



**Ambalaj ve Ambalaj Atığı Yönetmeliğinde Revizyon**



**TKP Yönetmeliğinde Genel Güncelleme**



**AAA ile TKP Yönetmeliklerinde Geri Dönüştürülmüş İçerik**



**Döngüsel Plastik İttifakından Çıktılar**



**Döngüsel Ekonomi Eylem Planında Güncelleme**



**Gıda Temas Yönetmeliğinde Güncelleme**



**Endüstri Stratejisine İlişkin AP Raporu**



**Gıdyla Temas Eden Plastikler Webineri**



**MedPharmPlast Avrupa Webineri**

## Ambalaj ve Ambalaj Atığı Yönetmeliğinde Revizyon — Kamuoyu Görüşü



Avrupa Komisyonu, ambalaj kurallarında revizyon üzerinde başladığı çalışmalarını, 6 Ocak 2021 tarihine kadar kamuoyu görüşüne açık tutacak.

Revizyonun amacı, tüm ambalajların 2030 itibarıyla tekrar kullanılabilir veya verimli bir şekilde geri dönüştürülebilir olmasını sağlamak. Bu hedef ilk olarak 2018 Plastik Stratejisi açıklamasında duyurulmuş, ardından Mart 2020'de yayımlanan Döngüsel Ekonomi Eylem Planı'nda tekrarlanmıştı. Çalışma aynı zamanda Komisyon'un Ambalaj ve Ambalaj Atığı Yönetmeliği (AAAY) *Temel Şartlarının* incelemesi sırasında yaptığı tespit ve analizleri genişletiyor.

Komisyon'un hedefleri arasında, tüm malzemeler için mevcut ambalaj uygulamalarının pek çok yönünü iyileştirmek yer alıyor. Komisyon'un önlem geliştirmek amacıyla özellikle odaklanacağı konular:

- hedef belirlemek ve diğer önleyici yöntemlerle, aşırı ambalajlamayı ve ambalaj atığını azaltmak;
- ambalajın tekrar kullanılabilirliği ve geri dönüştürülebilirliğini sağlamak amacıyla, bazı ambalaj malzemelerinin belirli uygulamalarda kısıtlanmasını da içeren tasarım şartları;
- ambalaj malzemelerinde, kullanılan hammadde ve polimer sayısı dahil karmaşıklığı azaltmak.

## TKP Yönetmeliğinde Genel Güncelleme



Avrupa Komisyonu ve Üye Devletler, Tek Kullanımlık Plastik (TKP) Yönetmeliği'nin uygulaması için büyük mesai harcamaktalar. Komisyon, önceleri Temmuz 2020'de yürürlüğe girmesi gereken ama 2021 başına ertelenen Uygulama Yasaları, özellikle de içecek kaplarının tanımları ve işaretleme zorunluluklarıyla ilgili kurallar üzerinde çalışmakta. Sözü edilen kurallar, tüm oyuncuların TKP maddelerini uyumlaştırılmış bir şekilde yorumlamasını sağlama bakımından çok önemli.

Diğer yandan, Yönetmeliğin getirdiği bazı değişikliklerin Temmuz 2021'e kadar yürürlüğe alınması gerektiğinde, Üye Devletler de ulusal uyumlaştırma yasalarını hazırlamaktalar. Bazı ülkeler, yasa tasarımlarını TRIS üzerinden Avrupa Birliği'ne bildirdiler. Tüm paydaşlar TRIS üzerinden bu tasarımlara erişerek hangi ülke yasalarının kabule hazır olduğunu görebilir.

## Ambalaj ve Ambalaj Atığı ile Tek Kullanımlık



Avrupa'da ambalaj uygulamalarına yönelik Döngüsel Plastik İttifakı gibi yeni girişimlerin ortak hedefi, yeni ürünlerde geri dönüştürülmüş içeriğin artırılmasıdır.

TKP Yönetmeliği'nde plastik içecek şişeleri için asgari geri dönüştürülmüş içerik hedefleri belirlenmiş olup bu hedeflerin hesaplanması ve doğrulanması için ayrı bir uygulama yasasına ihtiyaç vardır.

Ayrıca yeni başlatılan AAAY İncelemesi de ambalajda kullanılan tüm malzemelerde geri dönüştürülmüş içerik değerlendirmesini kapsamaktadır ve geri dönüşüklerin varlığının tespiti için bir metodolojiyle birlikte uygulanması gerekecektir.

Avrupa Komisyonu'nun her iki iş için de destek aldığı danışman Eunomia, paydaş görüşmelerinin ilk turunu Kasım 2020'de tamamladı ve 2021'de bu konu üzerinde çalışmaya devam edecek.

## Döngüsel Plastik İttifakından Çıktılar



**EuPC** ve baz üyelerinin katıldığı Döngüsel Plastik İttifakı'nın (CPA) çalışmaları sürüyor.

CPA'nın [resmi açıklamasına](#) ek olarak, Avrupa Komisyonu'nun web sitesinde de çeşitli çıktılar yayımlandı.

- İttifakın ilk çıktısı, [plastik ürünlerin geri dönüştürülmek üzere tasarlanmasına yönelik](#) tasarım çalışma planı. Bu planda, CPA'nın daha geri dönüştürülebilir hale getireceği 19 plastik ürün yer alıyor.
- Döngüsel Plastik İttifakı, Avrupa'da [toplanan ve ayrılan plastik atığa ilişkin durum değerlendirmesi](#) yayımladı. Rapor son durumu özetliyor.
- İttifak aynı zamanda [döngüsel plastik için Ar-Ge gündemi oluşturdu](#). Gündemde, CPA'nın temsil ettiği beş sektörün 7 ortak 'stratejik Ar-Ge ihtiyacı' ve bunlara ek olan bir dizi 'özel Ar-Ge ihtiyacı' tanımlanıyor.
- Uygulama yasalarının ilk örneği olarak, TKP Yönetmeliği'nin belirlediği ürün kategorileri için tanımlar ve ölçütlere ilişkin kural tasarımları, Ramboll öncülüğündeki bir grup danışman ile ve sektöre danışılarak hazırlandıktan sonra Avrupa Komisyonu'nda kabul edilecek. Kurallar, Yönetmelik'in etkilediği farklı ürün kategorilerinin tam olarak anlaşılmasında Üye Devletlere ve şirketlere yardımcı olmak için net açıklamalar ve resimler içerecek. Resmi yayın tarihi olarak 1 Temmuz 2020 öngörülüyor.

2021'in başında açıklanacak yeni çıktılar arasında, Avrupa'da plastik malzeme akışını atık toplamadan geri dönüşüme ve dönüştürmeye kadar takip eden bir sistem bulunmakta. **EuPC** de bu çalışmalara MORE takip platformu üzerinden yoğun katkı sağlıyor.

## Yeni Döngüsel Ekonomi Eylem Planı — AP ve Konsey'in Ambalaj Pozisyonları



Avrupa Parlamentosu'nun ENVI, IMCO ve ITRE Komiteleri, Yeni Döngüsel Ekonomi Eylem Planı'na ilişkin Taslak Rapor ve Taslak Görüşlerinde çeşitli düzeltme taleplerinde bulundu. Düzeltmeler, ambalaj sektörü için önemli noktalar olmasının yanında, orijinal metnin olumlu yönde değiştirilmesine dair tartışmaları da beraberinde getiriyor.

ENVI Baş Komitesi'nin tasarısındaki olumsuz değişiklik örnekleri arasında, Komisyon'un 2019/904 sayılı AB Yönetmeliği ile yasaklanan tek kullanımlık plastik listesini genişletmek, plastik ürünlere ve özellikle ambalaja zorunlu geri dönüştürülmüş içerik uygulaması getirmek ve "aşırı ambalajı" azaltmaya yönelik önlemler bulunmakta.

Metin ayrıca “*nitelikli geri dönüşüm*” gibi soyut ifadeler kullanırken bunlara bir tanım getirmemekte. Öte yandan, olumlu değişiklikler “*ambalajın ürün güvenliği, özellikle gıda güvenliği ve hijyeni bakımından hayati önemini*” vurgularken, biyo-bazlı plastiklerin, plastik ürünlere geçerli bir alternatif oluşturmadığının altını çiziyor. Bu bakımdan bazı AP üyeleri, tek kullanımlık plastiğin Tek Kullanımlık Plastik Yönetmeliği'ndeki tanımının, biyo-bazlı ve biyo-bozunur ürünleri de içerdiğine dikkat çekti.

Geçtiğimiz ekim ayında sunulan Gözden Geçirilmiş Konsey Sonuçları Taslağı, plastik sektörüne daha ılımlı bir yaklaşım sergilemekte. Bununla birlikte Konsey, belirli ürün gruplarına (özellikle tek kullanımlık plastik içecek şişelerine) zorunlu geri dönüştürülmüş içerik getirmenin ve biyo-bazlı malzemelere farklı sektörlerde kullanım alanı açmanın gerekliliğine yönelik olarak Avrupa Komisyonu'na iletilmiş bazı çağrılar karşısında pozisyonunu koruyor.

### Gıdayla Temas Eden Plastiklere İlişkin Avrupa Konseyi Yönetmeliği No. 10/2011'de 15. Değişiklik



Gıdayla Temas Eden Plastiklere İlişkin Avrupa Konseyi Yönetmeliği 2020 tarihinde Komisyon Yönetmeliği (AB) 2020/1245 olarak yürürlüğe girdi. Yönetmelikte, gıdayla temas eden ürünlerin dönüştürücülerini ilgilendiren yeni maddeler bulunuyor. Yönetmelik, bazı değişiklikler getirmenin yanı sıra:

- lanthanum, europium, gadolinium ve terbium olmak üzere dört lanthanidin, tüm plastik malzeme ve ürün türlerinde, kullanılmasında daha önceden izin verilmiş maddelerin tuzları olarak kullanımına izin veriyor,
- antimon maddesini, geçiş oranı 0,04 mg antimon / kg gıda veya gıda uyarıcısı düzeyini aşmadığı sürece Ek II'ye dahil ediyor,
- arsenik, kadmiyum, krom, kurşun ve cıvanın geçişine sınırlar getiriyor,
- Yönetmeliğin halihazırda her bir PAA için 0,01 mg/kg gıda veya gıda uyarıcısı olan tespit sınırını, tüm PAA'lar için 0,002 mg/kg gıda veya gıda uyarıcısı olarak değiştiriyor,
- FCM üreticilerine; bir malzeme veya üründe bulunan maddeler arasında, genotoksitenin ihtimal dışı bırakılmadığı bir maddenin olması ve üretim aşamasında bilinçli olarak kullanımdan kaynaklanarak nihai malzemede 0,00015 mg/kg gıda veya gıda uyarıcısının üzerinde bir geçiş oranına yol açması durumunda, bu maddeler hakkında bilgi verme zorunluluğu getiriyor.

Önceki kurallarla uyumlu olup piyasaya ilk kez 23 Mart 2021'den önce sürülmüş ürünlerin, 23 Eylül 2022'ye kadar pazarlanmasına, bundan sonra da stoklar tükenene kadar piyasada kalmasına izin verilecek. **EuPC** gıdayla temas eden plastiklere ilişkin tüm gelişmeleri Gıda Temas Yönetmeliği Uzman Kurulu (FREPU) üzerinden takip etmektedir. Katılmakla ilgilenen şirketlerin Martin Policar ile görüşmesi gerekmektedir.

### Endüstri Stratejisine İlişkin AP Raporu



Avrupa Parlamentosu'nun *Avrupa için Yeni Endüstri Stratejisi Raporu*, 25 Kasım 2020 tarihinde 486 evet oyuna karşı 109 hayır oyu ve 102 çekimser oyla kabul edildi.

16 Ekim'de ITRE Komitesi tarafından sunulması ile 25 Kasım'da Genel Kurul gündemine alınması arasında herhangi bir değişiklik yapılmadı.

**EuPC**, sanayi politikalarının güçlü olması için

Industry4Europe koalisyonu üzerinden savunuculuk çalışmaları yürütmektedir.



# FOCUS



## Gıda Temas İçin Plastik Geri Dönüştürme

 **LIVE WEBINARS**  
**Plastics Recycling for Food Contact:**  
Amendment Reg. (EC) No. 282/2008  
**19 January 2021 10.00 - 12.00 CET**  


Polymer Comply Europe (PCE) tarafından düzenlenecek bir sonraki Canlı Webiner etkinliği, Avrupa Plastik Dönüştürücüleri Birliği (**EuPC**) ve Gıda Temas Yönetmeliği Uzman Kurulu (FREP) adına, Gıdyla Temas Eden Plastiklerde Geri Dönüşüm Yönetmeliği - Değişik Yönetmelik (EC) No. 282/2008 üzerine yapılacak.

Canlı webiner, 19 Ocak 2021 tarihinde Orta Avrupa saatiyle 10.00 - 12.00 saatleri arasında düzenlenecek.

[Avrupa Komisyonu Sağlık Genel Müdürlüğü](#) Politika Yetkilisi Bastiaan Schupp, gıdyla temas edecek plastik malzeme ve ürünlere ilişkin (EC) 282/2008 sayılı Yönetmelik'te uzun süredir beklenen değişiklikleri ve bunların plastik dönüştürücülere neler getirdiğini konuşacak.

