenin 2024 ortalarında pratik çözümler bulmasının beklendiği kilit konulara odaklandı. Özellikle, göçmen balıkçılar için işe alma ve çalışma fırsatları, balıkçıları sertifikalandıran adli tabipler için eğitim programları, değer zincirinde zorla çalıştırmayı ele alan araçlar ve de çok uluslu mürettebatın çalıştırdığı gemilerde ortak bir dilin eksikliği nedeniyle güvenliği tehlikeye atabilecek durumları ele alan bir mobil uygulama gibi konular üzerinde durulmuştur.

Buna paralel olarak ve Avrupa Denizcilik Günü organizasyonundan yararlanarak, proje

çıktılarının sürdürülebilir bir mavi ekonomiye nasıl katkıda bulunabileceğini tartışmak üzere proje uzmanları, sosyal paydaşlar ve Avrupa'nın daha geniş denizcilik topluluğu arasında verimli diyaloglar gerçekleştirilmiştir. Toplantı sırasında paydaşlar ilk çıktılarını değerlendirmiş ve bir ilerleme kaydedilmiştir. Nihai sonuçlar 2024'ün ikinci yarısında Brüksel'de sunulacak. Proje ve aplikasyon ile ilgili ayrıntılı bilgilere <http://europeche.chil.me/> adresinden ulaşılabilir.

Haber tarihi: 3 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı: The Fishing Daily, <https://thefishingdaily.com/eu-fishing-industry-news/eu-social-partners-for-fisheries-meet-in-brest-on-european-maritime-day/>

Yeni Sunumlar, Bakanlar Konferansı Öncesinde Tarım Görüşmelerini Yeniden Canlandırıyor



Yeni Sunumlar, Bakanlar Konferansı Öncesinde Tarım Görüşmelerini Yeniden CanlandırıyorDTÖ Tarım Anlaşmasının güncellenmesi amacıyla "ileri tarım müzakereleri", Tarım Komitesi Özel Tarım Oturumlarında (CoASS) devam etmektedir. Söz konusu komite toplantılara DTÖ Nezdinde Türkiye Daimi Temsilcisi Büyükelçi Alparslan ACARSOY başkanlık etmektedir. Üye ülkelerin temsilcilerinin katılımıyla 21-22 Haziran 2023 tarihlerinde yapılan toplantıda; tarımla ilgili beş müzakere sunumu tartışılmıştır. Sayın ACARSOY, Şubat 2024'te yapılacak 13. Bakanlar Konferansı (MC13)

öncesinde üyelerin "yeni fikirleri somut girdilere dönüştürme" çabalarını takdir etmiştir. Tarımsal üreticilerin küresel pazarlarda adil bir şekilde rekabet edebilmesine etkisi nedeniyle DTÖ üyeleri tarafından görüşmelerde ana gündem maddesi olan tarımsal iç destekler konusunda; Afrika Grubu, Cairns Grubu ve Kosta Rika tarafından hazırlanan üç yeni sunum yapılmıştır. Sunumların ardından üyeler, ticareti bozan ve azaltılması gereken tarımsal iç desteğin kapsamının en iyi nasıl tanımlanacağını, desteğin belirli ürünlerde yoğunlaşması sorununu ve en az gelişmiş ülkeler ile net gıda ithal eden gelişmekte olan ülkeler (NFIDC'ler) için esneklikleri tartışmışlardır.

Toplantı kapsamında, Birleşik Krallık, tarım ürünleri üzerindeki ihracat kısıtlamalarının gıda güvenliği etkisi hakkında, Afrika Grubu ise ani bir ithalat artışı veya gıda fiyatlarındaki ani düşüş durumunda, gelişmekte olan ekonomilerin tarifeleri geçici olarak artırmasına olanak sağlayacak yeni bir "özel koruma mekanizması" (SSM) oluşturulması ile ilgili sunumlar yapmışlardır.

Başkan ACARSOY, gıda güvenliği amaçları için kamu stokları konusunda özel bir tartışma düzenlemiş ve "kalıcı bir çözüm"ün MC13'e kadar geliştirilmesini teminen müzakereler devam etmiştir. Ayrıca, delegasyonları yeni sunumlar üzerindeki sıkı çalışmalarından dolayı övmüş ve devam eden tartışmaları nasıl yönlendireceğini dikkatlice değerlendireceğini söylemiştir. Bir sonraki tarım müzakere toplantılarının 17-18 Temmuz'da yapılması planlanmaktadır.

Haber tarihi: 22 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı: https://www.wto.org/english/news_e/news23_e/agng_22jun23_e.htm

Üyeler Tarife Kota Gözden Geçirilmesini Tamamlayıp Gıda Güvenliği, Tarım Politikaları ve Şeffaflığı Tartışıyor

DTÖ üyeleri, 27-28 Haziran 2023 tarihlerinde Tarım Komitesi toplantısında Bali Tarife Oranı Kotası (TRQ) Kararının ilk üç yıllık gözden geçirmesini başarıyla tamamlamıştır. Üyeler, DTÖ disiplinlerine uyumu sağlamak için birbirlerinin tarım politikalarını gözden geçirmeye devam ederken, gıda güvenliğine odaklanan tartışmalara aktif olarak katılmışlardır. Ayrıca; Avustralya, Kanada, Paraguay, Tayland, Ukrayna ve Amerika Birleşik Devletleri tarafından Hindistan'ın pirinç ve buğday için piyasa fiyatı desteğine (MPS) ilişkin yapılan karşı bildirim tartışılmıştır. Katılımcılar ayrıca şeffaflığı artırmak ve komitenin genel işleyişini geliştirmek için stratejiler üzerinde müzakerelerini sürdürmüşlerdir.

Tarım Komitesi'nin bir sonraki başkanı ve en az gelişmiş ülkeler (LDC'ler) ile net gıda ithal eden gelişmekte olan ülkeler (NFIDC'ler) için gıda güvenliği çalışma programının koordinatörü olarak Norveç'ten Bay Kjetil Tysdal, seçilmiştir.

Toplantı kapsamında üye ülkeler, BM Gıda ve Tarım Örgütü (FAO), Uluslararası Para Fonu (IMF) ve Dünya Gıda Programı'ndan (WFP) gıda pazarları ve küresel gıda güvenliği beklentisi hakkında güncellenmiş analizleri dinlemişlerdir. Hem WFP hem de FAO, açlığın ve yetersiz beslenmenin ciddiyetinin yanı sıra, özellikle LDC'ler ve NFIDC'ler olmak üzere belirli açlık sıcak noktalarında tarihsel gıda güvensizliği krizinin kalıcı etkisinin altını çizmiştir. IMF ve Dünya Bankası, ihtiyacı olan ülkelere acil mali destek sağlamak, uzun vadeli dayanıklılığı artırmak ve tarımsal gıda sistemini dönüştürmek için yatırımları kolaylaştırmak için yoğun çabalarını vurgulamışlardır.

Endişe verici küresel gıda güvensizliği krizi göz önüne alındığında, bazı üyeler endişelerini dile getirerek uluslararası kuruluşlar arasındaki işbirliğinin önemini vurgulamışlardır. Küresel piyasayı istikrara kavuşturmada ve gıda fiyatlarını düşürmede hayati bir rol oynayan Karadeniz Tahıl Anlaşmasında daha fazla öngörülebilirlik çağrısında bulunmuşlardır.

Bir sonraki Tarım Komitesi toplantılarının 27-28 Eylül 2023'de yapılması planlanmaktadır.



Haber tarihi: 28 Haziran 2023

Haber ve fotoğraf kaynağı:

https://www.wto.org/english/news_e/news23_e/agri_28jun23_e.htm

Tarımda Uzaktan Algılama Sistemlerinin Kullanılması Kapasite Geliştirme Projesi Eğitim Programı Açılışına katılım sağlandı

Tarımda Uzaktan Algılama Sistemlerinin Kullanılması Kapasite Geliştirme Projesi kapsamında 6-7-8 Haziran tarihlerinde gerçekleştirilen eğitim programına Bakanlığımız Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü adına katılım sağlanmış ve açılış konuşması gerçekleştirilmiştir.

Bakanlığımız doğal kaynaklar yönetimi, bitkisel ve hayvansal üretim, iklim değişikliği, gıda sistemleri, gıda güvenliği, ormancılık, biyoçeşitlilik, tarımsal eğitim ve yayım, kırsal kalkınma, biyoçeşitlilik ve ıslah, akıllı tarım, dijitalleşme gibi birçok alanda dış kaynaklı proje uygulamaktadır.

İSEDAK Koordinasyon Ofisi tarafından tanımlanmış ve 2013 yılında hayata geçirilmiş

bir finansman mekanizması olan İSEDAK Proje Finansmanının 6 işbirliği alanı arasında yer alan tarım, önemli bir yer tutmaktadır. Bu bakımdan Tarımda Uzaktan Algılama Sistemlerinin Kullanılması Kapasite Geliştirme Projesinin de Bakanlığımız beşeri ve kurumsal kapasitesinin geliştirilmesinde, İslam İşbirliği Teşkilatı üyesi ülkeler arasında işbirliklerinin artırılmasında önemli bir rolü olacaktır.

Bakanlığımız dış kaynaklı proje portföyü arasında konu itibarıyla az sayıda uygulanan projelerden biri olan proje kapsamında; tarımda uzaktan algılamanın kullanılması ve yapay zekâ konusunda düzenlenecek eğitimlerin yanı sıra Malezya'nın ilgili kurumlarına yapılacak çalışma ziyareti ile karşılıklı bilgi ve deneyimler paylaşılacak ve ilgili çalışmalar değerlendirilecek olup, Tarım 4.0 hedeflerinin başarılmasına katkı sağlayacaktır.



Dış Kaynaklı Projelerin Yerinde/Çevrimiçi İzleme Faaliyetlerine Başlanılacaktır.

IPA ve IPARD hariç, uluslararası kuruluşlar veya ikili işbirliği çerçevesinde bugüne kadar uygulanan 200'ün üzerinde proje ile Bakanlığımız dış kaynaklı proje portföy büyüklüğü 1,5 milyar Avroyu aşmıştır.

Bu çerçevede, 31.03.2023 tarihli ve 2023/5 sayılı Bakanlık Genelgesi uyarınca Proje İzleme Uzman Havuzu için belirlenen görev, yetki ve sorumlulukları yerine getirmek üzere Bakanlık birimlerinden ilgili personelin Bakan Olur'u ile görevlendirmelerini müteakip Yıllık İzleme Planı'na alınmış olan 25 adet projenin

yerinde/çevrimiçi izleme faaliyetlerine Genel Müdürlüğümüz koordinasyonunda başlanılacaktır.

Türkiye İklim Akıllı ve Rekabetçi Tarımsal Büyüme Projesi Tanıtıldı



Tarım ve Orman Bakanı İbrahim Yumaklı, Orman Genel Müdürlüğünde düzenlenen Türkiye İklim Akıllı ve Rekabetçi Tarımsal Büyüme Projesi (TUCSAP) açılış etkinliğine katıldı. Bakan Yumaklı burada yaptığı konuşmada, Türkiye'de yeni dönemde tarım ve ormanın olması gereken yere gelebilmesi için her türlü çabayı göstereceklerini söyledi.

Son 21 yıldır yapılan çalışmalarla tarım ve orman alanında güçlü bir altyapı kazandırıldığını vurgulayan Yumaklı, bu süreçte çeşitli tarımsal destekler sağlandığını, AR-GE yatırımları yapıldığını, yeşil ve mavi vatanda devrim niteliğinde adımlar atıldığını bildirdi.

Yumaklı, son dönemde iklimle alakalı çok büyük değişiklikler olduğuna dikkati çekerek, bazı bölgelerde ortalama yağışlarda rekor artışlar gözlemlendiğini dile getirdi.

Dünyada son dönemde yaşanan salgın ve savaş ile gıda güvenliğinin ülkeler için ön plana çıktığını anımsatan Yumaklı, Türkiye'de verimliliğin ve kalitenin daha da artması için çalışmalar yapacaklarını anlattı.

Yumaklı, Tahıl Koridoru'nun kurulmasında Türkiye'nin çabalarının dünyaya katkı sağladığını belirterek, "Bugün itibarıyla 985 gemiyle yaklaşık 32 milyon ton gıda maddesi dünya piyasasına arz edilmiş oldu. Bu sayede

gıda piyasasındaki dalgalanma durdu." diye konuştu.

Gelecek 5 yıllık dönemde etkin politikalar üreterek başarılı bir tarım ve orman sektörü oluşturmak için çalışacaklarını vurgulayan Yumaklı, şu değerlendirmede bulundu:

"Amacımız girdi maliyetlerini düşürmek, verimliliği artırmak, tarımda dijitalleşmek, yönetimi sadeleştirmek, üretim ve üretici odaklı planlamaları temel almak, böylece düşünmemiz gereken tüketici tarafında da makul fiyatlarla tüketicilerimize gıda sağlamaktır."

55 Binden Fazla Yararlanıcıya 33 Milyon Dolarlık Katkı

Yumaklı, TUCSAP'ın gelecek dönemdeki projelerle de bağlantılı olduğuna dikkati çekerek, "Sürdürülebilir tarımsal üretim adına toprak ve su kaynaklarımızın optimum kullanılmasını sağlamak hayati önem taşımaktadır. Onun için bilgi teknolojilerini kullanarak, yerli çözümler üreterek bu amacımızla ulaşmayı planlıyoruz." ifadelerini kullandı.

Projeye ilgi duyulmasını önemsediklerini belirten Yumaklı, şunları kaydetti:

"80 binden fazla sektör temsilcisinin bu projeden fayda sağlayacağını söyleyebiliriz. TUCSAP, tarımda teknolojinin kullanılmasının bütün ülkede yaygınlaşmasını sağlayacak çok önemli bir adım. 14 milyon hektarlık alanda üretim planlamasının yapılması, hayvan hastalıkları ve sağlıkları konusunda 19 çok ileri gelişmiş laboratuvarın açılması, jeotermal ısıyla üretim yapabilecek olan tarıma dayalı ihtisas organize sanayi bölgelerinin bu proje kapsamında daha da yaygınlaştırılması, Bakanlığımızın AR-GE çalışmalarının geliştirilmesi proje kapsamında sağlanacak. Yaklaşık 43 bin genç arkadaşımız, meslektaşımız akıllı tarım teknolojileri eğitimi alacaklar. 55 binden fazla proje yararlanıcısına iklim akıllı tarım teknolojileri kapsamında yaklaşık 33

milyon dolar civarında bir katkı sağlanmış olacak."

Haber tarihi: 20 Haziran 2023

G20 Tarım Bakanları Toplantısına Hindistan'da Düzenlendi

2023 G20 Tarım Bakanları Toplantısı, "One Earth, One Family, One Future" teması ile, 15-17 Haziran 2023 tarihlerinde Hyderabad/Hindistan'da Bitkisel Üretim Genel Müdürü Dr. Mehmet HASDEMİR başkanlığındaki heyetin katılımlarıyla gerçekleştirildi.

Sayın Hasdemir G20 Genel Oturumunda gerçekleştirdiği konuşmasında, ülkemizi ve Suriye'yi vuran iki büyük depreme vurgu yaparak; krizlerin ulusal sınır tanımadığını ve yaşanan depremlerin, krizlere ve şoklara karşı hazırlıklı olmanın önemini bir kez daha gösterdiğini belirtti.

Sayın Hasdemir, gıdanın hepimiz için en temel ihtiyaçlardan biri olduğunu vurguladığı konuşmasına; gelecek krizlere karşı nasıl daha dayanıklı gıda sistemleri kurabileceğimiz sorusuna odaklanmamız gerektiğini belirterek ülkemiz iyi uygulamalarına yönelik örnekler sundu.



Ayrıca, "Gıda Güvenliği için Biyoçeşitlilik ve Ekosistem Hizmetlerinin Sürdürülmesi" temalı Yüksek Düzeyli Panele de katılım sağlayan Hasdemir; tarım sektöründe biyoçeşitliliğin

korunmasına yönelik ülkemizde uygulanan politika araçları ile ilgili açıklamalarda bulundu. Birleşik Krallık Çevre, Gıda ve Köy İşlerinden Sorumlu Devlet Bakanı Therese COFFEY ve Hindistan Telangana Eyaleti Hükümet Tarım Baş Sekreteri Sri. Raghunandan RAO ile ikili görüşmeler gerçekleştiren Hasdemir, ülkelerimiz arasındaki işbirliğinin geliştirilmesine yönelik olası konu başlıkları üzerine görüş alışverişinde de bulundu.

Haber tarihi: 17 Haziran 2023

Almanya'da BMİDÇS Kapsamında Düzenlenen Toplantılarına Katılım Sağlandı

Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) kapsamında Uygulama Yardımcı Organı (SBI 58) ve Bilimsel ve Teknolojik Danışma Yardımcı Organı (SBSTA 58) oturumları 5-15 Haziran 2023 tarihleri arasında Almanya'nın Bonn kentinde gerçekleştirildi. ABDGM, TRGM, SYGM ve ilgili Bakanlıklardan oluşan heyet oturumlara katılım sağladı.

Takip edilen toplantı ve oturumlarda ülkemiz menfaatleri gözetilerek yaşanan gelişmeler yakından takip edildi. Ayrıca söz konusu oturumlar genel manada değerlendirildiğinde ülkemizi iklim değişikliği konusunda önemli atılımlarının olduğu ve bu atılımlara devam edilmesi gerektiği kanaatine varıldı. BMİDÇS tarafından düzenlenen ve neredeyse tüm ülkelerin katılım sağladığı teknik toplantı ve müzakerelerin takibi tarım sektörünün iklim değişikliğine uyumunun sağlanması ve gıda güvenliğinin sürdürülmesi adına ülkemiz açısından önem arz etmekle birlikte gelecek dönem Birleşik Arap Emirliklerinde gerçekleştirilecek COP28'nin tarım sektörü özelinde ayrı bir öneme sahip olacağı öngörülmektedir.

Haber tarihi: 15 Haziran 2023

İSEDAK Projesi Kapsamında Gambiya'da Düzenlenen Eğitime Katılım Sağlandı



Gambiya Tarım Bakanlığının Gambiya Ekonomik ve Ticari İşbirliği Daimi Komitesi işbirliği ve desteğiyle düzenlediği ve İslam İşbirliği Teşkilatı Ekonomik ve Ticari İşbirliği Daimi Komitesi (İSEDAK) Proje Hibe Programı tarafından destek almaya hak kazanan "Capacity Building on Data Collection, Analysis and Reporting in the Agricultural sector" temalı İSEDAK projesinin 12-15 Haziran 2023 tarihleri arasında Gambiya'nın Banjul kentinde düzenlenen eğitim programına katılım sağlandı.

Söz konusu eğitim programı Gambiya Tarım Bakanı Sayın Dr. Demba SABALLY ile Gambiya Büyükelçimiz Sayın Tolga BERMEK'in açılış konuşmasıyla başladı. Programa, Bakanlığımızın yanı sıra Nijerya, Senegal, Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) Gambiya Temsilciliği, İslam Ülkeleri İstatistik, Ekonomik ve Sosyal Araştırma ve Eğitim Merkezi (SESRİC), Gambiya Ulusal İstatistik Ofisi (NSO) ve Gambiya Tarım Bakanlığı temsilcilerinin oluşturduğu 40 temsilci katılım sağladı.

Eğitim programında; meta verilerin geliştirilmesi, veri geliştirme kılavuzu, göstergelerin ve parametrelerin tanımlanması, anketlerin tasarlanması ve geliştirilmesi, veri toplama teknikleri, örnekleme yöntemleri, anket tasarlamak için açık veri kiti (ODK) kullanımı, veri toplama süreçleri, analiz ve raporlama araçları, SPSS istatistik yazılımının kullanımına giriş, veri analizine giriş, raporlamada en iyi uygulamalar, grup çalışması: uygulamalı egzersiz, veri toplama, veri analizi ve raporlama gibi konularda katılımcılara yönelik teorik ve uygulamalı eğitimler verildi.

Ayrıca veri analizi konusunda Gambiya Tarım Bakanlığı ile Gambiya Ulusal İstatistik Ofisinin yanı sıra SESRIC ve FAO gibi uluslararası kuruluşların faaliyetleri hakkında bilgi sahibi olundu.

Bunun yanı sıra başkanlığını Cumhurbaşkanımızın deruhte ettiği İİT'nin daimi komitesi olan ve Sekretaryası Cumhurbaşkanlığımızca yürütülen İSEDAK'ın faaliyetlerine Bakanlığımız ve dolayısıyla ülkemiz adına somut katkı sağlanarak, İİT üyesi olan Gambiya yetkilileriyle işbirliği ve diyalog imkanı genişletildi.

Haber tarihi: 15 Haziran 2023