

# GIDA KODEKSİNE İLİŞKİN ÇALIŞMALAR

(15.08.2023)

## Kodeks Alimentarius Komisyonu ve Kodeks Komitelerine İlişkin Haberler:

### Toplantı Takvimi:

- CCGP33: Genel Prensipler Kodeks Komitesi 2-6 Ekim 2023 (Fransa)
- CCEXEC85: Kodeks Yürütme Komitesi 20-24 Kasım 2023 (Roma, İtalya)
- CAC46: Kodeks Alimentarius Komisyonu 27 Kasım-2 Aralık 2023 (Roma, İtalya)
- CCSCH7: Baharat Kodeks Komitesi 29 Ocak-2 Şubat 2024
- CCFO28: Katı ve Sıvı Yağlar Kodeks Komitesi 19-23 Şubat 2024
- CCFH54: Gıda Hijyen Kodeks Komitesi 11-15 Mart 2024
- CCCF17: Bulaşanlar Kodeks Komitesi 15-19 Nisan 2024
- CCFA54: Gıda Katkı Maddeleri Kodeks Komitesi 22-26 Nisan 2024
- CCMAS43: Numune Alma ve Analiz Metotları Kodeks Komitesi 13-17 Mayıs 2024
- CCPR55: Pestisit Kalıntıları Kodeks Komitesi 3-8 Haziran 2024
- CCFICS27: Gıda İthalat İhracat ve Sertifikasyon Sistemleri Kodeks Komitesi 16-20 Eylül 2024
- CCNFSDU44: Özel Beslenme Amaçlı Gıdalar Kodeks Komitesi 2-6 Ekim 2024
- CCRVDF27: Veteriner İlaçları Kodeks Komitesi 21-25 Ekim 2024
- CCFL48: Gıda Etiketleme Kodeks Komitesi 28 Ekim-1 Kasım 2024

### Elektronik Çalışma Grupları:

CCRVDF - Veteriner İlaçları Kodeks Komitesi - Aksiyon Seviyelerine ilişkin Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 31 Ağustos 2023.

CCRVDF – Veteriner İlaçları Kodeks Komitesi - MRL’lerin ekstrapolasyonlarına ilişkin Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 31 Ağustos 2023.

CCNFSDU - Özel Beslenme Amaçlı Gıdalar Kodeks Komitesi-Tatlılığı değerlendirmek için metotlar konulu Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 1 Eylül 2023.

CCNFSDU - Özel Beslenme Amaçlı Gıdalar Kodeks Komitesi- Katkı maddeleri için teknolojik gerekçeleme konulu Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 8 Eylül 2023.

CCMAS - Numune Alma ve Analiz Metotları Kodeks Komitesi- Aynı mal ve hüküm için bir Tip I yöntemi listelendiğinde, CXS 234’te Tip IV yöntemlerinin listelenmesi konulu Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 31 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi - Ciguatera zehirlenmesinin önlenmesi veya azaltılması için Kılavuz hazırlanmasına ilişkin Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCFL - Gıda Etiketleme Kodeks Komitesi – Acil Durumlarda Gıda Etiketleme Hükümlerinin Uygulanmasına ilişkin Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 1 Eylül 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Maksimum Seviyelerin Geliştirilmesi için Veri Analizi konulu Kılavuz hazırlanmasına ilişkin Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Yerfıstığında aflatoksin kontaminasyonu önlenmesi ve azaltılması için Uygulama Rehberinin (CXC 55-2004) gözden geçirilmesine ilişkin Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Yemeklik bitkiler (taze/kurutulmuş) ve baharatta (kurutulmuş) kurşun için maksimum limitler konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Gıdalarda akrilamid konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Yerfıstığında toplam aflatoksin limiti konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Belirlenen baharatta Okratoksin A ve toplam aflatoksin için maksimum limitlere uygunluğun değerlendirilmesi için numune alma planları konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Prolizidin Alkoloidler konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCCF - Bulaşanlar Kodeks Komitesi – Tropan alkoloidler konulu Elektronik Çalışma Grubu(EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 25 Ağustos 2023.

CCMAS - Numune Alma ve Analiz Metotları Kodeks Komitesi- Nitrat ve nitritlerle ilgili analiz metotları konulu Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 31 Ağustos 2023.

CCMAS - Numune Alma ve Analiz Metotları Kodeks Komitesi - İhtiyati alerjen etiketlemesi için analiz yöntemlerine ilişkin tartışma belgesi konulu Elektronik Çalışma Grubu (EWG) açılışı / Çalışma dili: İngilizce. Kayıt için son gün: 31 Ağustos 2023.

- Listeli elektronik çalışma grupları hakkında detaylı bilgiye ve tüm elektronik çalışma gruplarının listesine ulaşmak için [tıklayınız](#).

### **Görüş Talepleri:**

- Görüşe açılan tüm dokümanlara ulaşmak için [tıklayınız](#).

### **Kodeks Mevzuat Çalışmalarına İlişkin Haberler:**

#### **Avrupa Birliği Nikotin Maksimum Kalıntı Limitleri Düzenlemesi Ülkemiz Görüşleri Paralelinde Gerçekleşti**

Avrupa Birliği (AB) pestisitler için maksimum kalıntı limitlerini (MRL) düzenleyen 396/2005 sayılı Tüzükte değişikliğe giderek nikotin için MRL değişikliklerini içeren [Tüzüğü](#) yayımlamıştır. İlgili Tüzük için AB tarafından yapılan G/SPS/N/EU/581 sayılı SPS bildirimine teknik gerekçelerimizi içeren ülke görüşümüz gönderilmiştir. SPS bildiriminde AB tarafından daha düşük MRL belirlenmesi hedeflenen ve ülkemiz görüşünde doğal yapısında nikotin bulunabildiği için 0,05 mg/kg olarak MRL belirlenmesi önerilen kimyon, rezene, anason tohumu gibi baharatlar için ülke görüşümüze paralel olarak 0,05 mg/kg MRL belirlenmiştir. Halk sağlığını dikkate alarak ülkemiz açısından önemli tarım ürünlerinde ülke çıkarlarına uygun kodeks çalışmalarına devam edilmektedir.

## **Kuru Kayısıda Kükürt Dioksit Limitleri ve Avrupa Birliğine İhracat**

Dünya ticaretinde söz sahibi olduğumuz kuru kayısıda kükürt dioksit limitlerinin düşürülmesi ve/veya katkı maddesi olarak kullanımın sonlandırılması ile ilgili Avrupa Birliği (AB) Komisyonunda (SCoPAFF) 2022 yılı sonu itibariyle çalışmalar başlatılmıştır. Genel Müdürlüğümüz tarafından kükürt dioksit kullanımının teknolojik bir gereklilik olduğu ile ilgili bilgi, belge ve bilimsel çalışmalar ortaya konularak resmi bir mektup ile Bakanlığımız tarafından bu yıl Nisan ayında AB DG-SANTE'ye iletilmiştir.

Buna göre AB Bitki, Hayvan, Gıda ve Yem Daimi komitesi altında Katkı Maddeleri üzerine Hükümet Uzmanları Çalışma Grubunun (WGA) onaylanan gıda katkı maddeleri sülfür dioksit-sülfidler (E220-228) için yeniden değerlendirme çalışmaları devam etmektedir. Bakanlığımızın yapmış olduğu çalışmalar neticesinde SCoPAFF olası kararını; 2024 3üncü çeyreğine kadar ötelenmiştir. Bu süre içerisinde kuru kayısıda kullanılan kükürt dioksitin teknolojik bir gereklilik olduğu, teknolojik ve ekonomik açıdan önemi, tüketiciye sağladığı fayda, tüketicinin doğru bilgilendirilmesi ve yanıltıcı olmadığına ilişkin bilgi, belge, verinin AB'ye sunulma çalışmaları Bakanlığımızın teknik ve bilimsel koordinasyonunda ilgili tüm paydaşların katılımıyla devam etmektedir.

## **“E 471 Yağ Asitlerinin Mono ve Diğliseritleri” adlı Katkı Maddesinin Spesifikasyonlarında Değişiklik**

Avrupa Birliği'nin 231/2012/EC sayılı “gıda katkı maddelerinin spesifikasyonlarına” ilişkin Tüzükte, E 471 kodlu Yağ asitlerinin mono ve diğliseritleri adlı katkı maddesinin spesifikasyonlarında değişiklik yapılmıştır. Söz konusu değişiklik ile; toksik elementlerin kabul edilebilir seviyelerini düşürülmüş, bazı safsızlıklar için maksimum limitler belirlenmiştir. Maksimum erusik asit içeriği oluşturulmuş ve arsenik, kurşun, civa ve kadmiyum için maksimum limitler düşürülmüştür. Bebekler ve küçük çocuklar için daha düşük olmak üzere 3-monokloropropan diol (3-MCPD) ve 3-MCPD yağ asidi esterleri ile glisidil yağ asitleri esterleri (glisidol olarak ifade edilir) için yeni kullanım limitleri belirlenmiştir. Avrupa Birliği'ne uyum çerçevesinde ülkemizde de ilgili mevzuatta yapılacak değişiklik için çalışmalar başlatılmıştır.

## **Ulusal Gıda Kodeks Komisyonu İkinci Toplantısı Düzenlendi**

Gıda güvenilirliğinin temini, tüketici sağlığı ve menfaatlerinin korunması amacıyla Türk Gıda Kodeksi mevzuat çalışmaları devam etmektedir.

Ulusal Gıda Kodeks Komisyonu 2023 yılı ikinci toplantısı, Tarım ve Orman Bakan Yardımcısı Prof. Dr. Ahmet GÜMEN başkanlığında düzenlendi. Toplantıda, çalışmaları tamamlanan 8 Türk Gıda Kodeksi mevzuat taslağının yayıma gönderilmesi ve 2 mevzuat taslağının paydaşların görüşüne açılması kararı alındı.

[Güncel mevzuat listesi: 04.07.2023](#)