



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

1-31 AĞUSTOS 2021 HABER BÜLTENİ

Komisyon, Çiftçilerin Nakit Akışını Artıracak Önlemi Kabul Etti

Avrupa Komisyonu, çiftçilerin Ortak Tarım Politikası (OTP) ödemelerinde daha yüksek avanslar almalarına olanak tanıyan bir dizi önlem kabul etti. Bu önlem, Covid-19 krizinden ve AB genelinde olumsuz hava koşullarından etkilenen çiftçilerin nakit akışını destekleyerek artırıyor.

Bu önlemler, Üye Devletlerin çiftçilere gelir desteği ve belirli kırsal kalkınma planları kapsamında daha yüksek düzeyde avans ödemesine imkan verecek. Doğrudan ödemelerin %70'ine kadar (önceden %50 idi) ve kırsal kalkınma ödemelerinin %85'ine (önceden %75 idi) kadar avans ödemesi yapılabilecek.

AB bütçesini korumaya yönelik önlemler geçerli olacak; ödemelerin kontroller tamamlandıktan sonra 16 Ekim 2021'den itibaren ödenmeye başlanması öngörülmekte.

Yayın Tarihi: 04.08.2021

Kaynak: [Avrupa Komisyonu](#)

Yeşil Tarım Hedefleri Ulaşılabilir, Ancak Karbon Kaçağı Nedeniyle Risk Altında



Fotoğraf: <https://www.shutterstock.com/tr>

Avrupa Komisyonu'nun Ortak Araştırma Merkezi (JRC) tarafından yapılan yeni bir değerlendirme, tarım-gıda sektöründe sürdürülebilirlik hedeflerinin ulaşılabilir olduğunu ancak zayıf ticaret politikalarının bunu engellediğini ortaya koydu. 11 Ağustos'ta yayımlanan raporda belirli çevresel göstergeler, üretim, gelir, fiyatlar ve ticaret açısından Ortak Tarım Politikası (OTP) reformunun sektör üzerindeki potansiyel etkisini değerlendirildi.

Rapor, özellikle tarımsal çevreyi ve üretimi en fazla etkileme potansiyeline sahip olduğu düşünülen Çiftlikten Çatala Stratejisi ve Biyoçeşitlilik Stratejisinin dört hedefinin etkilerine odaklandı.

Rapor, sektörün çevresel geçişte karşılaşacağı zorluğun "büyüklüğünü" vurgularken, organik tarımın artırılması ve zirai kimyasalların kullanımının azaltılması dahil olmak üzere sürdürülebilirlik hedeflerinin ulaşılabilir olduğunu tespit etti.

Rapor, yeni OTP ile birlikte bu stratejilerin 2030 yılına kadar tarım sektöründen kaynaklanan sera gazı emisyonlarında %28,4'lük bir azalma

görebileceği sonucuna varıyor. Ayrıca, üye devletlerin ulusal OTP stratejik planlarının tasarımının, sürdürülebilir geçişin başarısının temelini oluşturduğu vurgulanıyor.

Rapor, AB'deki emisyonlar açısından elde edilen kazanımların önemli bir bölümünde diğer ülkelerdeki uygulamalardan dolayı kaçak yaşandığı ve bu nedenle uluslararası anlaşmalar ve AB'nin dışındaki ülkelerin sera gazı emisyonlarını azaltma taahhütlerini içine alan hedefler ve modeller hakkında daha fazla analiz yapılması konusunda çağrıda bulundu. Ancak, diyetlerdeki değişikliklerle veya gıda israfının azaltılmasıyla et talebinde yaşanacak düşüş neticesinde ithalat ihtiyacının yerel üretim ile ikame edilerek sızıntının daha da azaltılabileceği vurgulandı.

Yayın Tarihi: 24.08.2021

Kaynak: [EURACTIV](#)

Gıda Güvenilirliği: RASFF Yıllık Raporu, bildirimlerde önemli artış olduğunu gösterdi

Gıda ve Yemde Hızlı Alarm Sisteminin (RASFF) kullanımına ilişkin 2020 yılı raporu son bir yılda Avrupa Komisyonu ve Üye Devletler tarafından toplamda 3862 bildirim yapıldığını gösterdi.

Bu bildirim sayısı, muhtemelen pandemi nedeniyle sınırlarda daha az ürün reddi gerçekleştiğinden dolayı geçen yılın raporuna göre daha az. Bildirimlerin 1398 adedi, gıda işletmecileri veya yetkili otoriteler tarafından hızlı önlem alınması gereken bir sağlık riskini gösteren 'uyarı' olarak sınıflandırıldı. Son yedi yılda, yıllık uyarı bildirimlerinin sayısı ikiye katlandı ve bu durum ağız tüketiciler için önemli bir risk oluşturan gıdaları ve yemleri tespit etme ve raporlama konusunda çok daha yetkin hale geldiğini gösteriyor. Rapora göre, susam tohumlarındaki etilen oksit en sık bildirilen sorun oldu. Dikkat çekici olan, etilen oksit bulaşmalarının çoğunun stoklarını kontrol eden şirketler tarafından rapor edilmesi oldu (resmi kontrollere karşılık işletmelerin kendi

kontrolleri). Önceki yıllarda olduğu gibi, 2020'deki bildirimlerin küçük bir yüzdesi yem (% 6) ve gıda ile temas eden malzemeler (% 3) ile ilgili olurken, bildirimlerin çoğu gıda ürünleri ile ilgiliydi.

Yayın Tarihi: 17.08.2021

Kaynak: [Avrupa Komisyonu](#)

AB, Norveç ve Rusya'nın Kuzey Kutbu morinalarına ilişkin kararlarından duyduğu endişeyi dile getirdi

Uluslararası Deniz Keşif Konseyi (ICES) tarafından bağımsız olarak sağlanan 2021 yılı bilimsel tavsiyesi, balık stoklarındaki bozulmanın beklenenden daha hızlı olduğunu gösteriyor. Bilim adamları, Barents Denizi'nde, Norveç'in kuzeyindeki denizde ve Svalbard takımadaları çevresinde giderek daha az morina olduğu konusunda uyarıyorlar. Bu nedenle, Avrupa Birliği, Norveç ve Rusya'nın, diğer ilgili paydaşlardan herhangi biriyle işbirliği yapmaya çalışmadan, stokların sürdürülemez bir şekilde avlanmasına yol açan kararlar almasından büyük endişe duyduğunu ifade ediyor.

Bilim adamları, Kuzey Kutbu morinasını korumak için, sürdürülebilir bir yönetim için gerekli olan mevcut en iyi bilimsel tavsiyeye uygun olarak, 2022'de avların %43 oranında azaltılması gerektiğini tavsiye ediyor. Ancak uluslararası paydaşların katılımı olmadan hazırlanan Norveç-Rus yönetim planı sadece %20'lik bir azalma öngörüyor.

Yayın tarihi: 23.08.2021

Kaynak: [Avrupa Komisyonu](#)

OCEAN Dergisinin yeni sayısı Karadeniz'deki mavi ekonomi fırsatlarını ele alıyor



Fotoğraf: [Avrupa Komisyonu](#)

Avrupa Komisyonu Denizcilik ve Balıkçılık Genel Müdürlüğü (MARE) ile işbirliği içinde bir Euronews dergisi olan OCEAN yeni sayısında Karadeniz'deki mavi ekonomi fırsatlarını ele alıyor. OCEAN'ın bu bölümü, okuyucuları, istilacı bir salyangozun milyonlarca avro luk bir iş yarattığı ve kıyıdaş ülkeleri, stokların sürdürülebilirliğini sağlamak için benzeri görülmemiş bilimsel işbirliğine yönlendirdiği Karadeniz'e götürüyor. Bulgaristan'da, bu istilacı türleri dalış ve trollerle yakalayan rapana balıkçıları ile çığır açan AB araştırma projesi BlackSea4Fish kapsamında rapana stoklarını inceleyen bilim insanlarıyla görüşmelere yer veriliyor. Söz konusu görüşmelere ayrıntılı olarak

<https://www.euronews.com/green/2021/08/24/the-black-sea-predators-helping-local-fishing-communities-survive> internet adresinden ulaşılabilir.

Yayın tarihi: 24.08.2021

Kaynak: [Avrupa Komisyonu](#)

İş birliği ve ortak eylem Karadeniz'in sağlığını korumaya yardımcı olacak

Karadeniz balıkçılığının geleceği bu havzanın sularını paylaşan altı devletin başarılı iş birliğine bağlı görünüyor. Bu devletler arasında, AB üyesi olan Bulgaristan ve Romanya ile AB ülkesi olmayan ülkeler bulunuyor.

Yakın zamana kadar Karadeniz'deki bazı deniz canlılarının popülasyon durumuna ilişkin doğru bir tahmin yapmak mümkün olmuyordu. Farklı kıyıdaş ülkeler tarafından yapılan araştırmalarda her ülke kendi yöntemlerini kullandığı için bilim insanları resmin tamamını görmekte zorlanıyor; yönetim örgütleri de stokları yenilemek için etkili önlemler alamıyorlardı. AB tarafından finansal olarak desteklenen ve Akdeniz Genel Balıkçılık Komisyonu (GFCM) tarafından koordine edilen; aynı zamanda çığır açan bir bilimsel proje olarak adlandırılan BlackSea4Fish Projesi, Karadeniz bilim camiasının bir araya gelerek resmin tamamını görmek için aynı yöntemleri kullanmasının ilk başarılı örneği oldu. Ticari balıkçılık stoklarını korumak ve eski haline getirmek konusunda etkili önlemler oluşturmak isteyenler için umut vadeden bir durum. Söz konusu proje ticari balıkçılık stoklarını koruma ve eski haline getirmeye yönelik etkili önlemler oluşturmak için umut vadediyor.

BlackSea4Fish'in proje koordinatörü Hüseyin Özbilgin, birkaç ülkenin aynı su ve balık stoklarını paylaşması durumunda stokların birlikte değerlendirilmesi gerektiğini ifade ederek çalışmaların; uyumlu, iş birliğine dayalı ve bilimsel olarak sağlam olması gerektiğini vurguluyor. BlackSea4Fish Projesinin ise bu amaca hizmet ettiğini belirtiyor.

Yayın tarihi: 24.08.2021

Kaynak: [Euronews](#)