



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

1-28 ŞUBAT 2022 HABER BÜLTENİ

Sayın Bakanımız FAO 36. Yakın Doğu Bölge Konferansı Bakanlar Oturumu'na katıldı

FAO 36. Yakın Doğu Bölge Konferansı Bakanlar Oturumu 7-8 Şubat 2022 tarihlerinde Irak Cumhuriyeti ev sahipliğinde hibrit formatta Bağdat Royal Tulip Hotel (Al Rasheed Hotel)'de düzenlenmiş ve ülkemizi temsilen Bakanımız Sayın Dr. Bekir Pakdemirli toplantıya katılım sağlamıştır.



FAO Yakın Doğu ve Kuzey Afrika bölgesi üye ülkelerinden Bakanlar, Sivil Toplum Kuruluşları ve diğer Birleşmiş Milletler kuruluşları temsilcileri tarafından katılım sağlanmıştır.

Bakanlar oturumunda söz alan Sayın Pakdemirli, Türkiye ve FAO'nun uzun soluklu bir ortaklığı bulunduğuna değinerek, Türkiye 2007 yılından bu yana FAO'nun Orta Asya Alt Bölge Ofisine ev sahipliği yaptığını belirtti.

Pakdemirli, pandemi nedeniyle açlık riskinin büyük ölçüde arttığını ifade ederek dünya genelinde gıda güvenliğini sürdürülebilir bir şekilde geliştirmenin acil bir ihtiyaç olduğunu vurguladı.

Bu kapsamda kırsal kalkınmanın önemine değinen Sayın Bakanımız, ülkemizin küçük ölçekli üreticilere yönelik tarımsal yatırımları teşvik ettiğini, toplumsal cinsiyet eşitliğinin geliştirilmesine ve tedarik zincirinde yer alan kadınların desteklenmesine büyük önem verdiğini, Çiftçi Sendikalarının kurulmasını teşvik etmeyi hedeflediğimizi belirtti.

Ayrıca, IPARD programı çerçevesinde 20.000'in üzerinde projeye 1.54 milyar Euro ödenmiş ve 2011 yılından bu yana 84.000 yeni iş yaratıldığına değinen Pakdemirli, gıda kaybı ve israfı konusunda "Gıdanı Korumak" kampanyasından bahsederek, gıda tedarik zincirinin tüm aşamalarındaki aktörlerin, geri dönüşü olmayan noktaya ulaşmadan önce gerekli adımları atması gerektiğinin altını çizmiştir.

Sayın Bakanımız Pakdemirli, Oturumun ardından katılım sağlayan diğer mevkidaşlarıyla ikili temaslarda bulundu.

Tarih: 09.02.2022

AB-Japonya: Her bir Tarafça Korunan Ek 28 Coğrafi İşaret

AB-Japonya Ekonomik Ortaklık Anlaşması çerçevesinde her iki taraf 1 Şubat 2022 tarihinden itibaren 28 coğrafi işareti daha koruyacak. Bu gelişme, AB ve Japonya'dan 56 Coğrafi İşaretin ek korumasına yol açan geçen yılki uzatmaya dayanıyor.

Anlaşmanın bu ikinci değişikliği, bir yıldan daha kısa bir sürede kabul edildi. Bu tür anlaşma kapsamındaki Coğrafi İşaretler listesinin şimdiye kadarki en hızlı uzantısı oldu. Yaşanan gelişme her iki tarafın da bu ekonomik ortaklık anlaşması

kapsamında yakın işbirliğini sürdürme azminin ve her iki taraf için de sağladığı faydanın göstergesidir. Anlaşma, hem listelenen tarım-gıda isimlerini taklit ve gasptan koruyarak karşılıklı ticari faydalar sağlıyor hem de tüketicilere zengin bir mutfak ve kültürel geleneğe sahip iki bölgeden garantili, otantik ürünler sunuyor.

Tarih: 01.02.2022

Kaynak: https://ec.europa.eu/info/news/eu-japan-additional-28-geographical-indications-protected-each-party-2022-feb-01_en

AB tarım-gıda ticareti 2021'in ilk on ayında büyümeye devam ediyor

Ocak-Ekim 2021 döneminde AB tarımsal gıda ticaretinin toplam değeri (ihracat artı ithalat), geçen yılın aynı dönemine göre %6 artışla 268,1 milyar € değerine ulaştı. İhracat %7 artarak 162.8 milyar €'ya yükselirken, ithalat %4 artışla 105.3 milyar €'ya çıkararak toplam 57.5 milyar € tarımsal gıda ticareti fazlası verdi. Bu, 2020'deki ilgili döneme kıyasla %14'lük bir artıştır.

İhracattaki en büyük büyüme, şarap, alkollü içki ve likörler ile çikolata ve şekerlemeden elde edilen güçlü performansların etkisiyle 2,4 milyar € veya %7 büyüyen ABD'ye gerçekleşti. Bunun yanı sıra, Güney Kore ve İsviçre'ye ihracat sırasıyla 698 milyon € ve 588 milyon € artarken, Norveç'e (473 milyon € veya %12 artışla) ve İsrail'e (395 milyon € veya %23 artışla) ihracatta da artışlar bildirildi.

Bu dönemde Birleşik Krallık'a yapılan ihracat, 39 milyar € veya %0,1 artışla sıra dışı bir şekilde arttı. Birleşik Krallık'a yapılan ihracat, özellikle yılın başlarında baskı altındaydı ve bu hafif artış, yıl ilerledikçe ne kadar güçlü bir şekilde toparlandıklarını yansıtıyor.

Tarım-gıda ihracatında genel olarak önemli bir artış bildirilirken, bazı ülkelere yapılan ihracat düştü. En büyük düşüş, büyük ölçüde buğday, arpa ve tahıl ürünleri ihracatındaki düşüş nedeniyle 548 milyar € veya %15 oranında

düşen Suudi Arabistan'a yapılan ihracatta görüldü. Diğer kayda değer düşüşler, Hong Kong (245 milyar € veya -%12) ve Kuveyt'e (130 milyar € veya -%21) yapılan ihracattaki düşüş oldu.

Birleşik Krallık'a yapılan ihracatın değerinde devam eden toparlanmaya rağmen, buradan yapılan ithalat, 3,3 milyar € veya %26 düşüşle diğer tüm ülkelerden daha fazla düştü. 625 milyar € veya %8 düşen Amerika Birleşik Devletleri'nden yapılan ithalatın yanı sıra Kanada'dan yapılan ithalatta (256 milyar € veya -%11), İsviçre'den (119 milyar € veya -%3), ve Tunus'dan (117 milyar € veya -%19) önemli bir düşüş görüldü.

Belirli ürün kategorileri ile ilgili olarak, 2021'in ilk on ayında şarap (3 milyar € veya %27) ve alkollü içkiler ve likörlerin (1,4 milyar € veya %26) ihracat değerlerinde büyük artışlar görüldü. İhracat değerindeki diğer artışlar, kolza ve ayçiçek yağlarında (808 milyar € veya %31), çikolata ve şekerlemelerde (744 milyar € veya %11) ve iri taneli tahıllarda (686 milyar € veya %31) artış görüldü.

Bununla birlikte, bebek maması (763 milyar € veya -%10), domuz eti (348 milyar € veya -%4) ve buğday (304 milyar € veya -%5) ihracatında önemli düşüşler bildirildi. İthalat değerindeki en dikkate değer artışlar, yağlı keklerde (1,3 milyar € veya %25), soya fasulyesinde (1,3 milyar € veya %30), yağ asitlerinde ve mumlarda (915 milyar € veya %36) artış görüldü. En yüksek düşüşler tropik meyvelerde, sert kabuklu yemişlerde, baharatlarda (%602 milyar € veya -%5,3) ve meyve sularında (200 milyar € veya -%11,9) görüldü.

Tarih: 03.02.2022

Kaynak: https://ec.europa.eu/info/news/eu-agri-food-trade-continues-grow-first-ten-months-2021-2022-feb-03_en

Sürdürülebilir Su Ürünleri Yetiştiriciliği için Yeni Stratejik Vizyon Artık Tüm AB Dillerinde Mevcut

Mayıs 2021'de Avrupa Komisyonu, Avrupa'da sürdürülebilir su ürünleri yetiştiriciliğine yönelik yeni stratejisini yayınladı. Yeni strateji, AB su ürünleri yetiştiriciliğinin rekabetçi ve dayanıklı bir sektöre dönüşmesi ve 2030 yılına kadar sürdürülebilirlik için küresel bir referans haline gelmesi için bir yol belirliyor. Aynı zamanda, Çiftlikten Çatala Stratejisinde de sürdürülebilir su ürünleri yetiştiriciliğinin sürdürülebilir gıda sistemleri oluşturmada oynaması gereken role değiniliyor. Bu sebeple, Komisyon su ürünleri yetiştiriciliği ve yeni strateji hakkında bilgilendirici ve pratik bir broşür hazırlayarak tüm AB dillerinde yayımladı.

Söz konusu broşürün İngilizce versiyonuna <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/e8bd0eb1-093a-11ec-b5d3-01aa75ed71a1>

internet adresinden ulaşılabilir.

Tarih: 04.02.2022

Kaynak: Avrupa Komisyonu, https://ec.europa.eu/oceans-and-fisheries/news/blue-farming-new-strategic-vision-sustainable-aquaculture-now-available-all-eu-languages-2022-02-04_en

Karbon tarımı: AB bakanları şeytani ayrıntılarda buluyor

Denormandie, karbon azaltımına katkıda bulunarak çiftçilerin "iklim için askerler" gibi hareket edebileceğini vurguladı. [Xavier Remongin]

Fransa'dan Julien Denormandie üye devletlerin düşük karbonlu tarım konusundaki coşkusunu överken, AB Tarım Bakanlarının Strasbourg'daki gayri resmi toplantısı, konuyla ilgili hâlâ önümüzde duran zor teknik soruları ortaya çıkardı.

Denormandie, karbon tarımını öncelikli bir konu olarak ilan ettiği AB Tarım Bakanları Konseyi başkanlığının bir parçası olarak üç günlük toplantıya ev sahipliği yaptı.



Karbon çiftçiliği, atmosferdeki karbonun tarım topraklarında depolanmasına yardımcı olan tarımsal uygulamaları ifade ediyor.

Denormandie, karbon azaltımına katkıda bulunarak çiftçilerin "iklim için askerler" gibi davranabileceğini vurguladı. Görüşmeler ve ikili görüşmelerin yanı sıra bakanlar, Fransa'nın düşük karbonlu tarım için gönüllü etiketleme sistemini kullanan bir çiftliği de ziyaret ettiler.

Diğer üye devletler, karbon çiftçiliği için zaten destek önlemleri uygulamışlardır. İspanya, AB'nin Ortak Tarım Politikası (CAP) aracılığıyla finanse edilen eko-planları kataloğuna kapsamlı otlatma veya koruma amaçlı tarım gibi uygulamaları dahil etmiştir.

İspanyol Bakan Luis Planas toplantının oturum aralarında gazetecilere verdiği demeçte, bu önlemler "geliştirebileceklerimizin iyi bir örneğini oluşturuyor" dedi.

Ayrıca, AB'nin amiral gemisi iklim politikası olan Yeşil Anlaşma'da belirlediği 2050 yılına kadar karbon nötrlüğü hedefine ulaşmak için tarımda karbon tutulmasının "çok önemli" olduğunu vurguladı.

Ortak bir zemin bulmak

Ulusal ilerlemelere rağmen, şu anda karbon çiftçiliğini tanımak ve teşvik etmek için bir Avrupa çerçevesi bulunmuyor. Ancak, Avrupa Komisyonu bu yılın sonunda bir yasama önerisi sunacak. Aralık 2021'de yayınlanan bir bildiriye, çiftçileri karbon tutma için daha iyi ödüllendirme planlarını zaten belirledi.

Denormandie'ye göre, bu haftaki toplantı 27 üye ülkenin ortak tutumuna yönelik çalışma amaçlıydı.

Gerçekten de Bakanlar, toplantıdan sonra "Avrupa çözümüne doğru daha da ilerlediler" dedi. Bakan, bir sonraki adımın, Mart veya Nisan aylarında yapılacak olağan Bakanlar toplantısında konuyla ilgili sonuçları kabul etmek için "siyasi ivmeyi kullanmak" olacağını da sözlerine ekledi.

Toplantıdan sonra AB'nin tarımdan sorumlu Komisyon Üyesi Janusz Wojciechowski de anlaşma konusunda iyimserdi.

"Komisyon ve Cumhurbaşkanlığı tarafından yapılan bir teklifin tüm üye devletlerden bu kadar güçlü destek sinyalleri alması nadirdir" dedi ve Fransa'nın bu konuda Komisyon ile "%100 aynı vizyona" sahip olduğunu da sözlerine ekledi.

Aynı zamanda, farklı üye devletler, bir Avrupa Karbon Tarım Politikasının pratikte nasıl olması gerektiği konusunda farklı beklentilerini dile getirdiler.

Kilit bir konu, destek önlemlerinin nasıl finanse edileceğidir. Fransa, ülkenin hali hazırda sahip olduğu sistemden sonra modellenen karbon piyasalarına dayalı bir sistemi savunuyor.

Bu durumda, çiftçiler diğer sektörlerle karbon giderme sertifikaları satabilir ve böylece uygulamaya koydukları önlemler için özel fon elde edebilirler.

Yeşil yıkama ile ilgili endişeler

Avusturyalı bakan Elisabeth Köstinger ise gazetecilere karbon tarımına verilen desteğin yeni araçlar sunmak yerine CAP çerçevesinde kalması gerektiğini söyledi.

"Komisyon, Avrupa'da halihazırda sahip olduğumuz bu çerçeveyi, bunun gibi önlemleri uygulamak için temel olarak kullanmalıdır" dedi. Bu arada Alman Bakan Cem Özdemir, piyasa temelli bir yaklaşımın, farklı politikalar yoluyla hem karbonu yakalayan çiftçinin hem de negatif emisyon sertifikası alan şirketin aynı emisyonları azalttığı için ödüllendirileceği "çifte sayıma" yol açabileceğinden endişelerini getirdi. EURACTIV'e toplantının oturum aralarında "Karbon çiftçiliği ilginç bir kavram, ancak bunun yeşil yıkamayla sonuçlanmadığından kesinlikle emin olmamız gerekiyor" dedi.

Özdemir'in endişeleri Avrupa Çevre Bürosu'ndan (EEB) Celia Nyssens tarafından da dile getirildi. "Gönüllü bir pazar için karbon kredileri yaratırsak, kredileri satın alanların 'karbon nötrlüğü' veya 'iklim nötrlüğü' talep etmesine izin vermemeliyiz" dedi ve tarımda doğal, geri dönüşümlü karbon giderimlerinin kalıcı emisyonları dengeleyemeyeceğini savundu.

EURACTIV tarafından konuyla ilgili sorulan Wojciechowski, Komisyonun mükerrer sayımı ve yeşil yıkamayı önleyen bir yasama önerisi geliştirmesini sağlayacağını söyledi.

Polonyalı Komiser, ancak bu şekilde tarım sektörünün AB'nin karbon azaltma hedeflerine ulaşmada üzerine düşeni yerine getirebileceğine dikkat çekti.

Denormandie, teknik sorular hala tartışılırken, Bakanların siyasi olarak aynı sayfada olduğunu ve hepsinin mükerrer sayımdan kaçınılması gerektiği konusunda hemfikir olduğunu da sözlerine ekledi.

Tarih: 09.02.2022

Kaynak:

<https://www.euractiv.com/section/agriculture->

[food/news/carbon-farming-eu-ministers-find-the-devil-in-the-details/](https://ec.europa.eu/food/news/carbon-farming-eu-ministers-find-the-devil-in-the-details/)

Avrupa Komisyonu, Avrupa'da alg üretimini ve kullanımını teşvik etmek için bir platform başlattı

Avrupa Komisyonu, Avrupa İklim, Altyapı ve Çevre Yürütme Ajansı (CINEA) ve sürdürülebilirlik danışmanları ile alg organizasyonlarından oluşan bir konsorsiyum, EU4Algae adlı bir Avrupa alg paydaş platformunu başlatıyor. Platformun amacı, Avrupa alg endüstrisinin gelişimini hızlandırmak ve AB'deki tüketiciler ve işletmeler arasında beslenme ve diğer kullanımlar için algleri teşvik etmek olarak belirtiliyor. İşbirliği platformu 2022 yazına kadar çevrimiçi olacak. 2022'nin sonuna kadar ise Komisyon, Avrupa'da algleri teşvik etmek için bir eylem planı eşliğinde AB Alg girişimini yayınlayacak.

Tarih: 09.02.2022

Kaynak: Avrupa Komisyonu, https://ec.europa.eu/oceans-and-fisheries/news/european-commission-launches-platform-promote-production-and-use-algae-europe-2022-02-09_en

Balıkçılığın korunmasına yönelik Kuzey Denizi'ndeki (Kattegat) 11 hassas bölge için güçlendirilmiş koruma önlemleri kabul edildi

Komisyon 9 Şubat'ta, Deniz Stratejisi Çerçeve Direktifi (MSFD) kapsamında tanımlanan altı alanı ve Kattegat'ın Danimarka ve İsveç bölgelerindeki beş Natura 2000 alanını korumak için bir dizi koruma önlemi kabul etti. Danimarka, İsveç ve Almanya'nın ortak girişimine dayanan eylem, balıkçılık faaliyetlerinin deniz tabanı ve habitatlar üzerindeki etkisini azaltmaya yönelik olumlu bir adım olarak tanımlanıyor. Belirli alanların balıkçılık faaliyetlerine kapatılması, MSFD ve Natura 2000 alanlarında mobil temaslı av araçlarının yasaklanması, belirli alanlarda yalnızca en seçici av araçlarıyla avlanmaya izin

verilmesi ve kontrolün güçlendirilmesi gibi önlemler hassas türlerin korunmasını sağlayacak, deniz koruma alanlarının (MPA) ekolojik işleyişini iyileştirecek ve Avrupa Yeşil Mutabakatı ile AB'nin 2030 Biyoçeşitlilik Stratejisi gerekliliklerini yerine getirecek.

Tarih: 09.02.2022

Kaynak: Avrupa Komisyonu, https://ec.europa.eu/oceans-and-fisheries/news/fisheries-conservation-reinforced-protection-11-vulnerable-sites-north-sea-kattegat-2022-02-09_en

Çiftlikten Çatala: AB biyolojik pestisitleri artırıyor



AB'nin sürdürülebilir gıda sistemlerine geçişi ve Çiftlikten Çatala Stratejisi kapsamında kimyasal pestisit kullanımını azaltmaya yönelik çalışmaların bir parçası olarak, biyolojik bitki koruma ürünlerine erişime yönelik önemli bir adım daha atıldı. Üye Devletler, mikroorganizmaların bitki koruma ürünlerinde aktif madde olarak kullanımı amacıyla onayını kolaylaştırmak için yeni kuralları onayladılar. Bu yeni kurallar, AB çiftçilerine kimyasal bitki koruma ürünlerini ikame etmek için ek seçenekler sağlayacak. Sağlık ve Gıda Güvenilirliğinden sorumlu Komisyon Üyesi Stella Kyriakides: "Bugün, Avrupalı çiftçilere kimyasal pestisit kullanımından vazgeçişlerine yardımcı olmak için iyi haberler getiriyoruz. Biyolojik ürünler, ekinlerini insan sağlığı veya çevre için daha az riskle

koruyabilir. Gıda sistemleri, iklim değişikliğinin ve çevresel bozulmanın temel itici güçleridir ve bu geçişi acilen getirmemiz gerekiyor. Çiftlikten Çatala Stratejisi kapsamında, 2030 yılına kadar kimyasal pestisit kullanımını %50 oranında azaltmayı taahhüt ettik ve bunu yapmak için dünyamıza ve sağlığımıza saygılı alternatifler sunmamız çok önemli. AB, gıda sisteminin sürdürülebilirliği söz konusu olduğunda en yüksek çevresel gerekliliklere sahip ve lider bir role sahip. Bugünün duyurusu bunun daha somut ve somut kanıtıdır.” dedi.

Kasım ayına kadar beklenen yeni kurallar uygulandığında, mikroorganizmaların onaylanmasının ve bunları içeren biyolojik bitki koruma ürünlerinin ruhsatlandırılmasının önemli ölçüde daha hızlı olması bekleniyor. Böylelikle, kimyasalların yerini alabilecek yeni biyolojik ürünlerin daha hızlı piyasaya sürülmesi sağlanacak. Yeni kurallar, özellikle her bir mikroorganizmaların bitki koruma ürünlerinde aktif madde olarak onaylanmasından önce güvenilirliğinin gösterilmesi gerekeceğinden, mikroorganizmanın biyolojik ve ekolojik özelliklerini bilimsel risk değerlendirmesinin merkezine koyacak.

Tarih: 10.02.2022

Kaynak:

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/mex_22_946

Yeni gıdalar: Cırcır böceği, AB pazarı için gıda bileşeni olarak yetkilendirilen üçüncü böcek oldu

Komisyon, cırcır böceklerinin (Acheta domesticus) AB'de yeni gıda olarak pazarlanmasını onayladı. Bu, geçen Temmuz ayında kurutulmuş sarı [yemek](#) kurdu ve Kasım ayında göçmen çekirge için verilen izinleri takip eden ve tüketimi başarıyla onaylanan üçüncü böcek oldu. Cırcır böcekleri bütün olarak, dondurulmuş veya kurutulmuş, toz halinde olacak.



Bu izin, Avrupa Gıda Güvenilirliği Otoritesinin, sıkı bir değerlendirmeye, başvuran şirket tarafından sunulan kullanımlar kapsamında bu böceğin tüketiminin güvenilir olduğu sonucuna varmasını takiben, 8 Aralık 2021'de Üye Devletler tarafından onaylandı. Bu yeni gıdayı içeren ürünler, olası alerjik reaksiyonları göstermek için uygun şekilde etiketlenecek.

Gıda ve Tarım Örgütü son yıllarda böceklerin yüksek yağ, protein, vitamin, lif ve mineral içeriği ile besleyici ve sağlıklı bir besin kaynağı olduğu sonucuna vardı. Ayrıca böcekler, dünya çapında yüz milyonlarca insanın günlük beslenmesinin önemli bir bölümünü oluşturuyor. Çiftlikten Çatala Stratejisi bağlamında böcekler daha sürdürülebilir bir gıda sistemine geçişi kolaylaştırabilecek alternatif bir protein kaynağı olarak tanımlanır.

Tarih: 11.02.2022

Kaynak:

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/mex_22_983

Tek Okyanus Zirvesi'nde yeni adımlar, okyanusun korunmasında AB liderliğini güçlendiriyor

Komisyon 11 Şubat'ta, Fransa'nın Brest'te ev sahipliği yaptığı Tek Okyanus Zirvesi'nde daha temiz, daha sağlıklı ve daha güvenli bir okyanusu teşvik etmeye yönelik iddialı girişimler sundu. Zirvede konuşan Avrupa Komisyonu Başkanı Ursula von der Leyen, okyanusları korumak ve

canlandırmak için işbirliği için üç kilit girişimi duyurdu: okyanusların %95'ini oluşturan açık denizlerdeki biyolojik çeşitliliği korumak için yeni bir uluslararası koalisyon; araştırmacıların dünya okyanuslarını dijital olarak simülasyonunu sağlayan büyük bir bilgisayar projesi; ve AB'nin 2030 yılına kadar okyanuslarımızı ve sularımızı restore etmeye yönelik araştırma misyonu.

Tarih: 11.02.2022

Kaynak: Avrupa Komisyonu

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_843

Hayvan Refahı: Çiftlikten Çatala Stratejisi İçin İstişare Başlatıldı



EFSA, çiftlik hayvanlarının refahına ilişkin bir dizi bilimsel görüş için kullanacağı taslak kılavuz yöntemi hakkında halka açık bir istişare başlattı. Haziran 2022 ile Mart 2023 tarihleri arasında yayınlanacak olan görüşler, Avrupa Komisyonu tarafından Çiftlikten Çatala (Farm to Fork) Stratejisi'nin önemli bir bileşeni olarak talep edildi. Toplanacak olan görüşler taşıma sırasında hayvanların refahının yanı sıra buzağılar, yumurtacı tavuklar, piliçler, domuzlar, ördekler, kazlar, bildircinler ve süt inekleri gibi belirli türlerin çiftlik içi refahını kapsayacak.

Görüşler sonucu hazırlanacak olan metodolojik danışmanlık belgesinin, hayvanların çiftliklerde yaşadığı koşulları "doğal" koşullarla (örneğin; "Onlara sınırsız alan verilmiş mi?" gibi)

karşılaştırarak refahı değerlendirmek için yeni bir yöntem içereceği belirtildi.

Konuya ilişkin istişare 28 Mart 2022'ye kadar sürecek.

İstişareye ilişkin ayrıntılı bilgiye <https://connect.efsa.europa.eu/RM/s/publicconsultation2/a017U0000011Nwo/pc0132> adresinden ulaşılabilir.

Tarih: 14.02.2022

Kaynak:

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/animal-welfare-consultation-opens-farm-fork-guidance>

Veteriner İlaçlar: 2021'de Öne Çıkanlar



Avrupa İlaç Ajansı (EMA), veteriner ilaçların izinleri ve güvenlik izlemeleri hakkında 2021'deki temel tavsiyelerine ilişkin genel bir değerlendirme yayımladı.

EMA, 2021'de pazarlama izni için 12 ilaç önerdi. Bunlardan yedi tanesi yeni bir aktif madde içermekteydi. Dördü yeni biyoteknolojik aşı olmak üzere beş tanesi aşı idi.

Bu tavsiyeler arasından seçilerek hazırlanan yayına, https://www.ema.europa.eu/en/documents/report/veterinary-medicines-highlights-2021_en.pdf bağlantısından ulaşılabilmektedir.

Tarih: 15.02.2022

Kaynak:

<https://www.ema.europa.eu/en/news/veterinary-medicines-highlights-2021>

AB tarafından finanse edilen araştırma, Arktik Okyanusu'ndaki yeni yaşamı ortaya koyuyor

İklim değişikliği Kuzey Kutbu'ndaki ekosistemleri etkiliyor. Tam bir yıldan fazla bir süre boyunca, 20 ülkeden bilim adamları, iklim süreçlerini daha iyi anlamak için Alman araştırma gemisi Polarstern ile Arktik Okyanusu'nu gezdiler. AB tarafından finanse edilen bilim adamları tarafından 'MOSAIC' seferi sırasında yapılan önemli keşifler, yakın zamanda ünlü bilim dergisi Science Advances'te yayınlandı.

Araştırmalarının sonuçları, Kuzey Kutbu pelajik besin ağının işleyişi de dahil olmak üzere yeni ve önemli bilgiler sağlıyor. Bilim adamları, Arktik Okyanusu'nda zooplankton ve balıkların yer aldığı bir derin su tabakası buldular. Şaşırtıcı bir şekilde, Arktik ekosisteminde, beklenenden çok daha kuzeyde, daha büyük Atlantik balıklarının sürekli göçüne dair kanıtlar buldular.

Bu akış, Arktik Okyanusu'nda yaşayan memeliler için potansiyel gıdaya katkıda bulunuyor. EFICA bilim adamları, diğer önemli sonuçların yanı sıra, en azından Avrasya Havzası'nda, bugün veya öngörülebilir gelecekte avlanabilir balık stoğu olmadığı sonucuna varıyor. Bu nedenle, bu eşsiz ve kırılgan ekosistemin sağlam bir uluslararası korumaya tabi olması büyük önem taşıyor.

Araştırmaya ilişkin ayrıntılı bilgiye <https://mosaic-expedition.org/> internet adresinden ulaşılabiliyor.

Tarih: 21.02.2022

Kaynak: Avrupa Komisyonu, https://ec.europa.eu/oceans-and-fisheries/news/arctic-biodiversity-eu-funded-research-reveals-new-life-arctic-ocean-2022-02-21_en

MADAD Projesi Kapsamında “İkiler Günü” etkinliği düzenlendi



Uluslararası Kooperatif Birliği (ICA) ile BM Gıda ve Tarım Örgütü (FAO) "Sosyo-Ekonomik Entegrasyonun Desteklenmesi ve İş Fırsatlarının Yaratılması Yoluyla Türkiye'de Geçici Koruma Altında Bulunan Suriyelilerin ve Ev Sahibi Topulukların Dayanıklılığının Artırılması Projesi" kapsamında kooperatifler alanında işbirliğini geliştirmek üzere 22 Şubat 2022 tarihinde Ankara'da bir etkinlik düzenledi.

Tarihin özel olması sebebiyle (İkiler Günü – Twosday) “İki Gün Etkinliği” adıyla anılan etkinlikte, devam eden çalışmaların teşvik edilmesine ve kooperatif sisteminin önemine dikkat çekildi.

AB tarafından finanse edilen ve FAO tarafından uygulanan proje kapsamında çok sayıda kooperatif kuruldu.

Türkiye Kooperatifler Birliği, Uluslararası Tarım Kooperatifleri Birliği ve Türkiye'nin önde gelen

birçok kooperatif birliğinin temsilcilerinin bir araya geldiği toplantıda açılış konuşmasını FAO Türkiye Temsilcisi Viorel Gutu yaptı. Gutu konuşmasında, "FAO-Türkiye'nin Kooperatif Destek Programı, ICA'nın ilke ve değerlerine dayanmaktadır. 2019 Yılında üç kooperatifle başladığımız ve kısa bir zaman dilimi içerisinde genişlettiğimiz program, Avrupa Birliği ve Japon Hükümetinin desteğiyle 13 ilde 22 kooperatif oluşturdu. Programın başarıları gerçekten etkileyici. Kooperatiflere baktığımızda pazarlama kapasitelerinin, kar oranlarının ve en önemlisi sosyal ilişkilerinin genişlediğini görüyoruz. Zamanla, ulusal düzeyde daha iyi sonuçlar görmeyi bekliyorum." dedi.

ICA Başkanı Ariel Guarco konuşmasında uluslararası işbirliğinin ve kurumlar arası diyalogun önemini altını çizdi. "FAO ve ICA, gıda güvenliğini sağlamak için kültürel, ekonomik ve sosyal değişimlere uyum sağlamalıdır" diyen Guarco, sürdürülebilir kalkınmanın gerçekleşmesi için gerekli dönüşüme tüm sivil kurumların aktif olarak katılması gerektiğine vurgu yaptı.

FAO'nun desteklediği 13 kooperatif adına konuşan Kahramanmaraş Mutlu Besin Tarımsal Kalkınma Kooperatifi Başkanı Cennet Polat, projenin desteklediği kooperatiflerden birine üye olmanın gururunu dile getirdi ve şöyle devam etti: "Fırsat verildiğinde kadınların neler başarabileceğini göstermek için "Hep Yerinden" çatısı altında bir araya gelen tüm kız kardeşlerim adına burada olmaktan çok mutluyum. Bu tür projeler kırsal kesimde yaşayan kadınlara hayati destek sağlamakta ve iş hayatında aktif ve önemli bir rol üstlenmelerine yardımcı olmaktadır. Avrupa Birliği'ne, FAO'ya ve Bakanlıklarımıza yolu aydınlattıkları için teşekkür ediyorum."

Etkinliğe katılan Genel Müdür Yardımcımız Ahmet Volkan Güngören ise konuşmasında; FAO ile birlikte 2016 yılından bu yana gıda ve tarım alanında geçici koruma altındaki sığınmacılara ve yerel halkın gelir olanaklarının artırılması ve sosyo-ekonomik entegrasyonun güçlenmesi adına önemli projeler hayata geçirildiğini

belirterek her tamamlanan projenin, bir sonraki proje için referans olduğunu ifade etti.

Projeye sonradan eklenen bir başlık olan Kadın Kooperatiflerinin Güçlendirilmesi bileşeni ile faydalanıcı 10 ilde 13 seçili kadın kooperatiflerinin güçlendirilmesi hedefinin önemine değinen Güngören, İzmir'de gerçekleştirilen etkinlik ile proje kapsamında Kooperatiflerin tek çatı altında toplanmasını hedefleyen Ortak Protokol metninin imzalanmasının süreci hızlandıran bir gelişme olduğunu belirtti.

Güngören konuşmasına şöyle devam etti: "Hayatın her alanında önemli sorumluluk alan kadınların kaynaklara erişiminin sağlanması ve eşitsizliğin azaltılmasının sadece ülkelerin kalkınması açısından değil, kadınların toplumsal statülerinin güçlenmesi ve 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Gündemi arasında yer alan 4 numaralı "Toplumsal Cinsiyet Eşitliği" amacına ulaşılması açısından hayati önem taşımaktadır."

İzmir ve Bursa'daki kooperatiflere de örnek veren Genel Müdür Yardımcımız, Bakanlığımızın da Kadın Çiftçi Kooperatiflerine destek verdiğini yineleyerek konuşmasını noktaladı.

Tarih: 22.02.2022

DTÖ üyeleri Türkmenistan için üyelik müzakerelerini başlattı



DTÖ üyeleri, 23 Şubat 2022'de yapılan Genel Konsey toplantısında Türkmenistan'ın örgüte

katılımına ilişkin müzakerelerin başlatılması konusunda anlaşılabilir. Orta Asya'da yaklaşık 6,2 milyon nüfusa sahip bir ülke olan Türkmenistan, DTÖ üyeliğine başvuran eski Sovyet cumhuriyetlerinin sonuncusu.

Türkmenistan'ın Marakeş Anlaşması'nın XII. Maddesi uyarınca DTÖ'ye katılmak için resmi başvurusu 24 Kasım 2021'de resmen alınmış ancak ertesi hafta DTÖ'nün 12. Bakanlar Konferansı'nda (MC12) gündeme getirilecekken Covid-19 Omicron varyantının yaygınlaşması sebebiyle konferans ertelenmişti.

Genel Konsey, üyeler ile Türkmenistan arasındaki katılım koşullarıyla ilgili müzakereleri denetleyecek bir Çalışma Grubu kurmayı kabul etti. Genel Konsey Başkanı Honduras Büyükelçisi Dacio Castillo, Türkmenistan hükümetini Çalışma Partisi'nin başarılı bir şekilde kurulmasından ve "üyelik yolculuğunun başlangıcından" dolayı kutladı.

Genel Müdür Ngozi Okonjo-Iweala, bir çalışma grubu kurma kararının "Türkmenistan'ın çok taraflı ticaret sistemiyle olan ilişkilerinde önemli bir adım olduğunu" söyledi. Ülkenin bağımsızlığından kısa bir süre sonra Temmuz 1992'de GATT'a gözlemci olduğunu ve Temmuz 2020'de DTÖ gözlemci statüsünü aldığını kaydetti.

Türkmenistan'ın Cenevre'deki Birleşmiş Milletler ve diğer uluslararası kuruluşlar Daimi Temsilcisi Büyükelçi Atageldi Haljanov, DTÖ üyelerine ülkesinin DTÖ'ye katılım başvurusunu destekledikleri ve kabul ettikleri için teşekkür etti.

Bazı DTÖ üyeleri, Türkmenistan'ın başvurusuna ve çalışma grubu kurulmasına desteklerini ifade etmek için söz aldı. Türkmenistan, Çalışma Grubu tarafından dikkate alınacak diğer prosedürler ve temel belgeler hakkında DTÖ Sekreterliği ile danışmaya davet edildi.

Tarih: 23.02.2022

Kaynak:

https://www.wto.org/english/news_e/news22_e/acc_23feb22_e.htm

Gıdalardaki Veteriner İlaç Kalıntıları 10 Yılın En Düşük Oranlarına Ulaştı



Son verilere göre, Avrupa Birliği sınırları içerisindeki hayvanlarda ve hayvan türevli gıdalarda tespit edilen veteriner ilaçları ve diğer maddelerin kalıntı oranları düşmeye devam ediyor.

EFSA'nın 2020 için yayınladığı izleme verileri Üye Devletler, İzlanda ve Norveç tarafından rapor edilen 620.758 örneği kapsıyor. Bu verilere göre, yasal olarak izin verilen maksimum seviyeleri aşan örneklerin yüzdesi %0,19 olarak belirlendi. Bu, son 11 yılın en düşük rakamı olarak kayda geçti. 2019 için bu rakam %0.30 olarak açıklanmıştı.

2017, 2018 ve 2019 ile karşılaştırıldığında 2020 yılında antitiroid ajanlar, steroidler ve resorsilik asit laktonlarda ciddi miktarda düşüş görülüyor. 2017, 2018 ve 2019'a kıyasla antelmintikler, organoklor bileşikler, organofosfor bileşikler, boyalar ve "diğer maddeler" için de önemli bir düşüş oranı kaydedildi.

Ayrıntılı bilgiye:

<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.2903/sp.efsa.2022.EN-7143> adresinden ulaşılabilir.

Tarih: 25.02.2022

Kaynak:

<https://www.efsa.europa.eu/en/news/veterina>

[ry-drug-residues-food-compliance-rates-highest-decade](#)

Fransa, karbon tarım sistemini AB için model olarak sunuyor



AB çapında bir karbon sertifikasyon sisteminin nasıl uygulamaya konulacağına dair sorular ortaya çıktığında, Denormandie defalarca Fransa'nın "zaten işlevsel" sistemine işaret etti. [LUDOVIC MARIN/EPA-EFE]

Fransız tarım bakanı Julien Denormandie'ye göre, karbon çiftçiliğinin desteklenmesine yönelik bir AB çerçevesi, Fransa'nın mevcut gönüllü programından sonra modellenmeli.

Denormandie, Şubat ayı başında Strasbourg'da ev sahipliği yaptığı Gayri Resmi Tarım Bakanları Toplantısı fırsatını, Fransız karbon kredileri sistemini Avrupalı meslektaşlarına sunmak için kullandı.

Bakanlar, hali hazırda sistemi kullanan bir mandıra çiftliğini ziyaret etti ve ilgililerden sertifikasyonun uygulamada nasıl çalıştığını dinledi.

Karbon tarımı, topraktaki atmosferden karbonu yakalamaya yönelik tarımsal uygulamaları ifade eder. Avrupa Komisyonu, bu tür uygulamaların onaylanması ve ödüllendirilmesi için AB çapında bir yasal çerçeve önerisi üzerinde çalışırken, Fransa konuyu AB Bakanlar Konseyi'ndeki mevcut başkanlığı için bir öncelik haline getirdi.

Fransa'nın karbon çiftçiliği politikası, Ekolojik Geçiş Bakanlığının ulusal emisyon hedeflerine ulaşılmasına yardımcı olmak için 2018'de uygulamaya koyduğu daha geniş ekonomi için düşük karbon etiketleme sisteminin bir parçasıdır.

Gönüllü sistem, şirketlerin ve diğer kuruluşların karbon ayak izlerini takip etmelerine, karbon kredileriyle ticaret yapmalarına ve emisyonlar açısından nasıl olduklarının reklamını yapmalarına olanak tanır.

Ek gelir olarak karbon sertifikaları

Katılımcılar, emisyonlarını azaltmanın yanı sıra, karbon yutağı üreticilerinden – karbon çiftçiliği uygulamalarını uygulayan çiftçiler de dahil olmak üzere – negatif emisyonlar satın alabilirler.

Bankalar, moda markaları ve büyük süpermarket zincirleri de dahil olmak üzere sisteme katılanlar arasında büyük Fransız şirketleri de yer alıyor. Denormandie, Strasbourg'daki toplantıdan sonra yaptığı açıklamada, Tarım Bakanlığının sistem üzerinden karbon kredisi satın alarak tüm emisyonlarını dengeleyeceğini söyledi.

Öte yandan, çiftçilere, özel bir sertifikalandırma kuruluşunun çiftçiyle birlikte çalıştığı beş yıllık bir süreç temelinde satabilecekleri negatif emisyon kredileri verilir.

Sertifikasyon sürecini yürüten kuruluş France Carbon Agri'nin bir temsilcisi, "Çiftçiler ve çiftçi birlikleri ile birlikte bölgesel projeler geliştiriyor ve böylece çiftçileri sürece dahil ediyoruz" dedi.

"Bir sonraki adımda, karbon azaltımını ölçüyoruz ve daha sonra gönüllü karbon piyasasında satılabilmesi için harici bir denetçi tarafından doğrulanmasını sağlıyoruz" diye ekledi.

Denormandie'nin bakış açısından, sistem, karbon sertifikaları söz konusu olduğunda

sıklıkla dile getirilen bir endişe olan çiftçilere çok fazla idari yük bindirmekten kaçınıyor.

Etkili iklim eylemi?

Katılımcı bir çiftliği ziyareti sırasında gazetecilere konuşan Bakan, sistemden yararlanan küçük bir işletmeyi yöneten genç bir çiftçi olduğunu vurguladı. "Büyük bir çiftlik olmasanız bile fon almanın kesinlikle mümkün olduğunu görebilirsiniz" dedi.

Fransız sistemi, karbon çiftçiliği uygulamalarına yaptıkları yatırımların tamamını geri alabilen genç çiftçilere ek finansal destek sunuyor.

Denormandie: *"Günün sonunda, ek, zorunlu kurallar koymakla ilgili değil; bu, tarım sektörüne ek gelir kaynakları sunmakla ilgili,"* dedi

Çevre kampanyaları yapanlar, bir karbon dengeleme sisteminin iklim faydaları sağlamaya pek uygun olmadığını ve emisyonları azaltma çabalarını baltalayabileceğini eleştirdiler.

Avrupa Çevre Bürosunda kıdemli bir politika yetkilisi olan Célia Nyssens, EURACTIV'e verdiği demeçte, "Komisyonu ve üye ülkeleri kamu ve özel fonları kullanarak daha iyi teşvik planlarını düşünmeye çağırıyoruz" dedi.

Fransız karbon sertifikasyon sisteminin "diğer çevresel boyutları göz ardı ederek verimlilik iyileştirmelerine fazla odaklandığını" da sözlerine ekledi. Bunun yerine, pratik bir sertifikasyon çerçevesinin, bir ton karbonun tecrit edilmiş sayıldığına dair sağlam kurallar koyması gerektiği sonucuna vardı.

Tarih: 25.02.2022

Kaynak:

<https://www.euractiv.com/section/agriculture-food/news/france-pitches-its-carbon-farming-system-as-model-for-eu/>