

**TÜRK GIDA KODEKSİ GIDA İLE TEMAS EDEN MADDE VE MALZEMELERE DAİR YÖNETMELİKTE DEĞİŞİKLİK  
YAPILMASINA DAİR YÖNETMELİK TASLAĞI KARŞILAŞTIRMA CETVELİ**

**GENEL GEREKÇE**

Ülkemizde Türk Gıda Kodeksi Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelere Dair Yönetmelik gereğince mekanik olarak geri dönüştürülmüş plastiklerin kullanımı halihazırda yasaktır. Avrupa Birliği'nde (AB) 2022/1616 sayılı Tüzük ile 2022 yılında geri dönüştürülmüş plastiklerin gıda ile temas eden madde ve malzemelerde kullanılmasına ilişkin kapsamlı bir düzenleme yapılmıştır. Bakanlığımızca, ilgili AB Tüzüğüne benzer sistem oluşturularak Bakanlığımız yetki ve sorumlulukları kapsamında geri dönüştürülmüş plastiklerin gıda ile temas eden madde ve malzemelerde kullanımına ilişkin kuralları içeren “Geri Dönüştürülmüş Plastiklerin Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelerde Kullanımına Dair Yönetmelik Taslağı” hazırlanmış ve görüşe açılmıştır.

Diğer taraftan, AB’de 2023/2006 sayılı Tüzükte değişiklik yapan 2025/351 sayılı Tüzük ile plastik üretim süreçlerinden kaynaklanan üretim çapakları, kenar fireleri ve benzer yan ürünler için de ayrıca kurallar belirlenmiştir.

Bu kapsamda, mekanik olarak geri dönüştürülmüş plastiklerin gıda ile temas eden madde ve malzemelerde kullanılmasına izin verilmesi; üretim çapakları, kenar fireleri ve benzer yan ürünler için ilgili AB Tüzüğünde belirlenen kuralların ulusal mevzuatımıza aktarılması ve mevzuat atıfları, Bakanlık ismi gibi hususların mevcut duruma göre güncellenmesi amacıyla Türk Gıda Kodeksi Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelere Dair Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik Taslağı hazırlanmıştır. Söz konusu düzenlemenin Geri Dönüştürülmüş Plastiklerin Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelerde Kullanımına Dair Yönetmelik ile eş zamanlı olarak yayımlanması planlanmaktadır.

**MADDE 1–** 5/4/2018 tarihli ve 30382 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelere Dair Yönetmeliğin 4 üncü maddesinin ikinci fıkrasının (c) bendinde yer alan “Gıda, Tarım ve Hayvancılık” ibaresi “Tarım ve Orman” şeklinde değiştirilmiştir.

**MEVCUT METİN**

**TASLAK METİN**

**Tanımlar ve kısaltmalar**

**MADDE 4 – (2)**

c) Bakanlık: ~~Gıda, Tarım ve Hayvancılık~~ Bakanlığını,

**Tanımlar ve kısaltmalar**

**MADDE 4 – (2)**

c) Bakanlık: ~~Gıda, Tarım ve Hayvancılık~~ **Tarım ve Orman** Bakanlığını,

**Gerekçe:** Atıf Güncellenmiştir.

**MADDE 2–** Aynı Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin birinci fıkrasında yer alan “30/6/2013 tarihli ve 28693 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Gıda Katkı Maddeleri Yönetmeliği” ibaresi, “13/10/2023 tarihli ve 32338 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Gıda Katkı Maddeleri Yönetmeliği” şeklinde değiştirilmiştir.

MEVCUT METİN	TASLAK METİN
<p><b>Aktif ve akıllı madde ve malzemeler için özel kurallar</b> <b>MADDE 6 –</b> (1) 5 inci maddenin birinci fıkrasının (b) ve (c) bentlerinde yer alan hükümlerin uygulanmasında, aktif madde ve malzemeler, gıdanın bileşiminde ya da duyuşal özelliklerinde değişime neden olabilir. Ancak bu değişimler <del>30/6/2013 tarihli ve 28693</del> sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Gıda Katkı Maddeleri Yönetmeliği ve ilgili diğer gıda mevzuatı hükümlerine uygun olur.</p>	<p><b>Aktif ve akıllı madde ve malzemeler için özel kurallar</b> <b>MADDE 6 –</b> (1) 5 inci maddenin birinci fıkrasının (b) ve (c) bentlerinde yer alan hükümlerin uygulanmasında, aktif madde ve malzemeler, gıdanın bileşiminde ya da duyuşal özelliklerinde değişime neden olabilir. Ancak bu değişimler 13/10/2023 tarihli ve 32338 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Gıda Katkı Maddeleri Yönetmeliği ve ilgili diğer gıda mevzuatı hükümlerine uygun olur.</p>
<p><b>Gereke:</b> Atıf Güncellenmiştir.</p>	
<p><b>MADDE 3–</b> Aynı Yönetmeliğin 21 inci maddesinin birinci fıkrası aşığıdaki şekilde değiştirilmiş, aynı maddeye aşığıdaki fıkra eklenmiş ve diğer fıkralar buna göre teselsül ettirilmişdir.</p>	
MEVCUT METİN	TASLAK METİN
<p><b>Özel hükümler</b> <b>MADDE 21 –</b> <del>(1) Geri dönüştürülmüş plastikler gıda ile temas eden madde ve malzeme üretiminde kullanılamaz. Ancak;</del> <del>a) Üretim çapakları ve kenar fireleri işletme dışına çıkarılmadan, üretimin bir parçası olarak, iyi üretim uygulamaları çerçevesinde ve bu Yönetmelik ile ilgili diğer mevzuatta yer alan hükümlere uygun olarak üretilmesi koşuluyla kullanılabilir.</del> <del>b) Gıda ile temas etmek üzere üretilmiş polietilen terefitalat/PET madde ve malzemelerden, iyi üretim uygulamaları çerçevesinde, kimyasal depolimerizasyon yöntemi ile elde edilen monomerler ve/veya oligomerler ve başlangıç maddeleri bu Yönetmelik ve ilgili diğer mevzuatta yer alan hükümlere uygun olarak gıda ile temas eden polietilen terefitalat/PET madde ve malzeme üretiminde kullanılabilir.</del></p>	<p>“(1) Geri dönüştürülmüş plastikler, ... tarihli ve ... sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Geri Dönüştürülmüş Plastiklerin Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelerde Kullanımına Dair Yönetmeliğe uygun olarak gıda ile temas eden madde ve malzeme üretiminde kullanılabilir. (2) Üretim çapakları, kenar fireleri ve benzer yan ürünler, iyi üretim uygulamaları çerçevesinde ve bu Yönetmeliğin EK-7’inde yer alan koşullara uygun olarak yeniden işlenebilir.”</p>
<p><b>Gereke:</b> Geri dönüştürülmüş plastiklerin gıda ile temas eden madde ve malzeme üretimine izin verilmesi ve üretim çapakları ile kenar firelerinin yeniden işlenmesine yönelik ilgili AB mevzuatındaki ilave kuralların aktarılması amacıyla ilgili maddede değişiklik yapılmıştır.</p>	

<b>MADDE 4-</b> Aynı Yönetmeliğe aşağıdaki geçici madde eklenmiştir.	
MEVCUT METİN	TASLAK METİN
Yeni Geçici Madde	“Geçiş hükümleri GEÇİCİ MADDE 2- Bu Yönetmelik kapsamında faaliyet gösteren işletmeciler, 30/11/2026 tarihine kadar bu maddeyi ihdas eden Yönetmelikle getirilen hükümlere uyum sağlamak zorundadır.”
<b>Gerekçe:</b> İşletmelere, Yönetmelikle getirilen değişikliklere uyum sağlamaları için geçiş süresi tanınması amacıyla eklenmiştir.	
<b>MADDE 5–</b> Aynı Yönetmeliğin 26 ncı maddesinde yer alan “Gıda, Tarım ve Hayvancılık” ibaresi “Tarım ve Orman” şeklinde değiştirilmiştir.	
MEVCUT METİN	TASLAK METİN
<b>Yürütme</b> MADDE 26 – (1) Bu Yönetmelik hükümlerini <del>Gıda, Tarım ve Hayvancılık</del> Bakan yürütür.	<b>Yürütme</b> MADDE 26 – (1) Bu Yönetmelik hükümlerini <b>Tarım ve Orman</b> Bakanı yürütür.
<b>Gerekçe:</b> Atıf Güncellenmiştir.	
<b>MADDE 6–</b> Aynı Yönetmeliğe ekteki Ek-7 eklenmiştir.	
MEVCUT METİN	TASLAK METİN
Yeni Ek	<b>EK-7</b> <b>Plastiklerin Yeniden İşlenmesi</b> 1. Plastik üretim süreçlerinden kaynaklanan ve yeniden işlenmesi amaçlanan üretim çapakları, kenar fireleri ve benzer yan ürünler; üretildikleri işletmeye teknik olarak mümkün olduğunca yakın bir yerde atıklardan ayrı toplanır. 2. Yeniden işlenmesi amaçlanan malzemeler; sadece bu amaç için kullanılan kapalı bir boru veya bant sistemi ile ya da yalnızca bu amaç için tasarlanmış ve bu amaçla tasarlandığı kolayca anlaşılabilen temiz kutu, torba veya konteynırlarda toplanır. Söz konusu kaplar doldurulduktan hemen sonra

	<p>kapatılır ve plastik malzemenin, üretim sürecine yeniden dahil edilene kadar kirlenmesi önlenir.</p> <p>3. Bu tür kutular, torbalar veya konteynırlar ayrı ayrı ya da ikincil bir ambalaj içinde gruplandırılarak ve Geri Dönüştürülmüş Plastiklerin Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemelerde Kullanımına Dair Yönetmelikte yer alan “parti” tanımına uygun olarak numaralandırılarak yeniden işleme tesisine aktarılır.</p> <p>4. İşletmeciler; yeniden işlenmesi amaçlanan plastik için, yeniden işlemenin her aşamasında farklı bileşimdeki plastiklerin, diğer malzemelerin veya atıkların karışmasını önleyecek şekilde bir kalite güvence sistemi kurar. Plastik yan ürün partilerinin, aynı bileşimdeki plastikle karıştırılması dahil olmak üzere plastik madde ve malzeme üretiminde kullanılmadan önceki işlemler arasındaki transferi kaydedilerek kalite güvence sistemi kapsamında izlenebilirlikleri sağlanır.</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------