**OKAN PAKBEŞE**

**T.C. SOFYA BÜYÜKELÇİLİĞİ**

**TİCARET MÜŞAVİRİ**

**SOFYA, CHERNİ VRAH BLV. No: 100 D, KAT: 8**

[**embassy.sofia@mfa.gov.tr**](mailto:embassy.sofia@mfa.gov.tr); [**sofyaticaret@gmail.com**](mailto:sofyaticaret@gmail.com) Çıkış No: GK-50/09.02.2023

**Konu:** Avrupa Parlamentosu ve Konseyi’nin (EU) 2017/625 ve (EC) 178/2002 sayılı Regülasyonlarının uygulanması çerçevesinde bazı üçüncü ülkelerden bazı ürünlerin Birlik’te serbest dolaşıma girmesini düzenleyen resmi kontrollerin geçici olarak artırılması ile acil önlemlere ilişkin (EU) 2019/1793 sayılı Regülasyonda değişiklik yapılmasına dair Komisyon’un (EU) 2023/174 sayılı ve 26 Ocak 2023 tarihli Uygulama Regülasyonu

**SAYIN PAKBEŞE,**

**SAYIN BAYANLAR VE BAYLAR,**

İşbu yazı ile Avrupa Parlamentosu ve Konseyi’nin (EU) 2017/625 ve (EC) 178/2002 sayılı Regülasyonlarının uygulanması çerçevesinde belirli üçüncü ülkelerden belirli ürünlerin Birlik’te serbest dolaşıma girmesini düzenleyen resmi kontrollerin geçici olarak artırılması ile acil önlemlere ilişkin (EU) 2019/1793 sayılı Uygulama Regülasyonunda değişiklik yapılmasına dair Komisyon’un (EU) 2023/174 sayılı ve 26 Ocak 2023 tarihli Uygulama Regülasyonunun L 25/36 referans sayısı ile 27 Ocak 2023 tarihinde Avrupa Birliği’nin Resmi Gazetesinde yayınlandığı bilgisini dikkatinize sunmaktayım.

Bu değişiklik, (EU) 2019/1793 sayılı Uygulama Regülasyonunda yapılan yedinci değişiklik olup, 1’inci ve 2’nci EK’lerde yer alan ürün listelerinin yerine işbu Regülasyonda mevcut ürün listesi geçmektedir.

Temel değişiklikler, Ek 1’de yer alan hayvansal olmayan gıda ve yem listelerine ilişkin 5’nci madde ile Ek 2’de yer alan gıda ve yem yüklerine ilişkin 7’nci madde hükümlerinde yapılmıştır.

1. **(EU) 2019/1793 sayılı Regülasyonun EK 1’inde aşağıda sayılmış değişiklikler yapılmaktadır:**
   1. Aşağıda sayılmış ürünlerde kimlik teşhisi kapsamında inceleme ile laboratuvar kontrolü için numune alımı dahil fiziksel inceleme sıklıkları artırılmaktadır:

* Türkiye menşeli greyfurt – pestisit kalıntısı: % 10’dan % 30’a;
* Türkiye menşeli limon – pestisit kalıntısı: % 20’den % 30’a;
* Türkiye menşeli kimyon – pirolizidin alkaloidleri: % 10’dan % 20’ye;
* Türkiye menşeli kuru kekik – pirolizidin alkaloidleri: % 10’dan % 20’ye.
  1. Aşağıda yer alan yeni ürün bilgileri eklenmiştir:
* Türkiye menşeli susam tohumu – Salmonella, teşhis ve fiziksel inceleme sıklığı % 20.

1. **(EU) 2019/1793 sayılı Regülasyonun EK 2’sinde aşağıda sayılmış değişiklikler yapılmaktadır:**
   1. (EU) 2019/1793 sayılı Regülasyonun EK 2’sinde yer alan aşağıda sayılmış ürünlerde teşhis incelemesi ve laboratuvar kontrolü için numune alımı dahil fiziksel inceleme sıklıklarında aşağıdaki gibi değişiklik yapılmaktadır:

* Türkiye menşeli kuru incir – aflatoksin, teşhis ve fiziksel inceleme sıklığı % 20’den % 30’a artırılmıştır.

1. (EU) 2019/1793 sayılı uygulama Regülasyonunun EK 4’ünde yer alan resmi model sertifikaya bazı ilaveler yapılmaktadır, zira söz konusu sertifika uygulama Regülasyonunun ek 2’sinde belirtilmiş bütün tehlikeleri kapsamamaktadır. Kamu sağlığı kapsamındaki riskler üzerinde uygun bir kontrolün sağlanması amacıyla (EU) 2019/1793 sayılı uygulama Regülasyonunun EK 4’ünde yer alan resmi sertifika modeli, bu uygulama Regülasyonunun Ek 2’sinde belirtilen bütün tehlikelere ilişkin Birlik şartlarına uyumun tesciline imkan tanıyan şekilde değiştirilmektedir. Aşağıda yer alan metin ile II.2.5 sayılı fıkra ilave edilmektedir:

“(3) ve/veya

[II.2.5. □ (II.2.1-II.2.4 fıkralarında belirtilmiş tehlikeler dışında bir tehdit belirtiniz) … ile kirlenme riski dolayısıyla (EU) 2019/1793 sayılı uygulama Regülasyonun EK 2’sinde yer alan … (ürünü belirtiniz) ve aynı ekte yer alan bileşik gıdaların tasdiki (belgelendirilmesi)”

İşbu Regülasyon 16 Şubat 2023 tarihi itibariyle yürürlüğe girecek olup, aşağıdaki linkten erişim sağlanabilmektedir:

<http://eur-lex.europa.eu/legal-content/BG/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2023.025.01.0036.01.BUL&toc=OJ%3AL%3A2023%3A025%3ATOC#ntr3-L_2023025BG.01004502-E0003>

Saygılarımla,

(imza, mühür)

**DR. İVAN ŞİKOV**

İCRA MÜDÜRÜ