

Sayı: 17812098-TİM.AKİB.GSK.TAR.2022/95-1091
Konu: İsrail'e Taze Limon İhracatı

Mersin, 2/03/2022

DUYURU

Sayın Üyemiz,

T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı ile İsrail Bitki Koruma ve Kontrol Hizmetleri (Plant Protection and Inspection Services (PPIS)) arasında yapılan görüşmeler sonucunda Türkiye'den İsrail'e taze limon ihracatında Zararlı Risk Analiz sürecinin tamamlandığı ve ekte yer alan bitki sağlığı gereklilikleri kapsamında İsrail'e taze limon ihracatını gerçekleştirebilecek firmalar ile ilgili daha önce tarafınıza bilgilendirme yapılmıştı.

Mersin Zirai Karantina Müdürlüğünden aldığımız bir yazıda, İsrail'e taze limon ihraç etmek isteyen ve Mersin Zirai Karantina Müdürlüğüne başvuran firmalar dışında hali hazırda işletmelerin mevcut olduğundan bahisle, bu firmaların mağduriyet yaşamamaları için İsrail'e taze limon ihracatında ekli bitki sağlığı şartlarını taşıyan işletmelerin en geç **04.03.2022** tarihine kadar Mersin Zirai Karantina Müdürlüğüne başvuru yapmaları gerektiği ifade edilmektedir.

Bilgilerini rica ederim.

Mehmet Ali ERKAN
Genel Sekreter

Ekler:

- 1- Paketleme tesisi (1 Sayfa)
- 2- İhracat şartları (2 Sayfa)
- 3- Belgeler (1 Sayfa)



Paketleme tesisi gereksinimleri

1. Paketleme tesisleri, NPPO tarafından tescil edilmeli ve sertifikalandırılmalı ve uluslararası gıda güvenliği standartlarına uygun olarak işletilmelidir.
2. Meyveler, onaylı bir paketleme tesisinde görsel olarak incelenecektir (onaylı paketleme tesislerinin listesi, ihracattan önce PPIS'e gönderilecektir).
3. Paketleme tesislerinin, ihraç edilen meyveleri izlemeyi kolaylaştırmak için yalnızca kayıtlı ticari üretim alanlarından limon tedarik etmesi gerekmektedir. İsrail'e ihracat için limon tedarik eden yetiştiricilerin kayıtları paketleme tesisleri tarafından tutulmalı ve talep üzerine Türkiye NPPO'suna ve PPIS'e sunulmalıdır.
4. Paketleme tesislerinin, sınıflandırma, işleme (yıkama ve dezenfeksiyon dahil) ve paketleme ile ilgili tüm süreçleri ayrıntılı olarak açıklayan, NPPO tarafından onaylanmış ve uygun şekilde belgelenmiş standart çalışma prosedürlerine (SOP'ler) sahip olmaları gerekir. SOP, paketleme tesisinde uygulanması gereken tüm gereksinimleri ve süreçleri ayrıntılı olarak açıklayan ve zararlı risk yönetimine yönelik entegre önlemleri içeren adım adım talimatların bir listesidir.
5. Tescilli sahanın İsrail'e ihracat işlemi için NPPO tarafından onaylandığından emin olmak paketleme tesisinin sorumluluğundadır.
6. İzlenebilirliğin korunması; bir sevkiyattaki her parti, üretim yerine ve paketleme yerine kadar izlenebilecek şekilde tanımlanmalıdır.
7. Sınıflama: Meyveler, kalitesiz bir meyveyi ayırabilecek profesyonel eğitimli ürün hattı çalışanları tarafından manuel olarak ayrılmalıdır.
8. İnceleme: Paketleme tesislerinde Kalite Kontrol (QC) istasyonları ve her varış noktasında ilgili sahadan gelen meyvenin temsili numuneleri üzerinde bitki sağlığı denetimini gerçekleştiren nitelikli ve eğitimli QC personeli bulunmalıdır. Meyvelerin ayıklanması ve işlenmesi sırasında inceleme birkaç aşamada gerçekleştirilmelidir.
9. Tüm kutular, ürünün Türkiye menşeli olduğunu belirten bir etiketle işaretlenmelidir.
10. Her palet 'İsrail için Onaylandı' ifadesi ile etiketlenmeli ve 'Yalnızca İsrail'e ihracat' için belirlenmiş bir soğuk odada tutulmalıdır.

İsrail'in Türkiye'den Limon Meyvesi İthalat Şartları

Meyve aşağıdaki gereksinimleri karşılamalıdır:

Ülkenin Arılık Beyanı

1. Meyvenin menşei ülke aşağıdakilerden ari olmalıdır:

Xanthomonas citri pv. *aurantifolii*; *Xanthomonas citri* pv. *citri*; *Pseudocercospora angolensis*; *Phyllosticta citricarpa*; *Bactrocera dorsalis*; *diaphorina citri*; *Trioza erytreae*

Meyve Bahçesi Denetimi

2. Meyve, ihracattan önceki son 3 ay içinde gerçekleştirilen hastalık semptomlarına yönelik görsel incelemeye dayalı olarak Citrus chlorotic dwarf virus ve Citrus yellow vein clearing virus içermediği bilinen onaylı bir meyve bahçesinden gelmelidir. (Onaylı üretim tesislerinin listesi ihracattan önce PPIS'e gönderilir).

Paketleme Tesislerine İlişkin Gereksinimler

3. Meyve, onaylı bir paketleme tesisinde görsel olarak incelenecektir (onaylı paketleme tesislerinin listesi, ihracattan önce PPIS'e gönderilecektir).
4. Paketleme tesislerinin, ihraç edilen meyvelerin izlenmesini kolaylaştırmak için yalnızca kayıtlı ticari üretim tesislerinden limon tedarik etmesi gerekmektedir. İsrail'e ihracat için limon tedarik eden yetiştiricilerin kayıtları paketleme tesisleri tarafından tutulmalı ve talep üzerine Türkiye NPPO'suna ve PPIS'e sunulmalıdır.
5. Paketleme tesislerinin, sınıflandırma, elleçleme (yıkama ve dezenfeksiyon dahil) ve paketleme ile ilgili tüm süreçleri ayrıntılı olarak açıklayan, iyi belgelenmiş standart çalışma prosedürlerine (SOP'ler) sahip olması gerekir.

Sevkiyat İncelemesi

6. Meyvenin aşağıdaki etmenlerden arılığı sevkiyat öncesi resmi olarak kontrol edilmelidir.
Phenacoccus madeirensis; *Aonidiella citrina*; *Pseudococcus comstocki* ve *Comstockaspis perniciosus*.
7. Denetim, %0.5'lik infestasyon düzeyini saptama amaçlı %95'lik bir güven düzeyi sağlamaya yönelik, ISPM31'de belirtildiği gibi bir numuneyi içerecektir.

İSRAİL DEVLETİ
TARIM VE KIRSAL KALKINMA BAKANLIĞI
Bitki Koruma ve Kontrol Dairesi



P.O. Box 78, Bet-Dagan 50250, İsrail Tel: 972-3-9681500 Faks: 972-3-9603005

İthalat Bölümü – Tesis Karantina Birimi

Diğer Koşullar

8. Meyve yıkanmış ve mumlanmış olmalıdır.
9. Meyvede çiçek sapı ve yaprak bulunmamalıdır.
10. Sevkiyatın her paleti "İsrail için onaylandı" etiketi ile işaretlenmelidir.
11. Bitki sağlığı sertifikasına sevkiyatı tanımlayan yetiştiricilerin ve partilerin bir listesi eklenmelidir.

Diğer Beyanlar

Bitki Sağlık Sertifikası aşağıdaki ek beyanları içermelidir:

1. Meyvenin menşei ülke aşağıdakilerden ari olmalıdır:
Xanthomonas citri pv. aurantifolii; Xanthomonas citri pv. citri; Pseudocercospora angolensis; Phyllosticta citricarpa; Bactrocera dorsalis; diaphorina citri; Trioza erytrae
2. Meyve, ihracattan önceki son 3 ay içinde gerçekleştirilen hastalık semptomlarına yönelik görsel incelemeye dayalı olarak Citrus chlorotic dwarf virus ve Citrus yellow vein clearing virus içermediği bilinen onaylı bir meyve bahçesinden gelmelidir.
3. Denetim, %0.5'lik infestasyon düzeyini saptama amaçlı %95'lik bir güven düzeyi sağlamaya yönelik, ISPM31'de belirtildiği gibi bir numuneyi içerecektir ve aşağıdakilerden arılığı kanıtlanacaktır.
Phenacoccus madeirensis; Aonidiella citrina; Pseudococcus comstocki ve Comstockaspis perniciosus.



Dosyasına Konulacak Belgeler

- 1- Paketleme tesisinin adı ve adresi
- 2- Paketleme tesisinin yetkilisinin adı soyadı iletişim bilgileri
- 3- Paketleme Tesisinde çalışan Danışman Ziraat Mühendisinin adı soyadı iletişim bilgileri
- 4- Paketleme Tesisinin İşletme Kayıt Belgesi fotokopisi
- 5- Paketleme tesisinde sınıflandırma, işleme (yıkama ve dezenfeksiyon dahil) ve paketleme ile ilgili tüm süreçleri gösteren onaylı form
- 6- Paketleme Tesisin iş akış şeması
- 7- Paketleme tesisinin kapasitesi
- 8- Paketleme Tesisinin krokisi