

Sayı: 17812098-TİM.AKİB.GSK.TAR.2023/435-3150

Mersin, 05/07/2023

Konu: Gürcistan'a Bitkisel Gıda/Yem İhracatı - Yeni Sınır Kontrol Uygulamaları

## DUYURU

Sayın Üyemiz,

Mersin İl Tarım ve Orman Müdürlüğünden alınan bir yazıda, Türkiye menşeli olan veya Türkiye'den sevkiyatı yapılan kuru incir, fındık, Antep fıstığı ürünleri ile bunları içeren işlenmiş gıda ürünleri ve bileşimlerinin 1 Aralık 2017'den bu yana özel ithalat koşullarına tabi tutulmakta olduğu, buna göre 08.03.2018 tarihinden itibaren kuru incir, fındık, Antep fıstığı ürünlerinin Ülkemizden Gürcistan'a ihracatında her partide aflatoksin analizi için numune alınmakta olduğu, akredite laboratuvarlarda yapılan analiz sonucu uygun olan partiler için serifika düzenlenmekte olduğu ifade edilmektedir.

Yazıda devamla, söz konusu düzenlemeleri içeren N 567 sayılı Hükümet Kararnamesinin Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı ile yürürlükten kaldırılmış olduğu ve yeni Karar hükümlerinin 01 Haziran 2023 tarihinden itibaren uygulanmaya başlandığı belirtilmektedir.

Karar Ek-1'de yer alan ülkemiz menşeli **limon, greyfurt, nar, biber, kayısı çekirdeği, kimyon, kekik** ürünlerinin Gürcistan'a giriş aşamasında belirlenen sıklıklarda kontrollere tabi tutulacağı ifade edilmektedir.

Karar Ek-2'i de yer alan ürünlerin de Gürcistan'a giriş aşamasında belirlenen sıklıklarda kontrollere tabi tutulacağı, bu ürünlere aynı zamanda Karar Ek-7'de yer alan formata uygun olarak Resmi Sertifika eşlik etmesinin gerektiği ifade edilmektedir. Resmi Sertifika örneği yazımız ekinde (Ek-1) yer almaktadır. Karar Ek-2'de yer alan ülkemiz menşeli **kuru incir, Antep fıstığı, asma yaprağı, mandalina, portakal ve keçiboynuzu için** Resmi Sertifika düzenlenmesi gerektiği belirtilmektedir.

Bu kapsamda, Tarım ve Orman Bakanlığında İl Tarım Müdürlüklerine yapılan bildirim doğrultusunda, Karar ek-2'i de yer alan ürünlerin Gürcistan'a ihracatında, Bitki Sağlık Sertifikası talep edilmesi durumunda, Resmi Sertifikası olmayan ihracat partisi için Bitki Sağlık Sertifikası düzenlenmemesi, Resmi Sertifika düzenlenmesinde ve ihracat işlemlerinde yazımız ekinde yer alan *Gürcistan'a Belirli Ürünlerin İhracatında Resmi Sertifika Düzenlenmesine Dair Prosedürün* dikkate alınması ve titizlikle uygulanması hususları yer almaktadır.

Bilgilerini rica ederim.

**H. Okan ŞENEL**  
Genel Sekreter Yrd.

### Ekler:

Akdeniz İhracatçı Birlikleri Genel Sekreterliği  
Limonluk Mah. Vali Hüseyin Aksoy Caddesi No:4  
Yenişehir/MERSİN  
Telefon: (0324) 325 37 37 Fax.: (0324) 325 41 42  
E-posta: info@akib.org.tr Elektronik Ağ: www.akib.org.tr

Ayrıntılı bilgi için: Fatma Nur Tahtalı - İdari Memur

**Sayı:** 17812098-TİM.AKİB.GSK.TAR.2023/435-3150

Mersin, 05/07/2023

**Konu:** Gürcistan'a Bitkisel Gıda/Yem İhracatı - Yeni Sınır Kontrol Uygulamaları

- 1- Resmi Sertifika Örneği (4 Sayfa)
- 2- Düzeltme Resmi Sertifika Örneği (4 Sayfa)
- 3- Gürcistan'a Belirli Ürünlerin İhracatına Dair Prosedür (13 Sayfa)
- 4- Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı (42 Sayfa)
- 5- Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı Türkçe (47 Sayfa)



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE		ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის Official certificate for import into Georgia Gürcistan'a giriş için resmi sertifika		
ნაწილი I : ტვირთის აღწერა / Part I: Description of consignment Bölüm I: Sevkiyatın tanımı	<b>I.1. ტვირთის გამგზავნი/ექსპორტიორი</b> Consignor/Exporter Gönderen/İhracatçı  <b>სახელი:</b> Name Adı  <b>მისამართი:</b> Address Adresi	<b>I.2. სერტიფიკატის ნომერი:</b> Certificate reference No Sertifika Numarası	<b>I.2.a.</b>  <b>QR CODE</b>	
	<b>ქვეყანა:</b> Country Ülke	<b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> ISO Country code ISO Ülke Kodu	<b>I.3. ცენტრალური კომპეტენტური ორგანო:</b> Central Competent Authority Merkezi Yetkili Otorite  სოფლის მეურნეობისა და სატყეო მეურნეობის სამინისტრო-სურსათისა და კონტროლის გენერალური დირექტორატი Ministry of Agriculture and Forestry-General Directorate of Food and Control Tarım ve Orman Bakanlığı-Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü	<b>I.4. ადგილობრივი კომპეტენტური ორგანო:</b> Local Competent Authority Yerel Yetkili Otorite  ..... სოფლის მეურნეობისა და სატყეო მეურნეობის პროვინციის დირექტორატი Provincial Directorate of Agriculture and Forestry İl Tarım ve Orman Müdürlüğü
	<b>I.5. ტვირთის მიმღები/იმპორტიორი</b> Consignee/Importer Alıcı/ İthalatçı  <b>სახელი:</b> Name Adı  <b>მისამართი:</b> Address Adresi	<b>I.6 ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი:</b> Operator responsible for the consignment Sevkiyattan Sorumlu İşletme  <b>სახელი:</b> Name Adı  <b>მისამართი:</b> Address Adresi	<b>ქვეყანა:</b> Country Ülke	<b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> ISO Country code ISO Ülke Kodu
	<b>I.7. წარმოშობის ქვეყანა:</b> Country of origin Menşe Ülke	<b>ISO კოდი:</b> ISO country code Ülke Kodu	<b>I.9. დანიშნულების ქვეყანა:</b> Country of destination Varış Ülkesi	<b>ISO კოდი:</b> ISO country code Ülke Kodu
	<b>I.8.</b>	<b>I.10</b>		
	<b>I.11. გაგზავნის ადგილი:</b> Place of dispatch Sevki Yeri  <b>სახელი:</b> Name Adı	<b>რეგისტრაციის/აღიარების N:</b> Registration/Approval No Kayıt/Onay No  <b>მისამართი:</b> Address Adresi	<b>I.12 დანიშნულების ადგილი:</b> Place of destination Varış Yeri  <b>სახელი:</b> Name Adı	<b>რეგისტრაციის/აღიარების N:</b> Registration/Approval No Kayıt/Onay No  <b>მისამართი:</b> Address Adresi
	<b>ქვეყანა:</b> Country Ülke	<b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> ISO Country code Ülke Kodu	<b>ქვეყანა:</b> Country Ülke	<b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> ISO Country code Ülke Kodu
	<b>I.13.</b>	<b>I.14. გაგზავნის დრო და თარიღი:</b> Date and time of departure Çıkış Tarihi ve Zamanı		
	<b>I.15. სატრანსპორტო საშუალება/:</b> Means of transport Nakliye Araçları  <input type="checkbox"/> თვითმფრინავი Aircraft Uçak <input type="checkbox"/> გემი Vessel Gemi  <input type="checkbox"/> სარკინიგზო Railway Tren <input type="checkbox"/> საგზაო ავტოტრანსპორტი Road vehicle Karayolu	<b>I.16. შესვლის სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი:</b> Entry Border Control Post Giriş Sınır Kontrol Noktası		
	<b>იდენტიფიკაცია:</b> <u>Identification Tanımlama</u>	<b>I.17. თანმხლები დოკუმენტები:</b> Accompanying documents Eşlik Eden Dokümanlar  <b>ტიპი:</b> Type Tipi	<b>კოდი:</b> Code Kod	<b>ქვეყანა:</b> Country Ülke
	<b>კომერციული დოკუმენტის ნომერი:</b> Commercial document reference Ticari Doküman No	<b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> ISO Country code Ülke Kodu		



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

I.18.	ტრანსპორტირების პირობები: <i>Transport conditions Nakliye Koşulları</i>	<input type="checkbox"/> გარემო <i>Ambient Ortam</i>	<input type="checkbox"/> გაცივებული <i>Chilled Soğutulmuş</i>	<input type="checkbox"/> გაყინული <i>Frozen Dondurulmuş</i>
I.19. კონტეინერის/ლუქის ნომერი: <i>Container No/Seal No Konteyner Numarası/Mühür Numarası:</i>				
კონტეინერის ნომერი: <i>Container No</i>		ლუქის ნომერი: <i>Seal No</i>		
I.20. სერტიფიცირებულია <i>Certified as for Sertifikalandırulan Ürün</i>				
ადამიანთა მოხმარებისთვის <input type="checkbox"/> <i>Human consumption İnsan Tüketimi için</i>				
ცხოველთა საკვებად <input type="checkbox"/> <i>Feedingstuff Yem</i>				
I.21.		I.22. შიდა ბაზრისთვის <input type="checkbox"/> <i>For internal market İç pazar için</i>		
I.24. შეფუთვის საერთო რაოდენობა: <i>Total number of packages Toplam Paket Sayısı</i>		I.25. საერთო რაოდენობა <i>Total quantity Toplam Miktar</i>	I.26. მთლიანი ნეტო წონა / <i>Total net weight (kg) Toplam Net Ağırlık</i>	
			მთლიანი ბრუტო წონა <i>Total gross weight (kg) Toplam Brüt Ağırlık</i>	
I.27. ტვირთის აღწერა: <i>Description of consignment Ürünün Tanımı</i>				
სეს ესნ კოდი: <i>CN code GTİP Kodu</i>		სახეობა: <i>Species Türler</i>		
შეფუთვის სახე: <i>Type of packaging Paketleme Tipi</i>		ნეტო წონა: <i>Net weight Birim Net Ağırlık</i>		
შეფუთვის რაოდენობა: <i>Number of packages Birim Paket Sayısı</i>		პარტიის ნომერი: <i>Batch No Parti Numarası</i>		
საბოლოო მომხმარებლისთვის <input type="checkbox"/> <i>For final consumer Nihai Tüketici için</i>				

სერტიფიკატის ნომერი:  
*Certificate reference No Sertifika Numarası*



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა  
COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE

ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
Official certificate for import into Georgia Gürcistan'a giriş için resmi sertifika

II. ინფორმაცია უვნებლობის შესახებ  
Health information Sağlık Beyanı

II.ა. სერტიფიკატის ნომერი:  
Certificate reference No  
Sertifika Numarası

II.ბ.

ნაწილი II : სერტიფიკაცია  
Part II: Certification Bölüm II: Sertifikasyon

II.1. მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვაცხადებ, რომ გავცენი საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს ძირითად დებულებებს და მოთხოვნებს და ვადასტურებ რომ, ზემოაღწერილი სურსათი/ცხოველის საკვები საიდენტიფიკაციო კოდით ..... წარმოებული, დაფასოებული, დატვირთული, გადამუშავებული, შეფუთული და ტრანსპორტირებული იქნა ჰიგიენური ნორმების დაცვით. / I, the undersigned declare, that I am aware of the basic provisions and requirements of the “Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin” established by Georgian legislation and I certify that the food/feed of non-animal origin described above with identification code ..... is produced, packed/sorted, loaded, processed, packaged and transported in compliance with rules of hygiene. / Ben aşağıda imzası bulunan resmi denetçi olarak, Gürcistan mevzuatı ile düzenlenen “Hayvansal Menşeli Olmayan Gıda ve Yem Güvenliğine Dair Sınır Kontrol Kuralları” hakkında bilgi sahibi olduğumu ve yukarıda ..... tanımlama koduyla (parti/lot no) tanımlanan hayvansal menşeli olmayan gıda/yemin hijyen kurallarına uygun olarak üretildiğini, ambalajlandığını/sınıflandırıldığını, yüklendiğini, işlendiğini, paketlenildiğini ve nakliye edildiğini tasdik ederim.

II.2 მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვადასტურებ რომ:  
I, the undersigned certify that Ben aşağıda imzası bulunan resmi denetçi olarak aşağıda belirtilenleri onaylarım:

II.2.1.  ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში მიკოტოქსინების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/From the consignment described above, samples were taken to identify mycotoxins in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia. Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak gıda/yemde mikotoksinlerin belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on ..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. ცხოველთა საკვებში აფლატოქსინ B1-ის დონის და სურსათში აფლატოქსინ B1-ის დონის და აფლატოქსინით სრული დაბინძურების დასადგენად / to determine the level of aflatoxin B1 for feed and the level of aflatoxin B1 and level of total aflatoxin contamination for food. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება აფლატოქსინების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს / The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum levels of aflatoxins. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve aflatoksinlerin maksimum seviyelerine ilişkin Gürcistan Mevzuatına uygunluğunu göstermektedir.

II.2.2.  ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში პესტიციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above, samples were taken to identify pesticide residues in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia, Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak gıda/yemde pestisit kalıntılarının belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on ..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება პესტიციდების ნარჩენების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს /The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum residue levels of pesticides. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve pestisitlerin maksimum kalıntı seviyelerine ilişkin Gürcistan Mevzuatına uygunluğunu göstermektedir.



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა  
COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE

ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
Official certificate for import into Georgia Gürcistan'a giriş için resmi sertifika

II. ინფორმაცია უვნებლობის შესახებ  
Health information Sağlık Beyanı

II.ა. სერტიფიკატის ნომერი:  
Certificate reference No  
Sertifika Numarası

II.ბ.

ნაწილი II : სერტიფიცირება/  
Part II: Certification Bölüm II: Sertifikasyon

II.2.3  ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა გუარის პროდუქტში პენტაქლოროფენოლისა და დიოქსინის დადგენის მიზნით სურსათში/ცხოველის საკვებში შესტიციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify pentachlorophenol and dioxins in Guar gum, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia/ Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak Guar Gum'da pentaklorofenol ve dioksinlerin belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır.

on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, subjected to laboratory analysis/ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი on..... (თარიღი/date) tarihinde, in the (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analyze tabi tutulmuştur. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს, რომ საქონელში პენტაქლოროფენოლის შემცველობა არ აღემატება 0.01 მგ/კგ./ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show that the goods do not contain more than 0.01mg/kg pentachlorophenol. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve ürünlerin 0,01 mg/kg'dan daha fazla pentaklorofenol içermediği göstermektedir.

II.2.4.  ზემოაღწერილი ტვირთიდან, მიკრობიოლოგიური დაბინძურების დადგენის მიზნით, ნიმუშები აღებულ იქნა „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს დანართი №3-ის შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify microbiological contamination, in accordance with the Annex 3 of the “Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin” Yukarıda tanımlanan sevkiyattan “Hayvansal Menşeli Olmayan Gıda ve Yem Güvenliğine Dair Sınır Kontrol Kuralları”nın Ek-3’üne uygun olarak, mikrobiyal kontaminasyonun belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır.

on .....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on..... (თარიღი/date) tarihinde, in the (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analyze tabi tutulmuştur. -დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს Salmonella-ს არარსებობას 25 გ-ში/ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show the absence of Salmonella in 25g. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve 25g'da Salmonella bulunmadığını göstermektedir.

II.3 ეს სერტიფიკატი გაცემულია მანამ, ვიდრე ტვირთი დატოვებდა კომპეტენტური ორგანოს კონტროლის ფარგლებს. This certificate has been issued before the consignment to which it relates has left the control of the competent authority issuing it. Bu sertifika, ilgili olduğu sevkiyatın onu veren yetkili makamın kontrolünden çıkmasından önce verilmiştir.

II.4 ეს სერტიფიკატი მოქმედია გაცემიდან 4 თვის განმავლობაში, იმ პირობით, რომ ლაბორატორიული დასკვნის გაცემიდან არ არის გასული 6 თვე./ This certificate is valid during four months from the date of issue, but in any case no longer than six months from the date of the results of the laboratory analyses. Bu sertifika, veriliş tarihinden itibaren dört ay boyunca geçerlidir ancak herhangi bir durumda son laboratuvar analizlerinin sonuç tarihinden itibaren en fazla altı ay geçerli olacaktır.

სერტიფიკატის გამგები უფლებამოსილი პირი / Certifying officer Resmi Kontrol Görevlisinin

სახელი და გვარი / Name (in capital letters) Adı ve Soyadı (büyük harflerle):

კვალიფიკაცია და თანამდებობა / Qualification and title Yetki ve unvanı:

თარიღი / Date Tarih:

ბეჭედი / Stamp Mühür

ხელმოწერა / Signature İmza



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ეს ცვლის ძველს This one replace the old 23-06-000019

<b>ქვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა</b> <b>COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE</b>		<b>ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის</b> <b>Official certificate for import into Georgia</b> <b>Gürcistan'a giriş için resmi sertifika</b>		
<b>ნაწილი I : ტვირთის აღწერა /</b> <b>Part I: Description of consignment Bölüm I: Sevkiyatın tanımı</b>	<b>I.1. ტვირთის გამგზავნი/ექსპორტიორი</b> <b>Consignor/Exporter Gönderen/İhracatçı</b>  <b>სახელი:</b> <b>Name Adı</b>  <b>მისამართი:</b> <b>Address Adresi</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code ISO Ülke Kodu</b>		<b>I.2. სერტიფიკატის ნომერი:</b> <b>Certificate reference No</b> <b>Sertifika Numarası</b> <b>23-06-000019-1</b>	
			<b>I.2.a.</b>  <b>QR CODE</b>	
			<b>I.3. ცენტრალური კომპეტენტური ორგანო:</b> <b>Central Competent Authority Merkezi Yetkili Otorite</b>  <b>სოფლის მეურნეობისა და სატყეო მეურნეობის სამინისტრო-სურსათისა და კონტროლის გენერალური დირექტორატი</b> <b>Ministry of Agriculture and Forestry-General Directorate of Food and Control</b> <b>Tarım ve Orman Bakanlığı-Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü</b>	
			<b>I.4. ადგილობრივი კომპეტენტური ორგანო:</b> <b>Local Competent Authority Yerel Yetkili Otorite</b>  <b>..... სოფლის მეურნეობისა და სატყეო მეურნეობის პროვინციის დირექტორატი</b> <b>Provincial Directorate of Agriculture and Forestry</b> <b>İl Tarım ve Orman Müdürlüğü</b>	
	<b>I.5. ტვირთის მიმღები/იმპორტიორი</b> <b>Consignee/Importer Alıcı/ İthalatçı</b>  <b>სახელი:</b> <b>Name Adı</b>  <b>მისამართი:</b> <b>Address Adresi</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code Ülke Kodu</b>		<b>I.6 ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი:</b> <b>Operator responsible for the consignment</b> <b>Sevkiyattan Sorumlu İşletme</b>  <b>სახელი:</b> <b>Name Adı</b>  <b>მისამართი:</b> <b>Address Adresi</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code ISO Ülke Kodu</b>	
	<b>I.7. წარმოშობის ქვეყანა:</b> <b>ISO კოდი:</b> <b>Country of origin</b> <b>ISO country code</b> <b>Menşe Ülke</b> <b>Ülke Kodu</b>		<b>I.9. დანიშნულების ქვეყანა:</b> <b>ISO კოდი:</b> <b>Country of destination</b> <b>ISO country code</b> <b>Varış Ülkesi</b> <b>Ülke Kodu</b>	
	<b>I.8.</b>		<b>I.10</b>	
	<b>I.11. გაგზავნის ადგილი:</b> <b>Place of dispatch Sevk Yeri</b>  <b>სახელი:</b> <b>რეგისტრაციის/აღიარების N:</b> <b>Name Adı</b> <b>Registration/Approval No Kayıt/Onay No</b>  <b>მისამართი:</b> <b>Address Adresi</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code Ülke Kodu</b>		<b>I.12 დანიშნულების ადგილი:</b> <b>Place of destination Varış Yeri</b>  <b>სახელი:</b> <b>რეგისტრაციის/აღიარების N:</b> <b>Name Adı</b> <b>Registration/Approval No Kayıt/Onay No</b>  <b>მისამართი:</b> <b>Address Adresi</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code Ülke Kodu</b>	
	<b>I.13.</b>		<b>I.14. გაგზავნის დრო და თარიღი:</b> <b>Date and time of departure Çıkış Tarihi ve Zamanı</b>	
	<b>I.15. სატრანსპორტო საშუალება/:</b> <b>Means of transport Nakliye Araçları</b>  <input type="checkbox"/> თვითმფრინავი Aircraft Uçak <input type="checkbox"/> გემი Vessel Gemi <input type="checkbox"/> სარკინიგზო Railway Tren <input type="checkbox"/> საგზაო ავტოტრანსპორტი <span style="margin-left: 200px;">Road vehicle Karayolu</span>  <b>იდენტიფიკაცია:</b> <b>İdentification Tanımlama</b>		<b>I.16. შესვლის სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი:</b> <b>Entry Border Control Post Giriş Sınır Kontrol Noktası</b>  <b>I.17. თანმხლები დოკუმენტები:</b> <b>Accompanying documents Eşlik Eden Dokümanlar</b> <b>ტიპი:</b> <b>კოდი:</b> <b>Type Tipi</b> <b>Code Kod</b>  <b>ქვეყანა:</b> <b>ქვეყნის ISO კოდი:</b> <b>Country Ülke</b> <b>ISO Country code Ülke Kodu</b> <b>კომერციული დოკუმენტის ნომერი:</b> <b>Commercial document reference Ticari Doküman No</b>	



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ეს ცვლის ძველს This one replace the old 23-06-000019

I.18.	ტრანსპორტირების პირობები: <i>Transport conditions Nakliye Koşulları</i>	<input type="checkbox"/> გარემო <i>Ambient Ortam</i>	<input type="checkbox"/> გაცივებული <i>Chilled Soğutulmuş</i>	<input type="checkbox"/> გაყინული <i>Frozen Dondurulmuş</i>
I.19. კონტეინერის/ლუქის ნომერი: <i>Container No/Seal No Konteyner Numarası/Mühür Numarası:</i>				
კონტეინერის ნომერი: <i>Container No</i>		ლუქის ნომერი: <i>Seal No</i>		
I.20. სერტიფიცირებულია <i>Certified as for Sertifikalandırulan Ürün</i>				
ადამიანთა მოხმარებისთვის <input type="checkbox"/> <i>Human consumption İnsan Tüketimi için</i>				
ცხოველთა საკვებად <input type="checkbox"/> <i>Feedingstuff Yem</i>				
I.21.		I.22. შიდა ბაზრისთვის <input type="checkbox"/> <i>For internal market İç pazar için</i>		
I.24. შეფუთვის საერთო რაოდენობა: <i>Total number of packages Toplam Paket Sayısı</i>		I.25. საერთო რაოდენობა <i>Total quantity Toplam Miktar</i>	I.26. მთლიანი ნეტო წონა / <i>Total net weight (kg) Toplam Net Ağırlık</i>	
			მთლიანი ბრუტო წონა <i>Total gross weight (kg) Toplam Brüt Ağırlık</i>	
I.27. ტვირთის აღწერა: <i>Description of consignment Ürünün Tanımı</i>				
სეს ესნ კოდი: <i>CN code GTİP Kodu</i>		სახეობა: <i>Species Türler</i>		
შეფუთვის სახე: <i>Type of packaging Paketleme Tipi</i>		ნეტო წონა: <i>Net weight Birim Net Ağırlık</i>		
შეფუთვის რაოდენობა: <i>Number of packages Birim Paket Sayısı</i>		პარტიის ნომერი: <i>Batch No Parti Numarası</i>		
საბოლოო მომხმარებლისთვის <input type="checkbox"/> <i>For final consumer Nihai Tüketici için</i>				

სერტიფიკატის ნომერი: 23-06-000019-1  
*Certificate reference No Sertifika Numarası*

ეს ცვლის ძველს: 23-06-000019  
*This one replace the old*  
ამოცემული  
*Issued* 13/06/2023





ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ეს ცვლის ძველს This one replace the old 23-06-000019

ნაწილი II : სერტიფიცირება/  
Part II: Certification Bölüm II: Sertifikasyon

<p>ვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE</p>		<p>ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის Official certificate for import into Georgia Gürcistan'a giriş için resmi sertifika</p>	
<p><b>II. ინფორმაცია უვნებლობის შესახებ</b> Health information Sağlık Beyanı</p>		<p><b>II.ა. სერტიფიკატის ნომერი:</b> Certificate reference No Sertifika Numarası 23-06-000019-1</p>	<p><b>II.ბ.</b></p>
<p><b>II.1.</b> მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვაცხადებ, რომ გავცენი საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს ძირითად დებულებებს და მოთხოვნებს და ვადასტურებ რომ, ზემოაღწერილი სურსათი/ცხოველის საკვები საიდენტიფიკაციო კოდით ..... წარმოებული, დაფასოებული, დატვირთული, გადამამუშავებული, შეფუთული და ტრანსპორტირებული იქნა ჰიგიენური ნორმების დაცვით. / I, the undersigned declare, that I am aware of the basic provisions and requirements of the “Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin” established by Georgian legislation and I certify that the food/feed of non-animal origin described above with identification code ..... is produced, packed/sorted, loaded, processed, packaged and transported in compliance with rules of hygiene. / Ben aşağıda imzası bulunan resmi denetçi olarak, Gürcistan mevzuatı ile düzenlenen “Hayvansal Menşeli Olmayan Gıda ve Yem Güvenliğine Dair Sınır Kontrol Kuralları” hakkında bilgi sahibi olduğumu ve yukarıda ..... tanımlama koduyla (parti/lot no) tanımlanan hayvansal menşeli olmayan gıda/yemin hijyen kurallarına uygun olarak üretildiğini, ambalajlandığını/sınıflandırıldığını, yüklendiğini, işlendiğini, paketlenildiğini ve nakliye edildiğini tasdik ederim.</p>			
<p><b>II.2</b> მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვადასტურებ რომ: I, the undersigned certify that Ben aşağıda imzası bulunan resmi denetçi olarak aşağıda belirtilenleri onaylarım:</p>			
<p><b>II.2.1.</b> <input type="checkbox"/> ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში მიკოტოქსინების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/From the consignment described above, samples were taken to identify mycotoxins in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia. Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak gıda/yemde mikotoksinlerin belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on ..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. ცხოველთა საკვებში აფლატოქსინ B1-ის დონის და სურსათში აფლატოქსინ B1-ის დონის და აფლატოქსინით სრული დაბინძურების დასადგენად / to determine the level of aflatoxin B1 for feed and the level of aflatoxin B1 and level of total aflatoxin contamination for food. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება აფლატოქსინების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს / The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum levels of aflatoxins. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve aflatoksinlerin maksimum seviyelerine ilişkin Gürcistan Mevzuatına uygunluğunu göstermektedir.</p>			
<p><b>II.2.2.</b> <input type="checkbox"/> ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში პესტიციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above, samples were taken to identify pesticide residues in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia, Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak gıda/yemde pestisit kalıntılarının belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on ..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება პესტიციდების ნარჩენების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს /The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum residue levels of pesticides. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve pestisitlerin maksimum kalıntı seviyelerine ilişkin Gürcistan Mevzuatına uygunluğunu göstermektedir.</p>			



ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის  
GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA

ეს ცვლის ძველს This one replace the old 23-06-000019

ნაწილი II : სერტიფიცირება / Part II: Certification Bölüm II: Sertifikasyon	ვეყანა : თურქეთის რესპუბლიკა COUNTRY / ÜLKE: TÜRKİYE	ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის Official certificate for import into Georgia Gürcistan'a giriş için resmi sertifika	
	II. ინფორმაცია უვნებლობის შესახებ Health information Sağlık Beyanı	II.ა. სერტიფიკატის ნომერი: Certificate reference No Sertifika Numarası 23-06-000019-1	II.ბ.
II.2.3 <input type="checkbox"/> ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებული იქნა გუარის პროდუქტში პენტაქლოროფენოლისა და დიოქსინის დადგენის მიზნით სურსათში/ცხოველის საკვებში შესტაციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify pentachlorophenol and dioxins in Guar gum, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia/ Yukarıda tanımlanan sevkiyattan Gürcistan tarafından onaylanan numune alınma ve analiz metoduna ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak Guar Gum'da pentaklorofenol ve dioksinlerin belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, subjected to laboratory analysis/ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი on..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს, რომ საქონელში პენტაქლოროფენოლის შემცველობა არ აღემატება 0.01 მგ/კგ./ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show that the goods do not contain more than 0.01mg/kg pentachlorophenol. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve ürünlerin 0,01 mg/kg'dan daha fazla pentaklorofenol içermediği göstermektedir.			
II.2.4. <input type="checkbox"/> ზემოაღწერილი ტვირთიდან, მიკრობიოლოგიური დაბინძურების დადგენის მიზნით, ნიმუშები აღებული იქნა „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს დანართი №3-ის შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify microbiological contamination, in accordance with the Annex 3 of the “Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin” Yukarıda tanımlanan sevkiyattan “Hayvansal Menşeli Olmayan Gıda ve Yem Güvenliğine Dair Sınır Kontrol Kuralları”nın Ek-3 'üne uygun olarak, mikrobiyal kontaminasyonun belirlenmesi amacıyla örnekler alınmıştır. on .....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler, ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on..... (თარიღი/date) tarihinde, in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) laboratuvarında analize tabi tutulmuştur. -დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს Salmonella-ს არარსებობას 25 გ-ში/ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show the absence of Salmonella in 25g. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve 25g'da Salmonella bulunmadığını göstermektedir.			
II.3 ეს სერტიფიკატი გაცემულია მანამ, ვიდრე ტვირთი დატოვებდა კომპეტენტური ორგანოს კონტროლის ფარგლებს. This certificate has been issued before the consignment to which it relates has left the control of the competent authority issuing it. Bu sertifika, ilgili olduğu sevkiyatın onu veren yetkili makamın kontrolünden çıkmasından önce verilmiştir.			
II.4 ეს სერტიფიკატი მოქმედია გაცემიდან 4 თვის განმავლობაში, იმ პირობით, რომ ლაბორატორიული დასკვნის გაცემიდან არ არის გასული 6 თვე./ This certificate is valid during four months from the date of issue, but in any case no longer than six months from the date of the results of the laboratory analyses. Bu sertifika, verilış tarihinden itibaren dört ay boyunca geçerlidir ancak herhangi bir durumda son laboratuvar analizlerinin sonuç tarihinden itibaren en fazla altı ay geçerli olacaktır.			
სერტიფიკატის გამცემი უფლებამოსილი პირი / Certifying officer Resmi Kontrol Görevlisinin სახელი და გვარი / Name (in capital letters) Adı ve Soyadı (büyük harflerle): კვალიფიკაცია და თანამდებობა / Qualification and title Yetki ve unvanı: თარიღი / Date Tarih: ბეჭედი / Stamp Mühür			
ხელმოწერა / Signature İmza			

ეს ცვლის ძველ 23-06-000019 გამოშვებულია 13/06/2023 This one replace the old 23-06-000019 Issued 13/06/2023  
"Bu sertifika 13.06.2023 tarih ve 23-06-000019 numaralı sertifika yerine düzenlenmiştir."

5070 sayılı kanun gereğince güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. ID:A49D834018224CA49D83. Bu kod ile http://evrak.akib.org.tr/ adresinden doğrulayabilirsiniz.



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

**GÜRCİSTAN'A BELİRLİ ÜRÜNLERİN İHRACATINDA  
RESMİ SERTİFİKA DÜZENLENMESİNE DAİR PROSEDÜR**

**Amaç**

**Madde 1-(1)** Bu Prosedürün amacı; Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı kapsamında yer alan ülkemiz orijinli (menşeli) **kuru incir, Antep fıstığı** ve bunlardan üretilen belirli ürünler ve içeriğinde **% 20'den fazla bu ürünleri içeren ürünlerin** ayrıca **asma yaprağı, mandalina (mandarin), portakal ve keçiboynuzu** ürünleri ve bu Karar kapsamında yer alan ülkemizden sevk edilen bazı üçüncü ülke menşeli ürünlerin Türkiye'den Gürcistan'a yapılacak ihracatında Resmi Sertifika düzenlenmesi, onaylanması ve ihracat aşamalarına ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

**Kapsam**

**Madde 2-(1)** Bu Prosedür; Gürcistan'a yapılacak ihracatta Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararının Ek-2'sinde ve Tablo 1' de yer alan ve Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) belirtilen ülkemiz menşeli ürünler ile Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararının Ek-2'sinde belirtilen bazı üçüncü ülke menşeli ülkemizden sevk edilen ürünleri kapsar.

(2) Bu Prosedür; aflatoksin riskine yönelik Tablo 1'de belirtilen gıdalardan işleme tabi tutulmuş olan (işlenmiş) gıdalar ile % 20 ve üzerinde 1inci fıkrada belirtilen gıdaları tek tek veya birlikte içeren bileşik gıdalar ile CN kodu **ex 1704 90, ex 1806, ex 1905** verilen % 20 ve üzerinde 1inci fıkrada belirtilen gıdaları tek tek veya birlikte içeren bileşik gıdalar için de geçerlidir.

(3) Bu Prosedür; net ağırlıkları **5 kg taze veya 2 kg diğer ürünleri geçmediği sürece**, 1inci ve 2nci fıkralarda belirtilen ürünlerin aşağıda açıklanan sevkiyatları için geçerli değildir:

a) Yolcuların kişisel bagajlarının bir parçasını oluşturan ve kişisel tüketim ya da kullanım için tasarlanan sevkiyatlar.

b) Piyasaya sunulması amaçlanmayan gerçek kişilere gönderilen ticari olmayan sevkiyatlar.

Bu Prosedür; net ağırlıkları **50 kg taze veya 10 kg diğer ürünleri geçmediği sürece**, 1inci ve 2nci fıkralarda belirtilen ürünlerin aşağıda açıklanan sevkiyatları için geçerli değildir:

a) Piyasaya sunulması amaçlanmayan ticari numuneler, laboratuvar numuneleri veya sergiler için teşhir ürünleri olarak yollanan sevkiyatlar.

b) Bilimsel amaçlı kullanılacak sevkiyatlar.

(4) Bu Prosedür; uluslararası alanda faaliyet gösteren taşımacılık araçlarındaki mürettebat ve yolcular tarafından tüketilmesi amaçlanmış gıdalar için geçerli değildir.

**Dayanak**

**Madde 3-(1)** Bu Prosedür, 25.11.2011 tarihli ve 28123 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "*Bitkisel Gıda ve Yemin İhracatında Sağlık Sertifikası Düzenlenmesi ve İhracattan Geri Dönen Ürünler İçin Uygulama Yönetmeliği*"nin 2 nci maddesine ve Gürcistan Hükümeti'nin hayvansal olmayan gıda/yem güvenliği için sınır kontrol kuralının onaylanması hakkında N 153 sayılı Kararı'na dayanılarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

**Madde 4-(1)** 5996 sayılı "*Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu*" ve "*Bitkisel Gıda ve Yemin İhracatında Sağlık Sertifikası Düzenlenmesi ve İhracattan Geri Dönen Ürünler İçin Uygulama Yönetmeliği*"nde geçen tanımlara ilave olarak bu Prosedürde geçen;



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

- a) **Bileşen listesi:** Üründe girdi olarak kullanılan bileşenlerden kapsamdaki ürünlerin yüzde oranlarını belirten, ihracatçı/üretici veya temsilcisi tarafından verilen belgeyi,
- b) **Resmi Sertifika:** Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararının Ek-7'sinde Gürcistan tarafından oluşturulan güncel versiyona uygun hazırlanan ve Ek-1'de yer alan Sertifikayı,
- c) **Numune alma:** Üründen, Gürcistan kriterlerine uygunluğunu kontrol etmek amacıyla belirtilen risk/risklere yönelik, mikotoksin (aflatoksin) / pestisit kalıntı / etilen oksit kalıntı / salmonella analizleri için numune alınmasını,

ifade eder.

### Genel hükümler

**Madde 5-** (1) İl Tarım ve Orman Müdürlükleri (81 il), bu Prosedür kapsamında yer alan ürünlerin Gürcistan'a ihracat işlemlerini yürütme ve *Resmi Sertifika* düzenleme hususunda yetkilidir.

(2) Bu Prosedür kapsamındaki ürünler; Gürcistan'a yapılacak ihracatta, "*Resmi Sertifika*" ile "*Muayene ve Analiz Raporu*"nu beraberinde taşımak zorundadır.

(3) İhraç edilecek her parti ürün bir kod ile tanımlanmalıdır. Bu kod; gönderilecek ürünün parti/lot numarasıdır.

(a) Bu kod ürün beraberinde taşınan Resmi Sertifika ile Muayene ve Analiz Raporunda aynı olmalıdır.

(b) Kontrol görevlisi; ihraç edilecek ürün partisinde, Resmi Sertifika ile Muayene ve Analiz Raporundaki kodun aynı olup olmadığını kontrol etmelidir.

(c) Ürünlerin takibi, dokümanlar üzerinde bu kod ile yapılmalıdır.

(4) Kuru incir işletmeleri "*Kuru İncirlerde Aflatoksin ve Okratoksin A Bulaşısının Önlenmesi ve Azaltılması İle İlgili Kılavuz*"a uygun şartlarda üretim yapmalıdır. Kuru incir işletmelerinin karanlık odaları (aflatoksinli incir ayıklama bölümü) olmalıdır. Karanlık Odanın Taşınması Gereken Özellikler ve Uygulama Talimatı, İlgili Kılavuz ekinde yer almaktadır.

### Ön Bildirim ve İhracat Başvurusu

**Madde 6-** (1) İhracat başvurusu öncesinde ihracatçı/üretici veya temsilcisi tarafından ihracat ve ihraç edilecek ürüne ait bilgilerin <http://ggsb.tarim.gov.tr> internet adresinden Gıda Güvenliği Bilgi Sistemi (GGBS)' ne ön bildirim girişi yapılmalıdır.

(2) Ön bildirim ekranında "*Genel İhracat*" seçimi yapılmalıdır.

(3) İhraç edilmek istenen parti/lot ürün için GGBS'ye ihracat ön bildirim başvurusu yapılmalıdır. Birden fazla parti ürün için ayrı ayrı ön bildirim yapılmalıdır. Bir ön bildirim başvurusunda birden fazla ürün girişi yapılmış ise bu ön bildirim başvurusu işleme alınmaz.

(4) "*Bitkisel Gıda ve Yemin İhracatında Sağlık Sertifikası Düzenlenmesi ve İhracattan Geri Dönen Ürünler İçin Uygulama Talimatı*" nda belirtildiği şekilde ihracat partisinin bulunduğu il/ilçe müdürlüğüne başvuru yapılır. Her parti için ayrı başvuru yapılır.

(5) **Resmi Sertifika talebine ilişkin başvuru,** ihracatçı/üretici veya temsilcisi tarafından GGBS'den alınan Beyanname ve İhracat Ön Bildirim Formu ile birlikte; Resmi Sertifika düzenlenmesi için gerekli bilgileri içeren, firmanın kaşesinin ve yetkilisinin imzası bulunan Ek-1'de yer alan **Resmi Sertifika'nın ilk iki sayfası** doldurularak yapılır. Talep edilmesi/gerek duyulması halinde Bileşen Listesi başvuruya eklenir.

### İhracat başvurusunun değerlendirilmesi

**Madde 7-** (1) Kontrol görevlisi tarafından ihracat başvurusuna ait belgeler ve İhracat Ön Bildirim Formu ile GGBS kaydı incelenir. İhracatçı Beyannamesinde yer alan ürün ile bu



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

Prosedür kapsamında yer alan ürün listesi karşılaştırılır. Kapsamda yer alan ve belge kontrolü uygun olan ürün partisi için ihracat kontrolü başlar.

**Parti ve etiket bilgilerinin kontrolü**

**Madde 8-** (1) İhracatçı, yapılacak kontroller öncesinde ambalajlanmış ve etiketlenmiş ihraç partisini, ihracat beyannamesinde belirtilen miktara denk olacak şekilde hazır hale getirmelidir. İhraç partisinin; parti numarası ve etiket bilgileri doğru, miktarı tam ve izlenebilirliği sağlanmış olmalıdır. Bunları sağlamayan ihraç partisinden numune alınmaz.

(2) Numune alınacak ihraç partisinin ihracat beyannamesinde belirtilen miktardan eksik/fazla olduğunun tespit edilmesi veya etiketlenmemiş veya etiketin ürün ambalajından kolayca ayrılacak/düşebilecek durumda olması ya da parti/lot numarası basılmamış olması halinde numune alma işlemi gerçekleştirilmez.

(3) **Tanımlama Kodu (Parti/Lot No);** gönderilecek ürünün parti (aynı koşullarda ve aynı zamanda üretilen, aynı boy, tip ve ambalajdaki ürün örnekleri veya ambalajları topluluğu) numarasıdır ve gerekirse üretim tarihi veya son tüketim tarihi/tavsiye edilen tüketim tarihi ile birlikte yazılır. Bu bilgiler partiyi oluşturan ürünlerin dış ambalajında da görülmelidir. Ürünlerin dış ambalajında görülen tanımlama kodu, ürün ile beraber gidecek *Resmi Sertifika* ile *Muayene ve Analiz Raporu*'nda aynı olmalıdır. Kodun aynı olmaması durumunda Sertifika düzenlenmemelidir.

Aflatoxin riski nedeniyle yer alan ürünler için, birkaç küçük ambalajlı ürünün bir araya getirilerek yeniden ambalajlandığı durumlarda, bu küçük ambalajların birleştirildiği ambalajın üzerinde sevkiyata ait tanımlama kodu olması halinde küçük ambalajlarda, ayrıca tanımlama kodu (parti/lot numarası) bulunmayabilir.

**Numune alınması**

**- Aflatoxin riski nedeniyle yer alan ürünlerden (kuru incir, Antep fıstığı) numune alınması**

**Madde 9-** (1) İhraç edilmek istenen partiden; *15.03.2018 tarihli ve 30361 sayılı Resmi Gazete*'de yayımlanan *TGK-Gıdalardaki Mikotoksin Seviyelerinin Resmi Kontrolü İçin Numune Alma, Numune Hazırlama ve Analiz Metodu Kriterleri Tebliğine (Tebliğ No: 2018/10)* göre, bu konuda eğitim almış kontrol görevlileri tarafından numune alınmalı ve numune alımında gerekli hassasiyet gösterilmelidir.

(2) Karışık (kokteyl) kuruyemişlerden; 2018/10 sayılı Tebliğin Ek-4'ü dikkate alınarak numune alınmalıdır. Karışımda en fazla olana göre Metot-1 veya Metot-2 seçilmelidir.

(3) Numune alımında, "Numune Alma Tutanağı ve Etiketleri" (*Avrupa Birliği Ülkelerine Yapılacak Kuru Meyve İhracatına Dair Prosedür ekinde yer almaktadır*) doldurularak numuneye iliştilir. Bu tutanaktan bir nüsha il/ilçe müdürlüğünde saklanır.

(4) Örnek uygulama ve açıklamalar için "*Avrupa Birliği Ülkelerine Yapılacak Kuru Meyve İhracatına Dair Prosedür*" e bakınız.

(5) Resmi Numune Alma Prosedürü göz önünde bulundurulmalıdır.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerden (asma yaprağı, portakal, mandalina, keçiyoynu) numune alınması**

**Madde 10-** (1) İhraç edilmek istenen partiden; "*Türk Gıda Kodeksi-Gıdalarda Pestisit Kalıntılarının Resmi Kontrolü İçin Numune Alma Metotları Tebliği*"ne göre bu konuda eğitim almış kontrol görevlileri tarafından numune alınmalı ve numune alımında gerekli hassasiyet gösterilmelidir.

**Numunenin laboratuvarlara gönderilmesi**



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

**- Aflatoksin riski nedeniyle yer alan ürünlerden (kuru incir, Antep fıstığı) alınan numunenin laboratuvarlara gönderilmesi**

**Madde 11-** (1) Her parti ürün aflatoksin analizine tabi tutulmak üzere *Avrupa Birliği Ülkelerine (AB) Kuru Meyve İhracatı Akredite Laboratuvarlar* listesinde yer alan ve numune alınan üründe akredite olan laboratuvarlara “Numune Alma Tutanağı ve Etiket” ile birlikte gönderilmelidir.

(2) Akredite laboratuvar listesinin güncellemeleri konusunda yetkili il müdürlüklerimiz bilgilendirilmekle birlikte, listenin güncel hali Genel Müdürlüğümüz internet sitesinden de (*direkt erişim linki [www.tarimorman.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati](http://www.tarimorman.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati)* ) takip edilmelidir.

(3) Numunelerin laboratuvarlara gönderiminde, ayrıca resmi yazı yazılması zorunlu değildir.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerden (asma yaprağı) alınan numunenin laboratuvarlara gönderilmesi**

**Madde 12-** (1) Avrupa Birliği Çok Yıllık Kontrol Programında (Ek-2 Bölüm C'de) belirtilen bitkisel orijinli ürünler için belirlenen etkenler ile birlikte "*Dithiocarbamates (maneb, mancozeb, metiram, propineb, thiram ve ziram dahil dithiocarbamatlar,CS2 cinsinden) ve metrafenone*" etkenleri yönüyle her parti ürün pestisit analizine tabi tutulmak üzere 2019/1793/AB sayılı Komisyon Uygulama Tüzüğü kapsamında **asma yaprağı için** oluşturulan akredite laboratuvar listesinde yer alan laboratuvarlara numune gönderilmelidir.

(2) Akredite laboratuvar listesinin güncellemeleri konusunda il müdürlüklerimiz bilgilendirilmekle birlikte, listenin güncel hali Genel Müdürlüğümüz internet sitesinden de (*direkt erişim linki [www.tarimorman.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati](http://www.tarimorman.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati)* ) takip edilmelidir.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerden (portakal, mandalina) alınan numunenin laboratuvarlara gönderilmesi**

**Madde 13-** (1) Avrupa Birliği Çok Yıllık Kontrol Programında belirtilen bitkisel orijinli ürünler için belirlenen etkenler ile birlikte "*Prochloraz*", "*Chlorpyrifos / Chlorpyrifos-ethyl*" ve "*Chlorpyrifos-methyl*" etkenleri yönüyle her parti ürün pestisit analizine tabi tutulmak üzere "*Seçilmiş Ürün Gruplarında Pestisit Analizinde Yetkili Laboratuvarlar*" listesinde olan laboratuvarlara numune gönderilmelidir. Analiz Raporunda özellikle bu aktiflerin analizinin yapıp yapılmadığı kontrol edilmelidir.

(2) Laboratuvar listesi **GGBS/Mevzuat** modülünde “Pestisit Analizinde Yetkili Laboratuvarlar” adı ile yer almaktadır. Aynı zamanda “*Seçilmiş Ürün Gruplarında Pestisit Analizinde Yetkili Laboratuvarlar*” listesinin güncel hali Genel Müdürlüğümüz internet sitesinden (direkt erişim linki [www.tarim.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati](http://www.tarim.gov.tr/Konular/Gida-Ve-Yem-Hizmetleri/Ithalat-Ihracat/Bitkisel-Kokenli-Gida-Ve-Yemlerin-Ihracati) ) takip edilmelidir.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerden (keçiboynuzu) alınan numunenin laboratuvarlara gönderilmesi**

**Madde 14-** (1) Her parti ürün numunesi **etilen oksit yönüyle** analize tabi tutulmak üzere bu konuda yetkilendirilmiş **Laboratuvarlara** gönderilmelidir. (Yetkili Laboratuvarlar: **Afyonkarahisar Gıda Kontrol Laboratuvar Müdürlüğü, MRL Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı ve MSM Özel Gıda Kontrol Laboratuvarı**)

**Numunenin laboratuvara kabulü, analizin yapılması ve raporlama**

**Madde 15-** (1) Laboratuvar, numune kabul bölümüne gelen numunelerin ilgili Tebliğinde belirtildiği şekilde alınıp alınmadığını kontrol etmelidir. Uygun olmayanlar kabul edilmemelidir.



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

(2) Laboratuvar, analiz sonuçlarını GGBS'ye girer. GGBS'ye girilen bilgiler düzenlenen "Muayene ve Analiz Raporu" bilgileri ile aynı olmalıdır. Bu konuda sorumluluk analizi yapan laboratuvara aittir.

(3) Laboratuvarlar tarafından GGBS'ye girilen bilgiler ile "Muayene ve Analiz Raporu" kontrol görevlileri tarafından dikkatlice incelenmelidir. Rapora analiz sonucu girilmemiş veya GGBS'ye girilen bilgiler ile uyumsuzluk varsa rapor revize ettirilmelidir. Tespit edilen analitik sonuç ölçüm limitinin altında ise; analiz sonucunun mutlaka "**Tespit Edilemedi**" (**Not Detected**) şeklinde yazılıp yazılmadığı kontrol edilmelidir.

(4) Laboratuvarlar tarafından düzenlenen "Muayene ve Analiz Raporu" analizi yapan personel ve Laboratuvar Müdürü tarafından imzalanmış olmalıdır. İhraç partisine ait parti/lot numarası raporda yer almalıdır.

(5) Laboratuvarlar tarafından "Muayene ve Analiz Raporu" düzenlenirken Resmi Numune Alma Prosedürü göz önünde bulundurulmalı ve Rapora değerlendirme ile ilgili bir bilgi yazılmamalıdır.

(6) İl/ilçe müdürlüğü kontrol görevlisi tarafından değerlendirilen ve uygun bulunan Muayene ve Analiz Raporunun tüm sayfaları Resmi Sertifikayı imzalayan kontrol görevlisi tarafından il/ilçe müdürlüğü mührüyle onaylanmalı AD, SOYAD ve UNVAN (KONTROL GÖREVLİSİ/FOOD INSPECTOR) yazılarak imzalanmalıdır.

**Analiz sonuçlarının değerlendirilmesi**

**- Aflatoksin riski nedeniyle yer alan ürünlerin (kuru incir, Antep fıstığı) analiz sonuçlarının değerlendirilmesi**

**Madde 16-** (1) Laboratuvarlar tarafından düzenlenen "Muayene ve Analiz Raporu" il/ilçe müdürlüğü kontrol görevlisi tarafından "Avrupa Birliği Ülkelerine Yapılacak Kuru Meyve İhracatına Dair Prosedür"e göre değerlendirilmelidir.

(2) "Avrupa Birliği Ülkelerine Yapılacak Kuru Meyve İhracatına Dair Prosedür" ekinde yer alan Limit Tablosu dikkate alınmalıdır.

(3) Parti büyüklüğüne göre tek, iki ya da üç adet ayrılan ve ayrı ayrı analize alınan laboratuvar numunelerinin analiz sonuçlarının herhangi birisinin AB limitlerini aşması halinde ürün partisi için Resmi Sertifika düzenlenmemelidir.

(4) **Karışık (kokteyl) kuruyemişler** (çerez veya kuru meyve) için analiz sonuçlarının değerlendirilmesinde "Avrupa Birliği Ülkelerine Yapılacak Kuru Meyve İhracatına Dair Prosedür" de yer alan açıklamalar dikkate alınmalıdır.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerin (asma yaprağı, portakal, mandalina) analiz sonuçlarının değerlendirilmesi**

**Madde 17-** (1) Muayene ve Analiz Raporu'nun değerlendirilmesinde; AB'nin Maksimum Kalıntı Limitleri (MRLs) dikkate alınır. AB MRL değerleri *Türk Gıda Kodeksi Pestisitlerin Maksimum Kalıntı Limitleri Yönetmeliği* Ek-3'ünde yer almakla birlikte güncel listeye <https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/mrls/?event=search.pr> linkinden ulaşılabilir.

**- Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünlerin (keçiboynuzu) analiz sonuçlarının değerlendirilmesi**

**Madde 18-** (1) Muayene ve Analiz Raporu'nun değerlendirilmesinde; keçiboynuzu için etilen oksit limit değeri 0,1 mg/kg dikkate alınmalıdır.

**Resmi Sertifika düzenlenmesi ve onaylanması**

**Madde 19-** (1) Ürün partisinin analiz sonucu uygun olması durumunda GGBS'de ihracat başvurusu uygun şekilde sonlandırılmalı ve Sağlık Sertifikası numarası alınmalıdır. (GGBS'nin



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

oluşturduğu **Sağlık Sertifikasının çıktısı alınmamalı**, buradaki bilgilere göre Resmi Sertifika düzenlenmelidir.)

(2) Bu prosedür kapsamındaki ürünlerin ihracatında düzenlenecek “GÜRCİSTAN'A GİRİŞ İÇİN RESMİ SERTİFİKA” Ek-1’de yer almaktadır. Bu sertifika 4 (dört) sayfadan oluşmakta olup birbirinin ayrılmaz parçasıdır.

(3) Resmi Sertifika, iki nüsha düzenlenir, bir nüsha ihracatçı/üretici veya temsilcisine verilir, diğer nüshası ise il/ilçe müdürlüğünde muhafaza edilir.

(4) Resmi Sertifikada yer alan boşluklara bilgiler **Gürcüce veya İngilizce** yazılmalı, özel isimler ise Türkçe yazılmalıdır.

(5) Resmi Sertifikada yer alan kutuların açıklamaları aşağıda belirtilmiştir.

Aksi belirtilmedikçe, kutuların doldurulması zorunludur. Sertifika üzerinde talep edilen bilgiler ihracatçının GGBS’ye girdiği bilgiler ve başvuru esnasında sunduğu belgede yer alan bilgiler doğrultusunda eksiksiz doldurulur.

### Resmi Sertifika Bölüm I: Sevkiyatın tanımı-Sevk edilen ürün detayları

Kutu I.1. **Gönderen / İhracatçı:** GGBS’de yer alan İhracatçının unvanı ve adresi ile birlikte ülke ve ISO ülke kodu yazılmalıdır.

Kutu I.2. **Sertifika Numarası:** GGBS’de ihracat işleminin tamamlanması sonucu sistem tarafından oluşturulan benzersiz numaradır. GGBS’de ve Resmi Sertifikada aynı olmalıdır.

Kutu I.2.a Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.3. **Merkezi Yetkili Otorite:** Tarım ve Orman Bakanlığı-Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü

Kutu I.4. **Yerel Yetkili Otorite:** İhracat işlemlerinin yürütüldüğü, Resmi Sertifikayı düzenleyen İl Müdürlüğü Adı (ilçe yazılmamalı) yazılmalıdır.

Kutu I.5. **Alıcı / İthalatçı:** GGBS’de alıcı firma bilgileri olarak beyan edilen firma bilgileri doldurulmalıdır. Ülke ve ISO ülke kodu yazılmalıdır.

Kutu I.6. **Sevkiyattan Sorumlu İşletme:** Gürcistan’da sevkiyattan sorumlu olan kişinin adı ve adresi ile birlikte ülke ve ISO ülke kodu yazılmalıdır. Bu kişi, yetkili makamlara ithalatçı olarak veya ithalatçı adına gerekli beyanları yapar. Kutu I.5 ile aynı olabilir.

Kutu I.7. **Menşe Ülke:** Ürünün menşei; yetiştirildiği, hasat edildiği veya üretildiği ülkenin adı ve ISO kodu. Ülkemiz menşeli ürünler için “ISO Kodu” kısmına ülkemizin uluslararası ISO kodu olan “TR” yazılır.

Kutu I.8. Geçerli değil. Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.9. **Varış Ülkesi:** Ürünün ihraç edileceği ülke ismi, “ISO Kodu” bölümüne ise varış ülkesinin ISO kodu yazılmalıdır. Gürcistan ISO Kodu “GE” yazılır.

“ISO”, bir ülke için ISO 3166 alfa-2 uluslararası standardına uygun olarak uluslararası standart iki harfli kod anlamına gelir. Ülkelerin ISO kodlarına, Uluslararası Standardizasyon Örgütü (International Organization for Standardization-ISO) internet sitesi <https://www.iso.org/obp/ui/#search> veya [http://www.iso.org/iso/country\\_codes/iso-3166-1\\_decoding\\_table.htm](http://www.iso.org/iso/country_codes/iso-3166-1_decoding_table.htm) linkinden ulaşılabilir.

Kutu I.10. Geçerli değil. Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.11. **Sevk Yeri:** GGBS’de ihracatçı tarafından beyan edilen üretici işletme adı, adresi ile birlikte ülke ve ISO ülke kodu yazılmalıdır. Üretici işletme kayıt veya onay numarası yazılmalıdır.





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

Kutu I.12. **Variş yeri:** Son boşaltma için sevkiyatın teslim edildiği yerin adı ve adresi, ülke ve ISO ülke kodu yazılmalıdır. Varsa, variş yerinin tescil veya onay numarası da belirtilmelidir.

Kutu I.13. Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.14. **Çıkış Tarihi ve Zamanı:** Nakliye araçlarının (uçak, gemi, demir yolu veya kara yolu aracı) hareket ettiği ürünün çıkış yapacağı tarih ve saat yazılmalıdır.

Kutu I.15. **Nakliye Araçları:** Ürünün ülkemizden ihracında/çıkışında taşındığı nakliye aracı.

İhracatçı beyanına uygun olan seçilmeli ve ilgili kutu bir çarpı (X) ile işaretlenmelidir.

Sevk ülkesinden ayrılan mallar için aşağıdaki taşıma araçlarından biri veya birkaçı seçilmeli ve kimliği belirtilmelidir:

- uçak (uçuş numarasını belirtin);
- gemi (gemi adını ve numarasını belirtin);
- demiryolu (tren kimliğini ve vagon numarasını belirtin);
- karayolu taşıtı (varsa, römork numarasıyla birlikte kayıt numarasını-plaka belirtin).

Karayolu taşıtı seçimi yapıldığında tır plakası yazılmalı, römork plakası farklı ise ilave olarak bu da yazılmalıdır.

Bir feribot olması durumunda, “gemi” işaretlenmeli ve tarifeli feribotun adı ve numarasına ek olarak plaka numarası (varsa römork plaka numarası ile birlikte) ile karayolu araçları tanımlanmalıdır.

Kutu I.16. **Giriş Sınır Kontrol Noktası:** Gürcistan’a giriş BCP’sinin adı yazılmalıdır.

BCP (Sınır Kontrol Noktası) gıda/yem güvenliği için sınır kontrolünün yapıldığı Gürcistan gümrük kontrol bölgesidir. İhracatçılar bu konuda bilgilendirilmeli ve doğru veri girişi sağlanmalıdır.

Kutu I.17. **Eşlik Eden Dokümanlar:**

Eşlik etmesi gerekli belgenin **Tipi** olarak “Analiz Raporu” “analytical report” yazılmalıdır. **Kod** olarak; analizi yapan yetkili laboratuvar tarafından düzenlenen “Muayene ve Analiz Raporu”nda yer alan **Rapor No** yazılmalıdır. **Ülke ve ISO ülke kodu** belirtilmelidir.

**Ticari Doküman No**

Diğer belgeler: Bir sevkiyata ticari belgeler gibi diğer belgeler eşlik ettiğinde belgenin türü ve referans numarası belirtilmelidir (örneğin, hava yolu faturası numarası, konşimento numarası veya tren veya karayolu aracının ticari numarası gibi).

Kutu I.18. **Nakliye Koşulları:** Ürünlerin taşınması sırasında istenen sıcaklık kategorisi (ortam, soğutulmuş, dondurulmuş). Sadece bir kategori seçilebilir. İlgili kutunun bir çarpı (X) ile işaretlenmesi gerekir.

Kutu I.19. **Konteyner No / Mühür No:** Varsa, ilgili numaralar.

Uygun olduğunda, konteyner numarası ve mühür numarası belirtilmelidir.

Malların kapalı konteynerde taşınması durumunda, konteyner numarası temin edilmelidir.

Sertifikayı veren yetkili makamın gözetiminde konteyner, kamyon veya demiryolu vagonuna bir mühür yapıştırılması durumunda sadece resmi mühür numarası belirtilmelidir.

Kutu I.20. **Sertifikalandırılan Ürün:** Gıda sevkiyatlarında “İnsan Tüketimi için” seçilmelidir. İlgili kutunun bir çarpı (X) ile işaretlenmesi gerekir. Yem sevkiyatlarında “Yem” seçilmelidir.



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

Kutu I.21. Geçerli değil. Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.22. **İç pazar için:** Gürcistan'da piyasaya sürülecek tüm gönderiler için seçilmeli ve çarpı (X) ile işaretlenmelidir.

Kutu I.23. Geçerli değil. Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.24. **Toplam paket sayısı:** Paket, çuval, koli vb. toplam dış ambalaj sayısı.

Kutu I.25. **Toplam Miktar:** Bu kutu doldurulmamalıdır.

Kutu I.26. **Toplam Net Ağırlık/Brüt Ağırlık (kg):** Her iki bilgi de yazılmalıdır.

**Toplam Net Ağırlık:** Ürünün herhangi bir şekilde ambalajlanmamış haliyle kütleli olarak toplam ağırlığıdır.

**Toplam Brüt Ağırlık:** Kilogram cinsinden toplam ağırlık. Bu, ürünlerin ve konteynerdeki malların ve bunların tüm paketlerinin toplam kütlesi olarak tanımlanır ancak nakliye konteynerleri ve diğer nakliye ekipmanları hariçtir.

Kutu I.27. **Ürünün Tanımı:**

Ürünün tanımı, ürünün adını içerecek şekilde belirtilmelidir. Gerektiğinde TR kodu ile birlikte üretici kayıt/onay numarası yazılır.

GTİP Kodu: Harmonize Sistem (HS) kodu. İhracatçı tarafından beyan edilen "Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu" numarasıdır.

Türler: Bilimsel adı veya Avrupa Birliği mevzuatına uygun olarak tanımlandığı şekilde.

Ürün, paketleme (ambalaj) tipi, birim net ağırlık, birim paket sayısı, parti numarası ve nihai tüketiciye sunulup sunulmayacağı belirtilir.

**Resmi Sertifika Bölüm II: Sertifikasyon**

II. Sağlık Beyanı II.1.'de yer alan boşluklara ürünün parti/lot numarası yazılmalıdır.

II. Sağlık Beyanı-II.2.

Aflatoksin riski nedeniyle yer alan ürünler (kuru incir, Antep fıstığı) için

II.2.1. seçilmeli ve çarpı (X) ile işaretlenmelidir. II.2.2. , II.2.3 ve II.2.4. 'te yer alan ifadelerin üzeri çizilmelidir.

II.2.1.' de yer alan boşlukların aşağıdaki açıklamalara göre GGBS'de yer alan bilgiler doğrultusunda doldurulması gerekir.

on.....(თარიღი/date) tarihinde alınan numuneler

Numune Alma Tutanağında belirtilen numunenin alındığı tarih bu kısma yazılacaktır.

subjected to laboratory analysis on ..... (თარიღი/date) tarihinde

Numunelerin analizini yapan laboratuvar tarafından düzenlenen muayene ve analiz raporunda belirtilen tarih bu kısma yazılacaktır.

in the..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory)

Bu kısma muayene ve analiz yapılmak üzere laboratuvar numunesinin gönderildiği laboratuvarın ismi yazılacaktır. Laboratuvar muayene ve analiz raporu ile uyumlu olduğu kontrol edilecektir.

II. Sağlık Beyanı-II.2.

Pestisit Kalıntısı riski nedeniyle yer alan ürünler (asma yaprağı, portakal, mandalina, keçiboynuzu) için



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

II.2.2. seçilmeli ve çarpı (X) ile işaretlenmelidir. II.2.1. , II.2.3 ve II.2.4. 'te yer alan ifadelerin üzeri çizilmelidir.

II.2.2.' de yer alan boşlukların aşağıdaki açıklamalara göre GGBS'de yer alan bilgiler doğrultusunda doldurulması gerekir.

on.....(თარღო/date) tarihinde alınan numuneler

Numune Alma Tutanağında belirtilen numunenin alındığı tarih bu kısma yazılacaktır.

subjected to laboratory analysis on ..... (თარღო/date) tarihinde

Numunelerin analizini yapan laboratuvar tarafından düzenlenen muayene ve analiz raporunda belirtilen tarih bu kısma yazılacaktır.

in the..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory)

Bu kısma muayene ve analiz yapılmak üzere laboratuvar numunesinin gönderildiği laboratuvarın ismi yazılacaktır. Laboratuvar muayene ve analiz raporu ile uyumlu olduğu kontrol edilecektir.

(6) Resmi Sertifika Onay Bölümü

- Sertifika, İl Müdürlüğü Gıda ve Yem Şube Müdürlüğü'nde veya yetkili ilçe müdürlüğünde görevli, ihracatta yetkili resmi kontrol görevlisi tarafından AD-SOYAD ve UNVAN (KONTROL GÖREVLİSİ/FOOD INSPECTOR) büyük harfle yazılarak **mavi mürekkep kalem ile imzalanır.**

- Sertifikanın düzenlendiği tarih yazılır. GGBS'de yer alan tarih ile aynı olmalıdır.

- Sertifika, resmi kontrol görevlisince imzalandıktan sonra il/ilçe müdürlüğü mührü (**mühür rengi** baskının renginden farklı olmalı tercihen **mavi** olmalı) ile isim, imza, tarih ve unvan bilgilerinin üzerine gelmeyecek şekilde mühürlenir.

- Sertifikaya bu bölümdeki boşluğa (A) Tipi Hologram etiket yapıştırılır.

(7) Resmi Sertifikada üzeri çizili kutularda veya tamamen boş bırakılmış kutularda herhangi bir değişiklik yapılmamalıdır.

(8) Resmi Sertifika üzerindeki bilgiler mutlaka bilgisayar ortamında düzenlenir, kesinlikle el yazısı ile düzenlenmez. Sertifikada hatalı yazılmış bilgi var ise el yazısı ile düzeltilmez, sertifika yeniden hazırlanır.

(9) Resmi Sertifikada **II. Sağlık Beyanı-II.2. kısmında; ilgisiz olanların üzerinin çizilmesi**, mühür ile isim kaşesi basılması ve imzalanması gerekmektedir.

(10) Resmi Sertifika A4 kağıdı boyutundaki **80 g/m<sup>2</sup> ağırlığındaki 1. hamur beyaz kâğıt** kullanılarak hazırlanır.

(11) Resmi Sertifikanın **her sayfasına** (son sayfada mühür yeri olduğundan son sayfaya gerek yok) sağ alt kısmında boşluğa gelecek şekilde **mavi mürekkepli mühür ve imza** (paraf olmayacak) **atılmalıdır.** Ayrıca Sertifikada üzeri çizili ifadelerin üzerine gelecek şekilde mavi mürekkepli mühür ve isim kaşesi basılmalı ve imza (paraf olmayacak) atılmalıdır.

(12) Her sayfada Sertifika Numarası Certificate reference No yer almalıdır.

(13) Sayfa numarası her sayfada sağ altta yer almakta olup (Sayfa/Page/გვერდი 1/4 şeklinde) sertifikaya çıkıp çıkmadığı kontrol edilmelidir.

**Gürcistan Giriş Sınır Kontrol Noktasına ulaşan ürüne ait Resmi Sertifikada değişiklik talep edilmesi durumunda:**

**Madde 20-** (1) Ülkemizden gümrük çıkışı yapılmamış üründe Resmi Sertifika değişikliği talebinde düzenleme tarihi değiştirilmemelidir.



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

(2) Ülkemizden gümrük çıkışı yaptıktan sonra Gürcistan Giriş Sınır Kontrol Noktasında yapılan kontrollerde Resmi Sertifikada değişiklik talebi olması (sertifikanın kaybolması veya zarar görmesi veya sertifikada belirtilen bilgilerin hatalı olması) durumunda:

(a) Düzenlenmiş olan Resmi Sertifikanın (örnek olarak 13/06/2023 tarihinde 23-06-000019 numaralı sertifika düzenlenmiş olsun) yerine **yeni sertifika numarası** (önceki sertifika numarasının devamına 1 rakamı ilave edilerek örnek ilk sertifika numarası 23-06-000019 ise yeni numara 23-06-000019-1 verilmelidir) **ve tarih** (düzeltme yapıldığı tarih) **verilerek düzeltme sertifikası** düzenlenmelidir.

(b) Düzeltilme Resmi Sertifikası örneği Ek-2'de yer almaktadır.

(c) Düzeltme Resmi Sertifika örneğinde sertifika numarası ve tarihi örnek olması için verilmiştir. İfadenin yeri ve içeriği açısından birliktelik olması amacıyla Resmi Sertifika üzerinde örnek oluşturulmuştur. Örnekte olduğu gibi düzeltme Resmi Sertifikalarının her sayfasına düzeltilmesi yapılan sertifika numarasının eklenmesi gerekmektedir.

### **Diğer hükümler**

**Madde 21-** (1) **İhraç edilecek ürün beraberinde taşınacak belgeler;** Resmi Sertifika, Muayene ve Analiz Raporu ve Ortak Giriş Belgesi'dir. Nakliye boyunca serbest dolaşım için ürün serbest bırakılana kadar bu belgeler sevkiyatın yanında bulundurulur.

(2) Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı kapsamında Ülkemizden Gürcistan'a ihracatı gerçekleştirilen ürünlere eşlik eden **Ortak Giriş Belgesi** ile ilgili iş ve işlemler ilgili **firmanın sorumluluğundadır**. Söz konusu N 153 sayılı Kararın ek-5'inde belge örneği yer almakta olup firma ek-6'sında yer alan prosedüre göre doldurulmalıdır.

(3) Bu Prosedürde yer alan hükümler saklı kalmak kaydıyla prosedür kapsamındaki ürünlerin ihracatında ve çıkışında "*Bitkisel Gıda ve Yemin İhracatında Sağlık Sertifikası Düzenlenmesi ve İhracattan Geri Dönen Ürünler İçin Uygulama Talimatı*" hükümleri de dikkate alınmalıdır.

(4) Bu Prosedür kapsamında yer almayan ürünler için Resmi Sertifika düzenlenmez.

(5) Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararının Ek-2'sinde belirtilen başka ülke menşeli ürünlerin ülkemizden Gürcistan'a ihracatlarında da bu Prosedür hükümlerine göre işlemler yürütülmelidir.

**Örnek** Etiyopya, Hindistan, Sudan ve Uganda menşeli susam ürünleri Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararının Ek-2'sinde **1207 40 90, 2008 19 19, 2008 19 99** gümrük numarası (CN/GTİP kodu) ile yer almaktadır.

Söz konusu ülkelerin susam ürünlerinin ülkemizden Gürcistan'a ihracatında bu Prosedür kapsamında işlemler yürütülmeli, belirtilen riske yönelik analizler (salmonella) için numune alımında *Avrupa Birliği Ülkelerine Susam Ürünleri İhracat Prosedüründe* yer alan Tablo dikkate alınmalıdır.

Resmi Sertifika'da II. Sağlık Beyanı-II.2.'de ilgili kutucuk (salmonella için II.2.4.) (X) işaretlenmeli, diğer ifadelerin II.2.1. , II.2.2. ve II.2.3' te yer alan ifadelerin üzeri çizilmelidir.

Hindistan susamı için belirtilen riske yönelik analizler (salmonella ve etilen oksit) için numune alınmalıdır. Resmi Sertifika'da II. Sağlık Beyanı-II.2.'de ilgili kutucuklar (X) işaretlenmeli (etilen oksit için II.2.2., salmonella için II.2.4. seçilmeli), diğer ifadelerin II.2.1. ve II.2.3' te yer alan ifadelerin üzeri çizilmelidir. Susam için **etilen oksit limit değeri 0,05 mg/kg'dır**.

(6) Madde 2 (1) ve (2)'de atıfta bulunulan ürünlerin Serbest Bölgelerden Gürcistan'a ihracatlarında bu Prosedür hükümlerine göre işlemler yürütülmelidir.

(7) Ülkemizden Serbest Bölgelere yapılacak ihracatlarda bu Prosedür hükümleri uygulanmaz. Resmi Sertifika düzenlenmez.

### **Ek:**

**Ek-1:** Resmi Sertifika Örneği

**Ek-2:** Düzeltme Resmi Sertifika Örneği



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

**TABLO 1.** Gürcistan Hükümetinin N 153 sayılı Kararı Hükümlerine Tabi

Ülkemiz Orijinli (Menşeli) Belirli Ürünler ve Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP)

Gıda	Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) / CN kodu	Risk
— Kuru incir	- 0804 20 90	Aflatoksin
— İncir içeren kuru meyve veya kuru yemiş karışımları	- 0813 50 99	Aflatoksin
— Kuru incir ezmesi	- 2007 10 10	Aflatoksin
	- 2007 10 99	Aflatoksin
	- 2007 99 39	Aflatoksin
	- 2007 99 50	Aflatoksin
	- 2007 99 97	Aflatoksin
— Karışımlar dâhil, hazırlanmış veya konserve edilmiş kuru incir	- 2008 97 12	Aflatoksin
	- 2008 97 14	Aflatoksin
	- 2008 97 16	Aflatoksin
	- 2008 97 18	Aflatoksin
	- 2008 97 32	Aflatoksin
	- 2008 97 34	Aflatoksin
	- 2008 97 36	Aflatoksin
	- 2008 97 38	Aflatoksin
	- 2008 97 51	Aflatoksin
	- 2008 97 59	Aflatoksin
	- 2008 97 72	Aflatoksin
	- 2008 97 74	Aflatoksin
	- 2008 97 76	Aflatoksin
	- 2008 97 78	Aflatoksin
	- 2008 97 92	Aflatoksin
	- 2008 97 93	Aflatoksin
	- 2008 97 94	Aflatoksin
	- 2008 97 96	Aflatoksin
	- 2008 97 97	Aflatoksin
	- 2008 97 98	Aflatoksin
	- 2008 99 28	Aflatoksin
	- 2008 99 34	Aflatoksin
- 2008 99 37	Aflatoksin	
- 2008 99 40	Aflatoksin	
- 2008 99 49	Aflatoksin	
- 2008 99 67	Aflatoksin	
- 2008 99 99	Aflatoksin	
— Kuru incir unu veya kuru incir tozu	- 1106 30 90	Aflatoksin



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

Gıda	Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) / CN kodu	Risk
— Kabuklu Antep fıstığı	- 0802 51 00	Aflatoksin
— Kabuksuz iç Antep fıstığı	- 0802 52 00	Aflatoksin
— Antep fıstığı içeren kuru meyve veya kuru yemiş karışımları	- 0813 50 39	Aflatoksin
	- 0813 50 91	Aflatoksin
	- 0813 50 99	Aflatoksin
— Antep fıstığı ezmesi	- 2007 10 10	Aflatoksin
	- 2007 10 99	Aflatoksin
— Karışımlar dâhil, hazırlanmış veya konserve edilmiş Antep fıstığı	- 2007 99 39	Aflatoksin
	- 2007 99 50	Aflatoksin
	- 2007 99 97	Aflatoksin
	- 2008 19 13	Aflatoksin
	- 2008 19 93	Aflatoksin
	- 2008 97 12	Aflatoksin
	- 2008 97 14	Aflatoksin
	- 2008 97 16	Aflatoksin
	- 2008 97 18	Aflatoksin
	- 2008 97 32	Aflatoksin
	- 2008 97 34	Aflatoksin
	- 2008 97 36	Aflatoksin
	- 2008 97 38	Aflatoksin
	- 2008 97 51	Aflatoksin
	- 2008 97 59	Aflatoksin
	- 2008 97 72	Aflatoksin
	- 2008 97 74	Aflatoksin
	- 2008 97 76	Aflatoksin
	- 2008 97 78	Aflatoksin
	- 2008 97 92	Aflatoksin
- 2008 97 93	Aflatoksin	
- 2008 97 94	Aflatoksin	
- 2008 97 96	Aflatoksin	
- 2008 97 97	Aflatoksin	
- 2008 97 98	Aflatoksin	
— Antep fıstığı unu ve tozu	- 1106 30 90	Aflatoksin



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

Gıda	Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) / CN kodu	Risk
— Asma yaprağı	- 2008 99 99	Pestisit Kalıntı
— Mandalina (mandarin) taze veya kurutulmuş	- 0805 21	Pestisit Kalıntı
	- 0805 22	Pestisit Kalıntı
	- 0805 29	Pestisit Kalıntı
— Portakal taze veya kurutulmuş	- 0805 10	Pestisit Kalıntı

Gıda/Yem	Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) / CN kodu	Risk
— Keçiboynuzu	- 1212 92 00	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
— Keçiboynuzu tohumları (kabukları soyulmamış, ezilmemiş veya öğütülmemiş)	- 1212 99 41	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
— Keçiboynuzundan ve keçiboynuzu tohumlarından elde edilen yapışkan sıvılar ve kıvam verici maddeleri, keçiboynuzu gamını	- 1302 32 10	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
Gıda	Gümrük Tarife İstatistik Pozisyonu (GTİP) / CN kodu	Risk
— Keçiboynuzu gamı içeren gıda katkı maddelerinin karışımları	- 2106 90 92	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
	- 2106 90 98	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
	- 3824 99 93	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı
	- 3824 99 96	Pestisit (Etilen oksit) Kalıntı

ვებგვერდი, 18/04/2023  
სარეგისტრაციო კოდი  
240110000.10.003.023986

**საქართველოს მთავრობის  
დადგენილება №153  
2023 წლის 13 აპრილი ქ. თბილისი**

**არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების  
უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესის დამტკიცების  
შესახებ**

**მუხლი 1**

სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსის 23-ე მუხლის „ა“ ქვეპუნქტისა და 75-ე მუხლის მე-2 ნაწილის შესაბამისად, დამტკიცდეს თანდართული „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“ დანართებით.

**მუხლი 2**

„ნორმატიული აქტების შესახებ“ საქართველოს ორგანული კანონის 25-ე მუხლის შესაბამისად, ამ დადგენილების ამოქმედებისთანავე ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2016 წლის 23 დეკემბრის №567 დადგენილება.

**მუხლი 3**

საჯარო სამართლის იურიდიულმა პირმა – შემოსავლების სამსახურმა უზრუნველყოს სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტების შესაბამისობაში მოყვანა ამ დადგენილების მოთხოვნებთან, მისი ამოქმედებიდან 4 წლის განმავლობაში.

**მუხლი 4**

დადგენილება ამოქმედდეს 2023 წლის 1 ივნისიდან.

პრემიერ-მინისტრი

*ირაკლი ღარიბაშვილი*

**არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო  
კონტროლის წესი**

**მუხლი 1. ტერმინთა განმარტებები**

1. არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესში (შემდგომში – წესი) გამოყენებულ ტერმინებს ამავე წესის მიზნებისთვის აქვს შემდეგი მნიშვნელობა:



- ა) **შემოსავლების სამსახური** – საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს მმართველობის სფეროში შემავალი საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური;
- ბ) **სააგენტო** – საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო;
- გ) **სურსათი/ცხოველის საკვები** – არაცხოველური წარმოშობის სურსათი/ცხოველის საკვები;
- დ) **საერთო შესვლის დოკუმენტი** – ამ წესის დანართ №5-ით გათვალისწინებული დოკუმენტი, რომლის პირველ ნაწილს (წინასწარი შეტყობინება) ავსებს ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი, ხოლო მეორე ან/და მესამე ნაწილში უფლებამოსილი პირის მიერ ხდება ტვირთზე განხორციელებული კონტროლის შედეგების ასახვა, ამავე წესის დანართ №6-ის შესაბამისად;
- ე) **სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი (სკპ)** – სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი, ამ წესის მე-3 მუხლის შესაბამისად გათვალისწინებული საბაჟო კონტროლის ზონა, სადაც ხორციელდება სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლი;
- ვ) **ტვირთი** – სურსათის/ცხოველის საკვების განსაზღვრული რაოდენობა, რომელიც გადაადგილდება ერთი სახის სატრანსპორტო საშუალებით, ერთი „ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის“ (დანართი №7) ან სხვა დოკუმენტის თანხლებით და გამოგზავნილია ერთი და იმავე ქვეყნიდან ან რეგიონიდან;
- ზ) **დოკუმენტური შემოწმება** – ტვირთის თანხლები დოკუმენტების შემოწმება საქართველოში იმპორტისთვის კანონმდებლობით განსაზღვრულ მოთხოვნებთან შესაბამისობის დასადგენად;
- თ) **იდენტიფიკაციის შემოწმება** – ვიზუალური დათვალიერება, რომელიც მოიცავს სატრანსპორტო საშუალების, ტვირთისა და მათზე არსებული იდენტიფიკაციის საშუალების/ნიშანდების/ეტიკეტის შემოწმებას, რათა უზრუნველყოფილ იქნეს თანხლები დოკუმენტების ტვირთთან შესაბამისობის დადგენა;
- ი) **ფიზიკური შემოწმება** – ტვირთის შემოწმება, რაც შეიძლება, მოიცავდეს სატრანსპორტო საშუალების, შეფუთვის, ეტიკეტისა და ტემპერატურული რეჟიმის შემოწმებას, ნიმუშის აღებას ანალიზისათვის, ლაბორატორიულ და სხვა აუცილებელ შემოწმებას;
- კ) **უფლებამოსილი პირი** – სათანადო კვალიფიკაციის მქონე, შემოსავლების სამსახურის უფლებამოსილი პირი, რომელსაც მინიჭებული აქვს არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის პროცედურების განხორციელების უფლებამოსილება;
- ლ) **ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი** – ტვირთის მფლობელი (მათ შორის, ტვირთის გადამადგილებელი პირი), მესაკუთრე ან მათი წარმომადგენელი;
- მ) **იმპორტი** – საქართველოს საბაჟო კოდექსის შესაბამისად საქონლის თავისუფალ მიმოქცევაში გაშვების ან მიზნობრივი დანიშნულებით გამოყენების პროცედურაში მოქცევა;
- ნ) **სეს ესნ** – საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურა.

2. ამ წესში გამოყენებული ტერმინები, რომლებიც არ არის განმარტებული ამ მუხლის პირველი პუნქტით, გამოიყენება იმ მნიშვნელობით, რა მნიშვნელობაც მათ აქვთ სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსსა და საქართველოს საბაჟო კოდექსში.

## **მუხლი 2. ზოგადი დებულებები**

1. ამ წესის მიზანია იმპორტისათვის განკუთვნილი არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენა, სათანადო პირობებისა და სავალდებულო პროცედურების განსაზღვრა.

2. ამ წესით გათვალისწინებული კონტროლი ვრცელდება:

ა) ამ წესის დანართ №1-ით განსაზღვრული ნუსხით გათვალისწინებულ არაცხოველური წარმოშობის სურსათზე/ცხოველის საკვებზე;

ბ) ამ წესის დანართ №2-ის ცხრილ №1-ით განსაზღვრული ნუსხით გათვალისწინებულ, მიკროტოქსინებით, მათ შორის, აფლატოქსინებით, პესტიციდების ნარჩენებით, მიკრობიოლოგიური, პენტაქლოროფენოლით და დიოქსინებით დაბინძურების საფრთხის შემცველ, სპეციალურ მოთხოვნებს (პირობებს) დაქვემდებარებულ არაცხოველური წარმოშობის სურსათზე/ცხოველის საკვებზე;

გ) ამ წესის დანართ №2-ის ცხრილ №2-ით განსაზღვრული ნუსხით გათვალისწინებულ, ორი ან მეტი ინგრედიენტისგან შედგენილ პროდუქტზე, რომელიც ცალკეულად ან ჯამურად შეიცავს 20%-ზე მეტი ოდენობით ამავე დანართის ცხრილ №1-ით განსაზღვრულ, აფლატოქსინით დაბინძურების საფრთხის შემცველ სურსათს;

დ) განსაკუთრებულ შემთხვევებში, სურსათის/ცხოველის საკვების კონკრეტულ სახეობებზე, რომლებიც განისაზღვრება, სააგენტოს მიერ მიწოდებული ინფორმაციის გათვალისწინებით, შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

3. ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრული ნუსხები ექვემდებარება გადახედვას და, საჭიროებისამებრ, განახლებას 6 თვეში ერთხელ.

4. ეს წესი არ ვრცელდება:

ა) პირადი მოხმარებისთვის განკუთვნილ, მგზავრის ბარგით, ხელბარგით ან/და ფიზიკური პირის საფოსტო გზავნილით შემოტანილ საქონელზე, რომელიც არ არის გამიზნული ბაზარზე განთავსებისათვის და რომლის ნეტო წონა არ აღემატება:

ა.ა) ახალი ხილისა და ბოსტნეულის შემთხვევაში – 5 კილოგრამს;

ა.ბ) სხვა პროდუქტების შემთხვევაში – 2 კილოგრამს;

ბ) სავაჭრო/ლაბორატორიული ნიმუშის სახით შემოტანილ ან საგამოფენო/სამეცნიერო მიზნებისათვის განკუთვნილ საქონელზე, რომელიც არ არის გამიზნული ბაზარზე განთავსებისათვის და რომლის ნეტო წონა არ აღემატება:

ბ.ა) ახალი ხილისა და ბოსტნეულის შემთხვევაში – 50 კილოგრამს;

ბ.ბ) სხვა პროდუქტების შემთხვევაში – 10 კილოგრამს.

5. ეჭვის არსებობის შემთხვევაში, რომელიც უკავშირდება სურსათის/ცხოველის საკვების ამ მუხლის მე-4 პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ მიზნობრივ გამოყენებას, ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, სასაზღვრო კონტროლის პუნქტს მოთხოვნისამებრ წარუდგინოს დამატებითი მტკიცებულებები.

6. შემოსავლების სამსახური უფლებამოსილია, იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმებისგან (ნიმუშის აღებისა და ლაბორატორიული ანალიზის ჩათვლით) გაათავისუფლოს ამ მუხლის მე-4 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული სურსათი/ცხოველის საკვები, რომლის ნეტო წონა აღმატება ამავე ქვეპუნქტით დადგენილ მაქსიმალურ ზღვარს, თუ სრულდება შემდეგი პირობები:

ა) სააგენტოს მიერ გაცემულია წინასწარი თანხმობა ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის განცხადების საფუძველზე, რომელშიც მითითებული უნდა იყოს:

ა.ა) ტვირთის შემოტანის მიზანი;

ა.ბ) დანიშნულების ადგილი;

ა.გ) ვალდებულება, რომ ტვირთი არ იქნება ბაზარზე განთავსებული;

ბ) ტვირთი შემოტანისას წარდგენილი იქნება სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში.

7. სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლს ახორციელებს შემოსავლების სამსახური.

### **მუხლი 3. სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი**

1. სასაზღვრო კონტროლის პუნქტების ჩამონათვალი განისაზღვრება საქართველოს ფინანსთა მინისტრის ბრძანებით.

2. თუ ამ წესით სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული, სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ პირობებს:

ა) ჰყავდეს თანამშრომელთა შესაბამისი რაოდენობა, რომელთაც შეუძლიათ, განახორციელონ ტვირთის შემოწმება;

ბ) ჰქონდეს:

ბ.ა) შესაბამისი ფართი კონტროლის პროცედურების ჩასატარებლად;

ბ.ბ) სათავსები, სადაც ლაბორატორიული ანალიზის პასუხის მიღებამდე სათანადო პირობებში მოხდება ტვირთის შენახვა;

ბ.გ) შესაბამისი დაცული ტერიტორია, აღჭურვილობა და საშუალებები ტვირთის გადმოსატვირთად, ნიმუშების ასაღებად და ლაბორატორიაში გასაგზავნად;

გ) ჰქონდეს დეტალური ინსტრუქცია ტვირთიდან ნიმუშის აღებისა და ლაბორატორიაში გამოსაკვლევადაც გაგზავნის შესახებ.

### **მუხლი 4. საერთო შესვლის დოკუმენტი**

1. ტვირთი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შეიძლება, შემოტანილ იქნეს მხოლოდ სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის გავლით.

2. ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანამდე არანაკლებ 24 საათით ადრე, ტვირთის შემოტანის სავარაუდო თარიღისა და დროის, ასევე ტვირთის სახეობის შესახებ წინასწარი შეტყობინება წარუდგინოს იმ სასაზღვრო კონტროლის პუნქტს, რომლის გავლითაც მოხდება ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანა. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტვირთის გადაზიდვებთან დაკავშირებული ლოჯისტიკური პროცესების შეფერხების გამო ამ პუნქტით განსაზღვრულ ვადაში ვერ ხერხდება წინასწარი შეტყობინების გაგზავნა, აღნიშნული ვალდებულება შესაძლებელია, შესრულდეს

ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანამდე არანაკლებ 4 საათით ადრე.

3. სასაზღვრო კონტროლის პუნქტს წინასწარი შეტყობინება წარედგინება „საერთო შესვლის დოკუმენტის“ ფორმით, ელექტრონულად (დანართი №5).

4. უფლებამოსილი პირის მიერ ტვირთზე განხორციელებული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო შესვლის დოკუმენტის“ II და III ნაწილებში.

5. ტვირთის შემდგომი ტრანსპორტირებისას მას თან უნდა ახლდეს უფლებამოსილი პირის ხელმოწერითა და ბეჭდით დამოწმებული „საერთო შესვლის დოკუმენტი“.

### **მუხლი 5. კონტროლის პროცედურები**

1. ტვირთის შემოწმება იწყება სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში „საერთო შესვლის დოკუმენტის“ წარდგენის შემდეგ.

2. უფლებამოსილი პირი სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში ახორციელებს:

ა) ტვირთის დოკუმენტურ შემოწმებას;

ბ) ტვირთის იდენტურობისა და ფიზიკურ შემოწმებას, მათ შორის, ლაბორატორიული ანალიზისათვის ნიმუშის აღებას.

3. დოკუმენტური შემოწმების მიზნით, სასაზღვრო კონტროლის პუნქტს წარედგინება:

ა) ამ წესის დანართ №1-ით განსაზღვრულ სურსათზე/ცხოველის საკვებზე – ტვირთის სატრანსპორტო დოკუმენტი, ანგარიშფაქტურა (ინვოისი), საქონლის წარმოშობის სერტიფიკატი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში);

ბ) ამ წესის დანართ №2-ით განსაზღვრულ სურსათზე/ცხოველის საკვებზე, ამ პუნქტის „ა“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ დოკუმენტებზე დამატებით – „ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის“ (დანართი №7) და ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მიერ გაცემული ლაბორატორიული კვლევის ოქმი.

4. ამ წესის მე-2 მუხლის მე-2 პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ შემთხვევებში, შემოსავლების სამსახური/სააგენტო უფლებამოსილია, განსაზღვროს ამ მუხლის მე-3 პუნქტის „ა“ ან/და „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ დოკუმენტებზე დამატებით წარსადგენი სხვა დოკუმენტი.

5. ამ მუხლის მე-3 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული ლაბორატორიული კვლევის ოქმის შედეგების საფუძველზე, ამ წესის დანართ №2-ის ცხრილ №1-ის არსებული საფრთხის გრაფით განსაზღვრული მაჩვენებლის მიხედვით, შესაბამის სურსათზე/ცხოველის საკვებზე დგინდება:

ა) „სურსათში ზოგიერთი დამაბინძურებლის (კონტამინანტის) მაქსიმალურად დასაშვები ზღვრის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილ მოთხოვნებთან შესაბამისობა;

ბ) „მცენარეული და ცხოველური წარმოშობის სურსათ(ზე)ში/ცხოველის საკვებ(ზე)ში პესტიციდების ნარჩენების მაქსიმალური დონის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტით დადგენილ მოთხოვნებთან შესაბამისობა;

გ) პენტაქლოროფენოლის მაჩვენებელი, რომელიც არ უნდა აღემატებოდეს 0.01 მგ/კგ-ს;

დ) Salmonella-ს არარსებობა სურსათის/ცხოველის საკვების 25 გრამში.

6. ამ წესის მე-2 მუხლის მე-2 პუნქტის „ა“, „ბ“ და „დ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული სურსათის/ცხოველის საკვების იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმება (მათ შორის, ლაბორატორიული ანალიზისთვის ნიმუშების აღება) ხორციელდება შესაბამისი ნუსხით დამტკიცებული, რისკზე დაფუძნებული სიხშირის მიხედვით, მონაცემთა ავტომატიზებული სისტემის გამოყენებით.

7. ამ წესის მე-2 მუხლის მე-2 პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული პროდუქტის იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმება (მათ შორის, ლაბორატორიული ანალიზისთვის ნიმუშის აღება) ხორციელდება შემდეგი წესის დაცვით:

ა) თუ პროდუქტი შეიცავს ამ წესის დანართ №2-ის ცხრილ №1-ის მხოლოდ ერთი პოზიციით გათვალისწინებულ სურსათს – ამავე პოზიციისთვის განსაზღვრული სიხშირის შესაბამისად;

ბ) თუ პროდუქტი შეიცავს ამ წესის დანართ №2-ის ცხრილ №1-ის რამდენიმე პოზიციით გათვალისწინებულ სურსათს – იმ პოზიციის შესაბამისად, რომლისთვისაც განსაზღვრულია ყველაზე მაღალი სიხშირე.

8. სურსათის/ცხოველის საკვების იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმება (მათ შორის, ლაბორატორიული ანალიზისთვის ნიმუშის აღება) შესაძლებელია განხორციელდეს ასევე ეჭვის საფუძველზე.

9. სურსათის/ცხოველის საკვების იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმება უნდა ხორციელდებოდეს ისე, რომ ტვირთზე პასუხისმგებელი პირისათვის შეუძლებელი იყოს იმის წინასწარ განსაზღვრა, თუ რომელი კონკრეტული ტვირთი დაექვემდებარება შემოწმებას.

10. სურსათის/ცხოველის საკვების იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმება შესაძლებელია, განხორციელდეს სხვა საბაჟო კონტროლის ზონაში, შემდეგი მინიმალური მოთხოვნების შესრულების შემთხვევაში:

ა) დოკუმენტური შემოწმების შედეგები დამაკმაყოფილებელია;

ბ) ადგილი/ტერიტორია აკმაყოფილებს ამ წესის მე-3 მუხლის მე-2 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრულ მოთხოვნებს და არ გაუარესდება ჩატარებული კონტროლის ეფექტიანობა;

გ) არ მოხდება ტვირთის გახსნა ან სასაქონლო სახის რაიმე ფორმით შეცვლა და ტვირთი დარჩება საბაჟო ზედამხედველობის ქვეშ.

## **მუხლი 6. ნიმუშის აღება**

1. ლაბორატორიული ანალიზისათვის სურსათის/ცხოველის საკვების ნიმუშის აღება ხორციელდება უფლებამოსილი პირის მიერ, საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად. ამასთანავე, აღებული ნიმუში (გარდა ამ წესის მე-7 მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისა) ლაბორატორიული ანალიზისათვის იგზავნება შემოსავლების სამსახურის მიერ შერჩეულ, შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში ან კანონით პირდაპირ განსაზღვრულ სხვა პირთან.

2. ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის უფლებამოსილი პირის მითითებით უზრუნველყოს ტვირთის/მისი ნაწილის ჩამოტვირთვა, ხოლო სპეციფიკური შეფუთვის მქონე საქონლის ან/და სპეციალური

ტრანსპორტით გადაადგილების შემთხვევაში, უფლებამოსილ პირს წარუდგინოს სათანადო აღჭურვილობა.

3. ნიმუშის აღება ხორციელდება უფლებამოსილი პირის მიერ, შემდეგი მოთხოვნების დაცვით:

ა) ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრული მიკოტოქსინებით, მათ შორის, აფლატოქსინებით დაბინძურების საფრთხის შემცველი სურსათიდან ნიმუშების აღება უნდა განხორციელდეს „სურსათში მიკოტოქსინების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ ტექნიკური რეგლამენტის“ შესაბამისად;

ბ) ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრული მიკოტოქსინებით, მათ შორის, აფლატოქსინებით დაბინძურების საფრთხის შემცველი ცხოველის საკვებიდან ნიმუშების აღება უნდა განხორციელდეს „ცხოველის საკვების სახელმწიფო კონტროლისათვის ნიმუშის აღებისა და გამოკვლევის მეთოდების“ შესაბამისად;

გ) ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრული პესტიციდების ნარჩენების საფრთხის შემცველი სურსათიდან ნიმუშების აღება უნდა განხორციელდეს „ტექნიკური რეგლამენტის – „მცენარეული და ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებ(ზე)ში პესტიციდების ნარჩენების მაქსიმალური დონის განსაზღვრისათვის სახელმწიფო კონტროლის განხორციელებისას ნიმუშის აღების მეთოდების“ შესაბამისად;

დ) ამ წესის №2 დანართით განსაზღვრული, პენტაქლოროფენოლითა და დიოქსინებით დაბინძურების საფრთხის შემცველი გუარის ფქვილიდან (გუარის გუმფისიდან) ნიმუშების აღება უნდა განხორციელდეს „ცხოველის საკვების სახელმწიფო კონტროლისათვის ნიმუშის აღებისა და გამოკვლევის მეთოდების“ შესაბამისად;

ე) ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრულ არაცხოველური წარმოშობის სურსათში, რომელშიც საფრთხედ განსაზღვრულია Salmonella-თი დაბინძურება, ნიმუშების აღება უნდა განხორციელდეს ამ წესის №3 დანართის შესაბამისად.

4. თუ სურსათის/ცხოველის საკვების მიმართ ამ წესის №1 და №2 დანართებით განსაზღვრულია საფრთხე, რომლის კვლევაზეც საქართველოში არ არსებობს აკრედიტებული ლაბორატორია, ასეთ შემთხვევაში, შესაბამისი სურსათის/ცხოველის საკვების იმპორტზე გადაწყვეტილება მიიღება ლაბორატორიული კვლევის განხორციელების გარეშე.

**მუხლი 7. სურსათის/ცხოველის საკვების ლაბორატორიული ანალიზისათვის რეფერენტული ნიმუშის აღება**

1. სურსათის/ცხოველის საკვების ლაბორატორიული ანალიზისათვის რეფერენტული ნიმუშის აღება ხორციელდება ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის მოთხოვნით, სასაზღვრო კონტროლის განხორციელების დროს, ლაბორატორიული ნიმუშის აღების პარალელურად.

2. რეფერენტული ნიმუშის აღების შემთხვევაში, ორმაგდება ასაღები ინკრემენტალური ნიმუშების რაოდენობა. ამასთანავე, გაერთიანებული ნიმუშიდან გამოიყოფა 2 ერთნაირი ნიმუში, რომელთაგან ერთი (ლაბორატორიული ნიმუში) იგზავნება ლაბორატორიაში ანალიზისათვის, ხოლო მეორე (რეფერენტული) გადაეცემა ტვირთზე პასუხისმგებელ პირს და ინახება იმავე სატრანსპორტო საშუალებაში, ტვირთისგან

განცალკევებით. ამ წესით აღებული ნიმუშები იფუთება, ინომრება, ილუქება და მათზე კეთდება აღნიშვნები: დასახელება, წონა, რაოდენობა, ნიმუშის აღების თარიღი და ნიმუშის ამღები უფლებამოსილი პირის სახელი და გვარი.

3. თუ ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი არ ეთანხმება ლაბორატორიული ნიმუშის ანალიზის შედეგებს, ხორციელდება რეფერენტული ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი.

4. რეფერენტული ნიმუშის ანალიზის ჩასატარებლად მხარეთა შეთანხმებით შეირჩევა შესაბამისი უფლებამოსილების მქონე ეროვნული ან საერთაშორისო რეფერენსლაბორატორია.

5. რეფერენტული ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის შედეგად გამოცემული დასკვნა საბოლოოა.

6. რეფერენტული ნიმუშის აღება და ლაბორატორიული კვლევა ხორციელდება ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის ხარჯით.

### **მუხლი 8. ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის**

1. თითოეულ ტვირთს, რომელიც მიეკუთვნება ამ წესის დანართი №2-ით განსაზღვრულ ნუსხებს, თან უნდა ახლდეს ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის (დანართი №7).

2. ამ მუხლით გათვალისწინებული სერტიფიკატი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) გაცემული უნდა იყოს ტვირთის წარმომომბის ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მიერ, ხოლო იმ შემთხვევაში, თუ წარმომომბის და გამომგზავნი ქვეყნები სხვადასხვაა – გამომგზავნი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მიერ;

ბ) უნდა შეიცავდეს ტვირთის საიდენტიფიკაციო კოდს (როგორც ეს აღნიშნულია ამ წესის მე-9 მუხლში);

გ) მასზე დატანილი უნდა იყოს სერტიფიკატის გამცემი პირის ხელმოწერა და კომპეტენტური ორგანოს ბეჭედი;

დ) პუნქტები/გრაფები, რომლებიც კონკრეტულ ტვირთთან მიმართებით არ არის რელევანტური, შესაძლებელია იყოს გადახაზული (რაც დამოწმებული უნდა იყოს გამცემი პირის მიერ ინიციალებითა და ბეჭდით) ან მთლიანად ამოღებული სერტიფიკატიდან;

ე) უნდა შედგებოდეს ერთი ან რამდენიმე ფურცლისაგან, რომლებიც დანომრილი უნდა იყოს ისე, რომ თითოეული მიუთითებდეს განსაზღვრული თანმიმდევრობის კონკრეტულ გვერდზე;

ვ) უნდა ჰქონდეს უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი. იმ შემთხვევაში, თუ სერტიფიკატი შედგება რამდენიმე გვერდისაგან, თითოეულ გვერდზე დატანილი უნდა იყოს აღნიშნული ნომერი, უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა და კომპეტენტური ორგანოს ბეჭედი;

ზ) გაცემული უნდა იყოს მისი გამცემი ქვეყნის ტერიტორიიდან ტვირთის გამოგზავნამდე;

თ) შევსებული უნდა იყოს ქართულ ან ინგლისურ ენაზე, ხოლო სხვა ენაზე შევსების შემთხვევაში, უფლებამოსილი პირის მოთხოვნისამებრ, წარდგენილი უნდა იქნეს ნოტარიულად დამოწმებული თარგმანი;

ი) გამცემი უფლებამოსილი პირის ხელმოწერისა და კომპეტენტური ორგანოს ბეჭდის ფერი უნდა განსხვავდებოდეს დაბეჭდილი ტექსტის ფერისგან.

3. ოფიციალური სერტიფიკატი მოქმედია გაცემიდან 4 თვის განმავლობაში, იმ პირობით, რომ ლაბორატორიული დასკვნის გაცემიდან არ არის გასული 6 თვე.

4. ელექტრონული ფორმით გაცემული ოფიციალური სერტიფიკატი შესაძლებელია, წარდგენილ იქნეს იმ პირობით, რომ იგი გაცემულია კომპეტენტური ორგანოს მიერ, აქვს ელექტრონული ხელმოწერა, კომპეტენტური ორგანოს ელექტრონული ბეჭედი და სერტიფიკატის გადამოწმება შესაძლებელია შესაბამისი ავტომატიზებული სისტემის გამოყენებით.

5. ოფიციალური სერტიფიკატის დაკარგვის ან დაზიანების შემთხვევაში, ან როდესაც მასში მითითებული ინფორმაცია არის შეცდომით, შესაძლებელია, წარდგენილ იქნეს კომპეტენტური ორგანოს მიერ გაცემული შეცვლილი (ჩამნაცვლებელი) სერტიფიკატი იმ პირობით, რომ:

ა) მასში არ იქნება შეცვლილი თავდაპირველი სერტიფიკატის მონაცემები ტვირთის იდენტიფიკაციასთან, მიკვლევადობასა და გარანტიებთან დაკავშირებით;

ბ) მითითებული იქნება თავდაპირველი სერტიფიკატის უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი, გაცემის თარიღი და ინფორმაცია, რომ იგი გაიცა თავდაპირველი სერტიფიკატის ნაცვლად;

გ) მითითებული იქნება თავდაპირველი სერტიფიკატისგან განსხვავებული უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი;

დ) მითითებული იქნება ჩამნაცვლებელი სერტიფიკატის გაცემის თარიღი;

ე) სასაზღვრო კონტროლის პუნქტისათვის წარდგენილია მისი ორიგინალი/დედანი, გარდა ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული შემთხვევისა.

## **მუხლი 9. ტვირთის საიდენტიფიკაციო კოდი**

ამ წესის დანართი №2-ით განსაზღვრული სურსათის/ცხოველის საკვების იმპორტის შემთხვევაში:

ა) თითოეულ ტვირთს უნდა ჰქონდეს საიდენტიფიკაციო კოდი, რომელიც ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოების მიერ მიეთითება ამ წესის მე-8 მუხლით გათვალისწინებულ სერტიფიკატსა და ლაბორატორიული კვლევის ოქმში;

ბ) თითოეულ ტომარაზე ან შეფუთვის სხვა სახეზე დატანილი უნდა იქნეს საიდენტიფიკაციო კოდი;

გ) თუ მიკოტოქსინით დაბინძურების (კონტამინაციის) რისკის შემცველი სურსათის/ცხოველის საკვების ერთ შეფუთვაში მოქცეულია რამდენიმე უფრო პატარა შეფუთვა/ერთეული, საკმარისია ტვირთის საიდენტიფიკაციო კოდის მითითება საერთო შეფუთვაზე, რომელიც ამ პატარა შეფუთვებს/ერთეულებს აერთიანებს.

## **მუხლი 10. კონტროლის შედეგად მიღებული გადაწყვეტილებები**



1. სასაზღვრო კონტროლს დაქვემდებარებული სურსათის/ცხოველის საკვების იმპორტში მოქცევა შესაძლებელია იმ შემთხვევაში, თუ ამ წესით გათვალისწინებული შემოწმების შედეგები დამაკმაყოფილებელია და წარდგენილია სათანადო წესით შევსებული და დამოწმებული „საერთო შესვლის დოკუმენტი“.
2. ლაბორატორიული ანალიზის შედეგების მიღებამდე ტვირთი ექვემდებარება სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში შეჩერებას, გარდა ამ მუხლის მე-3 და მე-4 პუნქტებით გათვალისწინებული შემთხვევებისა.
3. ფიზიკური შემოწმების (ლაბორატორიული ანალიზის) შედეგების მიღებამდე, უფლებამოსილმა პირმა შეიძლება, მიიღოს გადაწყვეტილება სხვა საბაჟო კონტროლის ზონაში ტვირთის შემდგომი გადაადგილების შესახებ იმ პირობით, რომ არ უნდა მოხდეს ტვირთის მთლიანობის დარღვევა და სასაქონლო სახის შეცვლა.
4. ამ წესის მე-2 მუხლის მე-2 პუნქტის „ა“ და „დ“ ქვეპუნქტების შესაბამისად განსაზღვრული სურსათი/ცხოველის საკვები, ლაბორატორიული ანალიზის შედეგების მიღებამდე შესაძლებელია, მოექცეს იმპორტში იმ პირობით, რომ:
  - ა) ტვირთზე განხორციელებულია დოკუმენტური, იდენტიფიკაციის და ფიზიკური შემოწმება, რომლის შედეგებიც დამაკმაყოფილებელია;
  - ბ) ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის მიერ „საერთო შესვლის დოკუმენტის“ პირველი ნაწილის (გრაფა I.21) შევსებით გაცხადებულია ტვირთის შემდგომი გადაადგილება;
  - გ) ფიზიკური შემოწმების (ლაბორატორიული ანალიზის) შედეგების მიღებამდე იკრძალება იმპორტში მოქცეული ტვირთის ბაზარზე განთავსება.
5. თუ ტვირთი/მისი ნაწილი არ შეესაბამება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, იკრძალება ასეთი ტვირთის/მისი ნაწილის საქართველოში იმპორტი და ტვირთზე პასუხისმგებელ პირთან შეთანხმებით, უფლებამოსილი პირის მიერ მიიღება ერთ-ერთი შემდეგი გადაწყვეტილება:
  - ა) ტვირთის/მისი ნაწილის განადგურება – იმ შემთხვევაში, თუ მიღებულ იქნა ტვირთის შემოტანაზე უარის გადაწყვეტილება და ვერ ხერხდება ასეთი ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიიდან გატანა;
  - ბ) ტვირთის/მისი ნაწილის გაბრუნება ან სხვა ქვეყანაში გადაგზავნა იმ პირობით, რომ:
    - ბ.ა) ტვირთის დანიშნულების ქვეყანა შეთანხმებულია ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის მიერ;
    - ბ.ბ) ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი დანიშნულების ქვეყნის კომპეტენტურ ორგანოს წერილობით აცნობებს იმ მიზეზებისა და გარემოებების შესახებ, რომლის გამოც უარი ეთქვა ტვირთის შემოტანაზე;
    - ბ.გ) თუ ტვირთის დანიშნულების ქვეყანა განსხვავდება მისი წარმოშობის/გამომგზავნი ქვეყნისგან, ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში წარადგენს დანიშნულების ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს თანხმობას ასეთი ტვირთის მიღებაზე;
    - გ) ტვირთის/მისი ნაწილის გადამუშავების ან სხვა მიზნით გამოყენების შესახებ.
6. ამ მუხლის მე-5 პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის შესაბამისად გადაწყვეტილების მიღების შემთხვევაში, ტვირთის/მისი ნაწილის გაბრუნება ან სხვა ქვეყანაში გადაგზავნა უნდა განხორციელდეს აღნიშნული გადაწყვეტილების მიღებიდან არაუგვიანეს 60 კალენდარული დღისა.

7. ამ მუხლის მე-6 პუნქტის შესაბამისად განსაზღვრული ვადის ამოწურვის შემდეგ, თუ ტვირთი არ იქნა საქართველოს საბაჟო ტერიტორიიდან გატანილი, იგი ექვემდებარება განადგურებას ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის ხარჯით.

**მუხლი 11. ტვირთის დაშლა/დანაწილება**

ტვირთის დაშლა/დანაწილება შესაძლებელია მხოლოდ კონტროლის პროცედურების დასრულებისა და უფლებამოსილი პირის მიერ „საერთო შესვლის დოკუმენტის“ შევსების შემდეგ.

**მუხლი 12. შემოსავლების სამსახურის თანამშრომლობა სააგენტოსთან**

1. შემოსავლების სამსახური და სააგენტო მონაცემთა გადაცემის ელექტრონული ან/და სხვა საშუალებით რეგულარულად, ხოლო აუცილებლობის შემთხვევაში, დაუყოვნებლივ ცვლიან ინფორმაციას:

ა) სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის მოთხოვნათა დაცვის სფეროში არსებული რისკებისა და მისაღები ზომების შესახებ;

ბ) კონტროლის განხორციელებისათვის საჭირო სხვა მონაცემების თაობაზე.

2. შემოსავლების სამსახური ელექტრონულად აწვდის ინფორმაციას სააგენტოს:

ა) სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის პროცედურების შედეგებს, თითოეული ტვირთის შესახებ, რომელიც ასახულია „საერთო შესვლის დოკუმენტში“;

ბ) ამ წესის მე-2 მუხლის მე-6 პუნქტით გათვალისწინებული ტვირთის შემოტანის შესახებ.

3. ამ წესის მე-10 მუხლის მე-4 პუნქტის შესაბამისად გაშვებული სურსათის/ცხოველის საკვების ნიმუშის ლაბორატორიული კვლევის შედეგად დარღვევის გამოვლენისას ან/და ისეთი გარემოებების გამოვლენისას, რომლებიც საჭიროებენ გადაუდებელი ღონისძიებების გატარებას, შემოსავლების სამსახური ინფორმაციას შესაბამისი რეაგირებისათვის დაუყოვნებლივ აწვდის სააგენტოს, რომელიც, თავის მხრივ, განხორციელებული/განსახორციელებელი ღონისძიებების შესახებ აცნობებს შემოსავლების სამსახურს.

**მუხლი 13. შეზღუდვები და აკრძალვები**

აკრძალულია ამ წესის №4 დანართით განსაზღვრული სურსათის/ცხოველის საკვების იმპორტი.

დანართი №1

**არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების ნუსხა**

№	წარმოშობის ქვეყანა	სურსათი/ცხოველის საკვები (მისი გამოყენების მიზანი)	სეს ესნ კოდი(1)	არსებული საფრთხე	ფიზიკური და იდენტურობის შემოწმების სიხშირე (%)
1	არგენტინის რესპუბლიკა	- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი	- 1202 41 00	ავლატოქსინები	5

		<p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჭული</p> <p>- მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული, მოიცავს ნარევებს</p> <p>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>სურსათი/ცხოველის საკვები</b></p>	<p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>- 2008 11 91</p> <p>- 2008 11 96</p> <p>- 2008 11 98</p> <p>- 2008 19 12 (დან)</p> <p>- 2008 19 13 (დან)</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 92 (დან)</p> <p>- 2008 19 93 (დან)</p> <p>- 2008 19 95 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>		
2	აზერბაიჯანის რესპუბლიკა	<p>- თხილი (Corylus sp.) ნაჭუჭგაუცლელი</p> <p>- თხილი (Corylus sp.) ნაჭუჭგაცლილი</p> <p>- კაკლებსა ან ხმელი ნაყოფების ნარევები, რომელიც შეიცავს თხილს</p> <p>- თხილის პასტა</p> <p>- თხილი, სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული ნარევების ჩათვლით</p>	<p>- 0802 21 00</p> <p>- 0802 22 00</p> <p>- 0813 50 39 (დან)</p> <p>- 0813 50 91 (დან)</p> <p>- 0813 50 99 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p> <p>- 2007 99 50 (დან)</p> <p>- 2007 99 97 (დან)</p> <p>- 2008 19 12 (დან)</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 92 (დან)</p> <p>- 2008 19 95 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 2008 97 12 (დან)</p> <p>- 2008 97 14 (დან)</p> <p>- 2008 97 16 (დან)</p> <p>- 2008 97 18 (დან)</p> <p>- 2008 97 32 (დან)</p> <p>- 2008 97 34 (დან)</p> <p>- 2008 97 36 (დან)</p> <p>- 2008 97 38 (დან)</p> <p>- 2008 97 51 (დან)</p> <p>- 2008 97 59 (დან)</p>	აფლატოქსინები	20

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008 97 72 (დან)</li> <li>- 2008 97 74 (დან)</li> <li>- 2008 97 76 (დან)</li> <li>- 2008 97 78 (დან)</li> <li>- 2008 97 92 (დან)</li> <li>- 2008 97 93 (დან)</li> <li>- 2008 97 94 (დან)</li> <li>- 2008 97 96 (დან)</li> <li>- 2008 97 97 (დან)</li> <li>- 2008 97 98 (დან)</li> </ul>		
		<p>- თბილის წმინდად და უხეშად ნაფქვავი ფქვილი და ფხვნილი</p> <p>- თბილის ზეთი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1106 30 90 (დან)</li> <li>- 1515 90 99 (დან)</li> </ul>		
3	ბოლივიის მრავალეროვნული სახელმწიფო	<ul style="list-style-type: none"> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი</li> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული</li> <li>- მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი</li> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული</li> <li>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფუძული ან დაუფუძეული, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</li> <li>- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვავი ფქვილი და საკვები პროდუქტები</li> <li>- მიწის თხილის პასტა</li> <li><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1202 41 00</li> <li>- 1202 42 00</li> <li>- 2008 11 10</li> <li>- 2008 11 91</li> <li>- 2008 11 96</li> <li>- 2008 11 98</li> <li>- 2305 00 00</li> <li>- 1208 90 00 (დან)</li> <li>- 2007 10 10 (დან)</li> <li>- 2007 10 99 (დან)</li> <li>- 2007 99 39 (დან)</li> </ul>	აფლატოქსინები	50
4	ბრაზილიის ფედერაციული რესპუბლიკა	<ul style="list-style-type: none"> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი</li> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული</li> <li>- მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი</li> <li>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული</li> <li>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1202 41 00</li> <li>- 120242 00</li> <li>- 200811 10</li> <li>- 2008 11 91</li> <li>- 2008 11 96</li> <li>- 2008 11 98</li> <li>- 2305 00 00</li> </ul>	აფლატოქსინი	10
				პესტიციდების ნარჩენები (3)	20

		<p>დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>		
5	ჩინეთის სახალხო რესპუბლიკა	<p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისის) კარაქი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული</p> <p>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>- 2008 11 91</p> <p>- 2008 11 96</p> <p>- 2008 11 98</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>	ავლატოქსინები	10
		<p>- ტკბილი წიწაკა (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p><b>(სურსათი - დამსხვრეული ან დაფქული)</b></p>	- 0904 22 00 (დან)	Salmonella (6)	10
		<p>- ჩაი საგემოვნო-არომატული დანამატებით ან მათ გარეშე</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	- 0902	პესტიციდების ნარჩენები (3)(7)	20
6	ეგვიპტის არაბთა რესპუბლიკა	<p>- ტკბილი წიწაკა (<i>Capsicum annuum</i>)</p> <p>- <i>Capsicum</i> გვარის წიწაკა, გარდა ტკბილი წიწაკისა</p> <p><b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b></p> <p>ფორთოხალი</p> <p><b>(სურსათი - ახალი ან ხმელი)</b></p>	<p>- 0709 60 10</p> <p>- 0710 80 51</p> <p>- 0709 60 99 (დან)</p> <p>- 0710 80 59 (დან)</p> <p>- 0805 10</p>	<p>პესტიციდების ნარჩენები (3)(9)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (3)</p>	<p>20</p> <p>20</p>
7	ჰონდურასის რესპუბლიკა	- ნესვი ( <i>C.melo var. reticulatus</i> )	- 0807 19 00 (დან)	Salmonella (2)	10

		<b>(სურსათი)</b>			
8	ინდოეთის რესპუბლიკა	- კარის ფოთოლი ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> )	- 1211 90 86 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)(10)	50
		<b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული, გაყინული ან გამომშრალი)</b>			
		- ბამი (ოკრა)	- 0709 99 90 (დან) - 0710 80 95 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3) (11) (21)	20
		<b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>			
		მორინგა ( <i>Moringa oleifera</i> )	- 0709 99 90	პესტიციდების ნარჩენები (3)	10
		<b>(სურსათი)</b>			
		- ბრინჯი	- 1006	აფლატოქსინები ოხრატოქსინი A	5
		<b>(სურსათი)</b>		პესტიციდების ნარჩენები (3)	5
		- ლობიო ( <i>Yardlong</i> ) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )	- 0708 20 00 (დან) - 0710 22 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)	20
		<b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული ბოსტნეული)</b>			
		გუავა ( <i>Psidium guajava</i> )	- 0804 50 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)	20
		<b>(სურსათი)</b>			
		- ჯავზი ( <i>Myristica fragrans</i> )	- 0908 11 00 - 0908 12 00	აფლატოქსინები	30
		<b>(სურსათი - ხმელი სანელებლები)</b>			
9	კენიის რესპუბლიკა	- ლობიო ( <i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp)	- 0708 20	პესტიციდების ნარჩენები (3)	10
		<b>სურსათი - ახალი ან გაცივებული</b>			
10	კამბოჯის სამეფო	- ჩინური ნიახური ( <i>Apium graveolens</i> )	- 0709 40 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3) (12)	50
		<b>(სურსათი - ახალი ან გაცივებული მწვანელი)</b>			
		- ლობიო ( <i>Yardlong</i> ) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )	- 0708 20 00 (დან) - 0710 22 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3) (13)	50
		<b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული ბოსტნეული)</b>			
11	ლიბანის რესპუბლიკა	- თალგამი ( <i>Brassica rapa</i> spp. <i>Rapa</i> )	- 2001 90 97 (დან)	როდამინ B	50
		<b>(სურსათი - ძმრისა ან ძმარმჟავას დამატებით დამზადებული ან დაკონსერვებული)</b>			
		თალგამი ( <i>Brassica rapa</i> spp. <i>Rapa</i> )	- 2005 99 80 (დან)	როდამინ B	50
		<b>(სურსათი - მარილწყლის ან ლიმონმჟავას გამოყენებით)</b>			

		დამზადებული ან დაკონსერვებული, გაუყინავი			
12	შრი-ლანკის დემოკრატიული სოციალისტური რესპუბლიკა	- გოტუკოლა (Centella asiatica) <b>(სურსათი)</b>	- 0709 99 90 (დან) - 1211 90 86 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)	10
		Mukunuwenna (Alternanthera sessilis) <b>(სურსათი)</b>	- 0709 99 90 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)	10
13	მაროკოს სამეფო	- კერატის ხის ნაყოფი (Carob)  - კერატის თესლი, გაუსუფთავებელი, დაუმსხვრეველი ან დაუფქველი  - წებოები და შემასქელებლები, კერატის ხის ნაყოფისა და თესლისაგან, სახეშეცვლილი ან შეუცვლელი. <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 1212 92 00  - 1212 99 41  - 1302 32 10	პესტიციდების ნარჩენები (2)	10
14	მადაგასკარის რესპუბლიკა	- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩავი	-1202 41 00	აფლატოქსინები	50
		- მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული	-1202 42 00		
		- მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი	-2008 11 10		
		- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული	- 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98		
		- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული	- 2305 00 00		
		- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები	- 1208 90 00 (დან)		
		- მიწის თხილის პასტა <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან)		
15	მექსიკის შერთებული შტატები	- პამიდვრის კეტჩუპი და პამიდვრის სხვა საწებლები <b>(სურსათი - ახალი)</b>	- 2103 20 00	პესტიციდების ნარჩენები (21)	10
16	მალაიზია	- ჯეკფრუტი (ინდური პურის ხე) (Artocarpus heterophyllus) <b>(სურსათი - ახალი)</b>	- 0810 90 20 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)	50
17	ნიგერიის ფედერაციული რესპუბლიკა	- სეზამის თესლი <b>(სურსათი)</b>	- 1207 40 90 - 2008 19 19 (დან) - 2008 19 99 (დან)	Salmonella (2)	50
18		- სუნელების ნარჩენები	- 0910 91 10 - 0910 91 90	აფლატოქსინები	50

	პაკისტანის ისლამური რესპუბლიკა	(სურსათი) - ბრინჯი	- 1006	აფლატოქსინები ობრატოქსინი A	5
		(სურსათი)		პესტიციდების ნარჩენები (3)	5
19	სიერა-ლეონეს რესპუბლიკა	- საზამთროს (Egusi, Gtrullus spp.) თესლი და წარმოებული პროდუქტები	- 1207 70 00 (დან) - 1208 90 00 (დან) - 2008 99 99 (დან)	აფლატოქსინები	50
		(სურსათი)			
20	სენეგალის რესპუბლიკა	- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი  - მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული  - მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი  - მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული  - კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული  - მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები  - მიწის თხილის პასტა	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98  - 2305 00 00  - 1208 90 00 (დან)  - 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან)	აფლატოქსინები	50
		(სურსათი/ცხოველის საკვები)			
21	სირიის არაბული რესპუბლიკა	- თალგამი (Brassica rapa spp. Rapa)	- 2001 90 97 (დან)	როდამინ B	50
		(სურსათი - ძმრისა ან ძმარმყავას დამატებით დამზადებული ან დაკონსერვებული)			
		- თალგამი (Brassica rapa spp. Rapa)	- 2005 99 80 (დან)	როდამინ B	50
		(სურსათი - მარილწყლის ან ლიმონმყავას გამოყენებით დამზადებული ან დაკონსერვებული, გაუყინავი)			
22	ტაილანდის სამეფო	- (Capsicum გვარის წიწაკა, გარდა ტკბილი წიწაკისა)	- 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (3)(14)	30
		(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)			
23	თურქეთის რესპუბლიკა	- ლიმონი (Citrus limon, Citrus Limonum)	- 0805 50 10	პესტიციდების ნარჩენები(3)	5
		(სურსათი - ახალი, გამზარი ან გაცივებული)			



		- გრეიფრუტი <b>(სურსათი)</b>	- 0805	პესტიციდების ნარჩენები(3)	5
		- ბროწეული <b>(სურსათი ახალი ან გაცივებული)</b>	- 0810 90 750 03	პესტიციდების ნარჩენები(3)(15)	5
		- წიწკა ტკბილი (Capsicum annuum)  - წიწკა გარდა ტკბილისა Capsicum გვარის <b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>	- 0709 60 10 - 3710 80 51  - 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები(3)(16)	2
		- გარგარის კურკის გადაუმუშავებელი გულები, რომელიც გამიზნულია ბაზარზე განთავსებისთვის და საბოლოო მომხმარებლისათვის. მთლიანი, დამსხვრეული, დაფქული, დამტვრეული ან დაჭრილი <b>(სურსათი)</b>	- 1212 99 95	ციანიდი	50
		- კვლიავის თესლი - კვლიავის თესლი დამსხვრეული ან დაფქული <b>(სურსათი)</b>	- 0909 31 00 - 0909 32 00	პიროლიზიდინის ალკალოიდები	10
		- გამხმარი ორეგანო <b>(სურსათი)</b>	- 1211 90 86 (დან)	პიროლიზიდინის ალკალოიდები	10
24	უგანდის რესპუბლიკა	- წიწკა Capsicum გვარის (გარდა ტკბილი წიწკისა) <b>(სურსათი)</b>	- 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები(3)	50
				პესტიციდების ნარჩენები(21)	10
25	ამერიკის შეერთებული შტატები	- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი  - მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული  - მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი  - მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული  - კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული  - მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98  - 2305 00 00  - 1208 90 00 (დან)	აფლატოქსინები	20

		- მიწის თხილის პასტა <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან)		
26	უზბეკეთის რესპუბლიკა	- ხმელი გარგარი  - გარგარი სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული(15) <b>(სურსათი)</b>	- 0813 10 00  - 2008 50	სულფიტები(19)	50
27	ვიეტნამის სოციალისტური რესპუბლიკა	- ქინძის ფოთლები  - რეჰანი (ტულასი, სამეფო მცენარე (holy, sweet))  - პიტნა  - ოხრახუმი <b>(სურსათი - ახალი ან გაცივებული მწვანელი)</b>	- 0709 99 90 (დან)  - 1211 90 86 (დან)  - 1211 90 86 (დან)  - 0709 99 90 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები(3) (20)	50
		- ბამი (ოკრა) <b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>	- 0709 99 90 (დან) - 0710 80 95 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები(3) (20)	50
		- წიწაკა, გარდა ტკბილი წიწაკისა (Capsicum spp) <b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>	- 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები(3) (20)	50

- (1) იმ შემთხვევაში, თუ შემოწმებას ექვემდებარება ნებისმიერ სეს ესნ-ის კოდში შემავალი კონკრეტული საქონელი და აღნიშნული კოდი არ შეიცავს სპეციალურ ქვესუბპოზიციას, სეს ესნ-ის კოდს მიეთითება „დან“;
- (2) ნიმუშების აღების, ანალიზის მეთოდები და მიღებული შედეგები უნდა შეესაბამებოდეს ამ წესის დანართი №3-ის №1 ცხრილს.
- (3) ნარჩენები სულ მცირე იმ პესტიციდებისა, რომელიც გათვალისწინებულია „მცენარეული და ცხოველური წარმოშობის სურსათ(ზე)ში/ცხოველის საკვებ(ზე)ში პესტიციდების ნარჩენების მაქსიმალური დონის შესახებ“ ტექნიკური რეგლამენტით;
- (4) ნარჩენი ამიტრაზის;
- (5) ნარჩენი ნიკოტინის;
- (6) ნიმუშების აღების, ანალიზის მეთოდები და მიღებული შედეგები უნდა შეესაბამებოდეს ამ წესის დანართი №3-ის №2 ცხრილს.
- (7) ნარჩენები ტოლფენპირადის;
- (8) ნარჩენები ამიტრაზის (ამიტრაზი, რომელიც შეიცავს 2,4 დიმეთილანინის ფრაგმენტის შემცველ მეტაბოლიტებს გამოსახული როგორც ამიტრაზი), დიაფუნტიურონის, დიკოფოლის (P. P' და 0, p' იზომერების ჯამი), დითიოკარბამიტების (დითიოკარბამიტები გამოსახული როგორც CS2, რომელიც შეიცავს მათ შორის მანებს, მანკოზებს, მეთირამს, პროპინებს, თირამს და ზირამს);
- (9) ნარჩენები დიკოფოლის (p, p და d, p' იზომერების ჯამი), დინოტეფურანის, ფოლპეტის, პროქლორაზის (პროქლორაზის და მისი მეტაბოლიტების ჯამი, რომელიც შეიცავს 2,4,6 - ტრიქლოროფენოლის ფრაგმენტს გამოსახული, როგორც პროქლორაზი), თიოფანათმეთილის და ტრიფორინის;
- (10) ნარჩენები აცეფატის;
- (11) ნარჩენები დიაფენტიურონის;
- (12) ნარჩენები ფენტოატის;
- (13) ნარჩენები ქლორბუფანის;
- (14) ნარჩენები ფორმეტანატის (ფორმეტანატის და მისი მარილების ჯამი, გამოსახული, როგორც ფორმეტანატი (ჰიდროქლორიდი), პროთიოფოსი და ტრიფორინის);
- (15) ნარჩენები პროქლორაზის;
- (16) ნარჩენები დიაფელითურონის, ფორმეტანატის (ფორმეტანატის და მისი მარილების ჯამი გამოსახული, როგორც ფორმეტანატი (ჰიდროქლორიდი)) და თიოფანატ-მეთილის;
- (17) გადაუმუშავებელი სურსათი/ცხოველის საკვები – როგორც განმარტებულია სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსით;
- (18) ტერმინი „ბაზარზე განთავსება“ და „საბოლოო მომხმარებელი“ – როგორც განმარტებულია სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის კოდექსით;
- (19) საკონტროლო მეთოდები: EN 1988-1:1998, EN 1988-2:1998 ან ISO 5522:1981;
- (20) ნარჩენები დითიოკარბამიტების (დითიოკარბამიტები გამოსახული, როგორც CS2, რომელიც მათ შორის შეიცავს მანებს, მანკოზებს, მეთირამს, პროპინებს, თირამს და ზირამს)და მეტრაფენონის;
- (21) ეთილენის ოქსიდის ნარჩენები (ეთილენოქსიდის და 2-ქლორო-ეთანოლის ჯამი, გამოხატული ეთილენის ოქსიდის სახით). საკვები დანამატების შემთხვევაში ნმდ (MRL) არის 0.1 მგ/კგ (LOQ). ეთილენის ოქსიდის გამოყენების აკრძალვა გათვალისწინებულია ტექნიკური რეგლამენტით – საკვებდანამატების სპეციფიკაციების შესახებ.

დანართი №2

**მიკოტოქსინებით, მათ შორის აფლატოქსინებით, პესტიციდების ნარჩენებით, მიკრობიოლოგიური, პენტაქლოროფენოლით და დიოქსინებით დაზინძურების საფრთხის შემცველი, სპეციალურ მოთხოვნებს (პირობებს) დაექვემდებარებული არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების ნუსხა**

ცხრილი №1

№	წარმოშობის ქვეყანა	სურსათი/ცხოველის საკვები (მისი გამოყენების მიზანი)	სეს ესნ კოდი(1)	არსებული საფრთხე	ფიზიკური და იდენტურობის შემოწმების სიზშირე(%)
1	ბანგლადეშის სახალხო რესპუბლიკა	- საკვები პროდუქტები, რომელიც შეიცავს ან შედგება ბეტელის ფოთლებისაგან (Piper betle) (სურსათი)	- 1404 90 00 (10)	Salmonella (6)	50

2	ბრაზილიის ფედერაციული რესპუბლიკა	- ბრაზილიური კაკალი ნაჭუჭგაუცვლელი  - კაკლებისა ან ხმელი ნაყოფების ნარევი, რომელიც შეიცავს ბრაზილიურ ნაჭუჭგაუცვლელ კაკალს  <b>(სურსათი)</b>	- 0801 21 00  - 0813 50 31 (დან) - 0813 50 39 (დან) - 0813 50 91 (დან) - 0813 50 99 (დან)	აფლატოქსინები	50
		შავი წიწაკა (PiPer nigrum), დაფქული ან დამსხვრეული  <b>(სურსათი)</b>	- 0904 11 00	Salmonella (2)	50
3	ჩინეთის სახალხო რესპუბლიკა	- ქსანთანი (საკვებდანამატი)  <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 3913 90 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
4	დომინიკის რესპუბლიკა	- ბადრიჯანი ( <i>Solanum melongena</i> )  <b>(სურსათი - ახალი ან გაცივებული)</b>	- 0709 30 00	პესტიციდების ნარჩენები (4)	50
		- ტკბილი წიწაკა ( <i>Capsicum annuum</i> )  - Capsicum გვარის წიწაკა გარდა ტკბილი წიწაკისა  - ლობიო ( <i>Yardlong</i> ) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )  <b>(სურსათი - ახალი ან გაცივებული)</b>	- 0709 60 10 - 0710 80 51  - 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)  - 0708 20 00 (დან) - 0710 22 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (4) (8)	50
5	ეგვიპტის არაბთა რესპუბლიკა	- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჭურჩავი  - მიწის თხილი (არაქისი) დაჭურჩული  - მიწის თხილი (არაქისის) კარაქი  - მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98 - 2008 19 12 (დან); - 2008 19 13 (დან); - 2008 19 19 (დან); - 2008 19 92 (დან); - 2008 19 93 (დან); - 2008 19 95 (დან); - 2008 19 99 (დან);	აფლატოქსინები	20

		<p>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვავი ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (დან);</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>		
6	ეთიოპიის ფედერაციული დემოკრატიული რესპუბლიკა	<p>- წიწაკა Piper გვარისა; Capsicum გვარისა ან PinIna გვარის ნაყოფები, ხმელი, დამსხვრეული ან დაფქული:</p> <p>- კოჭა, ზაფრანა, ტურმერიკი (კურკუმა), ურცი, ან ბეგქონდარა, დაფნის ფოთოლი, კარი და დანარჩენი სუნელ-სანელებლები:</p> <p><b>(სურსათი-ხმელი სანელებლები)</b></p>	<p>- 0904</p> <p>- 0910</p>	აფლატოქსინები	50
		<p>- სეზამის მარცვალი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	<p>- 1207 40 90</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p>	Salmonella (ნ)	50
7	განას რესპუბლიკა	<p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჩურჩავი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჩურჩული</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისის) კარაქი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული</p> <p>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული</p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>- 2008 11 91</p> <p>- 2008 11 96</p> <p>- 2008 11 98</p> <p>- 2008 19 12 (დან)</p> <p>- 2008 19 13 (დან)</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 92 (დან)</p> <p>- 2008 19 93 (დან)</p> <p>- 2008 19 95 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 2305 00 00</p>	აფლატოქსინები	50

		<p>(არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>- 1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>		
		<p>- პალმის ზეთი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	<p>- 1511 10 90</p> <p>- 1511 90 11</p> <p>- 1511 90 19 (დან)</p> <p>- 1511 90 99</p>	სუდანის საღებავები (12)	50
8	გამბიის რესპუბლიკა	<p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაუჩურჩავი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) დაჩურჩული</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისის) კარაქი</p> <p>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული</p> <p>- კომპონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>- 2008 11 91</p> <p>- 2008 11 96</p> <p>- 2008 11 98</p> <p>- 2008 19 12 (დან)</p> <p>- 2008 19 13 (დან)</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 92 (დან)</p> <p>- 2008 19 93 (დან)</p> <p>- 2008 19 95 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)</p> <p>- 2007 10 99 (დან)</p> <p>- 2007 99 39 (დან)</p>	აფლატოქსინები	50

9	ინდონეზიის რესპუბლიკა	- ჯავზი ( <i>Myristica fragrans</i> )  <b>(სურსათი - ხმელი სანელებლები)</b>	- 0908 11 00 - 0908 12 00	აფლატოქსინები	20
10	ინდონეზიის რესპუბლიკა	- ბეტელის ფოთლები ( <i>Piper betle</i> L.)  <b>(სურსათი)</b>	- 1404 90 00	Salmonella (2)	10
		- წიწაკა <i>Capsicum</i> გვარის  <b>(სურსათი - ხმელი, მობალული, დამსხვრეული ან დაფქული)</b>	- 0904 21 10 - 0904 22 00 (დან) - 0904 21 90(დან) - 2005 99 10 (დან) - 2005 99 80 (დან)	აფლატოქსინები	20
		- მიწის თხილი (არაქისი) დაუზურჩავი  - მიწის თხილი (არაქისი) დაზურჩული  - მიწის თხილი (არაქისის) კარაქი  - მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული  - კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული  - მიწის თხილის წმინდად და უხეშად ნაფქვა ფქვილი და საკვები პროდუქტები  - მიწის თხილის პასტა  <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98 - 2008 19 12 (დან) - 2008 19 13 (დან) - 2008 19 19 (დან) - 2008 19 92 (დან) - 2008 19 93 (დან) - 2008 19 95 (დან) - 2008 19 99 (დან)  - 2305 00 00  - 1208 90 00 (დან)  - 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან)	აფლატოქსინები	50
		- წიწაკა, გარდა ტკბილი წიწაკისა ( <i>Capsicum spp</i> )  <b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>	- 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (4) (5)	20

	<p>- სეზამის მარცვალი</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p> <p>- კერატის ხის ნაყოფი (Carob)</p> <p>- კერატის თესლი, გაუსუფთავებული, დაუმსხვრეველი ან დაუფქველი</p> <p>- წებოები და შემასქელებლები, კერატის ხის ნაყოფისა და თესლისაგან, სახეშეცვლილი ან შეუცვლელი</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p> <p>- გუარის გუმფისი (Guar gum)</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p> <p>- საკვებდანამატების ნარევი, რომელიც შეიცავს, კერატის ხის ნაყოფის გუმფისს ან გუარის გუმფისს</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p> <p>- წიწაკა Piper გვარისა; Capsicum გვარისა ან Pimrnta გვარის ნაყოფები, ხმელი, დამსხვრეული ან დაფქული</p> <p>- ვანილი</p> <p>- დარიჩინი და დარიჩინის ხის ყვავილები</p> <p>- მიხაკი (მთელი ნაყოფები, ყვავილები და ყვავილის ყუნწები)</p> <p>- ჯავზი, მაცისი და ილი</p> <p>- თესლი ანისულის, იფნურას, ცერეცოს, ქინძის, ძირას რომაული კვლიავი, ან ვოლოშის კვლიავის ან ძირასი; ღვიის კენკრა:</p> <p>- კოჭა, ზაფრანა, ტურმერიკი (კურკუმა), ურცი, ან ბეგქონდარა, დაფნის ფოთოლი, კარი და</p>	<p>- 1207 40 90</p> <p>- 2008 19 19 (დან)</p> <p>- 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 1212 92 00</p> <p>- 1212 99 41</p> <p>- 1302 32 10</p> <p>- 1302 32 90</p> <p>- 2106 90 92 (დან)</p> <p>- 2106 90 98 (დან)</p> <p>- 3824 99 93 (დან)</p> <p>- 3824 99 96 (დან)</p> <p>- 0904</p> <p>- 0905</p> <p>- 0906</p> <p>- 0907</p> <p>- 0908</p> <p>- 0909</p> <p>- 0910</p>	<p>Salmonella (6)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p> <p>პენტაქლოროფენოლი და დიოქსინები (3)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p> <p>პესტიციდების ნარჩენები (11)</p>	<p>20</p> <p>50</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>5</p> <p>20</p> <p>20</p>
--	--	---	---	--



		დანარჩენი სუნელ-სანელებლები:  (სურსათი)			
		- პროდუქტები საწებლების მოსამზადებლად და მზა საწებლები; საგემოვნო დანამატები და შერეული საკმაზები; მდოგვის ფხვნილი და მზა მდოგვი:  (სურსათი)	- 2103	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		- კალციუმის კარბონატი  (სურსათი/ცხოველის საკვები)	- 2106 90 92 (დან) - 2106 90 98 (დან) - 2530 90 00 (დან) - 2836 50 00 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		- მცენარეული წარმოშობის საკვებდანამატი  (სურსათი)	- 1302 (დან) - 2106 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
11	ირანის ისლამური რესპუბლიკა	- ფისტა ნაჭუჭგაუცვლელი  - ფისტა ნაჭუჭგაცვლილი  - კაკლებისა ან ხმელი ნაყოფების ნარევი, რომელიც შეიცავს ფისტას  - ფისტას პასტა  - ფისტა, სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული ნარევის ჩათვლით	- 0802 51 00  - 0802 52 00  - 0813 50 39 (დან) - 0813 50 91 (დან) - 0813 50 99 (დან)  - 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან) - 2007 99 50 (დან) - 2007 99 97 (დან)  - 2008 19 13 (დან) - 2008 19 93 (დან) - 2008 97 12 (დან) - 2008 97 14 (დან) - 2008 97 16 (დან) - 2008 97 18 (დან) - 2008 97 32 (დან) - 2008 97 34 (დან) - 2008 97 36 (დან) - 2008 97 38 (დან) - 2008 97 51 (დან) - 2008 97 59 (დან) - 2008 97 72 (დან) - 2008 97 74 (დან) - 2008 97 76 (დან) - 2008 97 78 (დან) - 2008 97 92 (დან) - 2008 97 93 (დან) - 2008 97 94 (დან) - 2008 97 96 (დან) - 2008 97 97 (დან) - 2008 97 98 (დან)	აფლატოქსინები	50

		- ფისტას წმინდად და უხეშად ნაფქვავი ფქვილი და ფხვნილი <b>(სურსათი)</b>	- 1106 30 90 (დან)		
12	კორეის რესპუბლიკა	- მცენარეული წარმოშობის საკვებდანამატები <b>(სურსათი)</b>	- 1302 (დან) - 2106 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		სწრაფი მომზადების ატრია (instant noodles) <b>(სურსათი)</b>	- 1905 30 10	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
13	შრი-ლანკის დემოკრატიული სოციალისტური რესპუბლიკა	- Capsicum გვარის წიწაკა (ტკბილი ან სხვა გარდა ტკბილისა) <b>(სურსათი - ხმელი, მოხალული, დამსხვრეული ან დაფქული)</b>	- 0904 21 10 - 0904 21 90 (დან) - 0904 22 00 (დან) - 2005 99 10 (დან) - 2005 99 80 (დან)	აფლატოქსინები	50
14	მალაიზია	- კერატის ხის ნაყოფი (Carob)  - კერატის თესლი, გაუსუფთავებელი, დაუმსხვრეველი ან დაუფქველი  - წებოები და შემასქლებლები, კერატის ხის ნაყოფისა და თესლისაგან, სახეშეცვლილი ან შეუცვლელი, <b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>	- 1212 92 00  - 1212 99 41  - 1302 32 10	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		- საკვებდანამატების ნარევი რომელიც შეიცავს კერატის ხის ნაყოფის გუმფისს <b>(სურსათი)</b>	- 2106 90 92 (დან) - 2106 90 98 (დან) - 3824 99 93 (დან) - 3824 99 96 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
15	ნიგერიის ფედერაციული რესპუბლიკა	- საზამთროს (Egusi, Gtrullus spp.) თესლები და მიღებული პროდუქტები <b>(სურსათი)</b>	- 1207 70 00 (დან) - 1106 30 90 (დან) - 2008 99 99 (დან)	აფლატოქსინები	50
16	პაკისტანის ისლამური რესპუბლიკა	- Capsicum გვარის წიწაკა (გარდა ტკბილი წიწაკისა) <b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული ან გაყინული)</b>	- 0709 60 99 (დან) - 0710 80 59 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (4)	20
17	სუდანის რესპუბლიკა	- მიწის თხილი (არაქისი) დაუზურჩავი	- 1202 41 00	აფლატოქსინები	
		- მიწის თხილი (არაქისი) დაზურჩული	- 1202 42 00		
		- მიწის თხილის (არაქისის) კარაქი	- 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96		

		<p>- მიწის თხილი (არაქისი) სხვა ხერხით დამზადებული ან დაკონსერვებული, მოიცავს ნარევეს</p> <p>- კოპტონი და სხვა მყარი მონარჩენები, მიღებული (არაქისის) ზეთის ამოღებისას, დაფქული ან დაუფქველი, არაგრანულირებული ან გრანულირებული</p> <p>- მიწის თხილის ფქვილი და საკვები პროდუქტები</p> <p>- მიწის თხილის პასტა</p> <p><b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b></p>	<p>- 2008 11 98</p> <p>- 2008 19 12 (დან) - 2008 19 13 (დან) - 2008 19 19 (დან) - 2008 19 92 (დან) - 2008 19 93 (დან) - 2008 19 95 (დან) - 2008 19 99 (დან)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან)</p>		50
		<p>- სეზამის (შირბახტის) თესლი</p> <p><b>(სურსათი - ახალი ან გაცივებული)</b></p>	<p>- 1207 40 90 - 2008 19 19 (დან)</p>	Salmonella (6)	50
18	თურქეთის რესპუბლიკა	<p>- ხმელი ლეღვი</p> <p>- კაკლებისა ან ხმელი ნაყოფების ნარევები, რომელიც შეიცავს ლეღვს</p> <p>- ლეღვის პასტა</p> <p>- ლეღვი, სხვა ხერხით დამზადებული დაკონსერვებული ნარევების ჩათვლით</p>	<p>- 0804 20 90</p> <p>- 0813 50 99 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან) - 2007 10 99 (დან) - 2007 99 39 (დან) - 2007 99 50 (დან) - 2007 99 97 (დან)</p> <p>- 2008 19 12 (დან) - 2008 19 14 (დან) - 2008 97 16 (დან) - 2008 97 18 (დან) - 2008 97 32 (დან) - 2008 97 34 (დან) - 2008 97 36 (დან) - 2008 97 38 (დან) - 2008 97 51 (დან) - 2008 97 59 (დან) - 2008 97 72 (დან) - 2008 97 74 (დან) - 2008 97 76 (დან) - 2008 97 78 (დან) - 2008 97 92 (დან) - 2008 97 93 (დან) - 2008 97 94 (დან) - 2008 97 96 (დან) - 2008 97 97 (დან)</p>	აფლატოქსინები	20

		<p>- 2008 97 98 (დან)  - 2008 99 28 (დან)  - 2008 99 34 (დან)  - 2008 99 37 (დან)  - 2008 99 40 (დან)  - 2008 99 49 (დან)  - 2008 99 67 (დან)  - 2008 99 99 (დან)</p> <p>- 1106 30 90</p> <p>ხმელი ლედვის წმინდად  და უხეშად ნაფქვავი  ფქვილი და ფხვნილი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>			
		<p>- ფისტა ნაჭუჭგაუცვლელი</p> <p>- ფისტა ნაჭუჭგაცილი</p> <p>- კაკლებისა ან ხმელი  ნაყოფების ნარევი,  რომლებიც შეიცავს ფისტას</p> <p>- ფისტას პასტა</p> <p>- ფისტა, სხვა ხერხით  დამზადებული ან  დაკონსერვებული  ნარევის ჩათვლით</p> <p>- ფისტას წმინდად და  უხეშად ნაფქვავი ფქვილი  და ფხვნილი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	<p>- 0802 51 00</p> <p>- 0802 52 00</p> <p>- 0813 50 39 (დან)  - 0813 50 91 (დან)  - 0813 50 99 (დან)</p> <p>- 2007 10 10 (დან)  - 2007 10 99 (დან)  - 2007 99 39 (დან)  - 2007 99 50 (დან)  - 2007 99 97 (დან)</p> <p>- 2008 19 13 (დან)  - 2008 19 93 (დან)  - 2008 97 12 (დან)  - 2008 97 14 (დან)  - 2008 97 16 (დან)  - 2008 97 18 (დან)  - 2008 97 32 (დან)  - 2008 97 34 (დან)  - 2008 97 36 (დან)  - 2008 97 38 (დან)  - 2008 97 51 (დან)  - 2008 97 59 (დან)  - 2008 97 72 (დან)  - 2008 97 74 (დან)  - 2008 97 76 (დან)  - 2008 97 78 (დან)  - 2008 97 92 (დან)  - 2008 97 93 (დან)  - 2008 97 94 (დან)  - 2008 97 96 (დან)  - 2008 97 97 (დან)  - 2008 97 98 (დან)</p> <p>- 1106 30 90</p>	აფლატოქსინები	5
		<p>- ვაზის ფოთლები</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	- 2008 99 99	პესტიციდების ნარჩენები (4) (7)	50
		<p>- მანდარინი</p> <p><b>(სურსათი)</b></p>	- 0805 21 - 0805 22 - 0805 29	პესტიციდების ნარჩენები (4)	5

		<b>(სურსათი - ახალი ან ხმელი)</b>			
		- ფორთოხალი	- 0805 10	პესტიციდების ნარჩენები (4)	5
		<b>(სურსათი - ახალი ან ხმელი)</b>			
		- კერატის ხის ნაყოფი (Carob)	- 1212 92 00 - 1212 99 41	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		- კერატის თესლი, გაუსუფთავებელი, დაუმსხვრეველი ან დაუფქველი	- 1302 32 10		
		- წებოები და შემასქლებლები, კერატის ხის ნაყოფისა და თესლისაგან, სახეშეცვლილი ან შეუცვლელი,			
		<b>(სურსათი/ცხოველის საკვები)</b>			
		- საკვებდანამატების ნარევი, რომლებიც შეიცავს კერატის ხის ნაყოფის გუმფისს	- 2106 90 92 (დან) - 2106 90 98 (დან) - 3824 99 93 (დან) - 3824 99 96 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		<b>(სურსათი)</b>			
19	უგანდის რესპუბლიკა	- სეზამის (შირბახტის) თესლი	- 1207 40 90 - 2008 19 19 (დან) - 2008 19 99 (დან)	Salmonella (6)	20
		<b>(სურსათი)</b>			
		- პიტაია	- 0810 90 20 (დან)	პესტიციდების ნარჩენები (4) (8)	20
20	ვიეტნამის სოციალისტური რესპუბლიკა	<b>(სურსათი - ახალი, გაცივებული)</b>			
		- სწრაფი მომზადების ატრია (instant noodles)	- 1905 30 10	პესტიციდების ნარჩენები (11)	20
		<b>(სურსათი)</b>			

(1) იმ შემთხვევაში, თუ შემოწმებას ექვემდებარება ნებისმიერ სეს ესნ-ის კოდში შემავალი კონკრეტული საქონელი და აღნიშნული კოდი არ შეიცავს სპეციალურ ქვესუბპოზიციას, სეს ესნ-ის კოდს მიეთითება „დან“;

(2) ნიმუშების აღების, ანალიზის მეთოდები და მიღებული შედეგები უნდა შეესაბამებოდეს ამ წესის დანართი №3-ის №2 ცხრილს.

(3) ლაბორატორიული გამოცდის ოქმი, რომელიც თან ახლავს პენტაქლოროფენოლითა და დიიოქსინებით დაბინძურების საფრთხის შემცველ ტვირთს, გაცემული უნდა იყოს, სურსათში/ცხოველის საკვებში პენტაქლოროფენოლის (PCP) კვლევისთვის EN ISO/IEC 17025 სტანდარტის შესაბამისად აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ, ასევე, გამოცდის ოქმში მითითებული უნდა იყოს:

ა) ნიმუშების აღებისა და კვლევის შედეგები, რომელიც განხორციელებულია წარმოშობის/გამომზადების ქვეყნის კომპენტენტური ორგანოს მიერ;

ბ) ანალიზის შედეგის გაზომვის განუსაზღვრელობა;

გ) ანალიზის მეთოდის დეტექციის ზღვარი (LOD);

დ) ანალიზის მეთოდის რაოდენობრივი ზღვარი (LOQ);

ანალიზამდე ექსტრაქცია უნდა განხორციელდეს მჟავიანი გამხსნელით. ანალიზი უნდა ჩატარდეს QuEChERS მეთოდის განახლებული ვერსიის შესაბამისად, როგორც ეს მითითებულია ევროკავშირის რეგულაციის ლაბორატორიების ვებსაიტებზე პესტიციდების ნარჩენებისთვის ან მათთან გათანაბრებული სანდო მეთოდის შესაბამისად.

(4) ნარჩენებზე სულ მცირე იმ პესტიციდებისა, რომელიც გათვალისწინებულია „მცენარეული და ცხოველური წარმოშობის სურსათ(ზე)ში/ცხოველის საკვებ(ზე)ში პესტიციდების ნარჩენების მაქსიმალური დონის შესახებ“ რეგლამენტით, ლაბორატორიული კვლევა შესაძლებელია განხორციელდეს GC-MS და LC-MS მეთოდებით (პესტიციდების მონიტორინგი უნდა განხორციელდეს მხოლოდ მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებში);

(5) ნარჩენი კარბოფურანის;

(6) ნიმუშების აღების, ანალიზის მეთოდები და მიღებული შედეგები უნდა შეესაბამებოდეს ამ წესის დანართი №3-ის №2 ცხრილს.

- (7) ნარჩენები დითიოკარბამიტების (დითიოკარბამიტები გამოსახული როგორც CS2, რომელიც მათ შორის შეიცავს მანებს, მანკოზებს, მეთირამს, პროპინებს, თირამს და ზირამს) და მეტრაფენონის;
- (8) ნარჩენები დითიოკარბამიტების (დითიოკარბამიტები, გამოსახული როგორც CS2, რომელიც მათ შორის შეიცავს მანებს, მანკოზებს, მეთირამს, პროპინებს, თირამს და ზირამს), ფენტოატის და ქვინალფოსის.
- (9) საქონლის დასახელების აღწერა შეესაბამება „საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნულ სასაქონლო ნომენკლატურას“;
- (10) საკვები პროდუქტები, რომელიც შედგება ან შეიცავს ბეტელის ფოთლებს (*Piper betle*) კლასიფიცირდება სეს ესნ კოდში - 1404 90 00;
- (11) ეთილენის ოქსიდის ნარჩენები (ეთილენოქსიდის და 2-ქლორო-ეთანოლის ჯამი, გამოხატული ეთილენის ოქსიდის სახით). საკვები დანამატების შემთხვევაში ნმდ (MRL) არის 0.1 მგ/კგ (LOQ). ეთილენის ოქსიდის გამოყენების აკრძალვა გათვალისწინებულია ტექნიკური რეგლამენტით – საკვებდანამატების სპეციფიკაციების შესახებ;
- (12) ამ დანართის მიზნებისათვის, „სუდანის საღებავი“ გულისხმობს შემდეგ ქიმიურ ნივთიერებებს: (ა) სუდან I (CAS Number 842-07-9); (ბ) სუდან II (CAS Number 3118-97-6); (გ) სუდან III (CAS Number 85-86-9); (დ) მეწამული წითელი, ან სუდან IV (CAS Number 85-83-6);

**ცხრილი №2**

№	ორი ან მეტი ინგრედიენტისგან შედგენილი პროდუქტების ნუსხა, რომელიც ცალკეულად ან ჯამურად შეიცავს 20%-ზე მეტი ოდენობით ამავე დანართის ცხრილი №1-ით განსაზღვრულ, აფლატოქსინით დაბინძურების საფრთხის შემცველ სურსათს	
	სეს ესნ კოდი(1)	აღწერა(2)
1	1704 90 (დან)	შაქრის საკონდიტრო ნაწარმი (თეთრი შოკოლადის ჩათვლით), რომელიც არ შეიცავს კაკაოს; გარდა საღებავი რეზინისა შაქრით დაფარული ან დაუფარავი
2	1806 (დან)	შოკოლადი და კაკაოს შემცველი დანარჩენი მზა კვების პროდუქტები
3	1905 (დან)	პური, ცომეული საკონდიტრო ნაწარმი, ტკბილღვეზელა, ნამცხვარი და სხვა პურფუნთუშეული და ცომეული საკონდიტრო ნაწარმი, კაკაოს შემცველი ან მის გარეშე; ვაფლის ფირფიტები, ცარიელი კაფსულები, ფარმაცევტული მიზნებისათვის ვარგისი, ვაფლის ობლატები დაბეჭდვისათვის, ბრინჯის ქალაღი და ანალოგიური პროდუქტები

(1) იმ შემთხვევაში, თუ შემოწმებას ექვემდებარება ნებისმიერ სეს ესნ-ის კოდში შემავალი კონკრეტული საქონელი და აღნიშნული კოდი არ შეიცავს სპეციალურ ქვესუბპოზიციას, სეს ესნ-ის კოდს მიეთითება „დან“;

(2) საქონლის დასახელების აღწერა შეესაბამება „საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნულ სასაქონლო ნომენკლატურას“;

დანართი №3

**არაცხოველური წარმოშობის სურსათში, Salmonella-ს განსაზღვრის მიზნით, ნიმუშების აღების წესი, ანალიზის მეთოდები და დასაშვები ზღვარი**

**ცხრილი №1**

ანალიზის აკრედიტებული მეთოდი	ტვირთის წონა (ტ)	ნიმუშების რაოდენობა (n)	ნიმუშის აღების პროცედურა	დასაშვები ზღვარი თითოეული ნიმუშისათვის
EN ISO 6579-1	<20	5	n შედგება ცალკეული ნიმუშისაგან. თითოეული ნიმუშის წონა უნდა იყოს მინიმუმ 100 გ. იმ შემთხვევაში, თუ საერთო შესვლის დოკუმენტში პარტიები იდენტიფიცირებულია ტვირთის	Salmonella არ დაიშვება 25 გ-ში
	≥20	10		

			კოდით, ნიმუშები აღებული უნდა იქნეს მთლიანი ტვირთის სხვადასხვა პარტიიდან შერჩევით. იმ შემთხვევაში თუ ტვირთის კოდით არ არის იდენტიფიცირებული - ნიმუშები აღებული უნდა იქნეს მთლიანი ტვირთის სხვადასხვა ადგილიდან შემთხვევითობის პრინციპით. დაუშვებელია ნიმუშების გაერთიანება, თითოეული ნიმუშის კვლევა უნდა განხორციელდეს ცალ-ცალკე.	
გამოყენებული უნდა იყოს ანალიზის მეთოდის უახლესი ვერსია ან მის წინააღმდეგ ვალიდირებული მეთოდი, რომელიც შეესაბამება EN/ISO 16140 უახლეს ვერსიას ან სხვა საერთაშორისოდ მიღებულ პროტოკოლებს				

**ცხრილი №2**

ანალიზის აკრედიტირებული მეთოდი	ტვირთის წონა	ნიმუშების რაოდენობა (n)	ნიმუშის აღების პროცედურა	დასაშვები ზღვარი თითოეული ნიმუშისათვის
EN ISO 6579-1	ნებისმიერი წონიდან	5	n შედგება ცალკეული ნიმუშებისაგან. თითოეული ნიმუშის წონა უნდა იყოს მინიმუმ 100 გ. იმ შემთხვევაში თუ საერთო შესვლის დოკუმენტში პარტიები იდენტიფიცირებულია ტვირთის კოდით, ნიმუშები აღებულ უნდა იქნეს შერჩევით მთლიანი ტვირთის სხვადასხვა პარტიიდან. იმ შემთხვევაში თუ პარტია არ არის იდენტიფიცირებული ტვირთის კოდით ნიმუშები აღებული უნდა იქნეს მთლიანი ტვირთის სხვადასხვა ადგილიდან შერჩევის პრინციპით. დაუშვებელია ნიმუშების გაერთიანება, თითოეული ნიმუშის კვლევა უნდა განხორციელდეს ცალ-ცალკე.	Salmonella არ დაიშვება 25 გ-ში
გამოყენებული უნდა იყოს ანალიზის მეთოდის უახლესი ვერსია ან მის წინააღმდეგ ვალიდირებული მეთოდი, რომელიც შეესაბამება EN/ISO 16140 უახლეს ვერსიას ან სხვა საერთაშორისოდ მიღებულ პროტოკოლებს				

დანართი №4

**სურსათი/ცხოველის საკვები, რომლის იმპორტი აკრძალულია**

№	სეს ესნ კოდი	სურსათი/ცხოველის საკვები (მისი გამოყენების მიზანი)	წარმოშობის ქვეყანა	არსებული საფრთხე
1	საკვები პროდუქტები, რომელიც შეიცავს ხმელ ლობიოს	- 0713 35 00 - 0713 39 00 - 0713 90 00	ნიგერიის ფედერაციული რესპუბლიკა	პესტიციდების ნარჩენები

დანართი №5

საერთო შესვლის დოკუმენტი

I.1 გამომგზავნი/ექსპორტიორი დასახელება მისამართი ქვეყანა ISO კოდი	I.2 სმდ სარეგისტრაციო ნომერი	
	სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი	
	კოდი	
I.3 საქონლის მიმღები დასახელება მისამართი საფოსტო კოდი ქვეყანა + ISO კოდი	I.4 ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი სახელი, გვარი/სახელწოდება მისამართი	
	I.5 წარმოშობის ქვეყანა + ISO კოდი	I.6 გამომგზავნი ქვეყანა + ISO კოდი
I.7 იმპორტიორი დასახელება მისამართი საფოსტო კოდი ქვეყანა კოდი	I.8 დანიშნულების ადგილი დასახელება მისამართი საფოსტო კოდი ქვეყანა +ISO კოდი	
I.9 სკპ-ში შემოსვლის სავარაუდო თარიღი თარიღი	I.10 დოკუმენტები ნომერი გაცემის თარიღი	
I.11 სატრანსპორტო საშუალებები საჰაერო საზღვაო სარკინიგზო საავტომობილო იდენტიფიკაცია: სატრანსპორტო დოკუმენტის ნომერი		
I.12 ტვირთის აღწერილობა	I.13 საქონლის სეს ესნ კოდი	
	I.14 ბრუტო/ნეტო წონა	
	I.15 შეფუთვის რაოდენობა	
I.16. ტემპერატურული რეჟიმი გარემო გაციებული გაყინული	I.17 შეფუთვის სახე	
I.18. ტვირთი განკუთვნილია ადამიანის მოხმარებისთვის ცხოველთა საკვებად		
შემდგომი გადამუშავებისათვის		
I.19 ლუქის ნომერი და კონტეინერის ნომერი		
I.20 გადაადგილება საბაჟო კონტროლის ზონა საბაჟო კონტროლის ზონის კოდი	I.21	
I.22. იმპორტისთვის	I.23	
I.24 გადაადგილების სატრანსპორტო საშუალება სხვა სკპ-მდე		
სარკინიგზო ვაგონი თვითმფრინავი გემი საავტომობილო	სარეგისტრაციო N რეისის ნომერი N დასახლება	I.23



<b>II.1. სშდ რეგისტრაციის ნომერი</b>		<b>II.2. თანმხლები დოკუმენტის ნომერი</b>	
<b>II.3. დოკუმენტური შემოწმება</b> დამაკმაყოფილებელი არადამაკმაყოფილებელი		<b>II.4. ტვირთი შერჩეულია ფიზიკური შემოწმებისთვის</b> კი არა	
<b>II.5. მისაღება გადაადგილებისათვის</b> საბაჟო კონტროლის ზონა საბაჟო კონტროლის ზონის კოდი			
<b>II.6. არ შეესაბამება</b> 1. უკან დაბრუნება 2. განადგურება 3. გადამუშავება 4. სხვა მიზნით გამოყენება		<b>II.7. კონტროლირებადი დანიშნულების ადგილის დეტალური მონაცემები</b> რეგისტრაციის ნომერი მისამართი საფოსტო კოდი	
<b>II.8. სკპ-ის იდენტიფიკაცია და ოფიციალური შტამპი</b> სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის კოდი შტამპი		<b>II.9. უფლებამოსილი პირი</b> მე, ქვემოთ ხელის მომწერი უფლებამოსილი პირი, ვადასტურებ, რომ ამ ტვირთის უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლი ჩატარდა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად. სახელი თარიღი ხელმოწერა/ბეჭედი	
<b>II.10.</b>		<b>II.11. იდენტურობის შემოწმება</b> კი არა დამაკმაყოფილებელი არადამაკმაყოფილებელი	
<b>II.12. ფიზიკური შემოწმება</b> დამაკმაყოფილებელი არადამაკმაყოფილებელი		<b>II.13. ლაბორატორიული კვლევა</b> კი არა გამოკვლეულია <b>შედეგი</b> დამაკმაყოფილებელი არადამაკმაყოფილებელი	
<b>II.14. მისაღება იმპორტში მოსაქცევად</b> ადამიანის მოხმარებისათვის შემდგომი გადამუშავებისთვის ცხოველის საკვებად სხვა		<b>II.15.</b>	
<b>II.16. არ შეესაბამება</b> 1. უკან გაბრუნება 2. განადგურება 3. გადამუშავება 4. სხვა მიზნით გამოყენება		<b>II.17. უარის მიზეზი</b> 1. საქართველოში იმპორტისათვის ოფიციალური სერტიფიკატის არარსებობა ან შეუსაბამობა 2. დოკუმენტების შეუსაბამობა 3. სანიტარიულ -ჰიგიენურ მოთხოვნებთან შეუსაბამობა 4. ქიმიური დაბინძურება	
<b>III: მონაცემები კონტროლის ღონისძიებების შესახებ</b>	<b>III.1. დეტალური ინფორმაცია შემდგომი გადაადგილების შემთხვევაში:</b> სატრანსპორტო საშუალების N რკინიგზის ვაგონი თვითმფრინავი გემი საავტომობილო დანიშნულების ქვეყანა: + ISO code თარიღი		
	<b>III.2. შემდგომი ღონისძიებები</b> უფლებამოსილი პირი ტვირთი მიღებულია: დიახ არა ტვირთის შეესაბამება: დიახ არა		

	<b>III.3. უფლებამოსილი პირი</b> სახელი, გვარი  სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი კონტროლის პუნქტის კოდი თარიღი შტამპი	სასაზღვრო    ხელმოწერა პირადნომრიანი ბეჭედი
--	--	--

დანართი №6

### საერთო შესვლის დოკუმენტის შევსების წესი

**ნაწილი I. ინფორმაცია ტვირტის შესახებ** – ივსება სურსათის/ცხოველის საკვების მფლობელის ან მისი წარმომადგენლის მიერ და ჩაიწერება შემდეგი მონაცემები:

**გრაფა I.1 გამომგზავნი/ექსპორტიორი** – ფიზიკური ან იურიდიული პირის (სურსათის/ცხოველის საკვების გამომგზავნის) დასახელება და მისამართი, რომელიც აგზავნის ტვირტს. სასურველია ტელეფონის, ფაქსის ნომრების ან ელ. ფოსტის მითითებაც.

**გრაფა I.2**

**საერთო შესვლის დოკუმენტის სარეგისტრაციო ნომერი** – უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი (ID ნომერი), რომელიც წინასწარი შეტყობინების წარდგენისას პროგრამულად ენიჭება დოკუმენტს.

**სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი** – სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი, საიდანაც განხორციელდება სურსათის/ცხოველის საკვების საქართველოში შემოტანა;

**კოდი** – სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის კოდი კლასიფიკატორის შესაბამისად.

**გრაფა I.3 საქონლის მიმღები** – ფიზიკური ან იურიდიული პირის დასახელება და მისამართი, რომელიც მიიღებს ტვირტს. სასურველია ტელეფონის, ფაქსის ნომრების ან ელ. ფოსტის მითითებაც.

**გრაფა I.4. ტვირტზე პასუხისმგებელი პირი** – ტვირტის მფლობელი (მათ შორის, ტვირტის გადამამადგილებელი პირი), მესაკუთრე ან მათი წარმომადგენელი, რომელიც პასუხისმგებელია ტვირტის წარდგენასა და დეკლარირებაზე. სასურველია ტელეფონის, ფაქსის ნომრების ან ელ. ფოსტის მითითებაც.

**გრაფა I.5 წარმოშობის ქვეყანა** – ქვეყანა, სადაც სურსათი/ცხოველის საკვები იქნა მოყვანილი, შეგროვებული, მოპოვებული და წარმოებული.

**გრაფა I.6 გამომგზავნი ქვეყანა** – იმ ქვეყნის დასახელება, სადაც საქონელი ჩაიტვირთა სატრანსპორტო საშუალებაში უშუალოდ დანიშნულების ქვეყანაში გადასაზიდად.

**გრაფა I.7 იმპორტიორი** – იმპორტიორის დასახელება და მისამართი. სასურველია ტელეფონის, ფაქსის ნომრების ან ელ. ფოსტის მითითებაც.

**გრაფა I.8 დანიშნულების ადგილი** – ტვირტის საბოლოო დანიშნულების ადგილის მისამართი. სასურველია ტელეფონის, ფაქსის ნომრების ან ელ. ფოსტის მითითებაც.

**გრაფა I.9 სასაზღვრო კონტროლის პუნქტში სავარაუდო შემოსვლის თარიღი** - ტვირტის შესვლის სავარაუდო თარიღი.

**გრაფა I.10 დოკუმენტები** – საჭიროების შემთხვევაში ტვირტის ყველა თანმხლები დოკუმენტი, მათი გაცემის თარიღი და ოფიციალური ნომერი.

**გრაფა I.11 სატრანსპორტო საშუალებები** – დეტალური ინფორმაცია საქონლის/ტვირთის გადამადგილებელი სატრანსპორტო საშუალების შესახებ: საჰაერო ტრანსპორტისას რეისის ნომერი, საზღვაო ტრანსპორტისას გემის სახელწოდება, საავტომობილო ტრანსპორტისათვის რეგისტრაციის ნომერი და მისაბმელის ნომერი, ასეთის არსებობის შემთხვევაში. სარკინიგზო ტრანსპორტისათვის მატარებლის და ვაგონის ნომერი. სატრანსპორტო დოკუმენტის ნომრები: ავიაზედდებულის ნომერი, სარკინიგზო ზედნადების ნომერი, კონოსამენტის, სატრანსპორტო ზედნადების ან TIR-წიგნაკის ნომერი.

**გრაფა I.12 ტვირთის აღწერილობა** – ტვირთის დეტალური აღწერილობა (ცხოველის საკვების შემთხვევაში საკვების სახეობა).

**გრაფა I.13 საქონლის სეს ესნ კოდი** – საქონლის სეს ესნ კოდი, როგორც ეს განსაზღვრულია „საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის (სეს ესნ) დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს ფინანსთა მინისტრის 2020 წლის 18 ნოემბრის №275 ბრძანებით.

**გრაფა I.14**

**ბრუტო წონა:** მთლიანი წონა კილოგრამებში, პროდუქტების წონასთან ერთად იგულისხმება შეფუთვისა და კონტეინერის წონა, გარდა სატრანსპორტო კონტეინერების სხვა სატრანსპორტო მოწყობილობების წონისა.

**ნეტო წონა:** რეალური წონა კილოგრამებში, შეფუთვის გარეშე.

**გრაფა I.15 შეფუთვის რაოდენობა** – შეფუთვების რაოდენობა;

**გრაფა I.16 ტემპერატურული რეჟიმი** – ტრანსპორტის/შენახვის ტემპერატურული რეჟიმი;

**გრაფა I.17 შეფუთვის სახე** – პროდუქტის შეფუთვის სახე.

**გრაფა I.18 ტვირთი განკუთვნილია –**

თუ ტვირთი განკუთვნილია ადამიანის მოხმარებისათვის შემდგომი დახარისხების ან გადამუშავების გარეშე, მოინიშნება – „ადამიანის მოხმარებისთვის“;

თუ ტვირთი დახარისხების ან გადამუშავების შემდგომ განკუთვნილი იქნება ადამიანის მოხმარებისთვის, მოინიშნება – „შემდგომი გადამუშავებისთვის“;

თუ ტვირთი განკუთვნილია ცხოველის საკვებად, მოინიშნება – „ცხოველის საკვებად“.

**გრაფა I.19 ლუქის ნომერი და კონტეინერის ნომერი** – მიეთითება შესაბამისი ნომრები, ასეთის არსებობის შემთხვევაში;

**გრაფა I.20 გადაადგილება** – სხვა კონტროლის ზონაში ტვირთის გადამისამართების შემთხვევაში მიეთითება შესაბამისი კონტროლის ზონა/კოდი.

**გრაფა I.21 ტვირთის შემდგომი გადაადგილება** - მიეთითება ინფორმაცია, ლაბორატორიული ანალიზის შედეგების მიღებამდე, ტვირთის განთავსების ადგილის თაობაზე.

**გრაფა I.22 იმპორტისთვის** – მოინიშნება ავტომატურად.

**გრაფა I.23** – არ ივსება.

**გრაფა I.24 გადაადგილების სატრანსპორტო საშუალება სხვა სკპ-მდე** – ივსება სატრანსპორტო საშუალების შეცვლის შემთხვევაში და მიეთითება სატრანსპორტო საშუალების სახეობა და მისი საიდენტიფიკაციო მონაცემები.

**გრაფა I.25 დეკლარაცია** – ტვირთზე პასუხისმგებელი პირის მონაცემები და ხელმოწერა, დოკუმენტის შევსების თარიღი და ადგილი.

**ნაწილი II. გადაწყვეტილება ტვირთთან დაკავშირებით** – ივსება უფლებამოსილი პირის მიერ.

**გრაფა II.1 საერთო შესვლის დოკუმენტის რეგისტრაციის ნომერი** – იგივე სარეგისტრაციო ნომერი, რომელიც მითითებულია გრაფა I.2-ში.

**გრაფა II.2 თანმხლები დოკუმენტის ნომერი** – დეკლარაციის ნომერი, სატრანსპორტო დოკუმენტის ნომერი (ივსება საჭიროების შემთხვევაში).

**გრაფა II.3 დოკუმენტური შემოწმება** – მონიშნება შემოწმების შედეგი.

**გრაფა II.4 ტვირთი შერჩეულია ფიზიკური შემოწმებისთვის** – მონიშნება შესაბამისი გადაწყვეტილება.

**გრაფა II.5 მისაღებია გადაადგილებისათვის** – ივსება იმ შემთხვევაში, თუ დოკუმენტური შემოწმების შედეგი დამაკმაყოფილებელია და უფლებამოსილი პირის მიერ მიღებულია გადაწყვეტილება იდენტურობისა და ფიზიკური შემოწმების ჩასატარებლად ტვირთის სხვა კონტროლის ზონაში გადაადგილებაზე.

**გრაფა II.6 არ შეესაბამება** – თუ დოკუმენტური შემოწმების შედეგები არადაკმაყოფილებელია, მონიშნება უფლებამოსილი პირის მიერ მიღებული ერთ-ერთი გადაწყვეტილება.

**გრაფა II.7 კონტროლირებადი დანიშნულების ადგილის დეტალური მონაცემები** – ივსება იმ შემთხვევაში, თუ გრაფაში II.6 მონიშნულია: „უკან დაბრუნება“, „განადგურება“, „გადამუშავება“ ან „სხვა მიზნით გამოყენება“ და მიეთითება დეტალური ინფორმაცია დანიშნულების ადგილის შესახებ.

**გრაფა II.8 სკპ-ის იდენტიფიკაცია და ოფიციალური შტამპი** – სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის შტამპი ( დასახელება, კოდი და მისამართი).

**გრაფა II.9 უფლებამოსილი პირი** – უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა, პირადნომრიანი ბეჭედი და თარიღი.

**გრაფა II.10 არ ივსება.**

**გრაფა II.11 იდენტურობის შემოწმება** – მონიშნება იდენტურობის შემოწმების შედეგი.

**გრაფა II.12 ფიზიკური შემოწმება** – მონიშნება ფიზიკური შემოწმების შედეგი.

**გრაფა II.13 ლაბორატორიული კვლევა** – მონიშნება ნიმუშის აღების შესახებ მიღებული გადაწყვეტილება, აისახება კვლევის პარამეტრები და მიღებული შედეგები.

**გრაფა II.14 მისაღებია იმპორტში მოსაქცევად** – ივსება დადებითი გადაწყვეტილების შემთხვევაში და მონიშნება შესაბამისი დანიშნულება;

**გრაფა II.15 არ ივსება**

**გრაფა II.16 არ შეესაბამება** – ივსება იმ შემთხვევაში, თუ იდენტურობის შემოწმება ან ფიზიკური შემოწმება არ აკმაყოფილებს უვნებლობის მოთხოვნებს და მონიშნება შესაბამისი გადაწყვეტილება.

**გრაფა II.17 უარის მიზეზი** – მონიშნება უვნებლობის დადასტურებაზე უარის მიზეზი.

**გრაფა II.18 კონტროლირებადი დანიშნულების ადგილის დეტალური მონაცემები** – ივსება გრაფა II.16-ის შევსების შემთხვევაში („უკან გაბრუნება“, „განადგურება“, „გადამუშავება“ ან „სხვა მიზნით გამოყენება“) და მიეთითება ინფორმაცია

დანიშნულების ადგილის ან იმ საწარმოს შესახებ, სადაც იგზავნება ტვირთი შემდგომი პროცედურებისთვის.

**გრაფა II.19 ტვირთი გადაილუქა** – ივსება ხელახალი დალუქვის შემთხვევაში და მიეთითება ახალი ლუქის ნომერი.

**გრაფა II.20 სკპ-ის იდენტიფიკაცია და ოფიციალური შტამპი** – სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის შტამპი (დასახელება, კოდი და მისამართი).

**გრაფა II.21 უფლებამოსილი პირი** – უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა, პირადნომრიანი ბეჭედი და თარიღი.

**ნაწილი III. მონაცემები კონტროლის ღონისძიებების შესახებ** – ივსება უფლებამოსილი პირის მიერ.

**გრაფა III.1 დეტალური ინფორმაცია შემდგომი გადაადგილების შემთხვევაში** – ივსება „უკან გაბრუნების“ ან შემდგომი გადაადგილების („გადამისამართების“) შემთხვევაში. მიეთითება სატრანსპორტო საშუალების სახეობა და საიდენტიფიკაციო მონაცემები, დანიშნულების ქვეყანა და გაგზავნის თარიღი.

**გრაფა III.2 შემდგომი ღონისძიებები:** ეს გრაფა ივსება ტვირთის „განადგურების“, „გადამუშავების“ ან „სხვა მიზნით გამოყენების“ შემთხვევაში და მოიცავს ტვირთის დანიშნულების ადგილზე მიტანისა და განხორციელებული ღონისძიებების შესახებ ინფორმაციას.

**გრაფა III.3 უფლებამოსილი პირი** – სასაზღვრო კონტროლის პუნქტის შტამპი (დასახელება, კოდი და მისამართი), უფლებამოსილი პირის ხელმოწერა, პირადნომრიანი ბეჭედი და თარიღი.

დანართი №7

**ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის**

ქვეყანა/ Country		ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის/ Official certificate for import into Georgia	
ნაწილი I: ტვირთის აღწერა/Part I: Description of consignment	I.1. ტვირთის გამგზავნი/ექსპორტიორი Consignor/Exporter სახელი/ Name მისამართი/ Address	I.2. სერტიფიკატის ნომერი/ Certificate reference No	I.2a
	ქვეყანა/Country ქვეყნის ISO კოდი/ISO country code	I.3. ცენტრალური კომპეტენტური ორგანო /Central competent authority	QR CODE
		I.4. ადგილობრივი კომპეტენტური ორგანო /Local competent authority	
	I.5. ტვირთის მიმღები/იმპორტიორი სახელი/Name მისამართი/Address	I.6. ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი /Operator responsible for the consignment სახელი/Name მისამართი/Address	

ქვეყანა/Country code	ISO კოდი/ISO country code	ქვეყანა/Country country code	ISO კოდი/ISO country code
I.7. წარმოშობის ქვეყანა/Country of origin code	ISO კოდი/ ISO country code	I.9. დანიშნულების კოდი ქვეყანა/Country of destination ISO country Code	ISO
I.8.		I.10.	
I.11. გაგზავნის ადგილი/Place of dispatch  სახელი/ Name რეგისტრაციის/აღიარების N მისამართი/ Address ქვეყანა/Country code	Registration/Approval N ISO კოდი/ISO country code	I.12. დანიშნულების ადგილი/ Place of destination  სახელი/ Name რეგისტრაციის/აღიარების N მისამართი/ Address Registration/Approval N ქვეყანა/Country კოდი/ISO country code	ISO
I.13.		I.14. გაგზავნის დრო და თარიღი/ Date and time of departure	
I.15. სატრანსპორტო საშუალება/ Means of transport  თვითმფრინავი/Aircraft <input type="checkbox"/> /Vessel <input type="checkbox"/>  სარკინიგზო/ საგზაო ავტოტრანსპორტი/ Railway <input type="checkbox"/> Road vehicle <input type="checkbox"/>  იდენტიფიკაცია/Identification		I.16. შესვლის სასაზღვრო კონტროლის პუნქტი / Entry Border Control Post	
I.18. ტრანსპორტირების პირობები/ Transport conditions	<input type="checkbox"/> გარემო/ Ambient	<input type="checkbox"/> გაცივებული/Chilled	<input type="checkbox"/> გაყინული/Frozen
I.19. კონტეინერის/ლუქის ნომერი/ Container No/ Seal No კონტეინერის ნომერი/ Container No		ლუქის ნომერი/ Seal No	
I.20. სერტიფიცირებულია / certified as for ადამიანთა მოხმარებისთვის/ Human consumption <input type="checkbox"/> ცხოველთა საკვებად/ Feedstuff <input type="checkbox"/>			
I.21.	I.22. შიდა ბაზრისთვის/ For internal market: <input type="checkbox"/>		
	I.23		
I.24. შეფუთვის საერთო რაოდენობა/ Total number of packages	I.25. საერთო რაოდენობა/ Total quantity	I.26 მთლიანი ნეტო წონა/ მთლიანი ბრუტო წონა/ Total net weight (kg) Total gross weight (kg)	

I.27. ტვირთის აღწერა/ Description of consignment		
სეს ესნ კოდი/ CN code                      სახეობა / Species		
შეფუთვის სახე/ Type of packaging		ნეტო წონა/ Net weight
შეფუთვის რაოდენობა/ Number of packages		პარტიის ნომერი/ Batch No
საბოლოო მომხმარებლისთვის/ For final consumer <input type="checkbox"/>		
ქვეყანა/ Country		ოფიციალური სერტიფიკატი საქართველოში იმპორტისათვის/ Official certificate for import into Georgia
ნაწილი II: სერტიფიკატი / certification	II. ინფორმაცია უვნებლობის შესახებ/ Health information	II.ა. სერტიფიკატის ნომერი/ II.a Certificate reference No
	II.ბ	
<p>II.1. მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვაცხადებ, რომ გავცეცანი საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს ძირითად დებულებებს და მოთხოვნებს და ვადასტურებ რომ, ზემოაღწერილი სურსათი/ცხოველის საკვები საიდენტიფიკაციო კოდით ..... წარმოებული, დაფასოებული, დატვირთული, გადამამუშავებული, შეფუთული და ტრანსპორტირებული იქნა ჰიგიენური ნორმების დაცვით./ I, the undersigned declare, that I am aware of the basic provisions and requirements of the „Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin” established by Georgian legislation and I certify that the food/feed of non-animal origin described above with identification code ..... is produced, packed/sorted, loaded, processed, packaged and transported in compliance with rules of hygiene.</p> <p>II.2 მე, ქვემოთ ხელის მომწერი, ვადასტურებ რომ: I, the undersigned certify that:</p> <p>II.2.1. <input type="checkbox"/> ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში მიკოტოქსინების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/From the consignment described above, samples were taken to identify micotoxines in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia on..... (თარიღი/ date), ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on..... (თარიღი/date), in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory) ცხოველთა საკვებში აფლატოქსინ B1-ის დონის და სურსათში აფლატოქსინ B1-ის დონის და აფლატოქსინით სრული დაბინძურების დასადგენად/ to determine the level of aflatoxin B1 for feed and the level of aflatoxin B1 and level of total aflatoxin contamination for food. დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება აფლატოქსინების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს / The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum levels of aflatoxins.</p>		

II.2.2. □ ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა სურსათში/ცხოველის საკვებში პესტიციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above, samples were taken to identify pesticide residues in food/feed, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia, on..... (თარიღი/date), ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on..... (თარიღი/date), in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory). დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს რომ შეესაბამება პესტიციდების ნარჩენების მიმართ საქართველოს კანონმდებლობით დასაშვებ მაქსიმალურ ზღვარს/The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show compliance with Georgian legislation on maximum residue levels of pesticides.

II.2.3 □ ზემოაღწერილი ტვირთიდან ნიმუშები აღებულ იქნა გუარის პროდუქტში პენტაქლოროფენოლისა და დიოქსინის დადგენის მიზნით სურსათში/ცხოველის საკვებში პესტიციდების ნარჩენების განსაზღვრისათვის ნიმუშის აღებისა და ანალიზის მეთოდების შესახებ საქართველოს მიერ აღიარებული/დამტკიცებული ტექნიკური რეგლამენტების შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify pentachlorophenol and dioxins in Guar gum, in accordance with the technical regulations on taking of samples and methods of analysis approved by Georgia/on..... (თარიღი/date), subjected to laboratory analysis/ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი on..... (თარიღი/date), in the ..... (ლაბორატორიის დასახელება/name of laboratory).

- დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს, რომ საქონელში პენტაქლოროფენოლის შემცველობა არ აღემატება 0.01 მგ/კგ./ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show that the goods do not contain more than 0.01mg/kg pentachlorophenol.

II.2.4. □ ზემოაღწერილი ტვირთიდან, მიკრობიოლოგიური დაბინძურების დადგენის მიზნით, ნიმუშები აღებულ იქნა „არაცხოველური წარმოშობის სურსათის/ცხოველის საკვების უვნებლობის სასაზღვრო კონტროლის წესი“-ს დანართი №3-ის შესაბამისად/ From the consignment described above samples were taken to identify microbiological contamination, in accordance with the Annex 3 of the “Rule of Border Control on Food/Feed Safety of Non-Animal Origin”..... (თარიღი/ date), ჩატარდა ლაბორატორიული ანალიზი/subjected to laboratory analysis on..... (თარიღი/date), in ..... the ..... (name of laboratory ლაბორატორიის დასახელება).

- დეტალური ინფორმაცია ლაბორატორიული ანალიზის მეთოდების შესახებ და ანალიზის ყველა შედეგი თან ერთვის და ადასტურებს *Salmonella*-ს არარსებობას 25 გ-ში/ The details of the methods of laboratory analysis and all results are attached and show the absence of *Salmonella* in 25g.

II.3 ეს სერტიფიკატი გაცემულია მანამ, ვიდრე ტვირთი დატოვებდა კომპეტენტური ორგანოს კონტროლის ფარგლებს. This certificate has been issued before the consignment to which it relates has left the control of the competent authority issuing it.



II.4 ეს სერტიფიკატი მოქმედია გაცემიდან 4 თვის განმავლობაში, იმ პირობით, რომ ლაბორატორიული დასკვნის გაცემიდან არ არის გასული 6 თვე./ This certificate is valid during four months from the date of issue, but in any case no longer than six months from the date of the results of the laboratory analyses.

სერტიფიკატის გამცემი უფლებამოსილი პირი/Certifying officer:

სახელი და გვარი/Name (in capital letters) -----

კვალიფიკაცია და თანამდებობა/Qualification and title:-----

თარიღი/Date:

ბეჭედი/Stamp:

ხელმოწერა/Signature:

## **Gürcistan Hükümeti'nin, hayvansal olmayan gıdaların/hayvan yemlerinin güvenliği için sınır kontrol kuralının onaylanmasına ilişkin Tiflis, 13 Nisan 2023 tarih ve 153 sayılı Kararı**

### **Madde 1**

Gıda/Hayvan Yemi Güvenliği, Veterinerlik ve Bitki Koruma Kanunu'nun 23. maddesinin "A" alt bölümü ve 75. maddesinin 2. Kısmı uyarınca, ekteki "hayvansal olmayan gıda/hayvan yemi güvenliği sınır kontrolü kuralı"nı onaylayınız.

### **Madde 2**

Gürcistan'ın "Normatif Akitler Hakkında" Organik Yasasının 25. Maddesi uyarınca, Gürcistan Hükümetinin 23 Aralık 2016 tarih ve 567 sayılı Kararı "Hayvansal Olmayan Gıdaların/Hayvan Yemlerinin Güvenliği için Sınır Kontrol Kurallarının Onaylanması Kararı, bu kararın yürürlüğe girmesinden hemen sonra hükümsüz ilan edilecektir.

### **Madde 3**

Kamu hukuku tüzel kişiliği - Gelir İdaresi, sınır denetim noktalarının bu kararın gereklerine uygunluğunu, yürürlüğe girmesinden itibaren 4 yıl süreyle sağlar.

### **Madde 4**

Karar 1 Haziran 2023'te yürürlüğe girecek.

Başbakan

*İrakli Garibaşvili*

## **Hayvansal kökenli olmayan gıdaların/hayvan yemlerinin güvenliğine ilişkin sınır kontrolü yönetmeliği**

### **Madde 1. Terimlerin tanımları**

1. Hayvansal olmayan gıda/hayvan yeminin güvenliğinin sınır kontrolüne ilişkin kuralda (bundan sonra kural olarak anılacaktır) kullanılan terimler, aynı kuralın amaçları doğrultusunda aşağıdaki anlama gelir:

- a) Gelir İdaresi - Gürcistan Maliye Bakanlığı'nın yönetim alanı içinde kamu hukukuna tabi bir tüzel kişilik - Gelir Servisi;
- b) Kurum – Gürcistan Çevre Koruma ve Tarım Bakanlığı'nın devlet kontrolü altında kamu hukukuna tabi bir tüzel kişilik – Ulusal Gıda Kurumu;
- c) Gıda/Hayvansal gıda – gıda/hayvansal kökenli olmayan hayvansal gıda;
- d) Ortak giriş belgesi - bu kuralın Ek No. 5'inde belirtilen, ilk bölümü (ön bildirim) kargodan sorumlu kişi tarafından doldurulan ve ikinci ve/veya üçüncü bölümü sonuçları yansıtan bir belge yetkili kişi tarafından kargo üzerinde yapılan kontrolün, aynı kuralın Ek No:6 uyarınca;
- e) Sınır kontrol noktası (BCP) - sınır kontrol noktası, bu kuralın 3 üncü maddesi uyarınca sağlanan, gıda/hayvan yemi güvenliği sınır kontrolünün yapıldığı gümrük kontrol bölgesi;
- f) Kargo – bir "Gürcistan'a İthalat için Resmi Sertifika" (Ek No. 7) veya başka bir belge ile birlikte ve aynı ülke veya bölgeden gönderilen, bir tür araçla taşınan belirli miktarda gıda/hayvan yemi;
- g) Belge incelemesi- Gürcistan'a ithalat için mevzuat tarafından tanımlanan gerekliliklere uygunluğu belirlemek için kargoya eşlik eden belgelerin incelenmesi;
- h) Kimlik kontrolü- eşlik eden belgelerin kargo ile uyumluluğunu sağlamak için aracın, yükün ve üzerlerinde bulunan tanımlama araçlarının/işaretlerin/etiketlerin kontrolünü içeren görsel muayene;
- i) Fiziksel muayene – aracın, ambalajın, etiketinin ve sıcaklık rejiminin muayenesini, analiz için numune alma, laboratuvar ve diğer gerekli muayeneleri içerebilen yükün muayenesi;
- j) Yetkili kişi – hayvansal olmayan gıda/hayvan yeminin güvenliği için sınır kontrol prosedürlerini yürütme yetkisi verilen, uygun niteliklere sahip bir maliye dairesi yetkilisi;
- k) yükten sorumlu kişi- yükün sahibi (yükü taşıyan kişi dahil), sahibi veya temsilcisi;
- m) İthalat- malları Gürcistan Gümrük Kanunu'na göre serbest dolaşıma sokma veya amaçlanan amaçları için kullanma prosedürüne sokmak;
- n) SES ESN – dış ekonomik faaliyetin ulusal emtia terminolojisi.

2. Bu maddenin birinci fıkrasında tanımlanmayan bu kuralda kullanılan terimler, Gürcistan Gıda/Yem Güvenliği, Veterinerlik ve Bitki Koruma Kanunu ve Gümrük Kanunu'ndaki anlamlarıyla kullanılmaktadır.

## **Madde 2. Genel Hükümler**

1. Bu kuralın amacı, ithal edilecek hayvansal olmayan gıdaların/hayvansal yemlerin güvenlik gereklerine uygunluğunu belirlemek, uygun koşulları ve zorunlu prosedürleri belirlemektir.

2. Bu kuralda sağlanan kontrol aşağıdakiler için geçerlidir:

a) bu kuralın 1 No'lu Ekinde tanımlanan listede sağlanan hayvansal olmayan gıda/hayvansal gıda hakkında;

b) Aflatoksinler, pestisit kalıntıları, mikrobiyolojik, pentaklorofenol ve dioksinler dahil olmak üzere mikotoksinlerle kontaminasyon riskini içeren özel gerekliliklere (koşullara) tabi hayvansal olmayan gıda/hayvansal gıda .2 bu kuralın;

c) Bu kuralın Ek No. 2 Tablo No. 2'sinde tanımlanan listede belirtilen iki veya daha fazla bileşenden oluşan ve ayrı ayrı veya toplamda aflatoksin riski taşıyan gıdaların %20'sinden fazlasını içeren bir ürün üzerinde aynı Ek'teki Tablo No. 1 ile tanımlanan kontaminasyon;

d) özel durumlarda, ajans tarafından sağlanan bilgiler dikkate alınarak, gelir dairesi başkanının bireysel idari-hukuki işlemi tarafından belirlenen belirli gıda/hayvan yemi türleri hakkında.

3. Bu kuralın 1 ve 2 numaralı Ekleri ile belirlenen listeler her 6 ayda bir gözden geçirilir ve gerekirse güncellenir.

4. Bu kural aşağıdakiler için geçerli değildir:

a) Yolcu bagajı, el bagajı ve/veya bir gerçek kişinin postası olarak getirilen, piyasaya arz edilmek üzere amaçlanmayan ve net ağırlığı aşağıdakileri aşmayan kişisel kullanım amaçlı eşya:

a.a) taze meyve ve sebzeler söz konusu olduğunda- 5 kilogram;

a.b) diğer ürünler söz konusu olduğunda- 2 kilogram;

b) Ticari/laboratuvar numunesi olarak ithal edilen veya piyasaya arz edilmek üzere sergilenmeyen/bilimsel amaçlı ithal edilen ve net ağırlığı aşağıdakileri aşmayan eşya:

b.a) taze meyve ve sebzeler söz konusu olduğunda- 50 kilogram;

b.b) diğer ürünler söz konusu olduğunda- 10 kilogram.

5. Bu maddenin 4. paragrafının "a" bendinde belirtilen gıda/hayvan yeminin kullanım amacına ilişkin şüphe durumunda, kargo sorumlusu sınır kontrol noktasına ek kanıt sunmakla yükümlüdür. talep üzerine..



Belgesi"nin II ve III bölümlerinde yansıtılır.

5. Yükün daha fazla taşınması sırasında, yetkili bir kişinin imzası ve mührü ile tasdik edilmiş bir "ortak giriş belgesi" eşlik etmelidir.

#### **Madde 5. Kontrol prosedürleri**

1. Kargo muayenesi, "Ortak Giriş Belgesi"nin sınır kontrol noktasında sunulmasından sonra başlar.

2. Sınır kontrol noktasındaki yetkili kişi şunları gerçekleştirir: a) yükün belgeli muayenesi; b) Laboratuvar analizi için numune alma da dahil olmak üzere yükün kimliği ve fiziksel doğrulaması.

3. Belge kontrolü amacıyla sınır kontrol noktasına aşağıdakiler sunulur: a) Bu kuralın 1 No'lu Ekinde belirtilen gıda/hayvan yemi için - yük taşıma belgesi, fatura, eşyanın menşe belgesi (varsa);

b) Bu kuralın 2 No.lu Ekinde belirtilen gıda/hayvan yemi için, bu maddenin "a" alt paragrafında belirtilen belgelere ek olarak - "Gürcistan'a ithalat için resmi sertifika" (Ek No. 7) ve ihracatçı ülkenin yetkili organı tarafından düzenlenen laboratuvar araştırma protokolü.

4. Bu kuralın 2'nci maddesinin 2'nci fıkrasının "d" bendinde öngörülen hallerde, 3 üncü maddesinin "a" bendinde belirtilen belgelere ek olarak sunulacak diğer belgeleri belirlemeye gelir idaresi/acentesi yetkilidir. ve/veya bu Maddenin "b"si.

5. Bu maddenin 3. paragrafının "b" alt paragrafında belirtilen laboratuvar araştırma protokolünün sonuçlarına dayanarak, bu kuralın 2 no'lu ekindeki 1 no'lu tablodaki mevcut tehlike grafiği tarafından belirlenen göstergelere göre, ilgili gıda/hayvan yemi için aşağıdakiler belirlenir:

a) "Gıdadaki bazı kirleticilerin (bulaşanların) izin verilen maksimum sınırı hakkında" teknik düzenlemesi tarafından belirlenen gerekliliklere uygunluk;

b) "Bitkisel ve hayvansal gıda(lar)da/hayvansal gıda(lar)da maksimum pestisit kalıntısı seviyesi hakkında" teknik yönetmeliği tarafından belirlenen gerekliliklere uygunluk;

c) 0.01 mg/kg'ı geçmemesi gereken pentaklorofenol seviyesi; d) 25 gram gıda/hayvan yeminde Salmonella bulunmaması.

6. Bu kuralın 2. Maddesinin 2. paragrafının "a", "b" ve "d" alt paragraflarında belirtilen gıdanın/yemin kimliği ve fiziksel doğrulaması (laboratuvar analizi için numune alınması dahil) risk esaslı olarak gerçekleştirilir. İlgili listeye göre onaylanan frekans, otomatik bir veri sistemi kullanılarak.

7. Bu kuralın 2. Maddesinin 2. Fıkrasının "c" alt paragrafında belirtilen ürün kimliği ve fiziksel kontrol (laboratuvar analizi için numune alınması dahil) aşağıdaki kurala göre yapılır:

a) ürün, bu kuralın 2 numaralı ekindeki tablo 1'den yalnızca bir öge içeriyorsa - aynı öge için belirlenen sıklığa göre;

b) Ürün, bu kuralın Ek No. 2 Tablo No. 1'inde belirtilen birkaç pozisyonda belirtilen gıdayı içeriyorsa - en yüksek frekansın belirlendiği pozisyona göre.

8. Gıdanın/yemin kimliği ve fiziksel doğrulaması (laboratuvar analizi için numune alma dahil) şüphe üzerine de yapılabilir.

9. Gıda/hayvan yeminin kimliği ve fiziksel muayenesi, kargodan sorumlu kişinin hangi spesifik kargonun muayeneye tabi tutulacağını önceden belirlemesini imkansız kılacak şekilde yapılmalıdır.

10. Aşağıdaki asgari gerekliliklerin karşılanması koşuluyla, gıdanın/yemin kimliği ve fiziksel doğrulaması başka bir gümrük kontrol bölgesinde gerçekleştirilebilir:

a) belge incelemesinin sonuçlarının tatmin edici olması;

b) yerin/bölgenin, bu kuralın 3'üncü maddesinin 2 nci fıkrasının "b" bendinde tanımlanan gereklilikleri karşılaması ve yapılan kontrolün etkinliğinin bozulmaması;

c) Kargo hiçbir şekilde açılmaz veya eşya değiştirilmez ve kargo gümrük gözetiminde kalır.

## **Madde 6. Örneklem**

1. Laboratuvar analizi için gıda/hayvan yeminden numune alma, Gürcistan mevzuatı tarafından belirlenen kurallara uygun olarak yetkili bir kişi tarafından yapılır. Ayrıca alınan numune (bu kuralın 7. maddesinde belirtilen durumlar dışında) laboratuvar analizi için Gelir İdaresi Başkanlığı tarafından seçilen uygun akreditasyona sahip bir laboratuvara veya doğrudan kanunla belirlenen başka bir kişiye gönderilir.

2. Yükten sorumlu kişi, sınır kontrol noktası yetkilisinin talimatı ile yükün/parçasının, özel ambalajlı ve/veya özel taşıma ile taşınan eşyada ise yükün bir kısmının boşaltılmasını sağlamakla yükümlüdür, uygun ekipmanı yetkili kişiye sunmak.

3. Numune alma, ařađıdaki gerekliliklere uyularak yetkili bir kiři tarafından gerçekleřtirilir:
- Bu kuralın 1 ve 2 numaralı Eklerinde tanımlanan aflatoksinler dahil olmak üzere mikotoksinlerle bulařma tehdidi içeren gıdalardan numune alımı "Mikotoksin Tayini için Numune Alma ve Analiz Yöntemleri Hakkında Teknik Yönetmelik" uyarınca yapılmalıdır. yemeđin içinde";
  - Bu kuralın Ek No. 1 ve No. 2'sinde belirtilen, aflatoksinler dahil mikotoksinlerle kontaminasyon riski içeren hayvan yemlerinden numune alma, "Hayvan yeminin devlet kontrolü için numune alma ve inceleme yöntemleri" uyarınca yapılmalıdır;
  - Bu kuralın 1 ve 2 numaralı eklerinde belirtilen pestisit kalıntısı riski tařıyan gıdalardan numune alınmalıdır.
- "Teknik Yönetmelik -" Bitkisel ve Hayvansal Ürünlerde Pestisit Kalıntılarının Maksimum Düzeyinin Belirlenmesine Yönelik Numune Alma Yöntemleri" uyarınca;
- Pentaklorofenol ve dioksinlerle bulařma tehdidi içeren guar unundan (guar gumfis) numune alma iřlemi, bu kuralın Ek No.2'sinde belirtilen "Hayvan yeminin devlet kontrolü için numune alma ve inceleme yöntemleri"ne uygun olarak yapılmalıdır.
  - Bu kuralın Ek No. 1 ve No. 2'sinde tanımlanan ve Salmonella bulařmasının tehdit olarak tanımlandığı hayvansal olmayan gıdalarda, bu kuralın Ek No. 3'üne uygun olarak numune alınması gerekir.
4. Bu kuralın 1 ve 2 numaralı eklerine göre gıda/hayvan yemine yönelik bir tehdit varsa, Gürcistan'da arařtırması akredite bir laboratuvar bulunmayan bu durumda ithalatına karar verilmesi karřılık gelen gıda/hayvan yemi laboratuvar çalıřması yapılmadan yapılır.

### **Madde 7. Gıda/hayvan yeminin laboratuvar analizi için referans numune alınması**

- Gıda/hayvan yeminin laboratuvar analizi için referans numune alımı, kargodan sorumlu kiřinin talebi üzerine sınır kontrolü sırasında laboratuvar numunesi alınmasına paralel olarak yapılır.
- Referans numune alınması durumunda alınacak birincil numune sayısı iki katına çıkarılır. Ayrıca birleřtirilen numuneden 2 özdeř numune ayrıřtırılarak biri (laboratuvar numunesi) analiz için laboratuvara gönderilir, diđer (referans) kargodan sorumlu kiřiye teslim edilir ve aynı araçta ayrı bir řekilde muhafaza edilir. Bu řekilde alınan numuneler paketlenir, numaralandırılır, mühürlenir ve adı, ađırlığı, miktarı, numune alma tarihi ve numune almaya yetkili kiřinin adı ve soyadı ile iřaretlenir.



3. Kargo sorumlusu laboratuvar numunesinin analiz sonuçlarını kabul etmiyorsa, referans numunenin laboratuvar analizi yapılır.
4. Tarafların mutabakatı ile uygun yetkiye sahip ulusal veya uluslararası bir referans laboratuvarı referans örneğinin analizini yapmak üzere seçilecektir.
4. Referans numunenin laboratuvar analizi sonucunda verilen sonuç nihaidir.
5. Referans numune alma ve laboratuvar araştırması masrafları kargodan sorumlu kişiye ait olmak üzere yapılır.

### **Madde 8. Gürcistan'a ithalat için resmi sertifika**

1. Bu kuralın Ek No. 2'sinde tanımlanan listelere ait olan her sevkiyata, Gürcistan'a ithalat için resmi bir sertifika (Ek No. 7) eşlik etmelidir.
2. Bu maddede belirtilen sertifika aşağıdaki gereksinimleri karşılamalıdır:
  - a) Yükün menşe ülkesinin yetkili makamı tarafından, menşe ülke ile gönderen ülke farklı ise gönderen ülkenin yetkili makamı tarafından düzenlenmiş olmalıdır;
  - b) yük tanımlama kodunu içermelidir (bu kuralın 9. maddesinde belirtildiği gibi);
  - c) Belgeyi düzenleyen kişinin imzası ve yetkili kuruluşun mührü üzerine konmalıdır;
  - d) belirli bir yük ile ilgili olmayan noktaların/grafiklerin üzeri çizilebilir (veren kişi tarafından paraf ve mühürle tasdik edilmelidir) veya sertifikadan tamamen çıkarılabilir;
  - e) her biri belirli bir sırayla belirli bir sayfaya atıfta bulunacak şekilde numaralandırılması gereken bir veya daha fazla sayfadan oluşmalıdır;
  - f) Benzersiz bir kimlik numarasına sahip olmalıdır. Belgenin birkaç sayfadan oluşması halinde, her sayfada belirtilen numara, yetkili kişinin imzası ve yetkili kuruluşun mührü bulunmalıdır;
  - g) kargoyu veren ülkenin topraklarından gönderilmeden önce düzenlenmiş olmalıdır;

h) Gürcüce veya İngilizce olarak doldurulmalı, başka bir dilde doldurulması halinde yetkilinin talebi üzerine noter onaylı tercümesi ibraz edilmelidir;

i) Düzenleyen yetkilinin imzasının rengi ile yetkili makamın mührünün basılı metnin renginden farklı olması gerekir.

3. Resmi sertifika, laboratuvar raporunun düzenlenmesinden bu yana 6 ay geçmemiş olmak kaydıyla, düzenlenme tarihinden itibaren 4 ay geçerlidir.

4. Elektronik biçimde düzenlenen resmi bir sertifika, yetkili bir makam tarafından düzenlenmiş olması, elektronik imzası olması, yetkili makamın elektronik mührü olması ve sertifikanın uygun otomatik sistem kullanılarak doğrulanabilmesi koşuluyla sunulabilir.

5. Resmî belgenin kaybolması, hasar görmesi veya belgede belirtilen bilgilerin hatalı olması durumunda, yetkili makam tarafından düzenlenen tadil edilmiş (ikame) belgenin ibraz edilmesi şu koşullarla mümkündür:

a) orijinal sertifikanın yük tanımlama, izlenebilirlik ve teminatlara ilişkin verilerini değiştirmeyeceğini;

b) Orijinal sertifikanın özgün kimlik numarası, veriliş tarihi ve orijinal sertifika yerine düzenlendiği bilgisi belirtilir;

c) orijinal sertifikadan farklı benzersiz bir kimlik numarası belirtilecektir;

d) ikame sertifikanın veriliş tarihi belirtilecektir;

e) Bu maddenin 4'üncü fıkrasında öngörülen hal dışında, aslı/aslı sınır kontrol noktasına teslim edilir.

### **Madde 9. Kargo tanımlama kodu**

Bu kuralın Ek No. 2'sinde tanımlanan gıda/hayvan yemi ithalatı durumunda:

a) Her sevkiyatın, ihracatçı ülkenin yetkili makamlarınca bu kuralın 8 inci maddesinde belirtilen sertifika ve laboratuvar araştırma protokolünde belirtilen bir tanımlama kodu olmalıdır;

b) her poşet veya diğer ambalaj şekli bir tanımlama kodu ile işaretlenmelidir;

c) Bir gıda/hayvan yemi paketinde mikotoksin kontaminasyonu (kontaminasyon) riski taşıyan birkaç küçük paket/ürün varsa, bu küçük paketleri/birimleri birleştiren ortak paket üzerinde kargo tanımlama kodunun belirtilmesi yeterlidir.

### **Madde 10. Kontrol Sonucu Alınan Kararlar**

5070 sayılı kanun gereğince güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. ID:A49D834018224CA49D83. Bu kod ile <http://evrak.akib.org.tr/> adresinden doğrulayabilirsiniz.

1. Sınır kontrolüne tabi gıda/hayvan yemi, bu kuralda öngörülen denetim sonuçlarının

tatmin edici olması ve usulüne uygun olarak doldurulmuş ve tasdikli bir "Ortak Giriş Belgesi" ibraz edilmesi halinde ithal edilebilir.

2. Laboratuvar analiz sonuçları alınmadan önce, bu maddenin 3. ve 4. paragraflarında belirtilen durumlar dışında, kargo sınır kontrol noktasında askıya alınır.

3. Fiziki incelemenin (laboratuvar analizi) sonuçlarını almadan önce, yetkili kişi, yükün bütünlüğünün ihlal edilmemesi ve hiçbir mal türünde değişiklik.

4. Bu kuralın 2 nci maddesinin 2 nci fıkrasının "a" ve "d" bentlerine göre belirlenen gıda/hayvan yemi, laboratuvar analiz sonuçları alınana kadar;

a) Yükün belge, kimlik ve fiziki kontrolü yapılmış ve sonuçları tatminkar;

b) Yükten sorumlu kişi, "Ortak Giriş Belgesi"nin (kutu I.21) ilk bölümünü doldurarak, yükün bundan sonraki hareketini beyan eder;

c) Fiziki muayene (laboratuvar analizleri) sonuçları teslim alınmadan ithal edilen eşyanın piyasaya arz edilmesi yasaktır.

5. Yükün/kısımının Gürcistan mevzuatı tarafından belirlenen gerekliliklere uymaması durumunda, bu tür yükün/parçasının Gürcistan'a ithalatı yasaktır ve yükten sorumlu kişi ile anlaşarak, yetkili kişi tarafından aşağıdaki kararlar alınır:

a) Yükün/parçasının imhası - yükün ithalatının reddine karar verilmesi ve bu yükün Gürcistan gümrük bölgesinden çıkarılmasının mümkün olmaması durumunda;

b) Yükü/parçasını iade etmek veya başka bir ülkeye göndermek:

b.a) Yükün gideceği ülke, yükten sorumlu kişi tarafından karşılaştırılırsa;

b.b) Yükten sorumlu kişi, yükün hangi nedenle reddedildiğini varış ülkesinin yetkili makamına yazılı olarak bildirir;

b.c) Yükün varış ülkesi menşe/gönderen ülkeden farklı ise, yükün sorumlu kişisi, sınır kontrol noktasında bu yükün kabulüne varış ülkesinin yetkili kuruluşunun muvafakatini ibraz eder;

c) yükün/parçasının işlenmesi veya başka bir amaçla kullanılması.

6. Bu maddenin 5 inci fıkrasının "b" bendi uyarınca karar verilmesi halinde, söz konusu karardan itibaren en geç 60 takvim günü içinde yükün/parçasının iadesi veya başka bir ülkeye sevk edilmesi gerekir. yapılmış.

7. Bu maddenin 6. paragrafına göre belirlenen sürenin bitiminden sonra kargo Gürcistan gümrük bölgesi dışına çıkarılmamışsa, masrafları kargodan sorumlu kişiye ait olmak üzere imhaya tabi tutulur.

### **Madde 11. Yükün dökümü/dağılımı**

Yükün sökülmesi/ayırılması ancak yetkili bir kişi tarafından kontrol işlemlerinin tamamlanması ve "Ortak Giriş Belgesi"nin doldurulmasından sonra mümkündür.

### **Madde 12. Gelir İdaresinin Ajansla İşbirliği**

1. Gelir İdaresi ve ajans, düzenli olarak ve gerekli olması halinde, elektronik ve/veya diğer veri aktarım araçlarıyla derhal bilgi alışverişinde bulunur:

- a) gıda/hayvan yemi güvenlik gerekliliklerinin korunması alanındaki riskler ve kabul edilebilir önlemler hakkında;
- b) Kontrolün uygulanması için gerekli olan diğer verilerle ilgili olarak.

2. Gelir Servisi, ajansa elektronik olarak bilgi sağlar:

- a) görüntülenen her sevkiyat için gıda/yem güvenliği sınır kontrol prosedürlerinin sonuçları "ortak giriş belgesi"nde;
- b) bu kuralın 2. Maddesinin 6. Fıkrasında belirtilen yükün ithalatında.

3. Bu kuralın 10 uncu maddesinin 4'üncü fıkrası uyarınca başlatılan bir gıda/hayvan yemi numunesinin laboratuvar çalışması sonucunda ihlalin tespiti ve/veya acil önlem alınmasını gerektiren hallerin tespit edilmesi üzerine Gelir İdaresi Başkanlığı derhal uygun müdahale için bilgi veren kurum da uygulanan/uygulanacak tedbirler hakkında Gelir İdaresi Başkanlığı'na bilgi verir.

### **Madde 13. Kısıtlamalar ve yasaklar**

Bu kuralın Ek No. 4'ünde belirtilen gıdaların/hayvan yemlerinin ithal edilmesi yasaktır.

<b>No</b>	<b>Geldiği Ülke</b>	<b>Gıda/Hayvan Yemi (Kullanım Amacı)</b>	<b>SES ESN Kodu (1)</b>	<b>Mevcut Tehlike</b>	<b>Fiziksel ve Kimlik Doğrulama Sıklığı (%)</b>
1	Arjantin Cumhuriyeti	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz	- 1202 41 00	aflatoksinler	5

Ek №1

### **Hayvansal olmayan gıdaların/hayvansal gıdaların listesi**

## Hayvansal olmayan gıdaların /hayvansal gıdaların listesi

No	geldiği ülke	Gıda/hayvan yemi (kullanım amacı)	SES ESN Kodu (1)	mevcut tehlike	fiziksel ve kimlik doğrulama sıklığı (%)
1	Arjantin Cumhuriyeti	<p>fıstığı (yer fıstığı) dau ch ur cha v i</p> <p>- Yer fıstığı ve yer fıstığı _ _ _</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p>yöntemlerle yapılmış yer fıstığı (yer fıstığı) Karışımlar dahil olmak üzere konserve</p> <p>- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</p> <p>- Yer fıstığı unu ve gıda ürünleri</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p><b>S u r s a t i / c h o v l i s a k v e b i</b></p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>- 2008 11 91</p> <p>- 2008 11 96</p> <p>- 2008 11 98</p> <p>-2008 19 12 (itibaren)</p> <p>-2008 19 13 (itibaren)</p> <p>- 2008 19 19 (itibaren)</p> <p>-2008 19 92 (itibaren)</p> <p>-2008 19 93 (itibaren)</p> <p>-2008 19 95 (itibaren)</p> <p>-2008 19 99 (itibaren)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (den)</p> <p>- 2007 10 10 (itibaren)</p> <p>- 2007 10 99 (itibaren)</p> <p>-2007 99 39 (itibaren)</p>	aflatoksinler	5

2	Azerbaycan Cumhuriyeti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kabuklu fındık (Corylus sp.)</li> <li>- Kabuklu fındık (Corylus sp.)</li> <li>- Sert kabuklu yemiş veya sert kabuklu yemiş içeren kuru meyve karışımları</li> <li>- Fındık ezmesi</li> <li>- Sert kabuklu yemişler (başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş karışımlar dahil)</li> <li>- Saf ve iri öğütülmüş fındık unu ve tozu</li> <li>- Fındık yağı</li> <li><b>(yiyecek)</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0802 21 00</li> <li>- 0802 22 00</li> <li>- 0813 50 39 (den)</li> <li>- 0813 50 91 (den)</li> <li>- 0813 50 99 (den)</li> <li>- 2007 10 10 (itibaren)</li> <li>- 2007 10 99 (itibaren)</li> <li>-2007 99 39 (itibaren)</li> <li>-2007 99 50 (itibaren)</li> <li>-2007 99 97 (den)</li> <li>-2008 19 12 (itibaren)</li> <li>- 2008 19 19 (itibaren)</li> <li>-2008 19 92 (itibaren)</li> <li>-2008 19 95 (itibaren)</li> <li>-2008 19 99 (itibaren)</li> <li>-2008 97 12 (itibaren)</li> <li>-2008 97 14 (itibaren)</li> <li>-2008 97 16 (itibaren)</li> <li>-2008 97 18 (itibaren)</li> <li>-2008 97 32 (itibaren)</li> <li>-2008 97 34 (itibaren)</li> <li>-2008 97 36 (itibaren)</li> <li>-2008 97 38 (itibaren)</li> <li>-2008 97 51 (itibaren)</li> <li>-2008 97 59 (itibaren)</li> <li>-2008 97 72 (itibaren)</li> <li>-2008 97 74 (itibaren)</li> </ul>	aflatoksinler	20
---	------------------------	---	--	---------------	----

			-2008 97 76 (itibaren) -2008 97 78 (itibaren) -2008 97 92 (itibaren) -2008 97 93 (itibaren) -2008 97 94 (itibaren) -2008 97 96 (itibaren) -2008 97 97 (itibaren) -2008 97 98 (itibaren)  - 1106 30 90 (den)  - 1515 90 99 (den)		
3	Bolivya çok uluslu bir devlettir	fıstığı (yer fıstığı) dau ch ur cha v i  - Yer fıstığı ve yer fıstığı _ _ _  - Fıstık ezmesi  yöntemlerle yapılmış yer fıstığı (yer fıstığı) konserve _ _  - (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)  - Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri  - Fıstık ezmesi  ( Kaynaklar / CEO web sitesi ) _ _ _ _ _ _ _ _ _	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98  - 2305 00 00  - 1208 90 00 (den)  - 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren) -2007 99 39 (itibaren)	aflatoksinler	50

4	Brezilya Federal Cumhuriyeti	fıstığı (yer fıstığı) dau ch ur cha v i	- 1202 41 00	aflatoksin	10
		- Yer fıstığı ve yer fıstığı _ _ _	- 120242 00		
		- Fıstık ezmesi			
		yöntemlerle yapılmış yer fıstığı (yer fıstığı) konserve _ _	- 200811 10		
			- 2008 11 91		
		- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)	- 2008 11 96 - 2008 11 98		
			- 2305 00 00		
		- Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri			
		- Fıstık ezmesi			
		( Kaynaklar / CEO web sitesi ) _ _ _	1208 90 00 (den)	Pestisit kalıntıları (3)	20
		-----			
			- 2007 10 10 (itibaren)		
			- 2007 10 99 (itibaren)		
			-2007 99 39 (itibaren)		



5	Çin Halk Cumhuriyeti	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz	- 1202 41 00	aflatoksinler	10
		- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).	- 1202 42 00		
		- Fıstık (fıstık) ezmesi	- 2008 11 10		
		- Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)	-2008 11 91 -2008 11 96 -2008 11 98		
		- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)	- 2305 00 00		
		- Yer fıstığı unu ve gıda ürünleri			
		- Fıstık ezmesi	- 1208 90 00 (den)		
		<b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren) -2007 99 39 (itibaren)		
		- tatlı biber (Capsicum annuum)	- 0904 22 00 (den)	Salmonella (6)	10
		<b>(gıda - ezilmiş veya öğütülmüş)</b>			
		- Çay tat-aromatik Katkılı veya katkısız	- 0902	Tarım ilacı Atık ( 3 ) ( 7 )	20
		<b>(yiyecek)</b>			
6	Mısır Arap Cumhuriyeti	- tatlı biber (Capsicum annuum)	- 0709 60 10 - 0710 80 51	Tarım ilacı Atık ( 3 ) ( 9 )	20
		- Capsicum cinsi biberler (tatlı biber hariç)	- 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)		
		<b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b>			
		Turuncu	- 0805 10	Pestisit kalıntıları (3)	20
		(gıda - taze veya kurutulmuş)			
7	Honduras Cumhuriyeti	- Kavun ( <i>C.melo var. reticulatus</i> )	- 0807 19 00 (den)	Salmonella (2)	10
		<b>(yiyecek)</b>			

8	Hindistan Cumhuriyeti	- Kapı kanadı ( <i>Bergera/Murraya koenigii</i> )  ( yiyecek - taze, soğutulmuş , dondurulmuş veya kurutulmuş )	- 1211 90 86 (itibaren)	Tarım ilacı Atık ( 3 ) (10 )	50
		- Bamya  ( Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş )	- 0 709 99 9 0 (den) - 0 7 1 0 80 95 (başlangıçtan)	Tarım ilacı Atık ( 3 ) (1 1 ) (21)	20
		Moringa ( <i>Moringa oleifera</i> )  ( yemek )	- 0709 99 90	Tarım ilacı Atık ( 3 )	10
		- Pirinç  ( yiyecek )	- 1006	aflatoksinler Okratoksin A	5
				Tarım ilacı Atık ( 3 )	5
		- Fasulye (Yardlong) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )  ( Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş sebzeler )	- 0708 20 00 (den) - 0710 22 00 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 )	20
		Guava ( <i>Psidium guajava</i> )  ( yiyecek )	- 0804 50 00 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 )	20
	- Muskat ( <i>Myristica fragrans</i> )  (gıda - kurutulmuş baharatlar)	- 0908 11 00 - 0908 12 00	aflatoksinler	30	
9	Kenya Cumhuriyeti	- Fasulye ( <i>Vigna</i> spp., <i>Phaseolus</i> spp.)  Yiyecek - taze veya soğutulmuş	- 0708 20	Tarım ilacı Atık ( 3 )	10
10	Kamboçya Krallığı	- Çin kerevizi ( <i>Apium graveolens</i> )  ( yiyecek - taze veya soğutulmuş otlar )	- 0 709 40 00 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 ) (12)	50
		- Fasulye (Yardlong) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )  ( Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş sebzeler )	- 0708 20 00 (den) - 0710 22 00 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 ) (13)	50
11	Lübnan Cumhuriyeti	- Talgam ( <i>Brassica rapa</i> spp. <i>Rapa</i> )  ( Yiyecek - Dr.Mriza A.N dz marmzha v ek olarak yapılmış veya uyumlu )	-2001 90 97 (den)	rodamin B	50

		Talgam (Brassica rapa spp. Rapa) (Gıda - tuzlu su veya sitrik asit kullanılarak yapılmış veya korunmuş, dondurulmamış)	-2005 99 80 (itibaren)	rodamin B	50
12	Sri Lanka Demokratik Sosyalist Cumhuriyeti	- Gotukola (Centella asiatica) <b>( yemek )</b>	- 0709 99 90 (den) - 1211 90 86 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 )	10
		Mukunuwenna (Alternanthera sessilis) <b>( yemek )</b>	- 0709 99 90 (den)	Tarım ilacı Atık ( 3 )	10
13	Fas Krallığı	- Keçiboynuzu meyvesi	- 1212 92 00	Tarım ilacı Atık ( 2 )	10
		- Keratin tohumları (kabuğu çıkarılmamış, kabuğu çıkarılmamış veya kabuğu çıkarılmamış) - kerat ağacının meyve ve tohumlarının tutkalları ve koyulaştırıcıları (değiştirilmiş olsun olmasın), <b>( yiyecek/hayvan yemi )</b>	- 1212 99 41 - 1302 32 10		
14	Madagaskar Cumhuriyeti	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz	-1202 41 00	aflatoksinler	50
		- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı). - Fıstık ezmesi - Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı) - (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın) - Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri - Fıstık ezmesi <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	-1202 42 00 -2008 11 10 - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98 - 2305 00 00 - 1208 90 00 (den)		
			- 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren) -2007 99 39 (itibaren)		

15	Meksika Birleşik Devletleri	- Domates ketçapı ve diğer domates sosları <b>(yiyecek - taze)</b>	- 2103 20 00	Pestisit kalıntıları (21)	10
16	Malezya	- Nefesi (Hint ekmek ağacı) (Artocarpus heterophyllus) <b>(yiyecek - taze)</b>	- 0810 90 20 (den)	Pestisit kalıntıları (3)	50
17	Nijerya Federal Cumhuriyeti	- Susam taneleri <b>(yiyecek)</b>	- 1207 40 90 - 2008 19 19 (itibaren) -2008 19 99 (itibaren)	Salmonella (2)	50
18	Pakistan İslam Cumhuriyeti	- Baharat karışımları <b>(yiyecek)</b>	- 0910 91 10 - 0910 91 90	aflatoksinler	50
		- Pirinç <b>(yiyecek)</b>	- 1006	Aflatoksinler Okrotoksin A	5
				Tarım ilacı Atık ( 3 )	5
19	Sierra Leone'nin Cumhuriyet	- Karpuz (Egusi, Gtrullus spp.) tohumları ve türevleri <b>(yemek ben )</b>	- 1207 70 00 (den) - 1208 90 00 (den) -2008 99 99 (itibaren)	aflatoksinler	50
20	Senegal Cumhuriyeti	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz	- 1202 4 1 00	aflatoksinler	50
		- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı). - Fıstık ezmesi - Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı) - (Yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın) - Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri - Fıstık ezmesi <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 1202 42 00 - 2008 11 10 -2008 11 91 -2008 11 96 -2008 11 98 - 2305 00 00 - 1208 90 00 (den) - 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren)		

			-2007 99 39 (itibaren)		
21	Suriye Arap Cumhuriyeti	- Talgam (Brassica rapa spp. Rapa) <b>( yemek - bir n _ konserve)</b>	-2001 90 97 (den)	rodamin B	50
		- Talgam (Brassica rapa spp. Rapa) <b>(Gıda - tuzlu su veya sitrik asit kullanılarak yapılmış veya korunmuş, dondurulmamış)</b>	- 200 5 99 80 ( itibaren )	rodamin B	50
22	Tayland Krallığı	- (Capsicum cinsi biberler , tatlı biber hariç) <b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b>	- 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)	Tarım ilacı Atık (3) (14)	30
23	Türkiye Cumhuriyeti	- Limon (Citrus limon, Citrus Limonum) <b>( gıda - taze, kurutulmuş veya soğuk)</b>	- 0805 50 10	Pestisit kalıntıları (3)	5
		- Greyfurt <b>(yiyecek)</b>	- 0805	Pestisit kalıntıları (3)	5
		- nar <b>(Yiyecek taze veya soğutulmuş)</b>	- 0810 90 750 03	Pestisit B kalıntıları (3) (15)	5
		- tatlı biber (Capsicum annum) Capsicum cinsi dışındaki biberler <b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b>	- 0709 60 10 - 3710 80 51 - 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)	Pestisit kalıntıları (3) (16)	2
		- Pazarlamaya ve son kullanıcıya yönelik işlenmemiş kayısı çekirdeği. Bütün, ezilmiş, öğütülmüş, ezilmiş veya doğranmış <b>(yiyecek)</b>	- 1212 99 95	Siyanür	50
		- erik tohumları - Ezilmiş veya öğütülmüş erik tohumları <b>(yiyecek)</b>	- 0909 31 00 - 0909 32 00	Pirolizidin alkaloidleri	10
		- Kuru kekik <b>(yiyecek)</b>	- 1211 90 86 (den)	Pirolizidin alkaloidleri	10
24	Uganda Cumhuriyeti	- Capsicum cinsi biberler (tatlı biber hariç) <b>(yiyecek)</b>	- 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)	Pestisit kalıntıları (3)	50
				Pestisit kalıntıları (21)	10
25	Amerika Birleşik Devletleri	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz - Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).	- 1202 4 1 00	aflatoksinler	20

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fıstık ezmesi</li> <li>- Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)</li> <li>- (Yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</li> <li>- Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri</li> <li>- Fıstık ezmesi</li> </ul> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1202 42 00</li> <li>- 2008 11 10</li> <li>-2008 11 91</li> <li>-2008 11 96</li> <li>-2008 11 98</li> <li>- 2305 00 00</li> <li>- 1208 90 00 (den)</li> <li>- 2007 10 10 (itibaren)</li> <li>- 2007 10 99 (itibaren)</li> <li>-2007 99 39 (itibaren)</li> </ul>		
26	Özbekistan Cumhuriyeti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kuru kayısı</li> <li>- Başka şekillerde hazırlanmış veya konserve edilmiş kayısılar (15)</li> </ul> <p><b>( yemek)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0813 10 00</li> <li>- 2008 50</li> </ul>	sülfidler (19)	50
27	Vietnam Sosyalist Cumhuriyeti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kışniş yaprakları</li> <li>- fesleğen (tulasi, kraliyet bitkisi (kutsal, tatlı) )</li> <li>- Nane</li> <li>- Maydanoz</li> </ul> <p><b>(Yiyecek - taze veya soğutulmuş otlar)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0 709 99 90 (of)</li> <li>- 1211 90 86 (den)</li> <li>- 1211 90 86 (den)</li> <li>- 0709 99 90 (den)</li> </ul>	Pestisit kalıntıları (3) (20)	50
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- bami (bamya)</li> </ul> <p><b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0709 99 90 (den)</li> <li>- 0710 80 95 (den)</li> </ul>	Pestisit kalıntıları (3) (20)	50
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tatlı biber dışındaki biberler (Capsicum spp)</li> </ul> <p><b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0709 60 99 (den)</li> <li>- 0710 80 59 (den)</li> </ul>	Pestisit kalıntıları (3) (20)	50

- (1) Herhangi bir SES ESN kodunda yer alan belirli bir malın denetime tabi olması ve söz konusu kodun özel bir alt başlık içermemesi durumunda, SES ESN kodu "kimden";
- (2) Numune alma yöntemleri, analiz ve elde edilen sonuçlar, bu Kuralın Ek No. 3 Tablo No. 1'ine uygun olmalıdır.
- (3) En azından "Bitki ve Hayvan Gıda(lar)ında/Hayvan Yem(ler)inde Pestisit Kalıntılarının Maksimum Düzeyine İlişkin" Teknik Yönetmelikte öngörülen pestisit kalıntıları;
- (4) artık amitraz;
- (5) artık nikotin;
- (6) Numune alma yöntemleri, analiz ve elde edilen sonuçlar, bu Kuralın Ek No. 3 Tablo No. 2'sine uygun olmalıdır.
- (7) tolfenpirad kalıntıları;
- (8) amitraz kalıntıları (2,4 içeren amitraz Amitraz olarak gösterilen bir dimetilanin fragmanı içeren metabolitler), diafentiuron, dikofol (P.P' ve 0, p' izomerlerinin toplamı), ditiokarbamitler (CS2 olarak gösterilen ve diğerleri arasında mannes, mankozlar, metiram, propinler, tiras ve ziram içeren ditiokarbamitler) ;
- (9) dikofol (p, p ve d, p' izomerlerinin toplamı), dinotefuran, folpet, prokloraz (prokloraz olarak gösterilen 2,4,6-triklorofenol parçasını içeren prokloraz ve metabolitlerinin toplamı), tiyofanatmetil ve triforin kalıntıları ;
- (10) asefat kalıntıları;
- (11) diafentiuron kalıntıları;
- (12) fentoat kalıntıları;
- (13) klorbufan kalıntıları;
- (14) formatenat kalıntıları (formatenat ve tuzlarının toplamı, formatenat (hidroklorür), protiyofos ve triforin olarak ifade edilir;
- (15) prokloraz kalıntıları;
- (16) diafentiuron, formatenat (formatenat ve formetanat (hidroklorür) olarak ifade edilen tuzlarının toplamı) ve tiyofanat-metil kalıntıları;
- (17) işlenmemiş gıda/yem – Gıda/Yem Güvenliği, Veterinerlik ve Bitki Koruma Yasasında tanımlandığı gibi;
- (18) "pazarlama" ve "nihai tüketici" terimleri - Gıda/Yem Güvenliği, Veterinerlik ve Bitki Koruma Yasasında tanımlandığı şekliyle;
- (19) Kontrol yöntemleri: EN 1988-1:1998, EN 1988-2:1998 veya ISO 5522:1981;
- (20) ditiyokarbamit kalıntıları (mannes, mankozlar, metiram, propinler, tiram ve ziram dahil olmak üzere CS2 olarak ifade edilen ditiokarbamitler) ve metrafenon kalıntıları;
- (21) Etilen oksit kalıntıları (etilen oksit olarak ifade edilen, etilen oksit ve 2-kloro-etanolün toplamı). Gıda katkı maddeleri için MRL 0,1 mg/kg'dır (LOQ). Etilen oksit kullanımının yasaklanması, gıda katkı maddelerinin özelliklerine ilişkin teknik yönetmelikte belirtilmiştir.

Ek 2 \_

**pestisit kalıntıları , mikrobiyolojik, pentaklorofenol ve dioksinler dahil olmak üzere mikotoksinlerle kontaminasyon riski taşıyan özel gerekliliklere (koşullara) tabi hayvansal olmayan gıda / hayvan yemi listesi**

Tablo No.1 \_

No	geldiği ülke	Gıda/hayvan yemi (kullanım amacı)	SES ESN Kodu (1)	mevcut tehlike	fiziksel ve kimlik Kontrol sıklığı (%)
1	Bangladeş Halk Cumhuriyeti	- Betel yaprağı içeren veya bunlardan oluşan gıda maddeleri ( Piper betle) ( yemek)	- 1404 90 00 ( <sup>10</sup> )	Salmonella ( <sup>6</sup> )	50

2	Brezilya Federal Cumhuriyeti	- Brezilya fıstığı, kabuklu  - Kabuklu Brezilya fıstığı içeren sert kabuklu yemiş veya kuru meyve karışımları  <b>(yiyecek)</b>	- 0801 21 00  - 0813 50 31 (den) - 0813 50 39 (den) - 0813 50 91 (den) - 0813 50 99 (den)	aflatoksinler	50
		Karabiber ( <i>Piper nigrum</i> ) , öğütülmüş veya ezilmiş  <b>( yemek)</b>	- 0904 11 00	Salmonella ( <sup>2</sup> )	50
3	Çin Halk Cumhuriyeti	- Xanthan (gıda takviyesi)  <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 3913 90 00 (den)	Pestisit kalıntıları ( <sup>11</sup> )	20
4	Dominik Cumhuriyeti	- Patlıcan ( <i>Solanum melongena</i> )  <b>( yiyecek - taze veya soğutulmuş)</b>	- 0709 30 00	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> )	50
		- tatlı biber ( <i>Capsicum annuum</i> )  - Tatlı biber hariç <i>Capsicum</i> cinsi biberler  - Fasulye (Yardlong) ( <i>Vigna unguiculata</i> spp. <i>sesquipedalis</i> , <i>vigna unguiculata</i> spp. <i>unguiculata</i> )  <b>(yiyecek - taze veya soğutulmuş)</b>	- 0709 60 10 - 0710 80 51  - 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)  - 0708 20 00 (den) - 0710 22 00 (den)	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> ) ( <sup>8</sup> )	50
5	Mısır Arap Cumhuriyeti	- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz  - Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).  - Fıstık (fıstık) ezmesi  - Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  -2008 11 91 -2008 11 96 -2008 11 98 - 2008 19 12 (den); - 2008 19 13 (den); - 2008 19 19 (den); - 2008 19 92 (den); - 2008 19 93 (den); - 2008 19 95 (den); - 2008 19 99 (den);	aflatoksinler	20



		<p>- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</p> <p>- Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (dan);</p> <p>- 2007 10 10 (itibaren)</p> <p>- 2007 10 99 (itibaren)</p> <p>-2007 99 39 (itibaren)</p>		
6	Federal Demokratik Etiyopya Cumhuriyeti	<p>- Piper cinsi biber; Capsicum veya Pininta cinsi meyveler (kurutulmuş, ezilmiş veya öğütülmüş):</p> <p>- Zencefil, safran, zerdeçal, zerdeçal, defne yaprağı, köri ve diğer baharatlar:</p> <p><b>(gıdada kurutulmuş baharatlar)</b></p>	<p>- 0904</p> <p>- 0910</p>	aflatoksinler	50
		<p>- Susam tohumu</p> <p><b>(yiyecek)</b></p>	<p>- 1207 40 90</p> <p>- 2008 19 19 (itibaren)</p> <p>-2008 19 99 (itibaren)</p>	Salmonella ( 6 )	50
7	Gana Cumhuriyeti	<p>- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz</p> <p>- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).</p> <p>- Fıstık (fıstık) ezmesi</p> <p>- Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)</p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>-2008 11 91</p> <p>-2008 11 96</p> <p>-2008 11 98</p> <p>-2008 19 12 (itibaren)</p> <p>-2008 19 13 (itibaren)</p> <p>- 2008 19 19 (itibaren)</p>	aflatoksinler	50

		<p>- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</p> <p>- Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<p>-2008 19 92 (itibaren)</p> <p>-2008 19 93 (itibaren)</p> <p>-2008 19 95 (itibaren)</p> <p>-2008 19 99 (itibaren)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (den)</p> <p>- 2007 10 10 (itibaren)</p> <p>- 2007 10 99 (itibaren)</p> <p>-2007 99 39 (itibaren)</p>		
		<p>- Palmiye yağı</p> <p><b>(yiyecek)</b></p>	<p>- 1511 10 90</p> <p>- 1511 90 11</p> <p>- 1511 90 19 (dan)</p> <p>- 1511 90 99</p>	Sudan boyalar (12)	50
8	Gambiya Cumhuriyeti	<p>- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz</p> <p>- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).</p> <p>- Fıstık (fıstık) ezmesi</p> <p>- Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)</p> <p>- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen</p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p> <p>-2008 11 91</p> <p>-2008 11 96</p> <p>-2008 11 98</p> <p>-2008 19 12 (itibaren)</p> <p>-2008 19 13 (itibaren)</p> <p>- 2008 19 19 (itibaren)</p> <p>-2008 19 92 (itibaren)</p>	aflatoksinler	50

		<p>kopton ve diğ er katı artıklar (öğütölmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</p> <p>- Saf ve iri öğütölmüş fıstık unu ve gıda ürünleri</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<p>-2008 19 93 (itibaren)</p> <p>-2008 19 95 (itibaren)</p> <p>-2008 19 99 (itibaren)</p> <p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (den)</p> <p>- 2007 10 10 (itibaren)</p> <p>- 2007 10 99 (itibaren)</p> <p>-2007 99 39 (itibaren)</p>		
9	Endonezya Cumhuriyet	<p>- Muskat (Myristica fragrans)</p> <p><b>(gıda - kurutulmuş baharatlar)</b></p>	<p>- 0908 11 00</p> <p>- 0908 12 00</p>	aflatoksinler	20
10	Hindistan Cumhuriyeti	<p>- Betel yaprakları ( Piper betle L.)</p> <p><b>( yemek)</b></p>	- 1404 90 00	Salmonella ( 2 )	10
		<p>- Capsicum cinsi biber</p> <p><b>(Yiyecek - kurutulmuş, kavrulmuş, ezilmiş veya öğütölmüş)</b></p>	<p>- 0904 21 10</p> <p>- 0904 22 00 (den)</p> <p>- 0904 21 90'dan itibaren</p> <p>-2005 99 10 (itibaren)</p> <p>-2005 99 80 (itibaren)</p>	aflatoksinler	20
		<p>- Yer fıstığı (yer fıstığı) tuzsuz</p> <p>- Ezilmiş yer fıstığı (yer fıstığı).</p> <p>- Fıstık (fıstık) ezmesi</p> <p>- Başka şekilde hazırlanmış veya konserve edilmiş yer fıstığı (yer fıstığı)</p>	<p>- 1202 41 00</p> <p>- 1202 42 00</p> <p>- 2008 11 10</p>	aflatoksinler	50

		<p>-2008 11 91 -2008 11 96 -2008 11 98 -2008 19 12 (itibaren) -2008 19 13 (itibaren) - 2008 19 19 (itibaren) -2008 19 92 (itibaren) -2008 19 93 (itibaren) -2008 19 95 (itibaren) -2008 19 99 (itibaren)</p> <p>- (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)</p> <p>- Saf ve iri öğütülmüş fıstık unu ve gıda ürünleri</p> <p>- Fıstık ezmesi</p> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<p>- 2305 00 00</p> <p>- 1208 90 00 (den)</p> <p>- 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren) -2007 99 39 (itibaren)</p>		
		<p>- Biberler, tatlı biber hariç ( <i>Capsicum spp</i>)</p> <p><b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b></p>	<p>- 0709 60 99 (den) - 0710 80 59 (den)</p>	<p>Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> ) ( <sup>5</sup> )</p>	20
		<p>- Susam tohumu</p> <p><b>(yiyecek/hayvan yemi)</b></p>	<p>- 1207 40 90 - 2008 19 19 (itibaren) -2008 19 99 (itibaren)</p>	<p>Salmonella (6)</p> <p>Pestisit kalıntıları (11)</p>	20 50
		<p>- Keçiboynuzu meyvesi</p> <p>- Keratin tohumları (kabuğu çıkarılmamış, kabuğu çıkarılmamış veya kabuğu çıkarılmamış)</p>	<p>- 1212 92 00  - 1212 99 41</p>	<p>Pestisit kalıntıları (11)</p>	20

	- Kerat ağacının meyve veya tohumlarının tutkalları ve koyulaştırıcıları (değiştirilmiş olsun olmasın) <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 1302 32 10		
	- Guar sakızı <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 1302 32 90	Pestisit kalıntıları (11)	20
			Pentaklorofenol ve dioksinler (3)	5
	- kerat sakızı veya guar sakızı içeren yem katkı karışımları <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 2106 90 92 (den) - 2106 90 98 (den) - 3824 99 93 (den) - 3824 99 96 (den)	Pestisit kalıntıları (11)	20
	- Piper cinsi biber; Capsicum cinsi veya Pimrnta cinsi meyveler (kurutulmuş, ezilmiş veya öğütülmüş) - Vanilya - Tarçın ve tarçın ağacı çiçekleri - Karanfil (bütün meyveler, çiçekler ve çiçek sapları) - Hindistan cevizi, matsis ve ili - anason, ifnura, rezene, kişniş, Roma kökü veya Voloshi kökü veya kökü tohumları; Ardıç meyveleri: - Zencefil, safran, zerdeçal, zerdeçal, defne yaprağı, köri ve diğer baharatlar: <b>(yiyecek)</b>	- 0904 - 0905 - 0906 - 0907 - 0908 - 0909 - 0910	Pestisit kalıntıları (11)	20
	- sosların ve hazır sosların hazırlanması için ürünler; tatlandırıcılar ve karışık tatlandırıcılar; Hardal tozu ve hazır hardal: <b>(yiyecek)</b>	- 2103	Pestisit kalıntıları (11)	20
	- Kalsiyum karbonat <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 2106 90 92 (den) - 2106 90 98 (den) - 2530 90 00 (den) - 2836 50 00 (den)	Pestisit kalıntıları (11)	20



			-2008 97 92 (itibaren) -2008 97 93 (itibaren) -2008 97 94 (itibaren) -2008 97 96 (itibaren) -2008 97 97 (itibaren) -2008 97 98 (itibaren)  - 1106 30 90 (den)		
12	Kore Cumhuriyeti	- bitki kökenli besin takviyeleri <b>(yiyecek)</b>	- 1302 (dan) - 2106 (dan)	Pestisit kalıntıları (11)	20
		hazır erişte <b>( yemek)</b>	- 1905 30 10	Pestisit kalıntıları (11)	20
13	Sri Lanka Demokratik Sosyalist Cumhuriyeti	- Kırmızı biber (tatlı veya tatlı olmayan) <b>(Yiyecek - kurutulmuş, kavrulmuş, ezilmiş veya öğütülmüş)</b>	- 0904 21 10 - 0904 21 90 (den) - 0904 22 00 (den) -2005 99 10 (itibaren) -2005 99 80 (itibaren)	aflatoksinler	50
14	Malezya	- Keçiboynuzu meyvesi  - Keratin tohumları (kabuğu çıkarılmamış, kabuğu çıkarılmamış veya kabuğu çıkarılmamış)  - kerat ağacının meyve ve tohumlarının tutkalları ve koyulaştırıcıları (değiştirilmiş olsun olmasın), <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 1212 92 00  - 1212 99 41  - 1302 32 10	Pestisit kalıntıları (11)	20
		- Kerat ağacının sakızimsı meyvesini içeren gıda katkı karışımları <b>(yiyecek)</b>	- 2106 90 92 (den) - 2106 90 98 (den) - 3824 99 93 (den) - 3824 99 96 (den)	Pestisit kalıntıları (11)	20
15	Nijerya Federal Cumhuriyeti	- Karpuz (Egusi, Gtrullus spp.) tohumları elde edilir . ürünler <b>(yemek ben )</b>	- 1207 70 00 (den) - 1106 30 90 (den) -2008 99 99 (itibaren)	aflatoksinler	50

16	Pakistan İslam Cumhuriyeti	- Capsicum cinsi biberler (tatlı biber hariç)  <b>(Yiyecek - taze, soğutulmuş veya dondurulmuş)</b>	- 0709 60 99 ( gelen) - 0710 80 59 (den)	Pestisit kalıntıları ( 4 )	20
17	Sudan Cumhuriyeti	fıstığı (yer fıstığı) dau ch ur cha v i  - Yer fıstığı ve yer fıstığı _ _ _  - Fıstık ezmesi  yöntemlerle yapılmış yer fıstığı (yer fıstığı) Karışımlar dahil olmak üzere konserve  - (yer fıstığı) yağının ekstraksiyonundan elde edilen kopton ve diğer katı artıklar (öğütülmüş olsun olmasın, granüle edilmiş olsun olmasın)  - Yer fıstığı unu ve unu ürünler  - Fıstık ezmesi  <b>( Kaynaklar / CEO web sitesi ) _ _ _ _ _ _</b>	- 1202 41 00  - 1202 42 00  - 2008 11 10  - 2008 11 91 - 2008 11 96 - 2008 11 98  -2008 19 12 (itibaren) -2008 19 13 (itibaren) - 2008 19 19 (itibaren) -2008 19 92 (itibaren) -2008 19 93 (itibaren) -2008 19 95 (itibaren) -2008 19 99 (itibaren)  - 2305 00 00          - 1208 90 00 (den)   - 2007 10 10 (itibaren) - 2007 10 99 (itibaren) -2007 99 39 (itibaren)	aflatoksinler	50
		- Susam (shirbakht) tohumları  <b>(yiyecek - taze veya soğutulmuş)</b>	- 1207 40 90 - 2008 19 19 (itibaren)	Salmonella (6)	50
18	Türkiye Cumhuriyeti	- Kuru incir	- 0804 20 90  - 0813 50 99 (den)	aflatoksinler	



		- İncir içeren sert kabuklu yemiş veya kuru meyve karışımları			20
		- İncir ezmesi	- 2007 10 10 (itibaren)		
			- 2007 10 99 (itibaren)		
			-2007 99 39 (itibaren)		
		- İncir, diğer korunmuş karışımlar dahil	-2007 99 50 (itibaren)		
			-2007 99 97 (den)		
			-2008 19 12 (itibaren)		
			-2008 19 14 (itibaren)		
			-2008 97 16 (itibaren)		
			-2008 97 18 (itibaren)		
			-2008 97 32 (itibaren)		
			-2008 97 34 (itibaren)		
			-2008 97 36 (itibaren)		
			-2008 97 38 (itibaren)		
			-2008 97 51 (itibaren)		
			-2008 97 59 (itibaren)		
			-2008 97 72 (itibaren)		
		Saf ve iri öğütülmüş un ve kuru incir tozu	-2008 97 74 (itibaren)		
		(yiycek)	-2008 97 76 (itibaren)		
			-2008 97 78 (itibaren)		
			-2008 97 92 (itibaren)		
			-2008 97 93 (itibaren)		
			-2008 97 94 (itibaren)		
			-2008 97 96 (itibaren)		
			-2008 97 97 (itibaren)		
			-2008 97 98 (itibaren)		
			-2008 99 28 (itibaren)		
			-2008 99 34 (itibaren)		



		-2008 97 74 (itibaren) -2008 97 76 (itibaren) -2008 97 78 (itibaren) -2008 97 92 (itibaren) -2008 97 93 (itibaren) -2008 97 94 (itibaren) -2008 97 96 (itibaren) -2008 97 97 (itibaren) -2008 97 98 (itibaren)  - 1106 30 90			
		- Asma yaprağı <b>(yiyecek)</b>	-2008 99 99	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> ) ( <sup>7</sup> )	50
		- mandalina <b>( yiyecek - taze veya kuru)</b>	- 0805 21 - 0805 22 - 0805 29	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> )	5
		- Turuncu <b>(gıda - taze veya kurutulmuş)</b>	- 0805 10	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> )	5
		- Keçiboynuzu meyvesi  - Keratin tohumları (kabuğu çıkarılmamış, kabuğu çıkarılmamış veya kabuğu çıkarılmamış)  - kerat ağacının meyve ve tohumlarının tutkalları ve koyulaştırıcıları (değiştirilmiş olsun olmasın), <b>(yiyecek/hayvan yemi)</b>	- 1212 92 00  - 1212 99 41  - 1302 32 10	Pestisit kalıntıları (11)	20
		- Kerat ağacının sakızimsı meyvesini içeren gıda katkı karışımları <b>(yiyecek)</b>	- 2106 90 92 (den) - 2106 90 98 (den) - 3824 99 93 (den) - 3824 99 96 (den)	Pestisit kalıntıları (11)	20
19	Uganda Cumhuriyeti	- Susam (shirbakht) tohumları <b>(yiyecek)</b>	- 1207 40 90 - 2008 19 19 (itibaren) -2008 19 99 (itibaren)	Salmonella ( <sup>6</sup> )	20

20	Vietnam Sosyalist Cumhuriyeti	- Pitaya (gıda - taze, soğutulmuş)	- 0810 90 20 (den)	Pestisit kalıntıları ( <sup>4</sup> ) ( <sup>8</sup> )	20
		- hazır erişte ( yemek )	- 1905 30 10	Pestisit kalıntıları (11)	20

(1) Herhangi bir SES ESN kodunda yer alan belirli bir malın denetime tabi olması ve söz konusu kodun özel bir alt başlık içermemesi durumunda, SES ESN kodu "kimden";

(2) Numune alma yöntemleri, analiz ve elde edilen sonuçlar, bu Kuralın Ek No. 3 Tablo No. 2'sine uygun olmalıdır.

(3) Pentaklorofenol ve dioksinlerle kontaminasyon riski taşıyan kargoya eşlik eden laboratuvar test raporu, gıda/hayvan yeminde pentaklorofenol (PCP) çalışması için EN ISO/IEC 17025'e göre akredite edilmiş bir laboratuvar tarafından düzenlenmeli ve test raporu ayrıca şunları da belirtmelidir:

a) menşe/gönderen ülkenin yetkili makamı tarafından yürütülen numune alma ve araştırma sonuçları;

b) analiz sonucunun ölçülmemesi;

c) analiz yönteminin tespit limiti (LOD);

d) analiz yönteminin kantitatif limiti (LOQ);

Analizden önce, ekstraksiyon asidik bir çözücü ile yapılmalıdır. Analiz, pestisit kalıntıları için AB referans laboratuvarlarının web sitelerinde belirtilen QuEChERS yönteminin güncellenmiş versiyonuna veya bunlara eşdeğer güvenilir bir yöntemle göre yapılmalıdır.

(4) En az "Bitkisel ve hayvansal kaynaklı gıda(lar)da/hayvan yem(ler)inde maksimum pestisit kalıntı düzeyi hakkında" Yönetmelikte belirtilen pestisit kalıntıları için GİB tarafından laboratuvar araştırması yapılabilir. MS ve LC-MS yöntemleri (pestisit izlemesi sadece bitki kaynaklı ürünlerde yapılmalıdır);

(5) kalıntı karbofuran;

(6) Numune alma yöntemleri, analiz ve elde edilen sonuçlar, bu Kuralın Ek No. 3 Tablo No. 2'sine uygun olmalıdır.

(7) ditiyokarbamit kalıntıları (mannes, mankozlar, metiram, propinler, tiram ve ziram dahil olmak üzere CS2 olarak ifade edilen ditiyokarbamitler) ve metrafenon kalıntıları;

(8) Ditiyokarbamit kalıntıları (mannozlar, mannozlar, metiram, propinler, tiram ve ziramlar içeren CS2 olarak ifade edilen ditiyokarbamitler), fentoat ve kinalfos kalıntıları.

(9) mal adının tanımı "dış ekonomik faaliyetin ulusal mal terminolojisine" karşılık gelir;  
*Piper betle* ) oluşan veya bunları içeren gıda maddeleri SS ESN kodu - 1404 90 00'de sınıflandırılır;

(11) Etilen oksit kalıntıları (etilen oksit olarak ifade edilen, etilen oksit ve 2-kloro-etanolün toplamı). Gıda katkı maddeleri için MRL 0,1 mg/kg'dır (LOQ). Etilen oksit kullanımına ilişkin yasak, gıda katkı maddelerinin özelliklerine ilişkin teknik düzenleme ile şart koşulmuştur;

(12) Bu Ek'in amaçları doğrultusunda "Sudan boyası", aşağıdaki kimyasalları ifade eder: (a) Sudan I (CAS Numarası 842-07-9); (b) Sudan II (CAS Numarası 3118-97-6); (c) Sudan III (CAS Numarası 85-86-9); (d) Mor Kırmızı veya Sudan IV (CAS Numarası 85-83-6);

**Tablo No.2 \_**

HAYIR	tablonun %20'sinden fazlasını içeren iki veya daha fazla bileşenden oluşan ürünlerin listesi 1 numara ile tanımlanan aflatoksin kontaminasyonu riski taşıyan gıdalar	
	SES ESN Kodu (1)	açıklama (2)
1	1704 90 ( itibaren )	kakao içermeyen şekerlemeler (beyaz çikolata dahil); sakız hariç (şekerle kaplanmış olsun olmasın)
2	1806 (dan)	Çikolata ve kakao içeren diğer hazır gıda ürünleri
3	1905 (dan)	Ekmek, unlu mamuller, hamur işleri, kekler ve diğer unlu mamuller (kakao içersin içermesin); Farmasötik amaçlı gofret tabakları, boş kapsüller, baskı amaçlı gofretler, pirinç kağıdı ve benzeri ürünler

(1) Herhangi bir SES ESN kodunda yer alan belirli bir malın denetime tabi olması ve söz konusu kodun özel bir alt başlık içermemesi durumunda, SES ESN kodu "kimden";

(2) mal adının tanımı "dış ekonomik faaliyetin ulusal mal terminolojisine" karşılık gelir;

**Hayvansal olmayan gıdalarda Salmonella'yı belirlemek için numune alma prosedürü, analiz yöntemleri ve izin verilen limitler**

Tablo No.1

Akredite analiz yöntemi	kargo ağırlığı (T)	Örnek sayısı (n)	Örnekleme prosedürü	Her numune için izin verilen sınır
EN ISO 6579-1	<20	5	n bireysel örneklerden oluşur. Her numunenin ağırlığı en az 100 g olmalıdır. Partilerin ortak giriş belgesinde sevkiyat kodu ile tanımlanması durumunda, numuneler tüm sevkiyatın farklı partilerinden alınmalıdır. Kargo, kod tarafından tanımlanmamışsa, tüm kargonun farklı yerlerinden rasgele numuneler alınmalıdır. Örneklerin birleştirilmesi yasaktır, her örneğin ayrı ayrı araştırılması gerekir.	25 g'da Salmonella'ya izin verilmeyecek
	≥20	10		
EN/ISO 16140'ın en son sürümüne veya diğer uluslararası kabul görmüş protokollere uygun, analiz yönteminin en son sürümü veya buna göre doğrulanmış bir yöntem kullanılmalıdır.				

Tablo No.2

Akredite analiz yöntemi	kargo ağırlığı	Örnek sayısı (n)	Örnekleme prosedürü	Her numune için izin verilen sınır
EN ISO 6579-1	herhangi bir ağırlık	5	n bireysel örneklerden oluşur. Her numunenin ağırlığı en az 100 g olmalıdır. Partilerin ortak giriş belgesinde sevkiyat kodu ile tanımlanması durumunda, numuneler tüm sevkiyatın farklı partilerinden seçici olarak alınmalıdır. Parti, kargo kodu ile tanımlanmamışsa, numune alma prensibine göre tüm kargonun farklı yerlerinden numune alınmalıdır. Örneklerin birleştirilmesi yasaktır, her örneğin ayrı ayrı araştırılması gerekir.	25 g'da Salmonella'ya izin verilmeyecek
EN/ISO 16140'ın en son sürümüne veya diğer uluslararası kabul görmüş protokollere uygun, analiz yönteminin en son sürümü veya buna göre doğrulanmış bir yöntem kullanılmalıdır.				

**İthal yasak olan gıda/hayvan yemi**

<b>HAYIR</b>	<b>Ses ESN Kodu</b>	<b>Gıda/hayvan yemi (kullanım amacı)</b>	<b>geldiğin ülke</b>	<b>mevcut tehlike</b>
1	Kuru fasulye içeren gıda ürünleri	- 0713 35 00 - 0713 39 00 - 0713 90 00	Nijerya Federal Cumhuriyeti	Böcek ilacı artıkları



<b>Bölüm</b> <b>II: Kargo ile ilgili karar</b>	<b>II.1. ABD kayıt numarası</b>	<b>II.2. Ekteki belge numarası</b>
	<b>II.3. Belge doğrulama</b> tatmin edici yetersiz	<b>II.4. Kargo fiziksel muayene için seçilir</b> Evet HAYIR
	<b>II.5. hareket için kabul edilebilir</b> Gümrük kontrol bölgesi Gümrük kontrol bölgesinin kodu	
	<b>II.6. eşleşmiyor</b> 1. Dönüş 2. Yıkım 3. Geri Dönüşüm 4. Başka amaçlar için kullanılan	<b>II.7.Kontrollü hedef ayrıntıları</b> <b>veri</b> kayıt numarası Adres Posta Kodu
	<b>II.8. SCP kimliği ve resmi damga</b> sınır kontrol noktası Sınır kontrol noktası kod damgası	<b>II.9. yetkili kişi</b> Aşağıda imzası bulunan yetkili kişi olarak ben, bu kargonun sınır güvenlik kontrolünün Gürcistan mevzuatına uygun olarak yapıldığını teyit ederim. İsim Tarih İmza/Mühür
	<b>II.10.</b>	<b>II.11. Kimlik doğrulama</b> Evet HAYIR tatmin edici yetersiz
	<b>II.12. Fiziksel Muayene</b> tatmin edici yetersiz	<b>II.13. Laboratuvar araştırması</b> HAYIR araştırıldı <b>Sonuç</b> olarak ben Tatmin Edici Yetersiz
	<b>II.14. ithalat için kabul edilebilir</b> insan tüketimi için daha fazla işlem için hayvan yemi için diğer	<b>II.15.</b>
	<b>II.16. eşleşmiyor</b> 1. geri dönmek 2. Yıkım 3. Geri Dönüşüm 4. Başka amaçlar için kullanılan	<b>II.17. Reddetme nedeni</b> 1. Gürcistan'a ithalat için Resmi sertifikanın yokluğu veya uygunsuzluğu 2. Belgelerin tutarsızlığı 3. Sıhhi ve hijyenik gerekliliklere uyulmaması 4. Kimyasal kirlilik 5. Mikrobiyolojik kontaminasyon 6. Diğer
	<b>II.18. Kontrol edilen hedefin ayrıntılı verileri</b> kayıt numarası Adres Posta Kodu	
<b>II.19. Kargo yeniden mühürlendi:</b> yeni mühür numarası		
<b>II.20. SCP kimliği ve resmi damga</b> sınır kontrol noktası Sınır kontrol noktası kod damgası	<b>II.21. yetkili kişi</b> Ben, aşağıda imzası bulunanlar, bunu tasdik ederim bu kargonun Gürcistan tarafından kontrol edildiğini kanuna uygun olarak. Ad, soyad, tarih, imza  Kişisel numaralı yüzük	



<b>Bölüm III: Kontrol önlemlerine ilişkin veriler</b>	<b>III.1. Daha fazla hareket durumunda ayrıntılı bilgi:</b> N. of Satran'ın Porto'su şu anlama gelir: Vagon, uçak, gemi, otomobil Hedef ülke: + ISO kodu Tarih
	<b>III.2. Takip olayları</b> yetkili kişi <b>Kabul edilen kargo:</b> Evet Hayır <b>Eşleşen kargo:</b> Evet Hayır
	<b>III.3. yetkili kişi</b> ad Soyad  Sınır kontrol noktası Sınır kontrol noktasının kodu Tarih, kaşe, imza, kişisel numara kaşesi

Ek No. 6

### Ortak giriş belgesini doldurma prosedürü

**Bölüm I. Kargo bilgileri** – gıda/yem sahibi veya temsilcisi tarafından doldurulur ve aşağıdaki veriler kaydedilir:

**Kutu I.1 Gönderici/İhracatçı** – kargoyu gönderen gerçek veya tüzel kişinin (gıda/hayvan yemi gönderen) adı ve adresi . Tercihen telefon, faks numaraları veya e-posta. Referans da gönder.

#### **Sütun I.2**

**Ortak giriş belgesi kayıt numarası** – bir ön bildirim sunulması üzerine programatik olarak bir belgeye atanan benzersiz bir kimlik numarası (ID numarası).

**sınır kontrol noktası** - gıda/hayvan yeminin Gürcistan'a ithal edileceği sınır kontrol noktası;

**Kod** – sınıflandırıcıya göre sınır kontrol noktasının kodu.

**Sütun I.3 Malların alıcısı** – kargoyu alacak gerçek veya tüzel kişinin adı ve adresi. Tercihen telefon, faks numaraları veya e-posta. Referans da gönder.

**Sütun I.4. Kargodan sorumlu kişi** - Yükün ibraz ve beyanından sorumlu olan yükün sahibi (yükü taşıyan kişi dahil ), sahibi veya temsilcisi . Tercihen telefon, faks numaraları veya e-posta. Referans da gönder.

**Sütun I.5 Menşe ülke** – Gıdanın/yemin yetiştirildiği, hasat edildiği, hasat edildiği ve üretildiği ülke.

**Sütun I.6 Gönderen ülke** – Varış ülkesine doğrudan sevkiyat için malların araca yüklendiği ülkenin adı.

**Sütun I.7 İthalatçı** – İthalatçının adı ve adresi . Tercihen telefon, faks numaraları veya e-posta. Referans da gönder.

**Sütun I.8 Varış Noktası** - kargonun son varış noktasının adresi. Tercihen telefon, faks numaraları veya e-posta. Referans da gönder.

**Sütun I.9 Sınır kontrol noktasına tahmini varış tarihi** - Kargo girişinin tahmini tarihi.

**Sütun I.10 belgeleri** – Gerekirse, yükün beraberindeki tüm belgeler, düzenlenme tarihi ve resmi numarası.

**Sütun I.11 Satran'ın liman tesisleri** - Eşyayı/yükü hareket ettiren araç hakkında detaylı bilgiler: Havayolu taşımacılığı için uçuş numarası, Denizyolu taşımacılığı için gemi adı, Karayolu taşımacılığı için kayıt numarası ve varsa römork numarası. Demiryolu taşımacılığı için tren ve vagon numarası. Taşıma belge numaraları: hava konşimento numarası, demiryolu konşimento numarası, konşimento, nakliye konşimentosu veya TIR defter numarası.

**Sütun I.12 yükün tanımı** - Yükün ayrıntılı açıklaması (hayvan yemi olması durumunda yem türü).

**Kutu I.13 Emtia SES ESN kodu** - Gürcistan Maliye Bakanı'nın 18 Kasım 2020 tarih ve 275 sayılı emriyle

tanımlanan SES ESN mal kodu "Dış ekonomik faaliyetin ulusal emtia terminolojisinin onaylanması üzerine (SES ESN) )".

**Sütun I.14**

**Brüt ağırlık:** Ürünlerin ağırlığı ile birlikte kilogram cinsinden toplam ağırlık, taşıma kaplarının diğer taşıma araçlarının ağırlığı hariç, ambalajın ve kabın ağırlığı anlamına gelir.

**Net Ağırlık:** Ambalaj hariç, kilogram cinsinden gerçek ağırlık.

**Sütun I.15 Ambalaj miktarı** – paketlerin sayısı;

**Sütun I.16 Sıcaklık modu** – taşıma/depolamanın sıcaklık modu ;

**Sütun I.17 Ambalaj türü** - Ürün ambalajının türü.

**Sütun I.18 Kargo aşağıdakiler için tasarlanmıştır :**

Kargo, daha fazla tasnif edilmeden veya işlenmeden insan tüketimine yönelikse, - "insan tüketimi için" olarak işaretlenir;

Kargo, tasnif edildikten veya işlendikten sonra insan tüketimine yönelik olacaksa, - "ileri işleme için" olarak işaretlenecektir;

Kargo hayvan yemi için ise, "hayvan yemi" olarak işaretlenecektir.

**Kutu I.19 Mühür numarası ve konteyner numarası** - Varsa karşılık gelen sayılar belirtilir;

**Sütun I.20 Hareket** – Kargonun başka bir kontrol bölgesine iletilmesi durumunda ilgili kontrol bölgesi/kodu belirtilir.

**Sütun I.21 Yükün daha fazla hareketi** - bilgi belirtilir, Laboratuvar analiz sonuçlarını almadan önce , Kargonun yeri ile ilgili .

**İçe aktarma için Sütun I.22** – otomatik olarak işaretlenir.

**Sütun I.23** – doldurulmamış.

**Başka bir AVM'ye ulaşım araçları** - Araç değiştirildiğinde doldurulur ve aracın tipi ve kimlik bilgileri belirtilir.

**Kutu I.25 Beyan** - kargodan sorumlu kişinin verileri ve imzası, belgenin doldurulduğu tarih ve yer.

**Bölüm II. Kargo ile ilgili karar** yetkili kişi tarafından doldurulur.

**Kutu II.1 Ortak giriş belgesi kayıt numarası** – kutu I.2'de belirtilen kayıt numarasıyla aynı.

**Sütun II.2 Ekteki belgenin numarası** – Beyanname numarası, taşıma belgesi numarası (gerekirse doldurulacaktır).

**Kutu II.3 Belge kontrolü** – Kontrolün sonucu belirtilir.

**Kutu II.4 Kargo, fiziksel inceleme için seçilir** - ilgili karar belirtilir.

**Kutu II.5 hareket için kabul edilebilir** - belge kontrolünün sonucu tatmin ediciyse ve yetkili kişi tarafından kargonun başka bir yere taşınmasına ilişkin kimlik ve fiziki kontrol yapılmasına karar verilmişse doldurulur. kontrol bölgesi \_

**Sütun II.6 uyuşmuyor** - belge kontrolünün sonuçları tatmin edici değilse, yetkili kişinin verdiği kararlardan biri belirtilir.

**Kutu II.7 Kontrol edilen varış yerinin ayrıntılı verileri** - II.6 kutusu "iade", "imha", "geri dönüşüm" veya "başka bir amaç için kullan" olarak işaretlenirse doldurulur ve hedef hakkında ayrıntılı bilgi belirtilir.

**Kutu II.8 KP'nin kimliği ve resmi damgası** - sınır kontrol noktasının damgası (ad, kod ve adres).

**Sütun II.9 Yetkili kişi** – Yetkili kişinin imzası, kişisel numara kaşesi ve tarih.

**Sütun II.10 doldurulmamıştır.**

**Sütun II.11 Kimlik kontrolü** – kimlik kontrolünün sonucu belirtilir.

**Sütun II.12 Fiziksel muayene** – fiziksel muayenenin sonucu belirtilir.

**Sütun II.13 Laboratuvar araştırması** – örnekleme kararı belirtilir, araştırmanın parametreleri ve elde edilen sonuçlar yansıtılır.

**Sütun II.14 ithalat için kabul edilebilir** - olumlu bir karar olması durumunda doldurulur ve uygun varış

yeri belirtilir;

**Sütun II.15 doldurulmadı**

**Sütun II.16 uymuyor** – kimlik kontrolü veya fiziki kontrol güvenlik gerekliliklerini karşılamıyorsa doldurulur ve ilgili karar belirtilir.

**Sütun II.17 Ret Nedeni** - Güvenliğin onaylanmamasının nedeni belirtilir.

**Sütun II.18 Kontrol edilen varış yerinin ayrıntılı verileri** – sütun II.16 ("iade", "imha", "geri dönüşüm" veya "başka bir amaç için kullanma") ve varış yeri veya işletme hakkında bilgiler doldurulursa doldurulur Gönderinin daha fazla işlenmek üzere gönderildiği yer.

**Sütun II.19 Kargo yeniden mühürlendi** - yeniden mühürlendiyse doldurulur ve yeni mühür numarası belirtilir.

**Kutu II.20 KP'nin kimliği ve resmi damgası** - sınır kontrol noktasının damgası (ad, kod ve adres).

**Sütun II.21 yetkili kişi** - Yetkili kişinin imzası, kişisel numara kaşesi ve tarih.

**Bölüm III. Kontrol önlemlerine ilişkin veriler** - yetkili bir kişi tarafından doldurulur.

**Sütun III.1 daha fazla hareket durumunda ayrıntılı bilgi** - "geri dönüş" veya daha fazla hareket ("yeniden yönlendirme") durumunda doldurulur. Aracın tipi ve kimlik bilgileri, varış ülkesi ve sevkiyat tarihi belirtilir.

**Sütun III.2 Takip tedbirleri:** Bu sütun, yükün "imha edilmesi", "geri dönüştürülmesi" veya "başka bir amaçla kullanılması" durumlarında doldurulmakta olup, yükün varış noktasına teslimi ve alınan önlemler hakkında bilgileri içermektedir.

**Kutu III.3 Yetkili kişi** – sınır kontrol noktasının kaşesi (isim, kod ve adres), yetkili kişinin imzası, kişisel numara ve tarih içeren kaşe.

## Gürcistan'a ithalat için resmi sertifika

Ülke/ Ülke		Gürcistan'a ithalat için resmi sertifika	
Bölüm I: Sevkiyatın Tanımı/Bölüm I: Sevkiyatın Tanımı	I.1. Gönderici/ İhracatçı isim _ adres _  Ülke / ISO ülke kodu/ ISO ülke kodu	I.2. Sertifika numarası/ Sertifika referans numarası	I.2a
		I.3. Merkezi yetkili makam / Merkezi yetkili makam	QR KOD
		I.4 Yerel yetkili makam / Yerel yetkili makam	
I.5. Alıcı/ İthalatçı İsim Adres  Ülke/ Ülke ISO kodu/ ISO ülke kodu	I.6. Sevkiyattan sorumlu operatör İsim Adres  Ülke/ Ülke ISO kodu/ ISO ülke kodu		
I.7. Menşei Menşei ülke	ISO kodu/ ISO ülke kodu	I.9. amaç Gidilecek ülke	ISO kodu ISO ülke kodu
I.8.	I.10 .		
I.11. sevk yeri  İsim Tescili / Tanıma N Adres/ Adres Kayıt/Onay N Ülke/ Ülke ISO kodu/ ISO ülke kodu	I.12. varış yeri  İsim Tescili / Tanıma N Adres/ Adres Kayıt/Onay N Ülke/ Ülke ISO kodu/ ISO ülke kodu		
ben .I3.	I.14. Kalkış tarihi ve saati		
I.15. araç/ Ulaşım aracı	I.16 . Giriş Sınır Kontrol Noktası / Giriş Sınır Kontrol Noktası		

Uçak <input type="checkbox"/> Fıeı _ <input type="checkbox"/> Demiryolu/ karayolu taşıtı/ Demiryolu <input type="checkbox"/> Karayolu <input type="checkbox"/> şı <input type="checkbox"/> ı <input type="checkbox"/> _ kimlik _		I.17 . Ekteki belgeler/ Ekteki belgeler Tip/ Tip kodu/ Kod Ülke/ Ülke ISO kodu/ ISO ülke kodu Ticari belge numarası / Ticari belge referansı		
I.18. Taşıma koşulları		<input type="checkbox"/> Ortam / Ortam	<input type="checkbox"/> soğutulmuş _	<input type="checkbox"/> donmuş _
I.19 . Konteyner No / Mühür No Konteyner No. Mühür No				
I.20 . olarak sertifikalı için insan tüketimi için <input type="checkbox"/> Hayvan yemi/ Yem maddesi <input type="checkbox"/>				
I.21.		I.22 . İç pazar için : <input type="checkbox"/>		
		I.23		
I.24 . Toplam paket sayısı	I.25. toplam sayısı/ Toplam miktar	I.26 toplam net ağırlık/toplam brüt ağırlık/ Toplam net ağırlık (kg) Toplam brüt ağırlık (kg)		
I.27. Sevkiyatın tanımı				
CN kodu / Türler Ambalaj türü/ net ağırlık/ Ambalaj tipi Net ağırlık Paket sayısı/ lot numarası/ Paket sayısı Parti No son kullanıcı için/ Nihai tüketici için <input type="checkbox"/>				

Ülke/ Ülke		Gürcistan'a ithalat için resmi sertifika	
Bölüm I : Sertifikasyon	<b>II. Sağlık Bilgisi</b>	II. A. _ Sertifika numarası/ II.a Sertifika referans numarası	II.B
	<p>II.1. Aşağıda imzası bulunan ben, Gürcistan mevzuatı tarafından oluşturulan olmayan gıdaların/hayvan yemlerinin güvenliğine ilişkin sınır kontrolü temel hükümlerini ve gerekliliklerini öğrendiğimi beyan ederim ve yukarıda açıklananları onaylarım. tanımlama kodu ile gıda/hayvansal gıda ..... Hijyenik normlara uygun olarak üretildiği, paketlenildiği, yüklendiği, işlendiği, paketlenildiği ve taşındığı/ Menşei "Gürcistan mevzuatı tarafından belirlenir ve yukarıda ..... tanımlama kodu ile tanımlanan hayvansal olmayan gıda/yemini kurallara uygun olarak üretildiğini, paketlenildiğini/ayıklandığını, yüklendiğini, işlendiğini, paketlenildiğini ve taşındığını onaylarım. hijyen.</p> <p>II.2 Aşağıda imzası bulunan ben, aşağıdakileri teyit ederim: Ben, aşağıda imzası bulunanlar:</p> <p>II.2.1. <input type="checkbox"/>Yukarıda açıklanan sevkıyattan, Gürcistan tarafından ..... (tarih/tarih) tarihinde onaylanan numune alma ve analiz yöntemlerine ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak gıda/yemdeki mikotoksinleri belirlemek için numuneler alınmıştır. tarih), laboratuvar analizi yapıldı/..... tarihinde laboratuvar analizine tabi tutuldu (tarih/tarih), ..... (laboratuvarın adı/laboratuvarın adı), yem için aflatoksin B1 seviyesini ve gıda için aflatoksin B1 seviyesini ve toplam aflatoksin kontaminasyon seviyesini belirlemek için hayvanların. Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve maksimum aflatoksin seviyelerine ilişkin Gürcistan mevzuatına uygunluğu göstermektedir.</p> <p>II.2.2. <input type="checkbox"/>Yukarıda açıklanan sevkıyattan, Gürcistan tarafından tanınan/onaylanan numune alma ve analiz yöntemlerine ilişkin teknik yönetmeliklere uygun olarak gıda/yemdeki pestisit kalıntılarını belirlemek için numuneler alınmıştır. .... (tarih/tarih), ..... tarihinde laboratuvar analizi yapıldı/laboratuvar analizine tabi tutuldu (tarih/tarih) , ..... 'da ..... (laboratuvarın adı/laboratuvarın adı). Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve pestisitlerin maksimum kalıntı seviyelerine ilişkin Gürcistan mevzuatına uygunluğu göstermektedir.</p> <p>II.2.3 <input type="checkbox"/>Guar sakızında gıda/hayvan yeminde pestisit kalıntılarının belirlenmesine yönelik numune alma ve analiz yöntemleri hakkında Gürcistan tarafından kabul edilen/onaylanan teknik düzenlemelere uygun olarak guar ürünlerinde pentaklorofenol ve dioksini tanımlamak için yukarıda açıklanan sevkıyattan numuneler alınmıştır. , Gürcistan tarafından onaylanan numunelerin alınmasına ve analiz yöntemlerine ilişkin teknik düzenlemelere uygun olarak/..... (tarih) tarihinde, laboratuvar analizlerine tabi tutularak ..... (tarih/tarih), içinde ..... .. (laboratuvarın</p>	"Hayvansal kuralı"nın	

adı/laboratuvarın adı).

- Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve malların 0,01 mg/kg'dan fazla pentaklorofenol ve 0,01 mg/kg pentaklorofenolden fazla içermediğini göstermektedir.

II.2.4.  "Hayvan olmayan gıdaların/hayvan yemlerinin güvenliğine ilişkin sınır kontrolü kuralı" Ek No. 3'e uygun olarak, yukarıda açıklanan sevkiyattan mikrobiyolojik kontaminasyonu belirlemek için numuneler alınmıştır. mikrobiyolojik kontaminasyon, "Hayvansal Olmayan Gıda/Yem Güvenliğine İlişkin Sınır Kontrolü Yönetmeliği" Ek 3 uyarınca..... (tarih/tarih), laboratuvar analizi yapılmıştır/ ..... (tarih/tarih) tarihinde laboratuvar analizine tabi tutulmuştur, ..... (laboratuvarın adı).

- Laboratuvar analiz yöntemlerinin detayları ve tüm sonuçlar ektedir ve 25 g'da *Salmonella bulunmadığını göstermektedir*.

II.3 Bu sertifika, kargo yetkili makamın kontrolünden çıkmadan önce düzenlenir. Bu sertifika, ilgili olduğu sevkiyat, onu düzenleyen yetkili makamın kontrolünden çıkmadan önce verilmiştir .

II.4 Bu sertifika, laboratuvar analizlerinin sonuçlarının laboratuvar raporunun düzenlenmesinden itibaren 6 ay geçmiş olması kaydıyla, düzenlendiği tarihten itibaren dört ay süreyle geçerlidir.

Onaylayan görevli:

Adı ve Soyadı (büyük harflerle) -----

Nitelik ve pozisyon/Nitelik ve unvan:-----

Tarih:

Mühür/Kaşe: İmza/İmza:

