



TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ



Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.) 06530 /ANKARA

www.tobb.org.tr - tobb@hs01.kep.tr

Sayı : E-34221550-045.99-5439

Tarih: 15.04.2026

Konu : Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (2020/7)'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ (Görüş Talebi)

Tüm Odalar (Genel Sekreterlik)

Tarım ve Orman Bakanlığından Birliğimize iletilen yazıda, "Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (2020/7)'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ" taslağının <https://www.tarimorman.gov.tr/GKGM> adresinde yer alan "Duyurular" bölümünde de görüşe açılacağı belirtilmiştir.

Bu çerçevede; söz konusu taslağa ilişkin görüş ve değerlendirmelerinizin ekte yer alan Görüş Formuna işlenerek en geç **8 Mayıs 2026** tarihi mesai bitimine kadar (ceren.cinaz@tobb.org.tr) adresine iletilmesini rica ederim.

Saygılarımla,

e-imza

Cengiz DELİBAŞ
Genel Sekreter Yardımcısı

EK:

- 1- Tarım ve Orman Bakanlığı'nın Yazısı (2 Sayfa)
- 2- Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (Tebliğ No 2020-7) (2 Sayfa)
- 3- Görüş Formu (1 Sayfa)



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://belgedogrula.tobb.org.tr/belgedogrulama.aspx?eD=BSL6PML14F>

Tel : +90 (312) 218 20 00 (PBX) - Faks : +90 (312) 219 40 90 -91 -92... - E-Posta : info@tobb.org.tr

Bilgi İçin: Ceren CİNAZ - Tel : +90 (312) 2182489 - E-Posta : ceren.cinaz@tobb.org.tr



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Sayı : E-40317327-010.05-24287865

13.04.2026

Konu : Görüşe Açma (Türk Gıda Kodeksi Bal
Tebliği (2020/7)'nde Değişiklik
Yapılmasına Dair Tebliğ)

DAĞITIM YERLERİNE

Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (2020/7), 20/12/2001 tarihli ve (AT) 2001/110 sayılı Bal ile İlgili Avrupa Parlamentosu ve Konsey Direktifine uyumlu olarak hazırlanmıştır.

Ancak ülkemiz ihtiyaçları doğrultusunda söz konusu Tebliğde değişikliğe gidilmiş ve Türk Gıda Kodeksi Hazırlama Yönetmeliği çerçevesinde Bakanlığımızca "Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (2020/7)'nde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ" taslağı hazırlanmıştır.

Söz konusu taslak yazımız ekinde iletilmekte olup ayrıca Bakanlığımız internet sayfasında <https://www.tarimorman.gov.tr/GKGM> adresinde yer alan "Duyurular" bölümünde de görüşe açılacaktır.

Taslağa ilişkin görüşlerinizin, ekte yer alan tablo formatına uygun olarak, en geç 11/05/2026 tarihi mesai bitimine kadar Bakanlığımıza ve elektronik ortamda kodeks@tarimorman.gov.tr adresine "word" formatında gönderilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz / rica ederim.

Prof. Dr. Ahmet GÜMEN
Bakan a.
Bakan Yardımcısı

Ek:

- 1 - Bal Tebliği Taslağı (2 Sayfa)
- 2 - Görüş Bildirme Formu (1 Sayfa)

Dağıtım:

Dışişleri Bakanlığı
(Avrupa Birliği Başkanlığı)
Milli Savunma Bakanlığına
Sağlık Bakanlığına
(Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü)
Sağlık Bakanlığına
(Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Başkanlığı)
Ticaret Bakanlığına
Sanayi ve Teknoloji Bakanlığına
81 İl Müdürlüğüne
Türk Standardları Enstitüsü Başkanlığına
Türk Patent ve Marka Kurumu Başkanlığına

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 45840F3A-FC02-4607-9676-4266CC5C8E83

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara

Tel: (0312) 258 77 13 Faks:(0312) 258 77 60

KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ayşe KURT
Mühendis



TÜRKİYE GIDA VE İÇECEK SANAYİ
DERNEKLERİ FEDERASYONUNA
Altunizade Mah. Kısıklı Cad. Tekin-ak İş Me. Kapı
No: 3 Daire No: 7 ÜSKÜDAR / İSTANBUL
TÜRKİYE ESNAF VE SANATKARLARI
KONFEDERASYONUNA
Kavaklıdere Mah. Tunus Cad. No: 4 06680
ÇANKAYA / ANKARA
Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Başkanlığına
TGK Görüşe Açma Üniversitelere
Tmmob Gıda Mühendisleri Odasına
Meşrutiyet Mah. Karanfil Sk. Candar İş Merkezi
Kapı No: 49 Daire No: 10 ÇANKAYA / ANKARA
TMMOB Ziraat Mühendisleri Odasına
KARANFİL SOKAK 28/18 KIZILAY ÇANKAYA -
ANKARA
Tüketici Dernekleri Federasyonuna
Gazi Mustafa Kemal (GMK) Bulvarı Onur İş Hanı ve
Çarşısı No:12 Kat-3 Daire/64 ÇANKAYA /
ANKARA
Gıda Güvenliği Derneğine
Altunizade Mah. Yetimhane Sk. Fettahoğlu Apt.
No:14/1 ÜSKÜDAR / İSTANBUL
Tüm Gıda Dış Ticaret Derneğine
Büyükdere C. Somer Ap. Kapı No: 64 Daire No: 13
ŞİŞLİ / İSTANBUL
Türkiye Perakendeciler Federasyonuna
Dumlupınar Mah. Yumurtacı Abdibey cad. No:4
Daire :10 KADIKÖY / İSTANBUL
TÜRKİYE ARI YETİŞTİRİCİLERİ MERKEZ
BİRLİĞİNE
İzmir-2 Caddesi No:42/7 Kızılay ÇANKAYA /
ANKARA
PETEK VE BAL BİRLİĞİ DERNEĞİNE
BALIKHİSAR MAH 33 CAD.NO:9
AKYURT/ANKARA
ARICILIK MALZEMELERİ VE ARI ÜRÜNLERİ
SANAYİCİLERİ DERNEĞİNE
Atatürk Mah.29 Mayıs Cad. Kocalar İş Merkezi
94/20 KAHRAMANKAZAN / ANKARA
DÜZCE İLİ ARI YETİŞTİRİCİLERİ BİRLİĞİNE
BURHANİYE MAH. BAKLA SK. NO: 3A
MERKEZ / DÜZCE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 45840F3A-FC02-4607-9676-4266CC5C8E83

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara

Tel: (0312) 258 77 13 Faks:(0312) 258 77 60

KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Ayşe KURT
Mühendis



Tarım ve Orman Bakanlığından:

TÜRK GIDA KODEKSİ BAL TEBLİĞİ (TEBLİĞ NO: 2020/7)'NDE DEĞİŞİKLİK YAPILMASINA DAİR TEBLİĞ (TEBLİĞ NO: 2026/16)

MADDE 1- 22/4/2020 tarihli ve 31107 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Türk Gıda Kodeksi Bal Tebliği (Tebliğ No: 2020/7)'nin 5 inci maddesinin birinci fıkrasının (1) bendine aŐađıdaki cümle eklenmiŐtir.

“Bal üretiminde kullanılmak üzere piyasaya arz edilecek temel petek Ek-3'te belirtilen özelliklere uygun olmak zorundadır.”

MADDE 2- Aynı Tebliğe aŐađıdaki geçici madde eklenmiŐtir.

“Uyum zorunluluğu

GEÇİCİ MADDE 2- (1) Temel petek üreten gıda işletmeleri bu maddeyi ihdas eden Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren bir yıl içerisinde bu Tebliğ hükümlerine uymakla yükümlüdür.

(2) Bu Tebliğe uygun olmayan temel peteklerin, bu maddeyi ihdas eden Tebliğin yürürlüğe girdiği tarihin bir yıl sonrasında itibaren piyasada bulundurulması yasaktır.”

MADDE 3- Aynı Tebliğe ekte yer alan Ek-3 eklenmiŐtir.

MADDE 4- Bu Tebliğ yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 5- Bu Tebliğ hükümlerini Tarım ve Orman Bakanı yürütür.

“Ek-3

Bal üretiminde kullanılmak üzere piyasaya arz edilecek temel peteğin özellikleri

Erime aralığı (°C)	61-65
Özgöl ağırlık aralığı (g/cm ³)	0,950-0,960
Çözünürlük	Suda çözünmez. Alkolde eser miktarda çözünür. Kloroform ve eterde çok çözünür.
Asit değereri aralığı (mg KOH/g)	17-24
Ester sayısı aralığı (mg KOH/g)	70-90
SabunlaŐma sayısı aralığı (mg KOH/g)	87-104
Peroksit değereri (mM H ₂ O ₂ /kg, en fazla)	5
Gliserol ve diğer polioller (gliserol cinsinden en fazla %)	0,5
Serezin, parafinler ve bazı diğer mumlar	Numunenin 3,0 gramı 100 mL'lik yuvarlak dipli cam balon içerisine konur, %4'lük (ağırlık/hacim) aldehitsiz etanol içindeki potasyum hidroksit çözeltisinden 30 mL ilave edilir ve 2 saat boyunca geri soğutucu altında yavaŐca kaynatılır. Geri soğutucu çıkarılır ve hemen bir termometre yerleŐtirilir. Cam balon 80 °C'deki suyun içine yerleŐtirilir ve çözelti sürekli dairesel çevirip karıŐtırarak soğumaya bırakılır. Sıcaklık 65 °C'ye ulaŐana dek çözelti bulanık olsa bile, çökelti oluşmaz.

Katı yağlar, Japon mumu, reçine ve sabunlar	Numunenin 1 gramı 30 dakika süreyle 35 mL 1'e 7'lik sodyum hidroksit çözeltisi ile arada bir su ekleyip hacim muhafaza edilerek kaynatılır ve karışım soğutulur. Mum kısım ayrılır ve sıvı berrak kalır. Soğuk karışım süzülür ve filtrat, hidroklorik asit ile asitlendirilir. Çökelti oluşmaz.
Parafin, stearin/stearik asit ve bunların dışındaki diğer benzeri yabancı maddeler	Parafin için; GC-MS, (HT)GC-FID, FTIR-ATR, stearin/stearik asit için; (HT)GC-FID/GC-FID (MS), FTIR-ATR, diğerleri için; GC-MS, (HT)GC-FID/GC-FID (MS), FTIR-ATR kromatografik veya spektroskopik metotlardan biri veya birkaçı kullanılarak ve bu metotlar için tespit limitinin (LOD) parafin için %5, stearin/stearik asit için %1,5 ve diğerleri için %5 olarak geçerli kılınması şartıyla numunede bu maddeler tespit edilmemelidir.
GC: Gaz kromatografisi MS: Kütle spektrometresi HT: Yüksek sıcaklıklı FID: Alev iyonizasyon dedektörü FTIR: Fourier dönüşümlü kızılötesi ATR: Azaltılmış toplam yansıma	

“

Görüş Bildiren Kurum:

Taslağın Genelindeki Görüş ve Değerlendirme		
Mevcut Metin	Taslak Metin	Öneri/Teklif Metni
Değerlendirme		
Değerlendirme		
Değerlendirme		
Değerlendirme		

NOT: Mevcut metin ve taslak metin sütunları karşılaştırma cetveli ile aynı renk ve biçimde oluşturulur. Teklif metni ile yapılacak değişiklikler ise farklı renkte gösterilir.