

Sayın Sezin Şahin Yeşildağ

## 2019/1793 sayılı Komisyon Uygulama Tüzüğü Değişiklikleri

İşbu belge, 5 Nisan tarihli tarafınıza mail yoluyla iletilen yazımızın devamı niteliğindedir.

Gıda Standartları Ajansı (FSA) ve İskoçya Gıda Standartları Kurumu (FSS), kamuoyu istişaresine istinaden, 2019/1793 sayılı AB mevzuatı Yönetmeliğinde ilk değişikliği yaparak, Yönetmelikte listelenen hayvansal kökenli olmayan bazı ithal yüksek riskli gıda ve yemlerin Birleşik Krallık sınırında kontrol edilmesini öngören bir mevzuat yayınlamıştır.

Resmi Kontroller (Hayvansal Kaynaklı Olmayan Yüksek Riskli Gıda ve Yem İthalatı) (2019/1793 sayılı Komisyon Uygulama Tüzüğü (AB) Değişikliği) (İngiltere) 2022 Tüzüğü (2022 No. 1933 sayılı Kanun Hükmünde Kararname) **buradan** incelenebilir. Konuya ilişkin olmak üzere, değişiklik yapılan Galler ve İskoç Değişiklik Yasaları sırasıyla **burada** ve **burada** görülebilir. Bu değişiklikler 17 Ocak tarihinde yürürlüğe girecektir.

Limandaki Sağlık Otoritelerimize, bu tarihten önce gönderilen ve artık Ek 2 uyarınca denetimi sağlanan tüm malların Büyük Britanya'ya girişine izin verileceğini bildirdik. Ancak 17 Ocak 2023 tarihinden sonra sevk edilen tüm denetimli malların Büyük Britanya piyasasına sürülebilmesi için yeni kabul koşullarımızı karşılaması gerekecektir.

Birleşik Krallık'ın AB'den ayrılırken muhafaza ettiği yasada (REUL) Türkiye'ye yönelik yapılan değişiklikler aşağıdaki gibidir:

### Ek I'e uyarınca yenilenen liste

- Türkiye'den ithal edilen limonlara üzerinde %20 oranında pestisit kalıntıları için tespit ve fiziki kontrol.
- Türkiye'den Kapsikum türü biberler üzerinde (tatlı olanlar hariç) %20 oranında pestisit kalıntıları için tespit ve fiziki kontrol.

### Tablo 2 yeni liste

- CN kodu 0910 91 kapsamında bulunan baharat karışımları

### Listeden Çıkanlar

- Okratoksin A nedeniyle Türkiye'den ithal edilen Kuru Üzümler

### Tespit ve Kontrol Oranında Artış

- Türkiye'den ithal edilen portakallarda pestisit kalıntıları için yapılacak tespit ve fiziki kontrol sıklığının %10'dan %20'ye çıkarılması.
- Türkiye'den ithal edilen mandarin, klementin, willkings ve benzeri narenciye hibritlerinin pestisit kalıntıları için yapılacak tespit ve fiziki kontrol sıklığının %5'ten %20'ye çıkarılması.
- Türkiye'den ithal edilen biberlerin (Capsicum annum) pestisit kalıntıları için yapılacak tespit ve fiziki kontrol sıklığının %10'dan %20'ye çıkarılması.
- Türkiye'den ithal edilen asma yapraklarının pestisit kalıntıları için yapılacak tespit ve fiziki kontrol sıklığının %20'den %50'ye çıkarılması.

## Tespit ve Kontrol Oranında Azalma

- Türkiye'den ithal edilen fındıklar, aflatoksinler için yapılacak tespit ve fiziki kontrollerin %5 sıklığına göre Ek II'den Ek I'e taşınmıştır.

Birleşik Krallık'taki tüketicilerin güvenli ithal gıda ve yiyeceklere erişiminin devam etmesini sağlama konusunda kararlıyız ve bu hedefe ulaşmak için bizimle birlikte çalışmaya devam edeceğinizden hiç şüphemiz yoktur. Yukarıdaki değişikliklerle ilgili herhangi bir sorunuz olması halinde, lütfen [imported.food@food.gov.uk](mailto:imported.food@food.gov.uk) adresinden bizimle iletişime geçebilirsiniz.

Vermiş olduğunuz destek için sizlere en içten teşekkürlerimizi sunar, gelecekte de sizlerle birlikte çalışmayı ümit ederiz. İthal edilen ürünlerin Birleşik Krallık'taki gıda ve yiyecek güvenliği şartlarını karşılamasını sağlamak için yeni sistemler getirileceğini öğrenmeniz gibi bir durumda, sizlerden bu konuyla ilgili daha fazla bilgi almak isteriz. Saygılarımla,

[imza]

**David Lowe**

**İthalat ve İhracat Stratejisi Başkanı**

**Gıda Standartları Ajansı**

[imza]

**Patrick Smyth**

**İthalat ve İhracat Müdürü, FSS (İskoçya Gıda Standartları)**

**İskoçya Gıda Standartları**