

**საქართველოს მთავრობის  
დადგენილება №429  
2010 წლის 31 დეკემბერი ქ. თბილისი**

**ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო და  
ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის  
განხორციელების წესის დამტკიცების თაობაზე**

**მუხლი 1.** საქართველოს საგადასახადო კოდექსის 214-ე მუხლის მე-8 ნაწილის შესაბამისად დამტკიცდეს:

ა) ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი თანდართული დანართებით;

ბ) ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი თანდართული დანართებით.

**მუხლი 2.** ამ დადგენილების ამოქმედებისთანავე ძალადაკარგულად გამოცხადდეს „სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვრო-საკარანტინო და სახელმწიფო ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შესახებ წესის დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს ფინანსთა მინისტრისა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრის 2008 წლის 31 დეკემბრის №987-№2-184 ერთობლივი ბრძანება.

**მუხლი 3.** დადგენილება ამოქმედდეს 2011 წლის 1 იანვრიდან.

**პრემიერ-მინისტრი**

*ნიკა გილაური*

**ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი**

**თავი I  
ზოგადი დებულებები**

**მუხლი 1. მიზანი და გამოყენების სფერო**

1. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი (შემდგომში – ფიტოსანიტარიული წესი) განსაზღვრავს ფიტოსანიტარიულ პროცედურებს, რომლებიც მიმართულია მცენარეთა და მცენარეული პროდუქტების მავნე ორგანიზმების ქვეყანაში შემოჭრისა და გავრცელების წინააღმდეგ. ფიტოსანიტარიული წესი შემუშავებულია გაეროს სურსათისა და სოფლის მეურნეობის ორგანიზაციის (FAO) მიერ 1951 წლის 6 დეკემბერს დამტკიცებული მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციის (IPPC) პრინციპებისა და დებულებების უზრუნველყოფის მიზნით, ასევე გათვალისწინებულია ამ სფეროში ევროკავშირში მოქმედი კანონმდებლობის მოთხოვნები, მათ შორის, „ევროკავშირში მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტებისათვის მავნე ორგანიზმების შეტანისა და გავრცელების დამცავი ზომების დაწესების შესახებ“ ევროსაბჭოს 2000 წლის 8 მაისის №2000/29/EC დირექტივის მოთხოვნები.

2. ფიტოსანიტარიული წესი ვრცელდება ამ დადგენილების №1 დანართით განსაზღვრულ სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანასა და გატანაზე, ასევე, შესაძლებელია გავრცელდეს დასაწყობების ადგილებზე, ტარაზე, სატრანსპორტო საშუალებებზე, კონტეინერებსა და რაიმე სხვა ორგანიზმებზე, ობიექტზე ან მასალაზე, რომლებშიც შესაძლებელია არსებობდეს მავნე ორგანიზმები, ან რომლებიც შესაძლებელია წარმოადგენდნენ მათ სამალავებს. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. ამ დადგენილების № 1 დანართით განსაზღვრული, სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი თავისუფალი უნდა იყოს ამ ფიტოსანიტარიული წესის № 10 და № 11 დანართებში მითითებული საკარანტინო მავნე ორგანიზმებისაგან. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

## **მუხლი 2. ტერმინთა განმარტებები**

წინამდებარე ფიტოსანიტარიულ წესში გამოყენებულ ტერმინებს აქვს შემდეგი მნიშვნელობები:

ა) **ანალიზი** – მავნე ორგანიზმების გამოვლენის ან მათი იდენტიფიკაციის მიზნით ჩატარებული არავიზუალური გამოკვლევა;

ბ) **აკრძალვა** – ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაცია, რომელიც კრძალავს განსაზღვრული მავნე ორგანიზმის ან საქონლის იმპორტს ან გადაადგილებას;

ბ<sup>1</sup>) **გადამუშავება** - ნებისმიერი საწარმოო პროცესი, რომელიც მნიშვნელოვნად ცვლის პირველად პროდუქტს და რომლის გამოყენების შემდეგ საქონელი აღარ შეიძლება იყოს დასნებოვნებული მავნე ორგანიზმით; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

გ) **გამცემი ორგანო** – საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო და საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური; (28.05.2018 N 252)

დ) **ამოღებულია** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ე) **დამუშავება** – პროცედურები, მავნე ორგანიზმის განადგურების, ინაქტივაციის, მოშორების, სტერილიზაციის ან დევიტალიზაციის მიზნით;

ვ) **დასნებოვნება** – საქონელში ცოცხალი ორგანიზმის არსებობა, რომელიც წარმოადგენს მცენარის ან მცენარეული პროდუქტის მავნე ორგანიზმს. დასნებოვნება მოიცავს ინფიცირებას;

ზ) **დევიტალიზაცია** – პროცედურა, რომლის შემდეგაც მცენარე და მცენარეული პროდუქტები კარგავენ გაღვივების, ზრდა-განვითარებისა და რეპროდუქციის უნარს;

თ) **დოკუმენტური შემოწმება** – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის (კანონმდებლობით გათვალისწინებულ შემთხვევაში ნებართვის), ასევე რეგულირებადი ობიექტის თანმხლები სხვა დოკუმენტების შემოწმებას;

ი) **ვიზუალური შემოწმება** – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან სხვა რეგულირებადი ობიექტების ფიზიკური შემოწმება მავნე ორგანიზმების გამოვლენის

მიზნით, შეუიარაღებელი თვალის, ლუპის, ბინოკულარის ან მიკროსკოპის საშუალებით, ანალიზისა და გადამუშავების გარეშე;

კ) **ამოღებულია** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ლ) **ამოღებულია** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

მ) **ინსპექტირება** – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული სხვა მასალების ვიზუალური შემოწმება მავნე ორგანიზმების გამოვლენის მიზნით ან/და ფიტოსანიტარიულ ზომებთან შესაბამისობის დადგენა; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ნ) **ინტროდუქცია** – მავნე ორგანიზმების შემოჭრა, რომელსაც თან ახლავს მისი აკლიმატიზაცია;

ო) **იდენტურობის შემოწმება** – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატსა და სხვა დოკუმენტში არსებული მონაცემების რეგულირებად ობიექტთან ურთიერთშედარებას, ასევე შეფუთვის, მარკირების მდგომარეობისა და ტრანსპორტირების პირობების დადგენას;

პ) **კარანტინი** – რეგულირებადი ობიექტების შეჩერება, დაკვირვების და გამოკვლევის ან შემდგომი ინსპექტირების, ანალიზისა და გადამუშავებისათვის;

ჟ) **კონტამინაცია** – საქონელში, დასაწყობების ადგილში, სატრანსპორტო საშუალებაში ან კონტეინერში მავნე ორგანიზმის ან სხვა რეგულირებადი ობიექტის არსებობა, რაც არ წარმოადგენს დასნებოვნებას;

რ) **მავნე ორგანიზმი** – მცენარეების ან მცენარეული პროდუქტებისთვის მავნე მცენარის, ცხოველის ან პათოგენური აგენტის ნებისმიერი სახეობა, სახესხვაობა ან ბიოტიპი;

ს) **მცენარეები** – ცოცხალი მცენარეები და მათი ნაწილები, თესლებისა და გენეტიკური მასალების ჩათვლით;

ტ) **მცენარეული პროდუქტები** – მცენარეული წარმოშობის ნედლეული (მარცვლოვნების ჩათვლით) და გადამამუშავებული პროდუქტები, რომლებიც, თავიანთი ბუნებიდან ან გადამამუშავების ტექნოლოგიიდან გამომდინარე, ქმნიან მავნე ორგანიზმების ინტროდუქციისა და გავრცელების რისკს;

უ) **კონტროლი** – აუცილებელი ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაციების სავალდებულო შესრულება, ასევე აუცილებელი ფიტოსანიტარიული პროცედურების გამოყენება, რომლის მიზანია საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ლიკვიდაცია ან ლოკალიზაცია, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმის მართვა;

ფ) **რეგულირებადი ობიექტი** – ნებისმიერი მცენარე, მცენარეული პროდუქტი, დასაწყობების ადგილი, შეფუთვა, სატრანსპორტო საშუალება, კონტეინერი, ნიადაგი და სხვა ორგანიზმი, ობიექტი ან მასალა, სადაც შესაძლებელია მავნე ორგანიზმის არსებობა, ან რომელიც ხელს უწყობს მის გავრცელებას, რომელთა მიმართ აუცილებელია გატარდეს ფიტოსანიტარიული ზომები, განსაკუთრებით იმ შემთხვევებში, როდესაც საქმე ეხება საერთაშორისო გადაზიდვებს;

ქ) **რეგულირებადი მავნე ორგანიზმი** – საკარანტინო მავნე ორგანიზმი ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი;

ღ) **რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი** – არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმი, რომლის არსებობა სარგავ და სათესლე მასალაში იძლევა ეკონომიკურად არასასურველ ეფექტს ამ მცენარეების გამიზნული გამოყენების შემთხვევაში, რის გამოც

ისინი რეგულირდება ხელშემკვრელი მხარის ტერიტორიაზე იმპორტის განხორციელებისას;

ყ) **რეგულირებად ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი** – რეგულირებადი ობიექტის მფლობელი, მესაკუთრე ან მათი წარმომადგენელი;

შ) **რეექსპორტისთვის განკუთვნილი ტვირთი** – შემდგომი ექსპორტის მიზნით ქვეყანაში იმპორტირებული ტვირთი. შესაძლებელია ტვირთის შენახვა, დანაწევრება, სხვა ტვირთებთან შერევა ან შეფუთვის შეცვლა, იმ პირობით, რომ მათ არ განუცდიათ მავნე ორგანიზმისაგან დასნებოვნება;

ჩ) **საქონელი** – მცენარეთა, მცენარეული პროდუქტის ან სხვა მასალების სახეობა, რომელიც გადაადგილდება სავაჭრო ან სხვა მიზნებისთვის;

ც) **სასაქონლო პარტია** – ერთი დასახელების საქონლის რაოდენობა, რომელიც წარმოადგენს ტვირთის ნაწილს და რომლის იდენტიფიცირებაც შესაძლებელია შემადგენლობის ჰომოგენურობის, წარმოშობის და ა.შ. მიხედვით;

ძ) **საკარანტინო ზონა** – ეწოდება ზონას, რომელშიც არსებობს საკარანტინო მავნე ორგანიზმი და მიმდინარეობს ბრძოლა მის წინააღმდეგ;

წ) **საკარანტინო სადგომი** – სადგომი, სადაც შესაძლებელია მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტების კარანტინში განთავსება;

ჭ) **საკარანტინო მავნე ორგანიზმი** – მავნე ორგანიზმი, რომელსაც პოტენციური ეკონომიკური მნიშვნელობა აქვს საფრთხეს დაქვემდებარებული იმ ზონისათვის, რომელშიც ის ჯერ არ არსებობს, ან არსებობს, მაგრამ შეზღუდულადაა გავრცელებული და იმყოფება კონტროლის ქვეშ (საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა განსაზღვრულია №10 დანართით); (22.05.2013 N 126ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)

ხ) **სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი** – საქართველოს საბაჟო საზღვართან მდებარე საბაჟო კონტროლის ზონა, ასევე საბაჟო ტერმინალი ან საქართველოს ფინანსთა მინისტრის მიერ განსაზღვრული სხვა ადგილი, სადაც რეგულირებადი ობიექტების მიმართ ხორციელდება ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლი; (18.07.2012 N267)

ჯ) **ამოღებულია** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3) **ტვირთი** – მცენარეების, მცენარეული პროდუქტების ან/და სხვა მასალების გარკვეული რაოდენობა, რომელიც ერთი ქვეყნიდან მეორეში გადაადგილდება და რომელზეც, საჭიროების შემთხვევაში, გაცემულია ერთი ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ტვირთი შესაძლებელია შედგებოდეს ერთი ან მეტი სახეობის საქონლის ან სასაქონლო პარტიისგან);

3.ა) **ტრანზიტული ტვირთი** – ტვირთი, რომელიც არ არის განკუთვნილი ქვეყანაში იმპორტისათვის, არამედ გადაადგილდება მისი გავლით სხვა ქვეყანაში გახსნის, დანაწევრების, სხვა ტვირთებთან შერევისა და შეფუთვის შეცვლის გარეშე, რომლებსაც არ განუცდიათ მავნე ორგანიზმისგან დასნებოვნება;

3.ბ) **უფლებამოსილი პირი** – შემოსავლების სამსახურის, სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი, რომელსაც მინიჭებული აქვს უფლებამოსილება განახორციელოს ფიტოსანიტარიული პროცედურები;

3.გ) **ფიტოსანიტარიული იმპორტის მოთხოვნები** – სპეციფიკური ფიტოსანიტარიული ზომები, რომლებიც დადგენილია იმპორტიორი ქვეყნის მიერ ამ ქვეყანაში შემავალი ტვირთების მიმართ;

3.დ) **ფიტოსანიტარიული პროცედურა** – ფიტოსანიტარიული ზომების გამოყენების მეთოდი, რომელიც მოიცავს რეგულირებადი მავნე ორგანიზმის მიმართ ინსპექტირების, ანალიზის, ზედამხედველობის ან დამუშავების ჩატარებას;

3.ე) **ფიტოსანიტარიული რეგლამენტაცია** – კანონმდებლობით დადგენილი წესი, რომლის მიზანია საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ინტროდუქციის ან/და გავრცელების აღკვეთა, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმის მიერ გამოწვეული ეკონომიური ზარალის შემცირება, ფიტოსანიტარიული სერტიფიცირების პროცედურების ჩათვლით;

3.ვ) **ფიტოსანიტარიული სერტიფიცირება** – ფიტოსანიტარიული პროცედურების გამოყენება, რაც განაპირობებს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის გაცემას;

3.ზ) **ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი** – დოკუმენტი, რომელიც მომზადებულია მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციით დამტკიცებული ფორმის შესაბამისად და ადასტურებს, რომ ტვირთი შეესაბამება იმპორტის ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებს; *(22.05.2013 N 126 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)*

3.თ) **ფიტოსანიტარიული ზომა** – შესაბამისი კანონმდებლობა, რომელიც მიზნად ისახავს საკარანტინო მავნე ორგანიზმის ინტროდუქციის ან/და გავრცელების აღკვეთას, ან რეგულირებადი არასაკარანტინო მავნე ორგანიზმისაგან გამოწვეული ეკონომიკური ზარალის შემცირებას;

3.ი) **მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი** – ფიტოსანიტარიული პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს რეგულირებადი ობიექტის ინსპექტირებას;

3.კ) **შეტანა** – ტვირთის გადაადგილება ზონაში შეტანის პუნქტის გავლით;

3.ლ) **ამოღებულია** *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

3.მ) **წარმოშობის ქვეყანა** (მცენარეებისგან შემდგარი ტვირთის შემთხვევაში) – ქვეყანა, სადაც მცენარეები იქნა მოყვანილი;

3.ნ) **წარმოშობის ქვეყანა (მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისგან შემდგარი ტვირთის შემთხვევაში)** – ქვეყანა, სადაც მოყვანილ იქნა მცენარეები, რომელთაგანაც მიღებულია მოცემული მცენარეული პროდუქტები;

3.ო) **წარმოშობის ქვეყანა (რეგულირებადი ობიექტები, გარდა მცენარეებისა და მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისა)** – ქვეყანა, სადაც მოცემულ რეგულირებად ობიექტებს შესაძლოა პირველად შექმნოდა მავნე ორგანიზმისაგან დასნებოვნების საფრთხე;

3.პ) **წარმოების ადგილი** – ნებისმიერი მიწის ნაკვეთი ან ნაკვეთების ერთიანობა, რომელიც გამოიყენება, როგორც ერთი საწარმო ან სასოფლო-სამეურნეო წარმოების ერთეული. იგი შეიძლება მოიცავდეს ასევე ნაკვეთებს, რომლებიც იმართება ცალკე, ფიტოსანიტარიული დანიშნულებით.

3.ჟ) **ნიადაგი** – დედამიწის ზედა ნაყოფიერი ფენა, რომელიც შექმნილია ნიადაგწარმოქმნელ ფაქტორთა ხანგრძლივი ურთიერთმოქმედების შედეგად; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

3.რ) **ნაყოფიერება** – ნიადაგის უმთავრესი და არსებითი თვისება და უნარი უზრუნველყოს მცენარის მოთხოვნილებები ფესვური კვების ელემენტებსა და წყალზე, შექმნას შესაბამისი ჰაეროვანი და თბური რეჟიმი და სასოფლო-სამეურნეო კულტურების მოსავალი. *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

**თავი II**  
**ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა,  
გადაადგილება და განადგურება**

**მუხლი 3. უფლებამოსილი ორგანო და პერსონალის კვალიფიკაცია**

1. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო (შემდგომში – ეროვნული სააგენტო) განსაზღვრავს ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის პირობებს. (28.05.2018 N 252)

2. ფიტოსანიტარიული წესით გათვალისწინებულ ფიტოსანიტარიულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლს ახორციელებს საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური (შემდგომში – შემოსავლების სამსახური).

3. ფიტოსანიტარიული წესით გათვალისწინებული ვალდებულებების ეფექტური შესრულების მიზნით შემოსავლების სამსახურს სამუშაოდ აჰყავს სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი.

**მუხლი 4. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი და ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული მცენარეული წარმოშობის პროდუქციის იმპორტის ნებართვა**  
(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. ტვირთს იმპორტის, ექსპორტის, რეექსპორტის ან ტრანზიტის (საჭიროების შემთხვევაში) დროს თან უნდა ახლდეს ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი. რეექსპორტის შემთხვევაში, შესაძლებელია ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის დამოწმებული ასლის წარდგენა.

2. საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ შემთხვევებში, იმპორტისთვის გამიზნულ ტვირთს უნდა ახლდეს ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული მცენარეული წარმოშობის პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

3. ერთი იმპორტის ნებართვის საფუძველზე შესაძლებელია ტვირთის საქართველოში შემოტანა განხორციელდეს ეტაპობრივად, რამდენიმე სატრანსპორტო საშუალებით, თუ საქონლის თანმხლები დოკუმენტებით დასტურდება, რომ თითოეული სასაქონლო პარტია არის იმ ტვირთის ნაწილი, რომელზეც გაიცა იმპორტის ნებართვა.

**მუხლი 5. წინასწარი შეტყობინება**

1. საქართველოს საბაჟო საზღვარზე ტვირთის შემოტანისას, რეგულირებადი ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, გაუგზავნოს შემოსატანი ტვირთის შესახებ მონაცემები იმ სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს, რომლის გავლითაც მოხდება ტვირთის შემოტანა (გარდა, ტრანზიტული ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისა): (9.12.2014 N 670)

ა) სახმელეთო გზით შემოტანამდე – 24 საათით ადრე;

ბ) საზღვაო გზით შემოტანისას – სატვირთო ოპერაციების დაწყებამდე 24 საათით ადრე;

გ) საჭაერო გზით შემოტანისას – საჭაერო ხომალდის საქართველოს საერთაშორისო აეროპორტში დაფრენამდე არანაკლებ 2 საათით ადრე.

2. წინასწარი შეტყობინება უნდა შეიცავდეს მონაცემებს იმპორტის ნებართვის ან ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის, ან ტვირთის თანმხლები სხვა დოკუმენტის არსებობის შესახებ (გაცემის თარიღი, გამცემი ორგანოს სრული დასახელება), აგრეთვე, საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო ინფორმაციას.

3. წინასწარი შეტყობინების შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

4. ტვირთზე ფიტოსანიტარიული პროცედურების განხორციელება იწყება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წინასწარი შეტყობინების მიღების შემდეგ. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

## **მუხლი 6. ფიტოსანიტარიული პროცედურები**

1. საქართველოში შემოსატანად გამიზნული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება: (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ა) დოკუმენტურ შემოწმებას;

ბ) იდენტურობის შემოწმებას;

გ) მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლს;

დ) ნიმუშის აღებას ადგილზე ინსპექტირებისათვის ან ლაბორატორიული ანალიზისათვის.

2. ამ მუხლის პირველი პუნქტის „დ“ ქვეპუნქტით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული პროცედურების რაოდენობის სიხშირის განსაზღვრის მიზნით, რისკზე დაფუძნებული, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებული „მონიტორინგის გეგმა“ მტკიცდება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. სარკინიგზო ტრანსპორტით საქონლის შემოტანისას ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“, „გ“ და „დ“ ქვეპუნქტებით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები შესაძლებელია გადატანილ იქნეს საქონლის დანიშნულების ადგილზე.

4. თუ რეგულირებად ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე საქონლის შემოტანის დროს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე აცხადებს საქონლის მიმართ რეექსპორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვას და ამ ოპერაციის განხორციელებისა და დასრულების მიზნით საქონელს ათავსებს დროებითი შენახვის ადგილზე, ამ შემთხვევაში, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ ფიტოსანიტარიული წესის მე-11 მუხლით განსაზღვრული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

5. საქართველოში უკან დაბრუნებული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ და იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში - მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლს. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

6. უკან დაბრუნებული ტვირთის დოკუმენტური შემოწმების ჩატარების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ან ტვირთის სხვა თანხმლები დოკუმენტები. (9.12.2014 N 670)

### **მუხლი 7. დოკუმენტური შემოწმება**

1. ფიტოსანიტარიული კონტროლის ჩატარების მიზნით სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წარსადგენი დოკუმენტებია:

ა) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი (ორიგინალი, ხოლო ტრანზიტის შემთხვევაში შესაძლებელია წარმოდგენილი იქნეს ორიგინალი დოკუმენტის სკანირებული ვერსია ელექტრონულად); (18.09.2013 N 240)

ბ) იმპორტის ნებართვა (საჭიროების შემთხვევაში);

ბ<sup>1</sup>) წინასწარი შეტყობინება; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

გ) კანონმდებლობით განსაზღვრული საქონლის სხვა თანხმლები დოკუმენტები.

2. დოკუმენტური შემოწმება მოიცავს:

ა) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ფორმისა და შინაარსის შესაბამისობის დადგენას დამტკიცებულ მოდელთან (მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციის (IPPS) დანართით დამტკიცებული ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ნიმუშის ფორმასთან, იგი გაფორმებული უნდა იყოს ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტის (ISPM) №12-ის შესაბამისად);

ბ) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის სრულყოფილად შევსების შემოწმებას, მასზე ბეჭდისა და ხელმოწერის ჩათვლით (მცენარეთა ბოტანიკური სახელწოდებები მითითებული უნდა იყოს ლათინურ ენაზე);

გ) ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში, იმპორტის ნებართვაში, წინასწარი შეტყობინებისა (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და კანონმდებლობით განსაზღვრული თანხმლები დოკუმენტაციის მონაცემების (წარმოშობის სერტიფიკატი, ანგარიშფაქტურა (ინვოისი), სატრანსპორტო ზედდებული, იმპორტის ნებართვა და სხვა დოკუმენტები) ურთიერთშესაბამისობის დადგენას. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. ამოღებულია (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

4. ამოღებულია (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

### **მუხლი 8. იდენტიფიკაციის შემოწმება**

საქონლის იდენტიფიკაციის შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) სატრანსპორტო საშუალებაზე დადებული ლუქის მთლიანობის შემოწმებას, მისი საიდენტიფიკაციო ნომრის შედარებას ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და სხვა დოკუმენტების მონაცემებთან;

ბ) საქონელზე (შეფუთვაზე, ყუთებზე და ა.შ.) არსებული მონაცემების (მარკირების) შედარებას ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში ან/და სხვა დოკუმენტებში არსებულ მონაცემებთან (თუ მცენარეები, მცენარეული წარმოშობის პროდუქტები შეფუთულია მუყაოს შესაფუთ მასალაში ან სხვა შეფუთვაში, დგინდება შეფუთვისა და მარკირების მდგომარეობა, ხოლო შეფუთვის არარსებობის შემთხვევაში, დგინდება, ტვირთი ერთგვაროვანია, თუ იგი შედგება სხვადასხვა სახის მცენარეებისგან ან მცენარეული წარმოშობის პროდუქტებისგან);



გ) ხის შესაფუთი მასალების შემოწმებას ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტი (ISPM) №15-ისა და „საკარანტინო და სხვა საშიში მავნე ორგანიზმების შემოჭრისა და გავრცელებისაგან საქართველოს ტერიტორიის ფიტოსანიტარიული დაცვის წესების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრისა და საქართველოს ფინანსთა მინისტრის 2010 წლის 25 იანვრის №2-7 – №33 ერთობლივი ბრძანების შესაბამისად;

დ) ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში აღნიშნული საქონლის სახეობისა და ტიპის შესაბამისობის დადგენას სატრანსპორტო საშუალებაში რეალურად არსებულ საქონელთან;

ე) საქონლის ტრანსპორტირების პირობების შემოწმებას; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ვ) საქონლის ფაქტობრივი რაოდენობის შესაბამისობის დადგენას ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში აღნიშნულ რაოდენობასთან.

### **მუხლი 9. მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი**

მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლი ითვალისწინებს:

ა) რეგულირებადი ობიექტის ინსპექტირებას;

ბ) შეფუთვის ვარგისიანობის შემოწმებას;

გ) საქონლის შესაბამისობის შემოწმებას განსაზღვრულ ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებთან (დამუშავება, გადამუშავების ხარისხი, კონტამინაციის გამორიცხვა, აკრძალვა და ა.შ.).

### **მუხლი 10. ნიმუშის აღება**

1. ნიმუშის აღება ხდება:

ა) ინსპექტირების მიზნით (ადგილზე შემოწმებისათვის ლუპის, ბინოკულარის ან მიკროსკოპის გამოყენებით);

ბ) ანალიზისათვის (ლაბორატორიული გამოკვლევისათვის) „მონიტორინგის გეგმის“ თანახმად ან იმ შემთხვევაში, თუ მცენარეთა სიჯანსაღის კონტროლისას დადგინდა, რომ აუცილებელია საქონლის დამატებითი შემოწმების ჩატარება.

გ) განმეორებით, იმ შემთხვევაში, როდესაც საქონლის მფლობელი არ ეთანხმება ლაბორატორიული ანალიზის პირველად შედეგებს. (18.09.2013 N 240)

1<sup>1</sup>. ნიმუშის აღება (მათ შორის, განმეორებით) ხდება საქონლის მფლობელის ხარჯით. (27.03.2018 N147)

2. ნიმუშების აღება ხორციელდება „საკარანტინო და სხვა საშიში მავნე ორგანიზმების შემოჭრისა და გავრცელებისაგან საქართველოს ტერიტორიის ფიტოსანიტარიული დაცვის წესების დამტკიცების თაობაზე“ საქართველოს სოფლის მეურნეობის მინისტრისა და საქართველოს ფინანსთა მინისტრის 2010 წლის 25 იანვრის №2-7 – №33 ერთობლივი ბრძანებისა და ასევე საერთაშორისო სტანდარტებით დადგენილი წესის შესაბამისად.

3. გამოვლენილი მავნე ორგანიზმები და ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტის თანახმად აღებული ნიმუშები იდენტიფიკაციის დასადასტურებლად ან/და ანალიზისათვის იგზავნება შემოსავლების სამსახურის მიერ მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად შერჩეულ, შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში. (27.03.2018 N147)

4. მავნე ორგანიზმების აღმოჩენისას საქონელი ან/და საქონლის გადაამადგილებელი სატრანსპორტო საშუალება ექვემდებარება დამუშავებას ან ექსპორტიორ ქვეყანაში უკან დაბრუნებას.

5. დამუშავების შემდეგ საქონელი ექვემდებარება სიჯანსაღის შემოწმების ხელახალ პროცედურებს.

6. ნიმუშის განმეორებით აღება ხორციელდება ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან ერთი გადაეცემა საქონლის მფლობელს ლაბორატორიული ანალიზისათვის, ხოლო მეორე, რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის სახით, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე სათანადო პირობებში ინახება შემოსავლების სამსახურის საბაჟო დეპარტამენტის შესაბამის სტრუქტურულ ერთეულში. აღნიშნული ნიმუშის ეგზემპლარები საქონლის მფლობელსა და საბაჟო დეპარტამენტს გადაეცემა ნიმუშის ნომრის, დასახელების, წონის, რაოდენობისა და ნიმუშის აღების თარიღის მითითებით, დალუქულ მდგომარეობაში. (27.03.2018 N147)

7. იმ შემთხვევაში, როდესაც განმეორებით აღებულ ნიმუშზე საქონლის მფლობელის მიერ ჩატარებული ლაბორატორიული ანალიზის შედეგი განსხვავდება შემოსავლების სამსახურის მიერ ჩატარებული ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგისაგან, ხორციელდება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი, რომლის ჩატარების ხარჯსაც ფარავს საქონლის მფლობელი. (18.09.2013 N 240)

8. იმ შემთხვევაში, თუ არ იქმნება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის ჩატარების საჭიროება, ნიმუში უბრუნდება საქონლის მფლობელს. (18.09.2013 N 240)

9. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ანალიზის ჩასატარებლად მხარეთა შეთანხმებით შეირჩევა: (18.09.2013 N 240)

ა) სხვა აკრედიტებული ლაბორატორია;

ბ) სხვა ქვეყნის საერთაშორისო აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორია.

10. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის შედეგად გამოცემული დასკვნა საბოლოოა და მის საფუძველზე მიიღება ამ წესის მე-12 მუხლით გათვალისწინებული შესაბამისი გადაწყვეტილება. (18.09.2013 N 240)

**მუხლი 11. ტრანზიტული საქონლის ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. იმ შემთხვევაში, როდესაც ტრანზიტული ტვირთი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე გადაადგილდება დახურული და დალუქული სატრანსპორტო საშუალებებით, არ დაიყოფა ნაწილებად, არ შეერევა სხვა საქონელს შემოტანისას, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში არ ექვემდებარება ფიტოსანიტარიულ კონტროლს.

2. იმ შემთხვევაში, თუ ტრანზიტული ტვირთი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე გადაადგილდება ღია ან/და დაუღუქავი სატრანსპორტო საშუალებით ან/და განკუთვნილია საწყობში დროებით შენახვისთვის ან/და ექვემდებარება გადატვირთვას ან დანაწევრებას ან სხვა ტვირთთან შერევას ან შეფუთვის შეცვლას, იგი ექვემდებარება ფიტოსანიტარიულ კონტროლს. (9.12.2014 N 670)

2<sup>1</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ ტვირთი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ფიტოსანიტარიული კონტროლის დასრულების შემდგომ,

უფლებამოსილი პირის მიერ ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია“ და ელექტრონულ ჟურნალში შეიტანება შემდეგი ინფორმაცია: (9.12.2014 N 670)

- ა) სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ტვირთის შემოტანის თარიღი;
- ბ) ტვირთში შემავალი საქონლის დასახელება;
- გ) საქონლის წონა/რაოდენობა;
- დ) ტვირთის თანმხლები ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ნომერი;
- ე) წარმოშობის ქვეყანა;
- ვ) ტვირთის დანიშნულების ადგილი, მიმღები;
- ზ) მიღებული გადაწყვეტილება.

2<sup>2</sup>. თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ტრანზიტული ტვირთის მიმართ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ფიტოსანიტარიულ შესვლის დოკუმენტში“ (დანართი №2-ის მე-2 ნაწილი). (9.12.2014 N 670)

2<sup>3</sup>. როდესაც ხორციელდება ტრანზიტული ტვირთის სატრანსპორტო საშუალების შეცვლა და საქონელი შეფუთულია, ტრანზიტული ტვირთი ექვემდებარება დოკუმენტურ შემოწმებას და საჭიროების შემთხვევაში, ამ წესის მე-6 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ – „დ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ ფიტოსანიტარიულ პროცედურებს. (9.12.2014 N 670)

3. ტრანზიტული ტვირთის იმპორტში მოქცევა შესაძლებელია, თუ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული პროცედურების შედეგად დასტურდება, რომ იგი შეესაბამება ფიტოსანიტარიული იმპორტის მოთხოვნებს. ამ შემთხვევაში, იმპორტის მოთხოვნად არ განიხილება ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატში მითითებული დანიშნულების ქვეყანა და მიმღები.

## **მუხლი 12. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის შედეგად მიღებული გადაწყვეტილებები**

1. ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შედეგად მიიღება შემდეგი გადაწყვეტილებები:

ა) თუ რეგულირებადი ობიექტი აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ ზომებს, მას ეძლევა საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლის უფლება, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია“;

ბ) თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ ზომებს:

ბ.ა) მას ეკრძალება საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლა, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან სხვა დოკუმენტზე დაისმება ამ წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა – დაბრუნებულია“;

ბ.ბ) შესაძლებელია დაექვემდებაროს დამუშავებას, დახარისხებას, შეფუთვის შეცვლას ან გადამუშავებას, თუ აღნიშნული ქმედება გამორიცხავს გამოვლენილ რისკს;

გ) შეჩერება – სათანადო დასაბუთების არსებობისას შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს იმ შემთხვევაში, თუ საჭიროა დამატებით დოკუმენტების წარდგენა (საჭირო

დოკუმენტების წარდგენისათვის პირს ეძლევა 3 სამუშაო დღის ვადა, ხოლო საზღვაო გზით შემოტანილ საქონელზე – აღნიშნული ვადა ემთხვევა სასაქონლო ოპერაციის განსაზღვრის ვადას), დაკვირვება და გამოკვლევა ან შემდგომი ინსპექტირება, ანალიზი და დამუშავება. ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ წესის №9 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი გადაადგილდება საკარანტინო სადგომზე; (18.09.2013 N 240)

დ) განადგურება – იმ შემთხვევაში, თუ ვერ ხერხდება საქონლის მფლობელის დადგენა ან იმ საქონლის გატანა, რომლის შემოტანაზეც უარი ითქვა. საქონლის განადგურება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად.

2. საკარანტინო მავნე ორგანიზმის გამოვლენისას ან მაშინ, თუ რეგულირებადი ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობითა და მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციით დადგენილ მოთხოვნებს, უფლებამოსილი პირი აღნიშნული ფაქტის გამოვლენიდან მომდევნო სამუშაო დღის ბოლომდე, ამ წესის №6 დანართის შესაბამისად, აცნობებს ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც უზრუნველყოფს შეტყობინებას ექსპორტიორი ქვეყნის მცენარეთა დაცვის სამსახურს, ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტ №13-ის „სახელმძღვანელო შეუსაბამობისა და გადაუდებელი ქმედებების ნოტიფიკაციისათვის“ მოთხოვნათა შესაბამისად.

3. თუ ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი არ აკმაყოფილებს ფიტოსანიტარიულ მოთხოვნებს და ამ საქონლის საქართველოში შემოტანაზე უარი ითქვა ან გაბრუნდა საქართველოდან, ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე ან რეექსპორტის ფიტოსანიტარიულ სერტიფიკატზე კეთდება წითელი ფერის აღნიშვნა: „სერტიფიკატი გაუქმებულია“, №5 დანართის შესაბამისად.

### **მუხლი 13. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი (14.07.2014 N 446**

*ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

1. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტი შედგება წინასწარი შეტყობინებისა (ნაწილი I - მონაცემები ტვირთის შესახებ, რომელიც ივსება საქონლის მფლობელის ან მისი უფლებამოსილი პირის მიერ) და ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო კონტროლის აქტისაგან (ნაწილი II - გადაწყვეტილება ტვირთზე), რომელშიც ელექტრონულად აისახება უფლებამოსილი პირის მიერ საქონლის მიმართ განხორციელებული ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურების შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება.

2. საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტის შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

### **14. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)**

1. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება ხორციელდება იმ შემთხვევაში, როდესაც ამ საქონელზე არ იქნება წარდგენილი ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი და საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვა და ვერ ხერხდება ამ საქონლის უკან დაბრუნება.

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში აღნიშნული საქონლის განადგურება ხორციელდება (საქონლის შემოტანიდან არა უმეტეს 20 კალენდარული დღისა) შემდეგი მეთოდებით:

- ა) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დაწვით;
- ბ) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დამარხვით;
- გ) სხვა დადგენილი მეთოდის გამოყენებით.

3. საქონლის განადგურება ხორციელდება შემოსავლების სამსახურის შესაბამისი უფლების მქონე პირის ბრძანების საფუძველზე.

4. საქონლის განადგურებას, მოთხოვნის შემთხვევაში, ესწრება საქონლის მფლობელი ან მისი წარმომადგენელი.

5. უფლებამოსილი პირი ამ ფიტოსანიტარიული წესის №7 დანართის შესაბამისად, ადგენს „საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების აქტს“ 2 ეგზემპლარად, რომლის ერთი ეგზემპლარი რჩება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში, ხოლო მეორე ეგზემპლარი მოთხოვნისამებრ გადაეცემა საქონლის მფლობელს ან მის წარმომადგენელს.“;

### **მუხლი 15. ეროვნული სააგენტოსა და შემოსავლების სამსახურის ურთიერთთანამშრომლობა**

1. ეროვნული სააგენტო შემოსავლების სამსახურის ცენტრალური აპარატის შესაბამის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს ელექტრონულად ან მონაცემთა გაცემის სხვა საშუალებით რეგულარულად და აუცილებლობის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აწვდის:

- ა) ინფორმაციას მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების გავრცელების შესახებ;
- ბ) მეთოდურ მითითებებს შესაძლო რისკებისა და მათთან დაკავშირებით გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ;
- გ) ინფორმაციას გაცემული იმპორტის ნებართვების შესახებ, რომელიც მიეწოდება გაცემისთანავე ელექტრონულად;

გ<sup>1</sup>) ექსპორტიორი ქვეყნის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატების მოდელებსა და ცვლილებების შესახებ ინფორმაციას; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

დ) ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისათვის საჭირო სხვა მონაცემებს.

2. ეროვნულ სააგენტოს თითოეული სასაქონლო პარტიის შესახებ ელექტრონულად მიეწოდება „საერთო ფიტოსანიტარიული შესვლის დოკუმენტში“ ასახული ინფორმაცია. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. შემოსავლების სამსახური ფიტოსანიტარიული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი იმ გარემოებების შესახებ, რომლებიც საჭიროებენ გადაუდებელი ღონისძიებების გატარებას, ინფორმაციას შესაბამისი რეაგირებისათვის დაუყოვნებლივ აწვდის ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც, თავის მხრივ, განხორციელებული ღონისძიებების შესახებ აცნობებს შემოსავლების სამსახურს.

4. შემოსავლების სამსახურისა და სააგენტოს ურთიერთშეთანხმებით, ფიტოსანიტარიული პროცედურების განხორციელების პროცესში, განსაკუთრებულ შემთხვევებში შესაძლებელია მოწვეულ იქნენ შესაბამისი დარგის სპეციალისტები.

5. ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური უზრუნველყოფენ უფლებამოსილი პირების სწავლების ყოველწლიური გეგმის შემუშავებას და მის განხორციელებას.

**მუხლი 16. განსაკუთრებული პირობები** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. ფიტოსანიტარიული კონტროლი არ ვრცელდება მცენარეებზე, მცენარეულ პროდუქტებზე და სხვა მასალებზე, რომლებიც განკუთვნილია საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების, მათი ადმინისტრაციული პერსონალის, საერთაშორისო ორგანიზაციების წარმომადგენლებისა და მათი ოჯახის წევრების პირადი მოხმარებისათვის, ასევე, დიპლომატიურ ფოსტასა და საკონსულო ვალიზაზე. თუ აღნიშნულ პირთა პირად ნივთებში გადაიტანება საკარანტინო ობიექტი, მაშინ, კონტროლი ხორციელდება მხოლოდ ამავე პირთა ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის შემთხვევაში, უფლებამოსილი პირის თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის გახსნაზე საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ უარის თქმის შემთხვევაში, იგი უბრუნდება გამომგზავნს.

2. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და იმპორტის ნებართვის გარეშე დასაშვებია ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული შემდეგი საქონლის შემოტანა:

ა) მცენარე და მცენარეული პროდუქტი ნიმუშის სახით, მთლიანი წონით არაუმეტეს 10კგ, გარდა მცენარის თესლისა და მცენარის გასამრავლებელი მასალისა;

ბ) საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა მასალები (გარდა ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული საქონლისა), რომელთა ღირებულება არ აღემატება 500 ლარს, შემდეგ შემთხვევებში: (24.08.2018 N 436 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მე-3 დღეს)

ბ.ა) 5 ცალამდე მცენარე, მათ შორის, ხე-მცენარეები და ბუჩქები;

ბ.ბ) 3 კგ-მდე ციტრუსების ნაყოფი;

ბ.გ) 5 კგ-მდე სხვა ახალი ხილი ან ბოსტნეული, ან ორივე ერთად;

ბ.დ) 20 ცალამდე მოჭრილი ყვავილი ან ტოტი, ან ორივე ერთად, ან ერთი თაიგული ან გვირგვინი მოჭრილი ყვავილებისგან, ან ტოტებისგან ან ყვავილებისა და ტოტებისგან ერთად;

ბ.ე) 5 ცალამდე ქოთნის მცენარე;

ბ.ვ) 2 კგ-მდე ყვავილის ბოლქვები ან ტუბერები ან ორივე ერთად;

ბ.ზ) 5 პაკეტი სათესლე მასალა, თითოეული 5 გრამის ოდენობით;

ბ.თ) 30 კილოგრამამდე გამხმარი და გამომშრალი მცენარეული წარმოშობის პროდუქტები;

გ) საქართველოს საგადასახადო კოდექსით განსაზღვრული დაუძლეველი ძალის პირობების დადგომისას, დაუძლეველი ძალის პირობების შედეგების სალიკვიდაციო ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი.

3. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი/რეექსპორტის ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი არ მოითხოვება: (22.10.2015 N 538)

ა) საქართველოდან მსუბუქი, სატვირთო-სამგზავრო ავტომობილით, ავტობუსით, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით გასატან საქონელზე;

ბ) თავისუფალ ინდუსტრიულ ზონაში ექსპორტის სასაქონლო ოპერაციით შესატან საქონელზე.

4. ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის ან/და, საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვის გარეშე აკრძალულია საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით ფიტოსანიტარიულ კონტროლს დაქვემდებარებული შემდეგი საქონლის შემოტანა:

ა) ბაქტერიული სიდამწვრის (*Erwinia amylovora*) შემდეგი მასპინძელი მცენარეები და მათი მტვერი: ყვავტყემალა (*Amelanchier Med.*), იაპონური კომში (*Chaenomeles Lindl.*), ვაშლანა (*Cotoneaster Ehrh.*), კუნელი (*Crataegus L.*), კომში (*Cydonia Mill.*), იაპონური ზღმარტლი (*Eriobotrya Lindl.*), ვაშლი (*Malus Mill.*), ზღმარტლი (*Mespilus L.*), ჩიტავაშლა (*Pyracantha Roem.*), მსხალი (*Pyrus L.*), თამელი (*Sorbus L.*), ფოტინია დავიდსონის (*Photinia davidiana Dcne.*);

ბ) სასურსათო და სათესლე კარტოფილი;

გ) მოჭრილი ყვავილები და ქოთნის მცენარეები: ქრიზანთემა (*Dendranthema (DC.) DesMoul*), მიხაკი (*Dianthus L.*) და ჯადვარისებრნი (*Orchidaceae*);

დ) მცენარეები ციტრუსის გვარიდან (*Citrus L.*) და მათი ჰიბრიდები: კინკანი (*Fortunella Swingle*), სამყურა ლიმონი (*Poncirus Raf.*) და ვაზი (*Vitis L.*).

ე) მცენარის თესლი (სათესლე მასალა), რომლის გამოყენებითაც შესაძლებელია სპეციალურ კონტროლს დაქვემდებარებული ნივთიერების შემცველი მცენარის მოყვანა ან/და კულტივირება. (24.08.2018 N 436 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მე-3 დღეს

5. აკრძალულია ამ ფიტოსანიტარიული წესის № 8 დანართით განსაზღვრული მცენარის, მცენარეული პროდუქტისა და სხვა რეგულირებადი ობიექტის იმპორტი.

### **მუხლი 17. უსაფრთხოების ღონისძიებები**

უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გადაუდებელი ღონისძიებების გატარების მიზნით საქართველოს ტერიტორიაზე საქონლის იმპორტი ან/და ტრანზიტი შეიძლება დროებით აიკრძალოს ან მათი პირობები შეიცვალოს საქართველოს მთავრობის გადაწყვეტილებით.

## **თავი III**

### **გარდამავალი და დასკვნითი დებულებები**

### **მუხლი 18. კონტროლის ელექტრონული სისტემები**

ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ყოველმხრივ ხელს უწყობენ ფიტოსანიტარიული პროცედურების სრულყოფას, ქმნიან და განავითარებენ ელექტრონულ სისტემებს, რომლის საშუალებითაც შესაძლებელი იქნება ერთიან ელექტრონულ ბაზაში აისახოს საქონლის მიმართ განხორციელებული კონტროლის პროცედურები.

### **მუხლი 19. პასუხისმგებლობა**

ფიტოსანიტარიული კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი სამართალდარღვევისათვის პირს დაეკისრება პასუხისმგებლობა მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

**სახელმწიფო ფიტოსანიტარიულ სასაზღვროსაკარანტინო კონტროლს  
დაქვემდებარებული საქონლის ნუსხა (სათაური 9.12.2014 N 670)**

სეს ესნ კოდი	პოზიციის დასახელება
<b>ჯგუფი 06. ცოცხალი ხეები და სხვა მცენარეები; ბოლქვები, ფესვები და მცენარეების სხვა ანალოგიური ნაწილები; მოჭრილი ყვავილები და დეკორატიული ბალახი</b>	
0601	ბოლქვები, ტუბერები, ტუბერისებრი ფესვები, ტუბერბოლქვები, ფესურები, განშტოებულის ჩათვლით, ვეგეტაციური სიმშვიდის, ვეგეტაციისა ან ყვავილობის მდგომარეობაში; მცენარეები და ვარდკაჭაჭას ფესვები, 1212 სასაქონლო პოზიციის ფესვების გარდა:
0602	დანარჩენი ცოცხალი მცენარეები (მათი ფესვების ჩათვლით), კალმები და გადანაწვენები; გარდა სოკოს მიცელიუმისა
0603	მოჭრილი ყვავილები და კოკრები, თაიგულების შესადგენად ან დეკორატიული მიზნებისათვის ვარგისი, ახალი; გარდა გამხმარის, შეღებილის, გათეთრებულის, გაჟღენთილის ან სხვა ხერხით მომზადებულისა
0604	ფოთლები, ტოტები და მცენარეების სხვა ნაწილები უყვავილებოდ და უკვირტებოდ, ბალახები, ხავსი და ლიქენი, თაიგულების შესადგენად ან დეკორატიული მიზნებისათვის ვარგისი, ახალი; გარდა გამხმარის, შეღებილის, გათეთრებულის, გაჟღენთილის ან სხვა ხერხით მომზადებულისა
<b>ჯგუფი 07. ბოსტნეული და ზოგიერთი ძირნაყოფები და ბოლქვნაყოფები</b>	
0701	კარტოფილი ახალი ან გაცივებული
0702 00 000 00	პომიდორი ახალი ან გაცივებული
0703	ხახვი, თავიანი, ხახვი-შალოტი, ნიორი, პრასი და დანარჩენი ხახვისნაირი ბოსტნეული, ახალი ან გაცივებული
0704	თავხვეული კომბოსტო, ყვავილოვანი კომბოსტო, კოლრაბი, ქეჭერა კომბოსტო და <i>Brassica</i> გვარის საკვები ანალოგიური ბოსტნეული, ახალი ან გაცივებული
0705	სალათა – ღორის ქადა ( <i>Lactuca Sativa</i> ) და ვარდკაჭაჭა ( <i>Cichorium spp.</i> ), ახალი ან გაცივებული
0706	სტავილო, თაღამი, სუფრის ჭარხალი, თხისწვერა, ფესვურა ნიახური, ბოლოკი და სხვა ანალოგიური საკვები ძირნაყოფები, ახალი ან გაცივებული
0707 00	კიტრი და კორნიშონები, ახალი და გაცივებული
0708	პარკოსანი ბოსტნეული, დაჩურჩული ან დაუჩურჩავი, ახალი ან გაცივებული
0709	ბოსტნეული დანარჩენი, ახალი ან გაცივებული
0712 90 110 00	შაქრიანი სიმინდი ( <i>Zea mays var. saccharata</i> ) ჰიბრიდული დასათესად
0713	პარკოსანი ბოსტნეული ხმელი, დაჩურჩული, სათესლე ქერქისაგან გაცილილი ან გაუცვლეილი, დამტვრეული ან დაუმტვრეველი
0714	მანიოკი, მარანთა, სალუპი, მიწის მსხალი, ანუ ტოპინამბური, ტკბილი კარტოფილი, ანუ ბატატი და სხვა ანალოგიური ძირნაყოფები და ბოლქვნაყოფები სახამებლის ან ინულინის მაღალი შემცველობით, ახალი, გაცივებული; გარდა გაყინულის ან ხმელისა, მთელი ან დაჭრილი პატარა ნაჭრებად ან გრანულების სახით; საგოს პალმის ნაყოფის გული



<b>ჯგუფი 08. საკვებად ვარგისი ხილი და კაკალი. ციტრუსების კანი ან ნესვის ქერქი</b>	
0802	კაკალი დანარჩენი, ახალი ან ხმელი ნაჭუჭგაუცვლელი, გარდა ნაჭუჭგაცილი კანით ან კანის გარეშე
0804 -დან	ფინიკი, ლეღვი, ანანასი, ავოკადო, გუაიავა, მანგო და მანგოსტანი, ანუ გარცინია, ახალი
0805-დან	ციტრუსები, ახალი
0806-დან	ყურძენი, ახალი
0807	ნესვი (საზამთროს ჩათვლით) და პაპაია, ახალი
0808	ვაშლი, მსხალი და კომში, ახალი
0809	გარგარი, ალუბალი და ბალი, ატამი (ნექტარინების ჩათვლით), ქლიავი და ლოდნოშო, ახალი
0810	ხილი დანარჩენი, ახალი
<b>ჯგუფი 09. ყავა, ჩაი, მატე, ანუ პარაგვაიას ჩაი და სანელებლები</b>	
0901 11 000 00	ყავა მოუხალავი, კოფეინით
<b>ჯგუფი 10. მარცვლოვნები</b>	
1001	ხორბალი და მესლინი
1002	ჭვავი
1003	ქერი
1004	შვრია
1005	სიმინდი
1006	ბრინჯი
1007	სორგო მარცვლოვანი
1008	წიწიბურა, ფეტვი და თესლი ჩიტისფესვასი; დანარჩენი მარცვლეული
<b>ჯგუფი 12. ზეთოვანი მცენარეების თესლები და ნაყოფები; დანარჩენი თესლები; ნაყოფები და მარცვალი; სამკურნალო მცენარეები და მცენარეები ტექნიკური მიზნებისათვის; ჩალა და ფურაჟი</b>	
1201 00	სოიის ცერცვი, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი
1202	არაქისი, მოუხალავი ან რაიმე სხვა მეთოდით მოუმზადებელი, დაჩურჩული ან დაუჩურჩავი, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი
1204 00	თესლი სელისა, დამსხვრეული ან დაუმსხვრეველი
1205	თესლი რაფსისა, ანუ კოლზისა, დაუმსხვრეველი
1206 00	თესლი მზესუმზირასი, დაუმსხვრეველი
1207	თესლი და ნაყოფები სხვა ზეთოვანი კულტურებისა, დაუმსხვრეველი
1209	თესლი, ნაყოფი და სპორები სათესად
1211-დან	შემდეგი მცენარეების ყვავილის მტვერი: ყვავტყემალა (Amelanchier Med.), იაპონური კომში (Chaenomeles Lindl.), ვაშლანა (Cotoneaster Ehrh.), კუნელი (Crataegus L.), კომში (Cydonia Mill.), იაპონური ზღმარტლი (Eriobotrya Lindl.), ვაშლი (Malus Mill.), ზღმარტლი (Mespilus L.), ჩიტავაშლა (Pyracantha Roem.), მსხალი (Pyrus L.), თამელი(Sorbus L.) და ფოტინია დევიდსონის ( Photinia davidiana (Dcne.)
1212-დან	ვარდუხტის ხის ნაყოფი და თესლი, ზღვისა და დანარჩენი წყალმცენარეები, შაქრის ჭარხალი და შაქრის ლერწამი, ახალი, გაცივებული, ნაყოფის კურკები
1213 00 000 00	ჩალა და ბუე მარცვლეულისა, დაუმუმზავებელი, დაქუცმაცებული ან დაუქუცმაცებელი, დაფქული ან დაუფქვავი, დაპრესილი
1214	თალგამურა, საფოთლე ჭარხალი (მანგოლდი), პირუტყვის საკვები ძირნაყოფები, თივა, იონჯა, სამყურა, ესპარცეტი, პირუტყვის საკვები კომბოსტო, ხანჭკოლა, ცერცველა და ანალოგიური საკვები პროდუქტები, არაგრანულირებული
<b>ჯგუფი 14. მცენარეული მასალები წნული ნაკეთობების დასამზადებლად; მცენარეული წარმოშობის დანარჩენი პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი</b>	
1404 20 000 00	ბამბის ფთილა

1404 90 000 00 - დან	იზოლირებული ქერქი: 1) ვერხვის (Populus L.) და მუხის (Quercus L.) (გარდა შემდეგი სახეობებისა Quercus suber L., Acer sahharum Marsh.). 2) წიწვოვნების (Coniferales)
<b>ჯგუფი 18. კაკაო და პროდუქტები მისგან</b>	
1801 00 000 00	კაკაოს მარცვალი, მთელი ან ნედლი, გარდა დამსხვრეულისა
<b>ჯგუფი 24. თამბაქო და თამბაქოს სამრეწველო შემცვლელები</b>	
2401	თამბაქოს ნედლეული; თამბაქოს ნარჩენები
<b>ჯგუფი 44. მერქანი და მისი ნაწარმი; ხის ნახშირი</b>	
4401	სათბობი ხე-ტყე, მორების, კუნძების, როკების, ფიჩხის კონების ან ანალოგიური სახით; ნაფოტი ან ბურბუშეა; ნახერხი და ხის ნარჩენები, აგლომერირებული ან არააგლომერირებული, მორების, ბრიკეტების, გრანულებისა ან ანალოგიური სახით
4403	ხე-ტყის მასალა დაუმუშავებელი, ქერქიანი ან უქერქო ან ნაქურთვნი, ან ტლანქად დამეღვილი ან დამეღვის გარეშე
4404	მერქანი საკასრე; მორები დაპობილი; ხის ხიმინჯები, სარები და ბოძები, წამახული, მაგრამ სიგრძივ დაუხერხავი; ხე-ტყის მასალა ტლანქად გათლილი, მაგრამ გაუჩარხავი, გაულუნავი ან სხვა წესით დაუმუშავებელი, გამოსაყენებელი ხელჯოხების, ქოლგების, ინსტრუმენტების სახელოებისა ან ანალოგიური ნაწარმის დასამზადებლად; მერქანი ქერქგაცილილი და ანალოგიური
4406 10 000 00	ხის შპალეები რკინიგზის ან ტრამვაის ლიანდაგებისათვის, გაუქლენთავი
4407	ხე-ტყის მასალა გასწვრივ დახერხილი ან დაპობილი, შრეებად გაყოფილი ან შპონახდილი, გარანდული ან გაურანდავი, გახეხილი ან გაუხეხავი, ტორსული შეერთების მქონე ან არმქონე, სისქით 6 მმ-ზე მეტი
4409	დახერხილი ხე-ტყე (პარკეტის თამასებისა და ფრიზის ჩათვლით, აუწყობელი) დაპროფილებული პაგონაჟის სახით (ქიმებით, თხემებით, ღარებით, ნარანდიანი, ჩამოთლილი კიდეებით, ნახევრად მომრგვალებული ნარიმანდის შეერთების სახით, ფასონური, მომრგვალებული ან ანალოგიური), ნებისმიერი ნაწიბურის ტორსის ან სიბრტყის გასწვრივ, გარანდული ან გაურანდავი, გახეხილი ან გაუხეხავი, ტორსული შეერთების მქონე ან არმქონე
4415	ყუთები, კოლოფები, შესაფუთი კალათები, გოდრები და ანალოგიური ტარა მერქნისაგან; ხის საკაბელო ბარბანები; ქვეშები, ქვეშები ბორტებით და ხის სხვა ჩამტვირთი ფარები; ხის კარბები; გარდა ფიტოსანიტარიული ზომების საერთაშორისო სტანდარტი (ISPM) №15-ის შესაბამისად მარკირებული, ასევე, სისქით 6 მმ-ზე ნაკლები, ასევე, დამზადებული წებოს, სითბოს, წნევის გამოყენებით, ან ჩამოთვლილი მეთოდების კომბინირებით, ტარისა და შესაფუთი მასალებისა
4416 00 000 00	კასრები, ხელკასრები, როფები, გეჯები და სხვა საკასრე ნაწარმი და მათი ნაწილები მერქნისაგან, ტკეჩის ჩათვლით
<b>ჯგუფი 45. კორპი და მისი ნაწარმი</b>	
4501 10 000 00	— ნატურალური კორპი დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით
<b>ჯგუფი 52. ზამბა</b>	
5201 00	ზამბის ბოჭკო, კარდ - ან სავარცხნდაუჩეჩავი
<b>ჯგუფი 53. დანარჩენი მცენარეული ტექსტილის ბოჭკო; ქაღალდის ნართი და ქაღალდის ნართის ქსოვილები</b>	
5301	ნედლი სელი ან სელი დამუშავებული, მაგრამ დაურთავი; სელის ანაჩეჩები და ნარჩენები (დართვის ნარჩენებისა და გაწეწილი ნედლეულის ჩათვლით)
5303	ჯუთის ბოჭკო, დაურთავი; ამ ბოჭკოს ანაჩეჩები ან ნარჩენები
5305 00 000 00	ბოჭკო ქოქოსის კაკლის, აბაკის (მანილის ქერელი ან Musa textils Nee), რამისა და

ტექსტილის სხვა მცენარეული ბოჭკოები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი, ხამი ან დამუშავებული, მაგრამ დაურთავი; ამ ბოჭკოების ანაჩეჩები და ნარჩენები (დართვის ნარჩენებისა და გაწეწილი ნედლეულის ჩათვლით)

**ჯგუფი 94. ასაწყობი სამშენებლო კონსტრუქციები**

9406 00 200 00 — — მერქნისაგან  
ხის წინასწარ დამზადებული ნაგებობები

შენიშვნა:

1) ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი არ მოითხოვება მცენარეული პროდუქტებისათვის, რომელთაც ისეთი სახის გადამუშავება გაიარეს, რომ პოტენციურად არ შეიძლება შეიცავდნენ რეგულირებადი მავნე ორგანიზმების ინტროდუქციის რისკს.

2) მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა მასალები, თავისუფალი უნდა იყოს საკარანტინო მავნე ორგანიზმებისაგან.

3) ამოღებულია (9.12.2014 N 670)

*დანართი 2. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

<p>21. წინა საერთო ფიტოსანიტარული შესვლის დოკუმენტი:</p> <p>არა <input type="checkbox"/> დიახ <input type="checkbox"/></p> <p>რეგისტრაციის ნომერი: <input type="text"/></p>	<p>22. რეგისტრაციის ნომერი:</p> <p><input type="text"/></p>
<p>23. დოკუმენტური შემოწმება:</p> <p>დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p>	<p>24. იდენტურობის შემოწმება:</p> <p>ლუკის შემოწმება <input type="checkbox"/> ან სრული იდენტურობის შემოწმება დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკმაყოფილებელი</p>
<p>25. მცენარეთა სოციალის კონტროლი:</p> <p>დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p> <p>არ ჩატარდა <input type="checkbox"/></p> <p>1. შემოწმების შემეირებული რეჟიმი <input type="text"/></p> <p>2. სხვა <input type="text"/></p>	<p>26. ლაბორატორიული კვლევა: არა <input type="checkbox"/> დიახ <input type="checkbox"/></p> <p>კვლევა:</p> <p>შერევითი <input type="checkbox"/> ეჭვის საფუძველზე <input type="checkbox"/></p> <p>შედევითი უარყოფითი <input type="checkbox"/> დადებითი <input type="checkbox"/></p> <p>გაშვებულია შედეგამდე <input type="checkbox"/></p>
<p>27. მისაღება რეგულაციისათვის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) <input type="text"/></p> <p>დანიშნულების ქვეყანა</p>	<p>28. მისაღება ტრანზიტის პროცედურებისთვის <input type="text"/></p> <p>დანიშნულების ქვეყანა</p> <p>გახელის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) <input type="text"/></p>
<p>29. საქონელი შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანა ნებადართულია</p> <p>სასურსათო <input type="text"/></p> <p>დასათესად <input type="text"/></p> <p>დასარგავად <input type="text"/></p> <p>დეკორატიული მიზნებისთვის <input type="text"/></p> <p>სამეცნიერო მიზნებისთვის <input type="text"/></p> <p>ტექნიკური მიზნებისთვის <input type="text"/></p> <p>სხვა <input type="text"/></p>	<p>30. მისაღება უკან დაბრუნებისთვის <input type="text"/></p> <p>31. მისაღება კონკრეტული საწყობის პროცედურებისთვის საბაგო საწყობი <input type="text"/></p> <p>თავისუფალი ზონა ან საწყობი <input type="text"/></p> <p>მოწოდების გემი <input type="text"/></p> <p>პირდაპირ გემი <input type="text"/></p>
<p>32. არ შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანაზე უარი ითვება:</p> <p>1. უკან გაბრუნება <input type="text"/></p> <p>2. განადგურება <input type="text"/></p> <p>3. გადაბუშვება <input type="text"/></p>	<p>33. უარის მიზეზი</p> <p>1. სერტიფიკატის არარსებობა <input type="text"/></p> <p>2. ბათილი სერტიფიკატი <input type="text"/></p> <p>2. აკრძალული ქვეყანა <input type="text"/></p> <p>3. აკრძალული პროდუქტი <input type="text"/></p> <p>4. დოკუმენტების შეუსაბამობა <input type="text"/></p> <p>5. მარკირების შეუსაბამობა <input type="text"/></p> <p>7. საკარანტინო მანერე ორგანიზმის არსებობა <input type="text"/></p> <p>8. სხვა <input type="text"/></p>
<p>34. შერევა: <input type="text"/></p>	
<p>35. კონტროლირებადი საქონლის დანიშნულების ადგილი (31,32,34) მისამართი:</p>	
<p>36. ტვირთი გაშვებულია ახალი ლუკის ნომერი:</p>	
<p>37. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის სრული ინდენტიფიკაცია/ კომპეტენტური ორგანო და ოფიციალური შტამში</p>	<p>38. ფიტოსანიტარი შე. ქვემოთ ხელისმომწერი უფლებამოსილი ფიტოსანიტარი, ვადასტურებ, რომ ამ ტვირთის ფიტოსანიტარული კონტროლი ჩატარდა საქართველოს კანონმდებლობის შესაბამისად ხელმოწერა: სახელი ( გარკვევით, ზეცდურად) თარიღი:</p>
<p>39. ტრანზიტის დროს გასასვლელი სია: საქართველოდან გასასვლელისას ტრანზიტულ საქონელზე ჩასატარებელი პროცედურები გამხორციელდა თარიღი: შტამი:</p>	<p>40. საბაგო დოკუმენტი:</p> <p>41. მომდევნო საერთო ფიტოსანიტარული შესვლის დოკუმენტი ნომერი(ებ)ი. " ;</p>

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

**X**

**საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა - დაბრუნებულია**  
**Rejected – Re-dispatched**

უფლებამოსილი პირი: -----  
(ხელმოწერა)

თარიღი: “-----“ ----- 20-----

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №

ფიტოსანიტარიული კონტროლი ჩატარებულია:

- ა) დოკუმენტური შემოწმება ჩატარებულია;
- ბ) იდენტურობის შემოწმება ჩატარებულია;
- გ) ფიზიკური შემოწმება ჩატარებულია.

უფლებამოსილი პირი -----  
(ხელმოწერა)

თარიღი “-----“ -----20-----



## შეტყობინება ფიტოსანიტარიული მოთხოვნების დარღვევის შესახებ

საქონლის გამგზავნი:  
(დასახელება და მისამართი)

საქონლის მიმღები:  
(დასახელება და მისამართი)

შეუსაბამობები:

ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატი  არ არსებობს  ორიგინალი არ არსებობს  შევსებულია არასრულად  
 შევსებულია გაურკვეველად  თარიღის გარეშეა  დაუმოწმებელი გადაკეთებები  შეიცავს არასწორ ინფორმაციას  შევსებული არ არის ქართულ, ინგლისურ და არც რუსულ ენაზე

საკარანტინო ობიექტის აღმოჩენა (დასახელება):

სხვა მიზეზები  არასერტიფიცირებული რაოდენობა  იდენტურობის შეუსაბამობა (დოკუმენტების მონაცემებთან)  ფიტოსანიტარიული მოთხოვნების დაუცველობა  აკრძალული მცენარეები  დაკავება ლაბორატორიული შემოწმების დასრულებამდე

შეუძლებელია საქონლის შემოწმება:

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის გადაწყვეტილება:

მცენარეთა ბოტანიკური სახელწოდებები, რაოდენობა:

\_\_\_\_\_

ფიტოსანიტარიული სერტიფიკატის №: \_\_\_\_\_

გაცემის ადგილი: \_\_\_\_\_

გაცემის თარიღი: \_\_\_\_\_

საქონლის წარმოშობის ქვეყანა: \_\_\_\_\_

ექსპორტიორი ქვეყანა: \_\_\_\_\_

სატრანსპორტო საშუალება: \_\_\_\_\_

სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი: \_\_\_\_\_

თარიღი:    .    .

უფლებამოსილი პირი .....  
(სახელი, გვარი, ხელმოწერა, პირადნომრიანი ბეჭედი)

ბ.ა.

დანართი №7 (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების

აქტი №

„-----“ ----- წ.

საქონლის დასახელება \_\_\_\_\_

რაოდენობა (კგ) \_\_\_\_\_

განადგურების ადგილი \_\_\_\_\_

განადგურების მეთოდი \_\_\_\_\_

კომისიის წევრები:

\_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

\_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

\_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

\_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

\_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

საქონლის მფლობელი \_\_\_\_\_  
(სახელი, გვარი)

\_\_\_\_\_  
(ხელმოწერა)

შენიშვნა:

დანართი № 8 (6.07.2015 N 317)

**მცენარეები, მცენარეული პროდუქტები და სხვა კონტროლქვემდებარე ობიექტები, რომელთა იმპორტიც აკრძალულია**

დასახელება	წარმოშობის ქვეყანა
წიადაგი (გარდა მცირე რაოდენობის, რომელიც გადაადგილდება მცენარეებთან ერთად)	ყველა ქვეყნიდან
იზოლირებული ქერქი Castanea Mill	ევროპის კონტინენტის ქვეყნების გარდა

იზოლირებული ქერქი Populus L.	ამერიკის ქვეყნებიდან
იზოლირებული ქერქი Acer saccharum და Quercus L. (გარდა Quercus suber)	ჩრდ. ამერიკის ქვეყნები
ცოცხალი მცენარეები Pinus L., Picea A., Abies Mill., Tsuga Carr., Pseudotsuga Carr. გარდა ნაყოფისა და თესლისა	ჩრდ. ამერიკის ქვეყნები
Populus L. ცოცხალი მცენარე, გარდა თესლისა და ნაყოფისა	კანადა, აშშ
Malus Mill., Prunus L., Pyrus L., , Crateagus L., სარგავი მასალა, გარდა მოსვენების მდგომარეობაში მყოფი მცენარისა (ფოთლების, ყვავილისა და ნაყოფის გარეშე)	კანადა, აშშ
Solanum L. სარგავი მასალა, ტუბერები	ბრაზილია, კოლუმბია, კოსტა-რიკა, მექსიკა, პარაგვაი, პერუ, ვენესუელა, ბოლივია, ეკვადორი

დანართი N9 (21.07.2017 N354)

**ფიზიკური შემოწმების შემცირებული სიხშირე**

N	სეს ესნ კოდი	საქონლის კატეგორიები	ფიზიკური შემოწმების სიხშირე
<b>საქონლის კატეგორია I</b>			
1	02	ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, ახალი ხორცი	<b>20 %</b>
	1601	ძეხვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, <sup>(1)</sup> ხორცის სუბპროდუქტებისა ან სისხლისაგან; მზა კვების პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე	
2	0302	თევზის პროდუქტები	
	0303		
	0304		
	0305		
3	0407 21 000 00	ახალი კვერცხი	
	0407 29		
4	0209	ღორის ქონი, მჭლე ხორცისაგან გამოცალკევებული და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხით ამოუღებელი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლილი	
5	0504	ცხოველების (თევზების გარდა) ნაწლავები, ბუშტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, ხმელი ან შებოლილი	
6	0407 11 000 00	საინკუბაციო კვერცხი	
<b>საქონლის კატეგორია II</b>			
1	0207	ფრინველის ხორცი და ფრინველის ხორცის პროდუქტები	
2	0208	კურდღლისა და ბოცვერის ხორცი, გარეული ცხოველის ხორცი (ფერმის/ნანადირევი) და მათი	



		პროდუქტები	
3	0401 0402 0403 0404 0405 0406	რძე და რძის პროდუქტები	
4	0408	კვერცხის პროდუქტები – ფრინველის კვერცხი უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, ორთქლზე ან მდლარე წყალში მოხარშული, დაყალიბებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დაკონსერვებული, მაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე	50 %
5	391710 100	გადამუშავებული(გამყარებული) ცხოველური პროტეინები (გარსაცმი ძეხვეულის ნაწარმისათვის)	
6	0306 0307	თევზჭერის სხვა პროდუქტები და ორსაგდულიანი მოლუსკები	
7	0409 00 000 00	თაფლი ნატურალური	
<b>საქონლის კატეგორია III</b>			
1	0511 99 853 00 0511 11 000 00	სპერმა ხარის სპერმა	
2	0511 99 852 00	ემბრიონი	
3	3101 00 000 00	სასუქი (ნაკელი)	
4	2309	ცხოველის საკვები რძის პროდუქტის შემცველობით	
5	0208 90 700 00 0307 60 000 00 1605 58 000 0	ბაყაყის თათები და ლოკოკინები	
6	0506	ძვლები და რქის ღერო, დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცლილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), მჟავათი დამუშავებული ან დეჟელატინიზებული, ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები:	
7	4101 4102 4103	დაუმუშავებელი ტყავები და ტყავეულის ნედლეული	არანაკლებ – 1% არაუმეტეს – 10%
8	0505	ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით, ნაკრტენი და ნაკრტენის ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) და ბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები	
9	0507	ჩლიქები, ფრჩხილები, ბრჭყალები და ნისკარტები, სპილოს ძვალი, კუს ჯავშანი, ვეშაპის ან ზღვის სხვა ძუძუმწოვრების უღვაში, რქები, ირმის რქები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად),	

		ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები
10	1521	მეფუტკრეობის პროდუქტები
11	05	ნანადირევის ტროფეები
12	2309	შინაური ბინადარი ცხოველის საკვები გადამუშავებული
13	კოდის გარეშე	შინაური ბინადარი ცხოველის საკვების დამზადებისათვის განკუთვნილი ნედლეული
14	0510 და 3002 ჯგუფიდან	ნედლეული, სისხლი, სისხლის პროდუქტები, ჯირკვლები და ფარმაცევტული მოხმარებისათვის განკუთვნილი ორგანოები, მათ შორის
15	0510 და 3002 ჯგუფიდან	სისხლის პროდუქტები ტექნიკური დანიშნულებით გამოყენებისათვის
16	3002 90 500 00 3002 90 900 00	პათოგენები
17	1213 00 000 00 1214	ჩალა და ბზა მარცვლეულისა
<p>(1) ხორცის პროდუქტი – გადამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიიღება ხორცის გადამუშავებით ან გადამუშავებული ხორცის შემდგომი გადამუშავებით ისე, რომ ხორცის გადანაჭერის ზედაპირს აღარ ახასიათებს ახალი ხორცისათვის დამახასიათებელი ნიშნები;</p>		

დანართი № 10 (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

## საქართველოსთვის მცენარეთა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა

### I

## საქართველოში არარეგისტრირებული საკარანტინო მავნე ორგანიზმების ნუსხა

### 1. მავნე მწერები

1. *Aceria sheldoni* Ewing.
2. *Agrilus planipennis* Fainmaire
3. *Aleurocanthus woglumi* Ashby.
4. *Anastrepha fraterculus*
5. *Anastrepha ludens*
6. *Anastrepha suspensa*
7. *Anoplophora glabripennis* Mots.
8. *Anthonomus bisignifer*
9. *Anthonomus signatus*
10. *Arrhenodes minutus* (as a putative vector of *Ceratocystis fagacearum*)
11. *Bemisia tabaci* Gen.
12. *Bactericera cockerelli* (as a vector of *Liberibacter solanacearum*)
13. *Bactrocera cucurbitae*
14. *Bactrocera dorsalis*
15. *Blitopertha orientalis*
16. *Callosobruchus analis* L.
17. *Callosobruchus chinensis* L.

18. *Callosobruchus maculatus* F.
19. *Carposina sasakii* Mat.
20. *Carneocephala fulgida* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
21. *Ceratitis capitata* (Wied.)
22. *Ceratitis rosa*
23. *Choristoneura conflictana*
24. *Choristoneura rosaceana*
25. *Conotrachelus nenuphar*
26. *Cydia prunivora*
27. *Dendrolimus sibiricus*
28. *Dendrolimus superans*
29. *Diabrotica barberi*
30. *Diabrotica speciosa*
31. *Diabrotica undecimpunctata undecimpunctata*
32. *Diabrotica virgifera virgifera*
33. *Diaphorina citri* (as vector of *Liberobacter* spp.)
34. *Draeculacephala minerva* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
35. *Epitrix tuberis*
36. *Epitrix subcriniata*
37. *Frankliniella occidentalis*
38. *Graphocephala atropunctata* (as vector of *Xylella fastidiosa*)
39. *Helicoverpa zea*
40. *Heteronychus arator*
41. *Homalodisca vitripennis* (= *H. coagulata* - vector of *Xylella fastidiosa*)
42. *Ips calligraphus*
43. *Ips confusus* & *I. paraconfusus*
44. *Ips grandicollis*
45. *Ips lecontei*
46. *Ips pini*
47. *Ips plastographus*
48. *Keiferia lycopersicella*
49. *Leucinodes orbonalis*
50. *Liriomyza trifolii*
51. *Listronotus bonariensis*
52. *Lymantria dispar* L.
53. *Malacosoma americanum*
54. *Malacosoma disstria*
55. *Margarodes vitis*
56. *Megaplatypus mutatus*
57. *Melanotus communis*
58. *Metamasius hemipterus*
59. *Monochamus* spp. (vectors of *B. xylophilus*)
60. *Monochamus alternatus*

61. *Monochamus carolinensis*
62. *Monochamus marmorator*
63. *Monochamus mutator*
64. *Monochamus nitens*
65. *Monochamus notatus*
66. *Monochamus obtusus*
67. *Monochamus scutellatus*
68. *Monochamus titillator*
69. *Myndus crudus* (putative vector of palm lethal yellowing phytoplasma)
70. *Naupactus leucoloma*
71. *Nemorimyza maculosa*
72. *Oeona hirta*
73. *Oligonychus perditus*
74. *Opogona sacchari*
75. *Paysandisia archon*
76. *Parabemisia myricae*
77. *Pheletes californicus*
78. *Pissodes nemorensis*
79. *Popillia japonica*
80. *Premnotrypes latithorax*
81. *Premnotrypes suturicallus*
82. *Premnotrypes vorax*
83. *Pseudopityophthorus minutissimus* (as putative vectors of *Ceratocystis fagacearum*)
84. *Pseudopityophthorus pruinus* (as putative vectors of *Ceratocystis fagacearum*)
85. *Rhagoletis mendax*
86. *Rhagoletis pomonella*
87. *Rhynchophorus palmarum*
88. *Rhynchophorus ferrugineus*
89. *Saperda candida*
90. *Scaphoideus luteolus* (vector of Elm phloem necrosis phytoplasma)
91. *Scirtothrips aurantii*
92. *Scirtothrips citri*
93. *Spodoptera eridania*
94. *Spodoptera frugiperda*
95. *Spodoptera littoralis*
96. *Spodoptera litura*
97. *Thrips palmi*
98. *Toxoptera citricidus*
99. *Trogoderma granarium*
100. *Unaspis citri*
101. *Unaspis yanonensis*
102. *Pseudococcus calceolariae*
103. *Ceroplastes japonicas*

104. *Lopholeucaspis japonica*

**მუხლი 2. მცენარეთა დაავადების გამომწვევი აგენტები**

1. სოკოები

1. *Alternaria mali*
2. *Ceratocystis fagacearum* (and its putative vectors *Arrhenodes minutus*, *Pseudopityophthorus minutissimus* and *P. pruinus*)
3. *Cochliobolus heterostrophus* Drechsler
4. *Cronartium quercuum*
5. *Diaporthe helianthi*
6. *Didymella ligulicola*; (*Mycosphaerella chrysphaerella*)
7. *Guignardia citricarpa*
8. *Gymnosporangium yamadae*
9. *Melampsora medusae*
10. *Mycosphaerella gibsonii*
11. *Phaeoramularia angolensis*
12. *Phellinus weirii*
13. *Phialophora cinerescens*
14. *Phymatotrichopsis omnivora*
15. *Puccinia hemerocallidis*
16. *Puccinia horiana*
17. *Stegophora ulmea*
18. *Stenocarpella macrospora*
19. *Stenocarpella maydis*
20. *Tilletia indica*
21. *Diaporthe phaseolorum* Sac. Var. *Caulivora*
22. *Synchytrium endobioticum*

**2. ბაქტერიები და ფიტოპლანზმები**

1. *Pseudomonas syringae* pv. *Actinidiae*
2. *Liberibacter africanum*
3. *Liberibacter solanacearum* (*Solanaceae* haplotypes)
4. *Liberibacter asiaticum*
5. Ca. *Phytoplasma ulmi*' (*Elm* phloem necrosis)
6. *Xylella fastidiosa*
7. *Clavibacter michiganensis* subsp. *insidiosus*
8. *Clavibacter michiganensis* subsp. *michiganensis*
9. *Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*
10. *Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens*
11. Ca. *Phytoplasma mali* (*Apple* proliferation phytoplasma)
12. *Pseudomonas syringae* pv. *persicae*
13. *Xanthomonas arboricola* pv. *corylina*

14. *Xanthomonas arboricola* pv. *pruni*
15. *Xanthomonas axonopodis* pv. *vesicatoria* and *Xanthomonas vesicatoria*
16. *Xanthomonas fragariae*
17. *Xanthomonas campestris* (Pammel) Dowson pv. *citri* (Hasse) Day 1978.
18. Grapevine flavescence dorée phytoplasma
19. *Clavibacter tritici* (Carlson and Viderer) Davis
20. *Erwinia amylovora* (Burrill) Winslow et al
21. *Erwinia stewartii* (Smith) Dye
22. *Pseudomonas caryophylli* (Burkholder Starv and Burkholder)
23. *Xylophilus ampelinus* (Panogopoulos) Willems et al. (=Xanthomonas ampelina (Panogopoulos))

### **3. ვირუსები**

1. Chrysanthemum stem necrosis virus (Tospovirus)
2. Citrus blight disease
3. Citrus mosaic virus (Badnavirus )
4. Citrus tatter leaf virus (Capillovirus)
5. Peach rosette mosaic virus
6. Chrysanthemum stunt viroid
7. Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus)
8. Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
9. Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)
10. Pepino mosaic virus (Potexvirus)
11. Potato spindle tuber viroid (Pospiviroid)
12. Raspberry ringspot virus (Nepovirus)
13. Satsuma dwarf virus (Sadwavirus)
14. Tomato chlorosis virus (Crinivirus)
15. Tomato infectious chlorosis virus (Crinivirus)
16. Tomato ringspot virus (Nepovirus)
17. American plum line pattern virus
18. Barley stripe mosaic hordeivirus
19. Plum pox potyvirus
20. Peach latent mosaic viroid
21. Potato yellow dwarf rhabdovirus

### **მუხლი 3. ნემატოდები**

1. *Anguina tritici* (Steinbuch, 1799), Filipjev, 1936
2. *Bursaphelenchus xylophilus*(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
3. *Globodera pallida* (Stone, 1973) Behrens, 1975
4. *Meloidogyne fallax* Karssen, 1996
5. *Meloidogyne* Chitwood Golden, o'Bannon Santo et Finley, 1980
6. *Meloidogyne enterolobii* Baojun Yang and D. Eisenback
7. *Nacobbus aberrans* (Thorne, 1935) Thorne et Allen

8. *Heterodera glicines* Ichinohe, 1952
9. *Radopholus similis* (Cobb, 1983) Thorne, 1949
10. *Xiphinema americanum sensu stricto* Cobb 1913
11. *Xiphinema bricolense* Ebsary, Vrain & Graham, 1989
12. *Xiphinema californicum* Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979
13. *Xiphinema rivesi rivesi* Dalmaso, 1969

**მუხლი 4. სარეველები/ინვაზიური მცენარეები**

1. *Aeshynomene virginica* /L/ B.S.P.
2. *Aeschynomene indica* /L/ B.S.P.
3. *Ambrosia psilostachya* D.C
4. *Diodia teres* Walt.
5. *Emex spinosa* L.
6. *Emex australis* Stein
7. *Euphorbia dentata* Michx
8. *Helianthus* Sp.Sp.
9. *Iva axillaris* Pursh.
10. *Cassia occidentalis* L.
11. *Cassia tora* L.
12. *Croton capitatus* Michx.
13. *Polygonum pensylvanicum* L.
14. *Raimannia laciniata* L.
15. *Sida spinosa* L.
16. *Solanum rostratum* Dun.
17. *Solanum triflorum* Nitt.
18. *Striga* sp. sp
19. *Crassula helmsii*
20. *Eichhornia crassipes*
21. *Ludwigia peploides* & *Ludwigia grandiflora*
22. *Pueraria lobata*
23. *Solanum elaeagnifolium*

**თავი II**

საქართველოს ტერიტორიაზე შეზღუდულად გავრცელებული მავნე ორგანიზმების  
ნუსხა

**მუხლი 5. მცენარეთა მავნებლები**

1. *Ceroplastes japonicus* Green.
2. *Dialeurodes citri* Riley.
3. *Quadraspidiotus perniciosus* Comst.
4. *Hyphantria cunea* Drury.
5. *Liriomyza huidobrensis* Blanch.

6. Lopholeucaspis japonica Ckll.
7. Phthorimaea operculella Zell.
8. Phyllocnistis citrella Stair.
9. Pseudococcus comstocki Kuw.
10. Pseudococcus gahani Green.
11. Pseudaulacaspis pentagona Targ.
12. Tuta absoluta
13. Viteus vitifolae (Fitch)

**მუხლი 6. მცენარეთა დაავადების გამომწვევი აგენტები**

1. სოკოები
  - ა) Diaporthe phaseolorum Sac. var. Caulivora (Athow et Cald);
  - ბ) Synchytrium endobioticum (Schilb) Perc.
2. ბაქტერიები
 

Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al.
3. ვირუსები
 

Citrus tristeza closterovirus.

**მუხლი 7. ნემატოდები**

Globodera rostochiensis (Wollenweber) Behrens.

**მუხლი 8. სარველები/ინვაზიური მცენარეები**

1. Ambrosia trifida L.
2. Acroptilon repens D.C.
3. Cenchrus pauciflorus Benth
4. Solanum carolinense;

დანართი № 11 (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

**მცენარეებისა და მცენარეული პროდუქტების ნუსხა საკარანტინო მავნე ორგანიზმების მიხედვით**

**ა) მავნე მწერები**

N	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის ლათინური დასახელება	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება	ტვირთის სახეობა	საკარანტინო მავნე ორგანიზმები
1	Abies	სოჭი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა	Dendrolimus superan Dendrolimus sibiricus Monochamus obtusus Monochamus scutellatus Monochamus titillator



2	Acer	ნეკერჩხალი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Malacosoma disstria Hyphantria cunea
3	Actinidia chinensis	კივი	ხილი	Pseudaulacaspis pentagona
4	Allium cepa	ხახვი	ბოსტნეული	Spodoptera frugiperda
5	Amelanchier	ტყემალი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Saperda candida Quadraspidiotus perniciosus
6	Annona	ანონა	ხილი	Anastrepha suspensa Bactrocera dorsalis
7	Apium graveolens	ნიახური	სარგავი მასალა და ბოსტნეული	Liriomyza trifolii Liriomyza huidobrensis
8	Arachis hypogaea	არაქისი	სამარაგო პროდუქტები	Trogoderma granarium
9	Arecaceae	პალმა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudococcus calceolariae Rhynchophorus palmarum Metamasius hemipterus Paysandisia archon Rhynchophorus ferrugineus
10	Aronia	არონია	სარგავი მასალა	Saperda candida
11	Asteraceae	რთულყვავილოვანნი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
12	Beta vulgaris	ჭარხალი	სარგავი მასალა	Leucinodes orbonalis
			ტუბერები ნიადაგით	Leucinodes orbonalis
			ბოსტნეული	Liriomyza trifolii
				Liriomyza huidobrensis
13	Betula	არყის ხე	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Choristoneura rosaceana Malacosoma disstria Quadraspidiotus perniciosus
14	Brassicaceae	ჯვაროსნები	ბოსტნეული და ბოსტნეულის ჩითილები	Liriomyza trifolii Spodoptera frugiperda bemisia tabaci
15	Buddleia	ბუდლეა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
16	Cajanus cajan	კაიანუსი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
17	Camellia spp	კამელია	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Ceroplastes japonicas Pseudaulacaspis pentagona
18	Capsicum annuum	წიწკა	ჩითილები ნიადაგით	Leucinodes orbonalis
				Liriomyza trifolii
				Bactericera cockerelli (as a vector of Liberibacter solanacearum)
				bemisia tabaci
			ბოსტნეული	Liriomyza huidobrensis
				Pseudaulacaspis pentagona
				Leucinodes orbonalis
				Spodoptera frugiperda
Bactericera cockerelli (as a				

				vector of Liberibacter solanacearum)
19	Carica papaya	ნესვის ხე	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Aleurocanthus woglumi
				Metamasius hemipterus
			ნაყოფი	Pseudaulacaspis pentagona
				Aleurocanthus woglumi
20	Catalpa bignonioides	კატალპა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
21	Celtis	აკაკი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
22	Chaenomeles	იაპონური კომში	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Carposina sasakii
			ხილი და ნიადაგი	Quadrastipidiotus perniciosus
				Carposina sasakii
23	Chamaecyparis	ვიპარისი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Oligonychus perditus
24	Chrysanthemum	ქრიზანთემა	სარგავი მასალა	Liriomyza trifolii
				Nemorimyza (amauromyza) maculosa
				Liriomyza huidobrensis
25	Citrofortunella microcarpa	კალამონდინი	მოჭრილი ტოტები	Aleurocanthus woglumi
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Diaphorina citri (as vector of Liberobacter spp.)
26	citrus spp	ციტრუსოვანი კულტურები	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Aleurocanthus woglumi
				Diaphorina citri (as vector of Liberobacter spp.)
				Scirtothrips aurantii
				Scirtothrips citri
				Toxoptera citricidus
				Unaspis citri
				Aceria sheldoni
				Lopholeucaspis japonica
				Ceroplastes japonicus
				Dialeurodes citri
				Phyllocnistis citrella
				ხილი
			Aleurocanthus woglumi	
			Anastrepha fraterculus	
			ნიადაგი	Anastrepha ludens
Bactrocera dorsalis				
Ceratitidis capitata				
Ceratitidis rosa				
Parabemisia myricae				
Unaspis yanonensis	Aceria sheldoni			
	Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of			

				Xylella fastidiosa)
				Anastrepha fraterculus
				Anastrepha ludens
				Bactrocera dorsalis
				Ceratitidis rosa
27	Clematis	კატაბარდა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
28	Cocos nucifera	ქოქოსის პალმა	სარგავი მასალა და ხილი	Metamasius hemipterus
			ნიადაგი	Myndus crudus (putative vector of palm lethal yellowing phytoplasma)
29	Coffea	ყავა	ნაყოფი	Aleurocanthus woglumi
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudococcus comstocki Aleurocanthus woglumi
30	Pinales (Coniferales)	წიწვოვნები	ხე-მასალა, ხის შესაფუთი მასალა	Monochamus spp. (vectors of B. xylophilus)
			სარგავი მასალა	bemisia tabaci
31	Cornus	შინდი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona Quadraspidiotus perniciosus
32	Cotoneaster	ვაშლანა	სარგავი მასალა	Saperda candida
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Quadraspidiotus perniciosus
33	Crataegus	კუნელი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Carposina sasakii Cydia prunivora Rhagoletis pomonella Saperda candida Quadraspidiotus perniciosus
			ხილი და ნიადაგი	Carposina sasakii Cydia prunivora Rhagoletis pomonella
34	Crataegus spp.	კუნელი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Ceroplastes japonicus
35	Cucurbitaceae	გოგრისებრნი	ხილი და ბოსტნეული, ჩითილები	Liriomyza huidobrensis
				Pseudaulacaspis pentagona
				Liriomyza trifolii
				Bactrocera cucurbitae
				Spodoptera frugiperda
bemisia tabaci				
36	Cydonia	კომში	სარგავი მასალა	Saperda candida
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და ხილი	Aleurocanthus woglumi Carposina sasakii Cydia prunivora Quadraspidiotus perniciosu
				Liriomyza trifolii
				Nemorimyza (amauomyza) maculosa Spodoptera eridania
37	Dendranthema grandiflorum	ქერიზანთემა	ნიადაგი	Liriomyza trifolii Nemorimyza (amauomyza) maculosa Spodoptera eridania

				Spodoptera frugiperda
				Spodoptera littoralis
				Liriomyza huidobrensis
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Frankliniella occidentalis
38	D i a n t h u s caryophyllus	მიხაკი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Liriomyza trifolii
39	Diospyros kaki	იაპონური ხურმა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Oemona hirta
				Ceroplastes japonicus
40	Dracaena	დრაცენა	სარგავი მასალა	Opogona sacchari
41	E r i o b o t r y a japonica	იაპონური ზღმარტლი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და ხილი	Carposina sasakii
				Quadrastpidiotus perniciosus
42	Euonymus	ჭანჭყატი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
43	E u o n y m u s japonicus	იაპონური ჭანჭყატი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Quadrastpidiotus perniciosus
44	Euphorbiaceae	რძიანისებრნი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
45	Fabaceae	პარკოსნები	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
46	Fagus	წიფელი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Quadrastpidiotus perniciosus
47	Ficus	ფიკუსი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
48	Ficus carica	ლევზი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Oemona hirta
				Pseudococcus comstocki
49	Fragaria	მარწყვი	სარგავი მასალა	Anthonomus bisignifer
				Anthonomus signatus
				Blitopertha orientalis
50	Fraxinus	იფანი	სარგავი მასალა, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა	Agilus planipennis
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
51	G a r d e n i a augusta	გარდენია	სარგავი მასალა	Parabemisia myricae
52	Geranium	ნემსიწვერა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
53	G e r b e r a jamesonii	გერბერა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Liriomyza trifolii
				Nemorimyza (amauromyza) maculosa
54	Glycine max	სოია	სამარაგო პროდუქტები	Trogoderma granarium
55	G o s s y p i u m hirsutum	ბამბის ბუჩქი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
56	G y p s o p h i l a paniculata	გიპსოფილა წინწკალა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Liriomyza trifolii
				Frankliniella occidentalis
57	Hedera	სურო	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
58	Hibiscus	ჰიბიკუსი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	bemisia tabaci
				Pseudaulacaspis pentagona

59	Hydrangea	ჰორტენზია	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
60	Ilex	ბამგი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
61	Ipomoea batatas	ბატატი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
			სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები და ნიადაგი	Leucinodes orbonalis
62	Juglans	კაკლის ხე	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona Quadrastpidiotus perniciosus
63	Juniperus	ღვია	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Oligonychus perditus
64	Lactuca sativa	სალათა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Liriomyza trifolii
				Nemirimyza (amauromyza) maculosa
				Liriomyza huidobrensis
				bemisia tabaci
65	Larix	ლარიქსი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, დახერხილი და დაუხერხავი ხის მასალა, შესაფუთი მასალა	Dendrolimus superans
				Dendrolimus sibiricus
				Monochamus scutellatus
				Monochamus titillator
66	Laurus nobilis	დაფნა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Ceroplastes japonicus
67	Ligustrum	კვიდო	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona Quadrastpidiotus perniciosus
68	Liquidambar styraciflua	ამბრის ხე	სარგავი მასალა	Malacosoma disstria
69	Litchi chinensis	ლიჩი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudococcus comstocki
70	Lonicera japonica	ლონიცერა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Quadrastpidiotus perniciosus
71	Macadamia ternifolia	მაკადამია ანუ ავსტრალიური კაკალი	სარგავი მასალა, ხილი	Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa)
72	Magnolia spp	მაგნოლია	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Ceroplastes japonicus Pseudaulacaspis pentagona
73	Malus spp.	ვაშლი	ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ნიადაგი	Anastrepha fraterculus Bactrocera dorsalis Ceratitits rosa Conotrachelus nenuphar Carposina sasakii Rhagoletis pomonella

				Cydia prunivora
				Quadraspidiotus perniciosus
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, გაუქერქავი ხე-მასალა, ნიადაგი	Malacosoma americanum
				Hyphantria cunea
				Pseudaulacaspis pentagona
				Pseudococcus comstocki
				Saperda candida
				Oemona hirta
				Ceroplastes japonicus
				Pseudococcus calceolariae
				Lymantria dispar L.
74	Malvaceae	ბალბისებრნი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
				Anastrepha fraterculus
			სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	Anastrepha ludens
				Bactrocera dorsalis
				Ceratitis rosa
	Mangifera indica	მანგო	სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი	Leucinodes orbonalis
75			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტოები, ხილი	Aleurocanthus woglumi
			სარგავი მასალა	bemisia tabaci
76	Manihot esculenta	მანიჰოტი, კასავა	სარგავი მასალა, ბოსტნეული	Metamasius hemipterus
77	Mespilus germanica	ხლმარტლი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი	Quadraspidiotus perniciosus
78	Morus	თუთა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Parabemisia myricae
				Hyphantria cunea
79	Morus alba	თეთრი თუთა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
				Pseudococcus comstocki
80	Morus spp	თუთა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Ceroplastes japonicus
81	Musa paradisiaca	x ბანანი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Metamasius hemipterus
				Pseudococcus comstocki
				Pseudococcus calceolariae
82	Nerium	ოლეანდრი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
			სარგავი მასალა	bemisia tabaci
83	Nicotiana tabacum	თამბაქო	ტუბერები და ჩითილები ნიადაგით	Epitrix subcrinita
				Epitrix tuberis
84	Nyssa	ნისა	სარგავი მასალა	Malacosoma disstria
85	Oryza sativa	ბრინჯი	სამარაგო პროდუქტები	Trogoderma granarium
86	Pelargonium	პელარგონიუმი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები	Pseudaulacaspis pentagona
87	Pericallis hybrida	x პერიკალი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები	Liriomyza trifolii
				Nemorimyza (amauromyza) maculosa

88			სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	Ceratitis rosa
	Persea americana	ავოკადო	სარგავი მასალა, ხილი	Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa)
			სარგავი მასალა	Parabemisia myricae
			ბოსტნეული	Spodoptera frugiperda
89	Phaseolus vulgaris	ლობიო	სამარაგო პროდუქტები	Callosobruchus analis L. Callosobruchus chinensis L. Callosobruchus maculatus F.
90	Philadelphus	უცვეთელა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
				Dendrolimus sibiricus
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მრგვალი ხე, ხე-მასალა, ხის შესაფუთი მასალა	Monochamus scutellatus
91	Picea	ნაძვი		Monochamus titillator
				Pissodes nemorensis
				Dendrolimus superans
				Dendrolimus sibiricus
				Dendrolimus superans
				Ips calligraphus
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე	Ips confuses
92				Ips grandicollis
				Ips lecontei
				Ips pini
				Ips plastographus
				Pissodes nemorensis
	Pinus	ფიჭვი		Monochamus alternatus
				Monochamus carolinensis
				Monochamus marmorator
				Monochamus mutator
			ხის მასალა, ხის შესაფუთი მასალა	Monochamus nitens
				Monochamus notatus
				Monochamus obtusus
				Monochamus scutellatus
				Monochamus titillator
93	Piper	პილპილი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
94			სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი	Leucinodes orbonalis
	Pisum sativum	ჩვეულებრივი ბარდა	სამარაგო პროდუქტები	Callosobruchus analis L. Callosobruchus chinensis L. Callosobruchus maculatus F.
95	Pittosporum	ფიტოსპორიუმი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
96	Poaceae	მარცვლოვნები	თესლი, ნიადაგი	Listronotus bonariensis
97	Populus	ვერხვი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Choristoneura conflictana Choristoneura rosaceana

				<i>Quadraspidotus perniciosus</i> <i>Pseudococcus comstocki</i> <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> <i>Megaplatypus mutatus</i> (chapuis)
			სარგავი მასალა	<i>Malacosoma disstria</i>
98	Prunus sp.	კურკოვნები	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ნიადაგი	<i>Carposina sasakii</i>
			ხილი და ბოსტნეული	<i>Ceratitis capitata</i>
			სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	<i>Conotrachelus nenuphar</i>
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული	<i>Cydia prunivora</i>
			გაუქერქავი ხე-მასალა	<i>Lymantria dispar</i> L.
			სარგავი მასალა და მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	<i>Malacosoma americanum</i>
				<i>Parabemisia myricae</i>
				<i>Saperda candida</i>
				<i>Oemona hirta</i>
				<i>Pseudococcus calceolariae</i>
	<i>Hyphantria cunea</i>			
			<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>	
			<i>Pseudococcus comstocki</i>	
			<i>Ceroplastes japonicus</i>	
სარგავი მასალა, ხილი				
99		ქლიავი	სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	<i>Anastrepha fraterculus</i> <i>Bactrocera dorsalis</i> <i>Ceratitis rosa</i>
100	Prunus persica	ატამი	სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	<i>Anastrepha fraterculus</i> <i>Anastrepha ludens</i> <i>Bactrocera dorsalis</i> <i>Ceratitis rosa</i>
			ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები ტოტები	<i>Pseudaulacaspis pentagona</i>
101	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	ცრუცუვა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხის მასალა, ხის შესაფუთი მასალა	<i>Monochamus titillator</i> <i>Monochamus obtusus</i>
	<i>Psidium guajava</i>	გუიავა	სარგავი მასალა, ხილი, ნიადაგი	<i>Anastrepha fraterculus</i>
102				<i>Anastrepha suspensa</i>
				<i>Bactrocera dorsalis</i>



			სარგავი მასალა, ნიადაგი	Ceratitis capitata
			ხილი	Ceratitis rosa
			სარგავი მასალა, ხილი	Metamasius hemipterus
103	Ptelea trifoliata	კ ტ ე ლ ე ა სამფოთლიანი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Quadraspidotus perniciosus
104	Punica granatum	ბროწეული	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული	Aleurocanthus woglumi
			სარგავი მასალა	Oemona hirta
105	Pyracantha	ჩიტავაშლა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Quadraspidotus perniciosus
106	Pyrus spp.	მსხალი	ნიადაგი, სარგავი მასალა, ხილი	Bactrocera dorsalis
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი, ნიადაგი	Carposina sasakii
			სარგავი მასალა, ხილი და ბოსტნეული, ნიადაგი	Ceratitis rosa
				Conotrachelus nenuphar
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი	Cydia prunivora
				Quadraspidotus perniciosus
				Saperda candida
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Oemona hirta
	Hyphantria cunea			
			Pseudaulacaspis pentagona	
			Pseudococcus comstocki	
107	Pyrus communis	პანტა	ხილი, სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Aleurocanthus woglumi
			სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა	Lymantria dispar L.
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Pseudococcus calceolariae
108	quercus spp.	მუხა	სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა	Arrhenodes minutus (as a putative vector of Ceratocystis fagacearum)
				Lymantria dispar L.
			სარგავი მასალა	Malacosoma distria
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე	Pseudopityophthorus minutissimus (B799 as putative vectors of Ceratocystis fagacearum)
109	Rhus	თუთუბო	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
110	Ribes uva-crispa	ხურტკმელი	სარგავი მასალა	Oemona hirta
111	Ribes	მოცხარი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, ხილი	Pseudaulacaspis pentagona
112	Rosa	ასკილი და ვარდი	სარგავი მასალა	Anthonomus signatus
			სარგავი მასალა, ნაყოფი	Cydia prunivora
				Quadraspidotus perniciosus
	Rubus	მაყვალა	სარგავი მასალა	Anthonomus signatus

113			სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
114	Saccharum officinarum	შაქრის ლერწამი	სარგავი მასალა, ხილი	Metamasius hemipterus
115	Salix	ტირიფი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Choristoneura rosaceana Pseudaulacaspis pentagona Quadraspidiotus perniciosus
116	Sinningia	სინინგია	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
117	Solanum spp.	მაღლყურძენა	სარგავი მასალა, ხილი, ტუბერები, ნიადაგი	Leucinodes orbonalis
			სარგავი მასალა	Premnotrypes latithorax
				Premnotrypes suturicallus
				Premnotrypes vorax
			სარგავი ჩითილები, გარდაკარტოფილის ტუბერებისა და ნიადაგისა	Bactericera cockerelli (as a vector of Liberibacter solanacearum)
			ჩითილები და ტუბერები ნიადაგით	Epitrix subcrinita
			ჩითილები და ტუბერები ნიადაგით	Epitrix tuberis
			ტუბერები, სარგავი მასალა	Keiferia lycopersicella
118	Solanaceae	მაღლყურძენასებრთა	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
			წყოფი	Phthorimaea operculella
119	Solanum lycopersicum	პომიდორი	სარგავი მასალა	bemisia tabaci
				Liriomyza trifolii
			წყოფი	Spodoptera frugiperda
			სარგავი მასალა	Liriomyza huidobrensis Tuta absoluta
120	Solanum melongena	ბადრიჯანი	სარგავი მასალა	Spodoptera frugiperda
121	Solanum tuberosum	კატოფილი	ნიადაგი	Heteronychus arator
			ბოლქვები და ტუბერები, ხილი და ბოსტნეული	Melanotus communis
			ბოლქვები და ტუბერები	Pheletes (limonius) californicus
				Premnotrypes latithorax
				Premnotrypes suturicallus
				Premnotrypes vorax
	Phthorimaea operculella			
122	Sorbus	თამელი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Saperda candida Pseudaulacaspis pentagona Quadraspidiotus perniciosus
123	Spinacia oleracea	ისპანახი	ბოსტნეული	Liriomyza huidobrensis
124	Spiraea salicifolia	გრაკლა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები	Quadraspidiotus perniciosus

125	Symphoricarpos rivularis	სიმფოროკარპუსი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Quadraspidotus perniciosus
126	Syringa	იასამანი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Pseudaulacaspis pentagona
127	Syringa vulgaris	იასამანი	მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Quadraspidotus perniciosus
128	Tanacetum parthenium	ასფურცელა		Liriomyza huidobrensis
129	Tilia cordata	წვრილფოთოლაცაცხვი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Quadraspidotus perniciosus
130	Triticum aestivum	რბილი ხორბალი	სამარაგო პროდუქტები	Trogoderma granarium
131	Tsuga	ცუბა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები, მგვალი ხე	Dendrolimus sibiricus
				Dendrolimus superans
132	Ulmus	თელა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები	Scaphoideus luteolus (vector of Elm phloem necrosis phytoplasma)
				Quadraspidotus perniciosus
133	Vaccinium	მოცივი	სარგავი მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი	Anthonomus signatus
				Oeomona hirta
				Rhagoletis mendax
134	Vitis spp	ვაზი	ნაყოფი, სარგავი და სანამყენე მასალა, სარგავი და სანამყენე მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი	Carneiocephala fulgida (as vector of Xylella fastidiosa)
				Draeculacephala minerva (as vector of Xylella fastidiosa)
				Graphocephala atropunctata (as vector of Xylella fastidiosa)
				Margarodes vitis
				Pseudaulacaspis pentagona
				Pseudococcus comstocki
135	Vitis vinifera	ჩვეულებრივი ვაზი	სარგავი და სანამყენე მასალა, ნაყოფი, სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები, კალმები	Ceratitits rosa
				Homalodisca vitripennis (= H. coagulata - vector of Xylella fastidiosa)
				Pseudococcus comstocki
136	Yucca	იუკა	სარგავი მასალა	Opogona sacchari
				Diabrotica barberi
137	Zea mays	სიმინდი	ნიადაგი	Diabrotica speciosa
				Diabrotica undecimpunctata
				undecimpunctata

				Diabrotica virgifera virgifera Heteronychus arator
138	Ziziphus	უნაბი	სარგავი მასალა, ნაყოფი, ნიადაგი	Carposina sasakii
139		ფოთლოვანი მცენარეები	მრგვალი ხე	Anoplophora glabripennis
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Choristoneura rosaceana
			სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა	Lymantria dispar L.
			მოჭრილი ყვავილები და ტოტები, ხილი და ბოსტნეული	Frankliniella occidentalis
140		ხეხილი	ხილი	Anastrepha fraterculus
				Anastrepha ludens
				Anastrepha suspensa
				Bactrocera dorsalis
				Ceratitis rosa
				სარგავი მასალა, გაუქერქავი ხე-მასალა
141		დეკორატიული მცენარეები	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Ceroplastes japonicus
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Frankliniella occidentalis
142		ბოსტნეული მცენარეები	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Liriomyza huidobrensis Naupactus leucoloma
			ნიადაგი	Popillia japonica
143		მერქნიანი მცენარეები	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Hyphantria cunea
144		მარცვლოვნები	სამარაგო პროდუქტები	Trogoderma granarium
				Callosobruchus analis L.
				Callosobruchus chinensis L.
				Callosobruchus maculatus F.
145		დეკორატიული მცენარეები	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები და ტოტები	Frankliniella occidentalis
				Liriomyza trifolii
				Thrips palmi
				Liriomyza huidobrensis
				Pseudaulacaspis pentagona;

**ბ) სოკოები**

N	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება	ტვირთის სახეობა	საკარანტინო ორგანიზმები	მავენი
1	Abies spp.	სოჭი	სარგავი მასალა მრგვალი ხე	Melampsora medusa Phellinus weirii	
2	Carya illinoensis	პეკანი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora	

3	Castanea spp.	წაბლი	სარგავი მასალა და მრგვალი ხე	Cronartium quercuum
4	Citroncirus	ციტრონცირუსი	სარგავი მასალა	Guignardia citricarpa
5	Citrofortunella microcarpa	კალამონდინი	სარგავი მასალა	Guignardia citricarpa
6	Citrus spp.	ციტრუსი	ნაყოფი	Guignardia citricarpa
			სარგავი მასალა	Phaeoramularia angolensis
7	Cupressus spp.	კვიპაროზი	მრგვალი ხე	Phellinus weirii
8	Dendranthema grandiflorum	ქრიზანტემა	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყლორტები და ყვავილები	Didymella ligulicola; (Mycosphaerella chrysphaerella)
				Puccinia horiana
9	Dianthus caryophyllus	მიხაკი	სარგავი მასალა, მოჭრილი ყვავილები	Phialophora cinerescens
10	Fortunalla	ფორტუნელა	სარგავი მასალა, ნაყოფი	Guignardia citricarpa
11	Gossypium barbadense	ეგვიპტური ბამბის ბუჩქი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
12	Gossypium herbaceum	აფრიკული ბამბის ბუჩქი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
13	Gossypium hirsutum	ბამბის ბუჩქი ამერიკული	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
14	Glycine max	სოია	სათესლე მასალა	Diaporthe phaseolorum Sac. Var. Caulivora
15	Gossypium	ბამბის ბუჩქი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
16	Helianthus annuus	მზესუმზირა	სათესლე მასალა	Diaporthe helianthi
17	Hemerocallis	ყვითელი შროშანი	სარგავი მასალა	Puccinia hemerocallidis
18	Juniperus chinensis	ღვია	სარგავი მასალა	Gymnosporangium yamadade
19	Larix sp.	ლარიქსი	სარგავი მასალა და ტოტები	Melampsora medusa
			მრგვალი ხე	Mycosphaerella gibsonii
				Phellinus weirii
20	Medicago sativa	იონჯა	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
21	Malus domestica	ვაშლი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
22	Malus spp.	ვაშლი	სარგავი მასალა	Alternaria mali
				Gymnosporangium yamadade
23	Mangifera indica	მანგო	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
24	Persea americana	ავოკადო	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora
25	Picea	ნაძვი	სარგავი მასალა და ტოტები	Melampsora medusa
26	Pinus spp.	ფიჭვი	სარგავი მასალა, მრგვალი ხე	Cronartium quercuum
			მრგვალი ხე	Melampsora medusa
				Mycosphaerella gibsonii
			Phellinus weirii	
27	Populus spp.	ვერხვი	სარგავი მასალა და ტოტები	Melampsora medusa
28	Prunus persica	ატამი	ნიადაგი	Phymatotrichopsis omnivora

29	<i>Pseudostuga menziesii</i>	ც რ უ ც უ გ ა მენზესი	სარგავი მასალა და ტოტები	<i>Melampsora medusa</i>
30	<i>Quercus</i> spp.	მუხა	სარგავი მასალა და მრგვალი ხე	<i>Ceratocystis fagacearum</i> (and its putative vectors <i>Arrhenodes minutus</i> , <i>Pseudopityophthorus minutissimus</i> and <i>P. pruinosis</i> )
			სარგავი მასალა, მოჭრილი ტოტები და მრგვალი ხე	<i>Cronartium quercuum</i>
31	<i>Solanum</i>	ძალყურძენა	მოჭრილი ყვავილები	<i>Puccinia horiana</i>
32	<i>Solanum lycopersicum</i>	პომიდორი	წყოფი	<i>Puccinia horiana</i>
33	<i>Solanum tuberosum</i>	კარტოფილი	ტუბერები	<i>Puccinia horiana</i>
			ტუბერები ნიადაგით	<i>Synchytrium endobioticum</i>
34	<i>Triticum</i>	ხორბალი	სათესლე მასალა	<i>Tilletia indica</i>
35	<i>Tsuga</i>	ც რ უ ც უ გ ა	სარგავი მასალა და ტოტები მრგვალი ხე	<i>Melampsora medusa</i>
				<i>Phellinus weirii</i>
36	<i>Ulmus</i>	თელა	ნიადაგი	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i>
			სარგავი მასალა	<i>Stegophora ulmea</i>
37	Vegetable crops	ბ ო ს ტ ე უ ლ ი კულტურები	ნიადაგი	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i>
38	<i>Vitis vitifera</i>	ვაზი	ნიადაგი	<i>Phymatotrichopsis omnivora</i>
39	<i>Zea mays</i>	სიმინდი	სათესლე მასალა	<i>Cochliobolus heterostrophus</i>
				<i>Drechsler</i>
				<i>Stenocarpella macrospora</i> <i>Stenocarpella maydis</i> ;

გ) ბაქტერიები და ფიტოპლაზმები

N	მცენარის და მ ც ე ნ ა რ ე უ ლ ი პ რ ო დ უ ქ ტ ი ს ლ ა თ ი ნ უ რ ი დასახელება	მცენარის და მ ც ე ნ ა რ ე უ ლ ი პ რ ო დ უ ქ ტ ი ს დასახელება	ტვირთის სახეობა	საკვანძო ორგანიზმები	მავნე
1	<i>Actinidiae</i> spp.	კივი	სარგავი მასალა	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Actinidiae</i>	
2	<i>Capsicum annuum</i>	წიწაკა	სარგავ-სათესლე მასალა	<i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>vesicatoria</i> and <i>Xanthomonas vesicatoria</i>	
3	<i>Chaenomeles</i>	კომში	სარგავი და სანამყენე მასალა	<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill) Winslow et al.	
4	<i>Citroncirus</i>	ციტრონცირუსი	სარგავი მასალა	<i>Xanthomonas campestris</i> (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978;	
				<i>Liberibacter asiaticum</i>	
5	<i>Corylus</i> spp.	თხილი	სარგავი და სანამყენე მასალა	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv. <i>Corylina</i>	
6	<i>Cotoneaster</i> Ehrh.	ვამლანა	სარგავი და	<i>Erwinia amylovora</i> (Burrill)	

			სანამყენე მასალა	Winslow et al.
7	Crataegus L.	კუნელი	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
8	Cydonia Mill.	კომში	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
9	Dianthus caryophyllus L.	მიხაკი	სარგავი სათესლე მასალა	და Pseudomonas caryophylli (Burkholder Starv and Burkholder).
10	Eriobotrya Lindl.	ი ა ჰ ო ნ უ რ ი ზღმარტლი	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
11	Fortunella spp.	ფორტუნელა	სარგავი მასალა, წყოფი სარგავი სანამყენე მასალა	და Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. Liberibacter africanum Liberibacter asiaticum
12	Fragaria spp.	მარწყვი/ხენდრო	სარგავი სანამყენე მასალა	და Xanthomonas fragariae
13	Malus spp.	ვამლი	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al. Ca. Phytoplasma mali' (Apple proliferation phytoplasma)
14	Medicago spp.	იონჯა	სათესლე მასალა	Clavibacter michiganensis subsp. Insidiosus
15	Mespilus L.	ზღმარტლი	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
16	Musa x paradisiaca	სამოთხის ბანანი	სარგავი მასალა	Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al.
17	Nicotina tabacum	თამბაქო	სარგავი მასალა	Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al.
18	Poncirus trifoliata	სამყურა ლიმონი	სარგავი მასალა	Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. Liberibacter asiaticum
19	Prunus spp.	ქლიავი	სარგავი მასალა	Xylella fastidiosa Pseudomonas syringae pv. Persicae Xanthomonas arboricola pv. Pruni
20	Pyracantha Roem	ჩიტავამლა	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
21	Pyrus L	მსხალი	სარგავი სანამყენე მასალა	და Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
22	Phaseolus spp.	ლობიო	სათესლე მასალა	Curtobacterium flaccumfaciens pv. Flaccumfaciens
23	Solanum lycopersicum	პომიდორი	სარგავი სათესლე მასალა	და Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis Clavibacter michiganensis subsp.

				sepedonicus Xanthomonas axonopodis pv. vesicatoria and Xanthomonas vesicatoria Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al. Liberibacter solanacearum (Solanaceae haplotypes)
24	Solanum melongena	ბადრიჯანი	სარგავი და სეთესლე მასალა, ნაყოფი	Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al.
25	Solanum tuberosum	კარტოფილი	სარგავ-სათესლე მასალა, ტუბერები	Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus Ralstonia solanacearum (Smith) Jabuuchi et al.
26	Sorbus L. სხვა, გარდა Sorbus intermedia (Ehrh.)	თამელი	სარგავი და სანამყენე მასალა	Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
27	Stranvaesia Lindl.	სტანვესია (სინ. ფოტინია)	სარგავი და სანამყენე მასალა	Erwinia amylovora (Burrill) Winslow et al.
28	Triticum spp.	ხორბალი	მარცვალი, სათესლე მასალა	Clavibacter tritici (Carlson and Viderer) Davis.
29	Ulmus spp.	თელა	სარგავი და სანამყენე მასალა	'Ca. Phytoplasma ulmi' (Elm phloem necrosis)
30	Vigna spp.	ძაძა	სათესლე მასალა	Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens
31	Vitis spp.	ვაზი	სარგავი და სანამყენე მასალა	Grapevine flavescence dorée phytoplasma Xylophilus ampelinus (Panogopoulos) Willems et al. (=Xanthomonas ampelina (Panogopoulos) Xylella fastidiosa
32	Zea mays	სიმინდი	სათესლე მასალა, მარცვალი	Erwinia stewartii (Smith) Dye. Erwinia stewartii
33	Citrofortunella microcarpa	კალამონდინი	სარგავი მასალა	Xanthomonas campestris (Pammel) Dowson pv. citri (Hasse) Day 1978. Liberibacter asiaticum;

#### დ) ნემატოდები

N	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის ლათინური დასახელება	მცენარის და მცენარეული პროდუქტის დასახელება	ტვირთის სახეობა	საკარანტინო მავნე ორგანიზმები
1	Abies spp.	სოჭი	სარგავი მასალა და	B u r s a p h e l e n c h u s



			მოჭრილი ტოტები	xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
2	Aroideae	ნიუკასებრნი	სარგავი მასალა, ნიადაგი	Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949
3	Beta vulgaris	ჭარხალი	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
4	Brassica oleracea	კომბოსტო	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
5	Cactaceae	კაქტუსისებრნი	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
6	Capsicum annuum	წიწაკა	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
7	Cedrus	კედარი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	B u r s a p h e l e n c h u s xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
8	Cucumis sativus	კიტრი	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
9	Daucus carota subsp. sativus	სტაფილო	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
10	Lactuca sativa	სალათა	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
11	Larix	ლარიქსი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	B u r s a p h e l e n c h u s xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
12	Marantaceae	მარანტასებრნი	სარგავი მასალა, ნიადაგი	Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949
13	Musaceae	ბანანისებრნი	სარგავი მასალა, ნიადაგი	Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949
14	Opuntia	ოპუნცია	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
15	Persea americana	ავოკადო	სარგავი მასალა, ნიადაგი	Radopholus similis (Cobb, 1983) Thorne, 1949
16	Picea	ნაძვი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
17	Pinaceae	ფიჭვისებრნი	და ხ ე რ ხ ი ლ ი ხე-მასალა	Bursaphelenchus xylophilus (Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
18	P s e u d o t s u g a menziesii	ცრუცუგა მენზისი	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	B u r s a p h e l e n c h u s xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
19	S o l a n u m lycopersicum	პომიდორი	ნიადაგი	Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen
20	Solanum tuberosum	კარტოფილი	ტუბერები, ნიადაგი	Globodera pallida (Stone, 1973) Behrens, 1975; Globodera rostochiensis Wollenweber, 1923 Berens, 1975; Nacobbus aberrans (Thorne, 1935) Thorne et Allen, Meloidogyne fallax Karssen, 1996; Meloidogyne

				Chitwoodi Golden, o'Bannon Santo et Finley, 1980;
21	Triticum aestivum	ხორბალი	მარცვლები	Anguina tritici (Steinbuch, 1799), Filipjev, 1936
22	Tsuga	ცუბა	სარგავი მასალა და მოჭრილი ტოტები	B u r s a p h e l e n c h u s xylophilus(Steiner et Burher, 1934) Nickle, 1970
23		ბოსტნეული მცენარეები ან მათი ჩითილები	წიადაგი	Heterodera glicines Ichinohe, 1952; Meloidogyne enterolobii; Xiphinema americanum sensu stricto Cobb, 1913; Xiphinema bricolense Ebsary, Vrain & Graham, 1989; Xiphinema californicum Lamberti & Bleve-Zacheo, 1979; Xiphinema rivesi rivesi Dalmasso, 1969;

ე) ვირუსები

N	პროდუქცია ლათინურად	პროდუქცია ქართულად	ტვირთის სახეობა	საკვანტინო მავნე ორგანიზმები
1	Citrofortunella microcarpa	კლამონდინი	სარგავი და სანამყენე მასალა	Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Citrus tristeza closterovirus
2	Citropsis gilletiana	ციტრუსის ჰიბრიდი	სარგავი მასალა	Citrus tristeza closterovirus
3	Citrullus lanatus	საზამთრო	სათესლე მასალა	Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
4	Citrus spp.	ციტრუსი	სარგავი მასალა და სანამყენე მასალა	Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus
			წყლოფი	Citrus tristeza closterovirus
5	Clausena	კლაუზენა	სარგავი მასალა	Citrus tristeza closterovirus
6	Cucumis spp.	კიტრი	სათესლე მასალა	Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
7	Cucurbita pepo	გოგრა	სათესლე მასალა	Cucumber vein yellowing virus (Ipomovirus), Cucurbit yellow stunting disorder virus (Crinivirus)
8	Cyclamen persicum	ყოჩივარდა	ცოცხალი მცენარეები, სარგავი მასალა	Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)

9	Dendranthema grandiflorum	x ქრიზანთემა	სარგავი მასალა	Chrysanthemum stem necrosis virus (Tospovirus), Chrysanthemum stunt viroid
10	Fortunella	ფორტუნელა	სარგავი მასალა და სანამეწენე მასალა	Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus
			ნაყოფი	Citrus tristeza closterovirus
11	Fragaria spp.	მარწყვი/ხენდრო	სარგავი და სათესლე მასალა	Raspberry ringspot virus (Nepovirus)
12	Hordeum vulgares	ქერი	თესლი	Barley stripe mosaic hordeivirus
13	Impatiens new guinea hybrids	უკადრისასებრნი-ახალი ჰიბრიდი	მ ც ე ნ ა რ ე ბ ი , სარგავი მასალა	Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)
14	Kalanchoe	კალანხოე	ც ო ც ხ ა ლ ი მ ც ე ნ ა რ ე ბ ი , სარგავი მასალა	Impatiens necrotic spot virus (Tospovirus)
15	Malus spp.	ვამლი	სარგავი მასალა	Tomato ringspot virus (Nepovirus)
16	Pamburus missionis	ციტრუსების ჰიბრიდი	სარგავი მასალა	closterovirus
17	Pelargonium	პელარგონიუმი	სარგავი მასალა	Tomato ringspot virus (Nepovirus)
18	Poncirus trifoliata	სამყურა ლიმონი	სარგავი მასალა	Citrus blight disease, Citrus mosaic virus (Badnavirus), Citrus tatter leaf virus (Capillovirus), Satsuma dwarf virus (Sadwavirus), Citrus tristeza closterovirus
19	Prunus spp.	ქლიავი	სარგავი მასალა	Peach rosette mosaic virus, Tomato ringspot virus (Nepovirus), American plum line pattern virus, Plum pox potyvirus, Peach latent mosaic viroid
20	rubus	მაყვალა	სარგავი და სათესლე მასალა	Raspberry ringspot virus (Nepovirus), Tomato ringspot virus (Nepovirus),
21	Solanum spp.	ძალყურძენა	სათესლე მასალა, ზ ი თ ი ლ ე ბ ი , ბოლქვები და ნაყოფი	Pepino mosaic virus (Potexvirus), Tomato chlorosis virus (Crimivirus), Tomato infectious chlorosis virus (Crimivirus), Pepino mosaic virus (Potexvirus), Potato spindle tuber viroid (Pospiviroid), Potato yellow dwarf rhabdovirus“.

ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესი

## თავი I ზოგადი დებულებები

**მუხლი 1. მიზანი და გამოყენების სფერო** *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

1. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების წესის (შემდგომში – ვეტერინარული წესი) მიზანია სახელმწიფო ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო (შემდგომში – ვეტერინარული კონტროლი) კონტროლის განხორციელების პროცედურების დადგენა, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის მიმართ საქართველოს საბაჟო საზღვარზე შემოტანის ან/და გადაადგილების პირობებისა და სავალდებულო ქმედებების განსაზღვრა ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) და გაერთიანებული ერების სოფლის მეურნეობის და სურსათის საერთაშორისო ორგანიზაციის (FAO) პრინციპების გათვალისწინებით.

2. ვეტერინარული წესი ვრცელდება ამ დადგენილების №1 დანართით განსაზღვრულ, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელზე და სატრანსპორტო საშუალებებზე, რომლითაც ხდება ამ საქონლის გადაადგილება.“;

### **მუხლი 2. ტერმინთა განმარტებები**

ვეტერინარული წესის მიზნებისთვის გამოყენებულ ტერმინებს აქვს შემდეგი მნიშვნელობები:

ა) დაავადება – ინფექციის კლინიკური ან/და პათოლოგიური გამოვლინება, ასევე, სხვადასხვა ზემოქმედების შედეგად ორგანიზმის ნორმალური ფუნქციონირების (ცხოველმყოფელობის) დარღვევა; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ბ) დასნებოვნებული ზონები – არის ზონები, რომლებშიც დადასტურებულია დაავადების არსებობა;

გ) დეზინფექცია – საფუძვლიანად დასუფთავების შემდგომ პროცედურების გამოყენება, რომლებიც მიმართულია ცხოველთა დაავადების, მათ შორის, ზოონოზების ინფექციური ან პარაზიტული აგენტების გასანადგურებლად. დეზინფექცია შეეხება შენობებს, სატრანსპორტო საშუალებებსა და სხვადასხვა ობიექტებს, რომლებიც პირდაპირ ან ირიბად შეიძლება იყვნენ კონტამინირებული ინფექციური ან პარაზიტული აგენტებით;

დ) დოკუმენტური შემოწმება – პროცედურა, რომელიც მოიცავს საქონლის ვეტერინარული სერტიფიკატების ან სხვა თანმხლები დოკუმენტების შემოწმებას;

ე) ექსპორტიორი ქვეყანა – წარმოადგენს ქვეყანას, საიდანაც საქონელი იგზავნება სხვა ქვეყანაში;

ვ) ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები – დოკუმენტური შემოწმება, იდენტიფიკაციის შემოწმება და ფიზიკური შემოწმება;

ზ) ვეტერინარული სერტიფიკატი – ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) კოდექსების შესაბამისად, წარმოშობის ქვეყნის ან/და ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული, ვეტერინარული კეთილსაიმედოობის დამადასტურებელი დოკუმენტი; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

თ) ზოონოზი – ნებისმიერი დაავადება ან ინფექცია, რომელიც ბუნებრივი გზით გადაედება ცხოველიდან ადამიანს;

ი) იდენტურობის შემოწმება – პროცედურა, რომელიც ითვალისწინებს ვეტერინარული სერტიფიკატებისა და საქონლის სხვა თანმხლები დოკუმენტების მონაცემების საქონელთან შედარებას შესაბამისობის დადგენის მიზნით, აგრეთვე იმ შესაბამისი ნიშანდების არსებობის დადგენას, რომლებიც უნდა იყოს საქონელზე ან საქონლის შეფუთვაზე;

კ) იმპორტიორი ქვეყანა – წარმოადგენს საბოლოო დანიშნულების ქვეყანას, რომელშიც იგზავნება საქონელი;

ლ) ინფექცია – ადამიანის ან ცხოველის ორგანიზმში პათოგენური აგენტის შეჭრა, ადაპტაცია, გამრავლება და მასპინძელი ორგანიზმის საპასუხო რეაქცია; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

მ) კონტროლის ობიექტი – საქონელი ან/და საქონლის გადამამაღვილებელი სატრანსპორტო საშუალებები;

ნ) კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი – კონტროლის ობიექტის მფლობელი ან მესაკუთრე, ან მათი წარმომადგენელი, ან კონტროლის ობიექტის გადამამაღვილებელი;

ო) რეესპორტისათვის განკუთვნილი საქონელი - საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი უცხოური საქონლის გატანა საქართველოს საბაჟო ტერიტორიის გარეთ; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

პ) საკარანტინო სადგომი – სადგომი, სადაც შესაძლებელია ცხოველებისა და ცხოველური წარმოშობის პროდუქტების კარანტინში განთავსება;

ჟ) საკლავი ცხოველი – ცხოველი, რომელიც იმყოფება უფლებამოსილი ვეტერინარის ზედამხედველობის ქვეშ და მოკლე დროის განმავლობაში განკუთვნილია დასაკლავად;

რ) სანაშენე ცხოველი – ხალასჯიშიანი ან წმინდასისხლიანი მაღალპროდუქტიული ნაჯვარი ცხოველი, რომელიც გამოიყენება მისგან შთამომავლობის მისაღებად, შემდგომი მოშენების მიზნით;

ს) სასაქონლო პარტია – ერთ ქვეყანაში ან ქვეყნის ნაწილში წარმოშობილი საქონელი, რომელზეც ვრცელდება ერთი ვეტერინარული სერტიფიკატი და რომლის გადაზიდვაც ხორციელდება ერთი სატრანსპორტო საშუალებით;

ტ) სუბპროდუქტები – შინაგანი ორგანოები, თავი, კუდი, ფეხები, ცური, ხორცის ჩამონაჭრები და სხვა პროდუქტები, რომლებიც მიღებულია ცხოველთა გადამშავებისას;

უ) საინკუბაციო კვერცხი – ფრინველის განაყოფიერებული კვერცხი, რომელიც განკუთვნილია ინკუბაციისა და გამოჩვევისათვის;

ფ) საინკუბაციო პერიოდი – არის ხანგრძლივი პერიოდი, რომელიც იწყება ცხოველში დაავადების შეჭრით და გრძელდება დაავადების პირველი კლინიკური ნიშნების გამოვლენამდე;

ქ) საქონელი – ვეტერინარული წესის №1 დანართით განსაზღვრული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული ცოცხალი ცხოველები და ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები;

ღ) სატრანზიტო ქვეყანა – ქვეყანა, რომლის გავლითაც იმპორტიორი ქვეყნისათვის განკუთვნილი საქონელი გადაადგილდება ან ჩერდება მის სასაზღვრო პუნქტზე;

ყ) სატრანსპორტო საშუალება – გადაადგილების ნებისმიერი საშუალება, სარკინიგზო, სახმელეთო, საჰაერო და საზღვაო ტრანსპორტის ჩათვლით, რომელიც გამოიყენება საქონლის ტრანსპორტირებისათვის;

შ) სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი – საქართველოს საბაჟო საზღვართან მდებარე საბაჟო კონტროლის ზონა, ასევე, საბაჟო ტერმინალი ან საქართველოს ფინანსთა მინისტრის მიერ განსაზღვრული სხვა ადგილი, სადაც კონტროლის ობიექტების მიმართ ხორციელდება ვეტერინარული კონტროლი; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ჩ) საერთაშორისო ვაჭრობა – საქონლის ექსპორტი, იმპორტი, რეექსპორტი და ტრანზიტი;

ც) ტრანზიტული ტვირთი – ტვირთი, რომელიც არ არის განკუთვნილი ქვეყანაში იმპორტისათვის, არამედ გადაადგილდება მისი გავლით სხვა ქვეყანაში გახსნის, დანაწევრების, სხვა ტვირთებთან შერევისა და შეფუთვის შეცვლის გარეშე;

ძ) ტვირთი – ერთი სახეობის პროდუქცია, რომელიც გადაადგილდება ერთი ქვეყნიდან ან მისი რეგიონიდან მეორე ქვეყანაში, ვეტერინარული კანონმდებლობით დადგენილი ერთი ვეტერინარული სერტიფიკატის ან სხვა დოკუმენტის თანხლებით და ერთი სატრანსპორტო საშუალებით;

წ) უფლებამოსილი პირი – შემოსავლების სამსახურის, სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი, რომელსაც მინიჭებული აქვს უფლებამოსილება, განახორციელოს ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები, რაც დაკავშირებულია ცხოველების ჯანმრთელობის და/ან საზოგადოებრივი ჯანმრთელობის დაცვასთან;

ჭ) ფიზიკური შემოწმება – საქონლის, მისი შეფუთვისა და ტემპერატურის შემოწმება, ასევე ნიმუშების აღება და ლაბორატორიული ანალიზი;

ხ) შინაური ცხოველი - ძაღლი, კატა, ქრცვინი, უხერხემლოები (გარდა ფუტკრისა და კიბოსნაირებისა), ტროპიკული დეკორატიული თევზი, ამფიბია, რეპტილია, ფრინველი ყველა სახეობის (გარდა: მწყერი, ხოხობი, კაკაბი, სირაქლემა, ქათამი, ინდაური, ციცარი, იხვი, ბატი, მტრედი), მღრღნელები და შინაური კურდღელი, რომლებიც თან ახლავს მფლობელს ან მასზე პასუხისმგებელ ფიზიკურ პირს და არ არიან გამიზნული გასაყიდად ან სხვა მფლობელზე გადასაცემად; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ჯ) ცხოველების იდენტიფიკაცია – ცხოველის ამოცნობის და რეგისტრაციის ერთობლიობა, ინდივიდუალურად – ცალკეული ცხოველის უნიკალური ნიშანდების საშუალებით ან ჯგუფურად – მისი ეპიდემიოლოგიური ერთეულის ან ჯგუფის უნიკალური ნიშანდების საშუალებით;

ჰ) ცხოველთა კეთილდღეობა - ცხოველის მოვლა-შენახვის და ბუნებრივი ქცევისათვის საჭირო პირობების შექმნა, რომელიც, ასევე, მოიცავს საკვებზე და წყალზე წვდომას, დაავადების, ტკივილის, შიშისა და სტრესისაგან დაცვას;

ჰ.ა) ცხოველთა დაკვლა – ვეტერინარული ზედამხედველობის ქვეშ განხორციელებული პროცედურა, რომელიც იწვევს ცხოველის სიკვდილს სისხლგართმევით.

ჰ.ბ) გადამუშავება - ნებისმიერი პროცესი, რომელიც მნიშვნელოვნად ცვლის პირველად პროდუქტს, მათ შორის, გაცხელება, შებოღვა, გახმობა, დამწიფება, გამოშრობა, დამარილება, გაწურვა, ექსტრაქცია, ექსტრუზია ან ამ პროცესთა ნებისმიერი კომბინაცია; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ჰ.გ) გადამუშავებული პროდუქტი - პროდუქტი, რომელიც მიიღება დაუმუშავებელი პროდუქტების გადამუშავების შედეგად. ეს პროდუქტები შეიძლება შეიცავდეს

ინგრედიენტებს, რომლებიც აუცილებელია მათი წარმოებისათვის ან მათთვის სპეციფიკური თვისებების მიცემისათვის; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.დ) გადამდები დაავადება – ცხოველთა ინფექციური ან ინვაზიური დაავადება, რომელიც გადაეცემა დაავადებული ორგანიზმიდან ჯანმრთელ ორგანიზმს; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ე) გატარებული ხორცი – ძვლებგამოცლილი ხორცი, რომელიც ფრაგმენტებად დაქუცმაცდა და შეიცავს 1%მზე ნაკლებ მარილს; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ვ) ეტიკეტი – ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელთან დაკავშირებული ნებისმიერი ინფორმაცია, სავაჭრო ნიშანი, დასახელება, ილუსტრაცია ან სიმბოლო, განთავსებული შეფუთვაზე, ან/და მასთან დაკავშირებულ თანდართულ დოკუმენტზე; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ზ) ვეტერინარული კეთილსაიმედოობა - დაავადებების არარსებობა განსაზღვრულ ტერიტორიაზე; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.თ) ვეტერინარული კარანტინი – ღონისძიება ან ღონისძიებათა ერთობლიობა გადამდები დაავადებების გამოვლენის ან/და გავრცელების თავიდან ასაცილებლად; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ი) იმპორტის პირობები - საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი საქონლის მიმართ კანონმდებლობით განსაზღვრული ვეტერინარული მოთხოვნები; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.კ) კვერცხის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია სხვადასხვა კვერცხის ან სხვადასვა კომპონენტების ან კვერცხის ნარევის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი დამუშავებით; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ლ) მექანიკურად განცალკევებული ხორცი – ხორცი, რომელიც მექანიკური საშუალებების გამოყენებით განცალკევებულია ძვლისაგან, რაც იწვევს ცხოველის კუნთოვანი სტრუქტურის შეცვლას; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.მ) რძის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია ნედლი რძის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი დამუშავებით; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ნ) საკვებდანამატი – ნივთიერება, რომელიც ჩვეულებრივ პირობებში არ გამოიყენება სურსათად/ცხოველის საკვებად, მაგრამ ემატება სურსათს/ცხოველის საკვებს წარმოების, გადამუშავების, შეფუთვის და შენახვის დროს, რის შედეგადაც ეს ნივთიერება ან მისი გარდაქმნის პროდუქტი სურსათის/ცხოველის საკვების ინგრედიენტი ხდება; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.ო) შედგენილი სურსათი - სურსათი, რომელიც შეიცავს როგორც ცხოველური წარმოშობის გადამუშავებულ პროდუქტს, ასევე, მცენარეულ პროდუქტს და ისეთ პროდუქტს, სადაც პირველადი პროდუქტის გადამუშავება არის საბოლოო პროდუქტის წარმოების ინტეგრირებული ნაწილი; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3.პ) ხორცის პროდუქტი - დამუშავებული პროდუქტი, რომელიც მიღებულია ხორცის დამუშავებით ან ამგვარად გადამუშავებული პროდუქტის შემდგომი

დამუშავებით ისე, რომ ნაჭრის ზედაპირზე არ აღინიშნებოდეს ახალი ხორცის არანაირი მახასიათებელი. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

## თავი II

### ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა, გადაადგილება და განადგურება

#### მუხლი 3. უფლებამოსილი ორგანო და პერსონალის კვალიფიკაცია

1. საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სახელმწიფო კონტროლს დაქვემდებარებული საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – სურსათის ეროვნული სააგენტო (შემდგომში – ეროვნული სააგენტო) განსაზღვრავს ამ წესის მე-5 მუხლით გათვალისწინებულ, საქართველოს ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის პირობებს. (28.05.2018 N 252)

2. საქართველოს ფინანსთა სამინისტროს საჯარო სამართლის იურიდიული პირი – შემოსავლების სამსახური (შემდგომში – შემოსავლების სამსახური) წარმოადგენს ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განმახორციელებელ უფლებამოსილ ორგანოს.

3. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლი ვრცელდება საქონლის იმპორტზე, ტრანზიტზე, ექსპორტსა და რეექსპორტზე. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

4. ვეტერინარული წესით გათვალისწინებული ვალდებულებების ეფექტური შესრულების მიზნით შემოსავლების სამსახურს სამუშაოდ აჰყავს სათანადო განათლებისა და კვალიფიკაციის მქონე პირი.

#### მუხლი 4. ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა და ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის ტრანზიტის ნებართვა

1. საქართველოს ტერიტორიაზე საქონლის იმპორტი ხორციელდება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვის (შემდგომში – იმპორტის ნებართვა) საფუძველზე.

2. საქართველოს ტერიტორიაზე ტრანზიტული საქონლის გადაადგილებისას ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის ტრანზიტის ნებართვის წარდგენა სავალდებულო არ არის.

3. იმპორტის ნებართვა არ მოითხოვება ამ ვეტერინარული წესის №7 დანართით განსაზღვრულ, საფოსტო გზაგნით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოსატან ან გასატან საქონლზე. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

#### მუხლი 5. წარმოშობის ქვეყნის მიმართ განსაზღვრული იმპორტის პირობები და მოთხოვნები (22.05.2013 N 126ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)

1. საქართველოში ვეტერინარული წესის №1 დანართით გათვალისწინებული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანა ნებადართულია, თუ ის აკმაყოფილებს შემდეგ პირობებს:



ა) წარმოშობილია შესაბამისი საქონლის საქართველოში ექს-პორტზე უფლებამოსილ ქვეყანაში (ამ ქვეყნის ნაწილში);

ბ) წარმოშობილია შესაბამისი საქონლის საქართველოში ექს-პორტზე უფლებამოსილ საწარმოში;

გ) საქონელს თან ახლავს წარმოშობის ქვეყნის ან/და ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი, რომელიც შინაარსითა და ფორმით შეესაბამება ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) ხმელეთისა და წყლის ცხოველთა ჯანმრთელობის კოდექსით დადგენილ ნიმუშებს. *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

2. ამ ვეტერინარული წესის №8 დანართით („საქართველოში ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტის ვეტერინარული მოთხოვნები“) გათვალისწინებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს ამავე დანართით დადგენილ მოთხოვნებს. *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

## **მუხლი 6. იმპორტის პირობების განსაზღვრის პრინციპები და კრიტერიუმები**

1. ვეტერინარული წესის მე-5 მუხლით დადგენილი იმპორტის პირობების განსაზღვრის მიზნებისათვის საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილი ქვეყნების ნუსხის შემუშავების მიზნით, ეროვნული სააგენტო ხელმძღვანელობს საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობით დადგენილი პრინციპებით, ასევე მიზანშეწონილობიდან გამომდინარე, ითვალისწინებს შემდეგ პრინციპებსა და კრიტერიუმებს:

ა) ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) მიერ მსოფლიოში გავრცელებული დაავადებების გამოვლენის შესახებ გამოქვეყნებულ შეტყობინებებს; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ბ) ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული შესაბამისი სახეობის საქონლის ევროკავშირში ექსპორტზე უფლებამოსილი ქვეყნების ნუსხას.

2. საქართველოში ექსპორტზე უფლებამოსილი საწარმოების განსაზღვრისას ეროვნული სააგენტო მხედველობაში იღებს:

ა) ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული შესაბამისი სახეობის საქონლის ევროკავშირში ექსპორტზე უფლებამოსილი საწარმოების მოქმედ შესაბამის ნუსხას;

ბ) წარმოშობის ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ ავტორიზებული და რეკომენდებული საწარმოების ჩამონათვალს, ამ შემთხვევაში წარმოშობის ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანო გარანტიას იძლევა, რომ დაკმაყოფილებულია საქართველოს მოთხოვნები ცხოველთა ჯანმრთელობისა და კეთილდღეობის, აგრეთვე სურსათისა და ცხოველთა საკვების უსაფრთხოების თვალსაზრისით;

გ) ეროვნული სააგენტოს მიერ ექსპორტიორი ქვეყნის საწარმოში ჩატარებული ვეტერინარული ინსპექტირების ჩატარების შედეგებს.

3. ვეტერინარული სერტიფიკატისა და სხვა თანმხლები დოკუმენტების შინაარსისა და ფორმის განსაზღვრის მიზნით ეროვნული სააგენტო მხედველობაში იღებს:

ა) ცხოველთა ჯანმრთელობის დაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის (OIE) ხმელეთისა და წყლის ცხოველთა ჯანმრთელობის კოდექსის რეკომენდაციებს; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ბ) ევროკავშირში იმპორტირებული ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის სერტიფიკატისა და სხვა თანმხლები დოკუმენტების მოქმედ ნიმუშებს (საჭიროების შემთხვევაში);

გ) საქართველოს კანონმდებლობით გათვალისწინებულ სპეციალურ პირობებსა და დამატებით გარანტიებს.

4. ამ მუხლის პირველი-მე-3 პუნქტებით გათვალისწინებული იმპორტის პირობების განსაზღვრისას ეროვნულმა სააგენტომ თავიდან უნდა აიცილოს ვაჭრობისთვის არასატარიფო ან ტექნიკური ბარიერების შექმნის ისეთი შემთხვევები, რომლებიც არ ეყრდნობა მეცნიერულად დასაბუთებულ საიმედო რისკის შეფასებას ან რომელთაც შესაძლოა, ნავარაუდებ რისკთან შედარებით, არაპროპორციული შედეგი მოჰყვეს.

#### **მუხლი 7. ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის ექსპორტის ან რეექსპორტის პირობები** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის ექსპორტის შემთხვევაში, სერტიფიკატის წარდგენა სავალდებულოა მხოლოდ: (9.12.2014 N 670)

ა) საკლავი, სანაშენე ცხოველების ექსპორტისას;

ბ) 4101, 4102, 4103 საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის (სეს ესნ) კოდებით გათვალისწინებული საქონლის ექსპორტისას (გარდა, მსუბუქი, სატვირთო-სამგზავრო ავტომობილით, ავტობუსით, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით გასატან 4101, 4102, 4103 საგარეო-ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის (სეს ესნ) კოდებით გათვალისწინებული საქონლის ექსპორტისა).

2. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის რეექსპორტის შემთხვევაში, ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი სამსახურის მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატის ორიგინალი მიჰყვება საქონელს დანიშნულებისამებრ.

3. თუ კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელი პირი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანის დროს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე აცხადებს საქონლის მიმართ რეექსპორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვას ან/და ამ ოპერაციის განხორციელებისა და დასრულების მიზნით საქონელს ათავსებს დროებითი შენახვის ადგილზე, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ წესის მე-14 მუხლით გათვალისწინებული პროცედურები.

4. საქართველოდან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის რეექსპორტის შემთხვევაში, საქონლის მფლობელის მოთხოვნისას, (როდესაც ხდება საქონლის პარტიებად დანაწევრება, გასხვისება და ა.შ.) ეროვნული სააგენტოს ან შემოსავლების სამსახურის მიერ ექსპორტიორი ქვეყნის ვეტერინარული სერტიფიკატის საფუძველზე გაიცემა ვეტერინარული სერტიფიკატი, რომელიც მიჰყვება საქონელს დანიშნულებისამებრ.

5. თავისუფალ ინდუსტრიულ ზონაში ექსპორტის სასაქონლო ოპერაციით შესატან საქონელზე ვეტერინარული სერტიფიკატი არ მოითხოვება. (22.10.2015 N 538)

6. საკლავი, სანაშენე ცხოველების საქართველოს საბაჟო საზღვარზე შემოტანის დროს, თუ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ობიექტზე პასუხისმგებელ პირს

საქონლის მიმართ აქვს რეექსპორტის სასაქონლო ოპერაციის გამოყენების განზრახვა, ამის თაობაზე მან უნდა განაცხადოს საბაჟო გამშვებ პუნქტშივე. რა დროსაც, საქონლის მიმართ ხორციელდება ამ წესის მე-14 მუხლით გათვალისწინებული პროცედურები. (2.02.2017 N54 ამოქმედდეს 2017 წლის 1 მაისიდან)

### **მუხლი 8. წინასწარი შეტყობინება**

1. საქართველოს საბაჟო საზღვარზე საქონლის შემოტანისას, კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირი ვალდებულია, გაუგზავნოს შემოსატანი საქონლის შესახებ მონაცემები იმ სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს, რომლის გავლითაც მოხდება საქონლის შემოტანა (გარდა, ტრანზიტული ტვირთის საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისა): (9.12.2014 N 670)

ა) სახმელეთო გზით შემოტანამდე – 24 საათით ადრე;

ბ) საზღვაო გზით შემოტანისას – სატვირთო ოპერაციების დაწყებამდე 24 საათით ადრე;

გ) საჰაერო გზით შემოტანისას – საჰაერო ხომალდის საქართველოს საერთაშორისო აეროპორტში დაფრენამდე, არანაკლებ 2 საათით ადრე.

2. წინასწარი შეტყობინება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანაზე (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და ცოცხალი ცხოველების შემოყვანაზე (დანართი № 10-ის პირველი ნაწილი) უნდა შეიცავდეს მონაცემებს იმპორტის ნებართვის ან ვეტერინარული სერტიფიკატის, ან საქონლის თანმხლები სხვა დოკუმენტის არსებობის შესახებ (გაცემის თარიღი, გამცემი ორგანოს სრული დასახელება), აგრეთვე, საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო ინფორმაციას. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. წინასწარი შეტყობინების შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

4. ტვირთზე ვეტერინარული პროცედურების განხორციელება იწყება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში წინასწარი შეტყობინების მიღების შემდეგ. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

### **მუხლი 9. ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები**

1. საქართველოში იმპორტისათვის გამიზნული საქონელი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება:

ა) დოკუმენტურ შემოწმებას;

ბ) იდენტიფიკაციის შემოწმებას;

გ) ფიზიკურ შემოწმებას (ექვსის საფუძველზე ან მონიტორინგის გეგმის თანახმად), ხოლო ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში – ცოცხალი ცხოველების კლინიკურ შემოწმებას.

2. ფიზიკური შემოწმების რაოდენობის სიხშირის განსაზღვრის მიზნით რისკზე დაფუძნებული, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებული მონიტორინგის გეგმა მტკიცდება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

3. სარკინიგზო ტრანსპორტით საქონლის შემოტანისას ამ მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით განსაზღვრული ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურები შესაძლებელია გადატანილ იქნეს საქონლის დანიშნულების ადგილზე.

4. საქართველოში უკან დაბრუნებული ტვირთი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ და იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო საჭიროების შემთხვევაში - ფიზიკურ შემოწმებას. *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

5. უკან დაბრუნებული ტვირთის დოკუმენტური შემოწმების ჩატარების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება ვეტერინარული სერტიფიკატი (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ან ტვირთის სხვა თანხმლები დოკუმენტები. *(9.12.2014 N 670)*

### **მუხლი 10. დოკუმენტური შემოწმება**

1. დოკუმენტური შემოწმება ითვალისწინებს ვეტერინარული კონტროლის ობიექტის თანმხლები დოკუმენტების შემოწმებას, რომელიც მოიცავს:

ა) ვეტერინარული სერტიფიკატის ფორმისა და შინაარსის, ამ ვეტერინარული წესის მე-5 მუხლის პირველი პუნქტის „გ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებულ ნიმუშთან, შესაბამისობის დადგენას; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ბ) ვეტერინარული სერტიფიკატის სათანადოდ შევსების, აგრეთვე მასზე ბეჭდებისა და ხელმოწერების არსებობის დადგენას;

გ) ვეტერინარულ სერტიფიკატში, იმპორტის ნებართვაში, წინასწარი შეტყობინებისა და სხვა თანმხლებ დოკუმენტებში (წარმოშობის სერტიფიკატი, შესყიდვის დოკუმენტი (ინვოისი) ან სხვა საანგარიშსწორებო დოკუმენტი, საქონლის კონოსამენტი, მანიფესტი და ა.შ) მოცემული მონაცემების ურთიერთშესაბამისობის დადგენას; *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

დ) ცოცხალი ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, მიმღები ქვეყნის უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოს მიერ ტვირთის გარანტირებულ მიღებაზე გაცემული დამადასტურებელი დოკუმენტი, ასევე, ორიგინალი ტრანზიტის ნებართვა (არსებობის შემთხვევაში). *(22.05.2013 N 12ნამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)*

2. დოკუმენტური შემოწმების ჩატარების მიზნით, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტს წარედგინება: *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ა) ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატის ორიგინალი, (ტრანზიტის შემთხვევაში, შესაძლებელია წარდგენილ იქნეს საერთაშორისო ვეტერინარული მოწმობის ორიგინალი, ან ვეტერინარული სერტიფიკატის ან საერთაშორისო ვეტერინარული მოწმობის სკანირებული ვერსია ელექტრონულად);

ბ) იმპორტის ნებართვა (ორიგინალი ან ელექტრონულად);

გ) ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში – დამატებით მარშრუტის გეგმა;

დ) ფარმაცევტული პროდუქციის შემთხვევაში - ექსპორტიორი ქვეყნის მიერ გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატი, ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი, ან ანალიზის დოკუმენტი;

ე) წინასწარი შეტყობინება ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის შემოტანაზე (დანართი № 2-ის პირველი ნაწილი) და ცოცხალი ცხოველების შემოყვანაზე (დანართი № 10-ის პირველი ნაწილი);

ვ) საქართველოს მთავრობის მიერ განსაზღვრული „საშიში ინფექციური დაავადებების, ეპიდემიების, ეპიზოოტიების გავრცელების გამო არაკეთილსაიმედო ქვეყნების ნუსხაში“ არსებული ქვეყნებიდან (გარდა „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილებით დამტკიცებული „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესისა და პირობების“ მე-5 მუხლის მე-4 პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით განსაზღვრული შემთხვევებისა) ცოცხალი ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, მიმღები ქვეყნის უფლებამოსილი სახელმწიფო ორგანოს მიერ ტვირთის გარანტირებულ მიღებაზე გაცემული დამადასტურებელი დოკუმენტი“, ასევე, ორიგინალი ტრანზიტის ნებართვა (არსებობის შემთხვევაში).

3. ვეტერინარული სერტიფიკატი უნდა აკმაყოფილებს ქვემოთ ჩამოთვლილ ზოგად მოთხოვნებს:

ა) უნდა შედგებოდეს ერთი ან რამდენიმე ფურცლისაგან, რომლებიც დანომრილია ისე, რომ თითოეული მიუთითებს განსაზღვრული თანმიმდევრობის კონკრეტულ გვერდზე;

ბ) უნდა ჰქონდეს უნიკალური საიდენტიფიკაციო ნომერი. ხოლო იმ შემთხვევაში, თუ სერტიფიკატი შედგება რამდენიმე გვერდისაგან, თითოეულ გვერდზე დატანილი უნდა იყოს აღნიშნული ნომერი;

გ) უნდა შეიცავდეს საქონლის იდენტიფიკაციისათვის საჭირო მონაცემებს, გარდა იმ შემთხვევებისა, როდესაც აღნიშნული არ არის მიზანშეწონილი (მაგალითად, ერთდღიანი ფრინველის შემთხვევაში);

დ) უნდა გაიცეს იქამდე, ვიდრე საქონელი დატოვებს ექსპორტიორი ქვეყნის ტერიტორიას, ხოლო ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში, გაცემის თარიღი უნდა შეესაბამებოდეს ცხოველების ჩატვირთვის თარიღს;

ე) აღნიშნული უნდა იყოს სერტიფიკატის გამცემი ვეტერინარის ან უფლებამოსილი პირის ორიგინალი ხელმოწერა, ნათლად უნდა იყოს მითითებული მისი სახელი და გვარი და თანამდებობა და კომპეტენტური ორგანოს ორიგინალი ბეჭედი. ორივე უნდა იყოს ვეტერინარული/ჯანმრთელობის სერტიფიკატის დაბეჭდილი ტექსტის ფერისგან განსხვავებულ ფერში (თევზის გადამამუშავებელი გემის შემთხვევაში, კომპეტენტურმა ორგანომ ხელმოწერასთან დაკავშირებული უფლებამოსილება შეიძლება მიანიჭოს ამ ან სხვა გემის კაპიტანს);

ვ) სერტიფიკატი გაცემული უნდა იყოს ერთ ტვირთზე და ერთი მიმღების დანიშნულებით;

ზ) უნდა იყოს სრულყოფილად და სწორად შევსებული, არ უნდა იყოს გადასწორებები, გარდა გამცემის მიერ ხელმოწერით და ბეჭდით დადასტურებულისა;

თ) სერტიფიკატები შევსებული უნდა იყოს ქართულ, ინგლისურ ან რუსულ ენებზე.

4. ერთი იმპორტის ნებართვის საფუძველზე, შესაძლებელია საქონლის საქართველოში შემოტანა განხორციელდეს ეტაპობრივად, რამდენიმე სატრანსპორტო საშუალებით, თუ საქონლის თანმხლები დოკუმენტებით დასტურდება, რომ თითოეული

სასაქონლო პარტია არის იმ ტვირთის ნაწილი, რომელზედაც გაიცა იმპორტის ნებართვა.  
(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

5. ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით არაუმეტეს 5 ერთეული შინაური ცხოველის შემოყვანისას, რომლებიც არ არის გათვალისწინებული ეკონომიკური საქმიანობისთვის, ცხოველი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს: (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ა) უნდა იყოს ჯანმრთელი;

ბ) ჩატარებული უნდა ჰქონდეს შესაბამისი პროფილაქტიკური ვაქცინაცია, დიაგნოსტიკური გამოკვლევა, დამუშავება;

გ) უნდა ახლდეს ვეტერინარული სერტიფიკატი ან შინაური ცხოველის პასპორტი.

6. ძაღლისა და კატის საერთაშორისო ვეტერინარული პასპორტი უნდა შეიცავდეს შემდეგი სახის ძირითად ინფორმაციას: (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ა) ცხოველის შესახებ მონაცემებს (მისი იდენტიფიცირებისათვის საჭირო ინფორმაციას);

ბ) ცხოველის მფლობელის შესახებ მონაცემებს;

გ) საცხოვრებელ მისამართს;

დ) ცხოველზე განხორციელებული ვეტერინარული ღონისძიებების მონაცემებს (თარიღების ჩვენებით):

დ.ა) ცოფის საწინააღმდეგო აცრის შესახებ;

დ.ბ) ექტო და ენდოპარაზიტების საწინააღმდეგოდ დამუშავების შესახებ.

### **მუხლი 11. იდენტურობის შემოწმება**

საქონლის იდენტურობის შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) სატრანსპორტო საშუალებაზე დადებული ლუქის მთლიანობის შემოწმებას, მასზე დატანილი ნომრის (ან კოდის) ვეტერინარული სერტიფიკატის ან/და კანონმდებლობით განსაზღვრული სხვა თანმხლები დოკუმენტების მონაცემებთან შესაბამისობის დადგენას;

ბ) საქონლის წარმოშობის ქვეყნისა და საწარმოს იდენტიფიკაციისათვის საჭირო შტამპების, ოფიციალური აღნიშვნების არსებობის, აგრეთვე ამ მონაცემების ვეტერინარულ სერტიფიკატში ან სხვა დოკუმენტებში აღნიშნულ ინფორმაციასთან შესაბამისობის დადგენას;

გ) შეფუთული ან დაფასოებული საქონლისათვის სპეციალური მარკირების შემოწმებას;

დ) საქონლის ფაქტობრივი წონის შედარებას ვეტერინარულ სერტიფიკატში ან/და სხვა დოკუმენტებში მითითებულ წონასთან;

ე) ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში:

ე.ა) ყველა ცხოველის იდენტურობის შემოწმებას, ხოლო ცხოველთა დიდი ჯგუფების შემთხვევაში, ცხოველთა 10%-ის, რაც არ უნდა იყოს 10 სულზე ნაკლები, ანუ მინიმუმ 10 ცხოველი;

ე.ბ) მათი საიდენტიფიკაციო ნიშნების არსებობის და თანმხლებ ვეტერინარულ სერტიფიკატში მითითებულ ინფორმაციასთან მათი შესაბამისობის დადგენას, როდესაც არ მოითხოვება ინდივიდუალური იდენტიფიკაცია, ხორციელდება შეფუთვების ან

კონტენერთა შესაბამისი ნომრის იდენტიფიკაცია და ზოგიერთი ცხოველის ვიზუალური დათვალიერება.

## **მუხლი 12. ფიზიკური შემოწმება**

1. ფიზიკური შემოწმება ითვალისწინებს:

ა) საქონლის ფიზიკურ, ქიმიურ ტესტირებას (გაჭრა, გადნობა, გაცხელება);

ბ) საქონლის ორგანოლეპტიკურ შემოწმებას (სუნი, ფერი, გემო, სიმკვრივე); *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

გ) ტრანსპორტირების პირობების, მათ შორის, ტემპერატურული რეჟიმის შემოწმებას;

დ) საჭიროების შემთხვევაში და მონიტორინგის გეგმის თანახმად, დაავადების, აკრძალული და არასასურველი ნივთიერებების, პათოგენების, მომწამვლელი ნივთიერებებისა და სხვა პათოლოგიური ცვლილებების აღმოჩენის მიზნით, ლაბორატორიული ანალიზისათვის ნიმუშების აღებას. *(27.03.2018 N147)*

1<sup>1</sup>. ლაბორატორიული ანალიზისათვის ნიმუშის აღება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობითა და საერთაშორისო სტანდარტებით დადგენილი წესის შესაბამისად, შემოსავლების სამსახურის უფლებამოსილი პირის მიერ, ამასთან: *(7.09.2018 N456)*

ა) ნიმუშის აღება ხორციელდება საქონლის მფლობელის ხარჯით, ორ ეგზემპლარად, რომელთაგან ერთი იგზავნება შემოსავლების სამსახურის მიერ მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად შერჩეულ (გარდა ამ პუნქტის „ბ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული შემთხვევისა), შესაბამისი აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში, ხოლო მეორე – რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის სახით, ნიმუშის ნომრის, დასახელების, წონის, რაოდენობისა და ნიმუშის აღების თარიღის მითითებით, დალუქულ მდგომარეობაში, საქონლის მფლობელისთვის შედეგებისა და დასკვნის მიწოდებიდან 15 კალენდარული დღის განმავლობაში, სათანადო პირობებში ინახება საქონლის მფლობელის მიერ;

ბ) საქონლის მფლობელს უფლება აქვს, მოითხოვოს აღებული ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის დაჩქარებული წესით ჩატარება თავისი ხარჯით იმ ლაბორატორიაში, რომელსაც აქვს შესაბამისი აკრედიტაცია დაჩქარებული მეთოდით გამოკვლევაზე;

გ) საქონლის მფლობელის მოთხოვნის შემთხვევაში შესაძლებელია, დამატებით აღებულ იქნეს ნიმუშის ეგზემპლარი, რომელიც რჩება საქონლის მფლობელთან.

## 1<sup>2</sup>. ამოღებულია *(7.09.2018 N456)*

2. სატრანსპორტო საშუალება მთლიანად უნდა დაიცალოს იმ შემთხვევაში, თუ:

ა) მასზე პროდუქტები დატვირთულია ისე, რომ მთლიანი ტვირთის დათვალიერება შეუძლებელია ნაწილობრივი გადმოტვირთვით;

ბ) შემოწმებისას გამოვლინდა დარღვევები;

გ) წინა მსგავს ტვირთებზე გამოვლინდა დარღვევები;

დ) უფლებამოსილი პირის მიერ დარღვევებზე ეჭვის შეტანის შემთხვევაში.

3. ფიზიკური შემოწმება შემცირებული სიხშირით, დანართი №9-ის შესაბამისად ხორციელდება იმპორტისათვის განკუთვნილი იმ ტვირთების მიმართ, რომლებიც აკმაყოფილებენ შემდეგ მოთხოვნებს: *(22.05.2013 N 126ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)*

ა) პროდუქტი წარმოშობილია ევროკავშირის ქვეყნებში ან სხვა ქვეყნებში, რომელთა ნუსხა დამაკმაყოფილებელი ჯანმრთელობის გარანტიების საფუძველზე, დამტკიცებულია ევროკავშირის საბჭოს გადაწყვეტილებით;

ბ) პროდუქტი წარმოებულია საწარმოში, რომელშიც ეროვნული სააგენტოს უფლებამოსილი პირის მიერ განხორციელებულია კონტროლი და ნებადართულია იმპორტის განხორციელება, ან ევროკავშირის ქვეყნების სურსათის მწარმოებელ ავტორიზებულ საწარმოებში, ასევე სხვა ქვეყნების ავტორიზებულ საწარმოებში, რომელთა ნუსხა დამტკიცებულია ევროკავშირის საბჭოს გადაწყვეტილებით;

გ) პროდუქტებზე გაცემულია ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატები, რომელთა ფორმები დამტკიცებულია ეროვნული სააგენტოს მიერ ან ევროკომისიის გადაწყვეტილებით; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

დ) ფიზიკური შემოწმების შემცირებული სიხშირე დაშვებულია უცხო ქვეყნისათვის, რომელთანაც საქართველოს დადებული აქვს შესაბამისობის (ეკვივალენტურობის) შეთანხმება.

4. ფიზიკური შემოწმებისას, თუ მონიტორინგის გეგმა ითვალისწინებს კონკრეტული სახეობის პროდუქციის შეჩერებას, საქონლის მფლობელს ეკისრება ვალდებულება, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე საქონელი განათავსოს საბაჟო საწყობში, სხვა საქონლისგან განცალკევებით. (2.02.2018 N50 ამოქმედდეს 2018 წლის 1

მარტიდან)

## **მუხლი 12<sup>1</sup>. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი** (7.09.2018 N456)

1. იმ შემთხვევაში, თუ რომელიმე მხარე არ ეთანხმება ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის პირველად შედეგს, ხორციელდება რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზი, რომლის ჩატარების ხარჯსაც ფარავს მოდავე მხარე.

2. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის ჩატარების შესახებ მოთხოვნა დაყენებულ უნდა იქნეს საქონლის მფლობელის მიერ, მისთვის ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგებისა და დასკვნის მიწოდებიდან 3 სამუშაო დღის ვადაში.

3. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ანალიზი ტარდება:

ა) საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის მეურნეობის სამინისტროს სისტემაში შემავალ სსიპ – საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროს ლაბორატორიაში, იმ შემთხვევაში, თუ აღნიშნული ანალიზი განსაზღვრულია მისი აკრედიტაციის სფეროთი და პირველადი ლაბორატორიული ანალიზი ჩატარებულია სხვა აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ;

ბ) მხარეთა შეთანხმებით შერჩეულ, სხვა ქვეყნის საერთაშორისო აკრედიტაციის მქონე ლაბორატორიაში, გარდა საქონლის წარმოშობის ქვეყნისა.

4. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის შედეგად გამოცემული დასკვნა საბოლოოა და მის საფუძველზე მიიღება ამ წესის მე-15 მუხლით გათვალისწინებული შესაბამისი გადაწყვეტილება.

5. რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზისათვის, თუ საქონლის მფლობელის მიერ წარდგენილი იქნება დაზიანებული (დარღვეულია



შეფუთვის, ლუქის მთლიანობა, არ იკითხება ლუქის ნომერი და სხვ.) რეფერენტული (შედარებითი) ნიმუში, ნიმუშის ლაბორატორიული ანალიზის პირველადი შედეგი ჩაითვლება საბოლოოდ.

### **მუხლი 13. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმება**

1. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმების მიზანია ცხოველთა ჯანმრთელობის მდგომარეობისა და გადაყვანისათვის მათი შესაბამისობის შეფასება.

2. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტზე შემოსული ცოცხალი ცხოველების 100% ექვემდებარება კლინიკურ შემოწმებას. დიდი რაოდენობით ცხოველების კლინიკური შემოწმება ცხოველების კატეგორიის მიხედვით ხორციელდება შემდეგნაირად:

ა) ცხოველთა ჯიშების გამოსაყვანად ან მოსაშენებლად განკუთვნილი ცხოველების შემთხვევაში – ცხოველთა 10%, მაგრამ არანაკლებ 10 ცხოველისა;

ბ) საკლავო ცხოველების შემთხვევაში – ცხოველთა 5%, მაგრამ არანაკლებ 5 ცხოველისა;

გ) ამ პუნქტის „ა“ და „ბ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებული ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმების პროცენტული მაჩვენებლები შეიძლება გაიზარდოს 100%-მდე, თუ თავდაპირველი შემოწმებები არადაამკმაყოფილებელია ან არსებობს ეჭვი დარღვევების შესახებ.

3. ცოცხალი ცხოველების კლინიკური შემოწმება ხორციელდება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ან ცხოველთა კონკრეტული სახეობისთვის განკუთვნილ ცხოველთა დაბინავების შენობა-ნაგებობებში შესაბამისი დოკუმენტების ორიგინალების საფუძველზე, და როცა ცხოველები ფიზიკურად ადგილზეა და უფლებამოსილ პირს შეუძლია მათზე შემოწმების ჩატარება.

4. ინდივიდუალური კლინიკური შემოწმება არ ტარდება:

ა) ფრინველზე, მათ შორის, შინაურ ფრინველზე;

ბ) აკვაკულტურის ცხოველებზე, აგრეთვე ყველა სახის ცოცხალ თევზზე;

გ) მღრღნელებზე;

დ) კურდღლისნაირებზე;

ე) ფუტკრებზე;

ვ) მწერებზე;

ზ) რეპტილიებზე;

თ) ამფიბიებზე;

ი) სხვა უხერხემლოებზე;

კ) ზოოპარკისა და ცირკის ზოგიერთ ცხოველზე, მათ შორის, წყვილჩლიქიანებსა და ცხენებზე, რომლებიც ითვლებიან საშიშ ცხოველებად;

ლ) ბეწვიან ცხოველებზე.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტში აღნიშნულ შემთხვევებში ფიზიკური შემოწმება მოიცავს ცხოველების ჯგუფის ჯანმრთელობის მდგომარეობის დადგენას, მათ ქცევაზე დაკვირვებით.

6. გამონაკლისის სახით, მხოლოდ კონკრეტული რისკის ან შესაბამისი დარღვევის აღმოჩენის შემთხვევაში, ცხოველთა შემდეგი სახეობები/კატეგორიები ექვემდებარებიან კლინიკურ დათვალაიერებას: *(14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)*

ა) ცოცხალი თევზი, კიბოსნაირები, მოლუსკები და სამეცნიერო და კვლევითი მიზნებისათვის განკუთვნილი ცხოველები;

ბ) კონკრეტული პათოგენებისგან თავისუფალი სერტიფიცირებული სტატუსის მქონე ცხოველები;

გ) გარემო პირობების შესაბამისად დალუქული კონტეინერებით გადაადგილებული ცხოველები;

დ) მგზავრთან ერთად არაკომერციული მიზნით გადაადგილებული შინაური ცხოველები.

7. ამოღებულია (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

#### **მუხლი 14. ტრანზიტული საქონლის ვეტერინარული კონტროლის პროცედურები**

1. ტრანზიტული საქონელი საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანისას სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ შემოწმებას და, საჭიროების შემთხვევაში, ვეტერინარული წესის მე-9 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურებს. (18.07.2012 N267)

2. თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, უფლებამოსილი პირის მიერ ვეტერინარულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარული წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია“. ვეტერინარული კონტროლის დასრულების შემდგომ, უფლებამოსილი პირი უზრუნველყოფს ელექტრონულ ჟურნალში შემდეგი ინფორმაციის შეტანას: (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ა) საქონლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში შემოსვლის თარიღი;

ბ) საქონლის წონა ან რაოდენობა;

გ) საქონლის დასახელება, ცხოველთა სახეობა;

დ) საქონლის თანმხლები ვეტერინარული სერტიფიკატის/ნებართვის ნომერი;

ე) წარმოშობის ქვეყანა, საწარმო;

ვ) საქონლის დანიშნულების ადგილი, მიმღები;

ზ) მიღებული გადაწყვეტილება.

2<sup>1</sup>. თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, ტრანზიტული საქონლის მიმართ განხორციელებული ვეტერინარული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში“ (დანართი №2, მეორე ნაწილი და დანართი №10, მეორე ნაწილი). (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. საქონლის ტრანზიტი სრულდება ქვეყანაში შემოსვლიდან 10 დღეში, გარდა იმ შემთხვევისა, როდესაც ხორციელდება საწყობის ან თავისუფალი ზონის სასაქონლო ოპერაციები. (18.07.2012 N267)

3<sup>1</sup>. საკლავი, სანაშენე ცხოველების ტრანზიტის შემთხვევაში, საქონლის ქვეყნის ტერიტორიაზე ჩამოტვირთვა და სხვა ტვირთთან შერევა დაუშვებელია, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ არსებობს ისეთი გარემოება, რომლის დროსაც აუცილებელია საქონლის ჩამოტვირთვა, რის შესახებ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ობიექტზე

პასუხისმგებელმა პირმა დაუყოვნებლივ უნდა აცნობოს ეროვნულ სააგენტოსა და შემოსავლების სამსახურს. (2.02.2017 N54 ამოქმედდეს 2017 წლის 1 მაისიდან)

4. ტრანზიტული საქონლის შენახვა შეიძლება განხორციელდეს მხოლოდ საბაჟო საწყობში ან თავისუფალ ზონაში იმ პირობით, თუ: (18.07.2012 N267)

ა) ფიზიკურად განცალკევებული იქნება იმპორტისათვის განკუთვნილი საქონლისაგან;

ბ) მასზე ხორციელდება მხოლოდ შენახვისათვის ან/და სასაქონლო პარტიის დანაწილებისათვის ან/და ტრანსპორტირებისათვის აუცილებელი ოპერაციები;

გ) არ ხდება მისი შეფუთვის შეცვლა.

5. ტრანზიტული საქონლის იმპორტში მოქცევა შესაძლებელია, თუ განხორციელებული ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის პროცედურების შედეგად დასტურდება, რომ იგი შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, გარდა ამ ვეტერინარული წესის მე-10 მუხლის მე-3 პუნქტის „ვ“ ქვეპუნქტით გათვალისწინებული მოთხოვნისა. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

### **მუხლი 15. მიღებული გადაწყვეტილებები**

ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელების შედეგად მიიღება შემდეგი გადაწყვეტილებები:

ა) თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს, მას ეძლევა საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლის უფლება, ვეტერინარულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარული წესის №3 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

ბ) თუ ვეტერინარული კონტროლის ობიექტი არ აკმაყოფილებს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ მოთხოვნებს:

ბ.ა) მას ეკრძალება საქართველოს ტერიტორიაზე შემოსვლა, ვეტერინარულ სერტიფიკატზე ან სხვა დოკუმენტზე დაისმება ამ წესის №5 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა: „საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა – დაბრუნებულია“;

ბ.ბ) გადამუშავება (ალტერნატიული დანიშნულებით გამოყენება) – აღნიშნული გადაწყვეტილება მიიღება რისკის შეფასების საფუძველზე, კონტროლის ობიექტზე პასუხისმგებელ პირთან შეთანხმების შემდეგ;

ბ.გ) განადგურება – ხორციელდება იმ შემთხვევაში, თუ ვერ ხერხდება საქონლის მფლობელის დადგენა ან იმ საქონლის გატანა, რომლის შემოტანაზეც უარი ითქვა, ან თუ ასეთი საქონლის უკან დაბრუნება გამოიწვევს უფრო დიდ რისკს ცხოველთა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობისათვის. საქონლის განადგურება ხორციელდება საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილი წესის შესაბამისად;

გ) შეჩერება: (2.02.2018 N50 ამოქმედდეს 2018 წლის 1 მარტიდან)

გ.ა) სათანადო დასაბუთების არსებობისას, შესაძლებელია გამოყენებულ იქნეს იმ შემთხვევაში, როდესაც საჭიროა დამატებით დოკუმენტების წარდგენა (საჭირო დოკუმენტების წარდგენისათვის პირს ეძლევა 3 სამუშაო დღის ვადა, ხოლო საზღვაო გზით შემოტანილ საქონელზე – აღნიშნული ვადა ემთხვევა სასაქონლო ოპერაციის განსაზღვრის ვადას) ან/და საქონლის საკარანტინო სადგომზე განთავსება. ვეტერინარულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარული წესის №4 დანართით გათვალისწინებული

აღნიშვნა – „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი გადაადგილდება საკარანტინო სადგომზე. ცოცხალი ცხოველების შემთხვევაში, საკარანტინო სადგომი განისაზღვრება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ან მის უშუალო სიახლოვეს, ან, ეროვნულ სააგენტოსთან შეთანხმებით, დანიშნულების ადგილზე არსებულ მიწის ნაკვეთზე ან დანიშნულების ადგილზე არსებულ მიწის ნაკვეთზე მდებარე საკარანტინო სადგომზე;

გ.ბ) ფიზიკური შემოწმებისას, თუ მონიტორინგის გეგმა ითვალისწინებს კონკრეტული სახეობის პროდუქციის შეჩერებას, ლაბორატორიული ანალიზის დასრულებამდე; ვეტერინარიულ სერტიფიკატზე დაისმება ამ ვეტერინარიული წესის №4 დანართით გათვალისწინებული აღნიშვნა – „ექვემდებარება შეჩერებას“ და კონტროლის ობიექტი განთავსდება საბაჟო საწყობში, ლაბორატორიული დასკვნის მიღებამდე.

**მუხლი 16. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი** (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი შედგება წინასწარი შეტყობინებისა (ნაწილი I - მონაცემები ტვირთის შესახებ, რომელიც ივსება საქონლის მფლობელის ან მისი უფლებამოსილი პირის მიერ) და ვეტერინარული კონტროლის ჩატარების აქტისაგან (ნაწილი II - გადაწყვეტილება ტვირთზე), რომელშიც ელექტრონულად აისახება უფლებამოსილი პირის მიერ საქონლის მიმართ განხორციელებული ვეტერინარული კონტროლის პროცედურების შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება.

2. საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტის შევსების წესი და ინფორმაციის გადაცემის საშუალება განისაზღვრება შემოსავლების სამსახურის უფროსის ინდივიდუალური ადმინისტრაციულ-სამართლებრივი აქტით.

### **მუხლი 17. თანამშრომლობა და ინფორმაციის რეგულარული გაცვლა**

1. ეროვნული სააგენტო შემოსავლების სამსახურის ცენტრალური აპარატის შესაბამის სტრუქტურულ ქვედანაყოფს ელექტრონულად ან მონაცემთა გადაცემის სხვა საშუალებით რეგულარულად და აუცილებლობის შემთხვევაში დაუყოვნებლივ აწვდის:

ა) მეთოდურ მითითებებს შესაძლო რისკებისა და მათთან დაკავშირებით გასატარებელი ღონისძიებების შესახებ;

ბ) ინფორმაციას გაცემული ვეტერინარული სერტიფიკატებისა და საქონლის იმპორტის ნებართვების შესახებ (მიეწოდება ელექტრონულად გაცემისთანავე);

გ) მესამე ქვეყნებისა და დაწესებულებათა მოქმედი სათანადო ნუსხისა და ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატების ნიმუშებს; (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

დ) ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისათვის საჭირო სხვა მონაცემებს.

2. ეროვნულ სააგენტოს თითოეული სასაქონლო პარტიის შესახებ ელექტრონულად მიეწოდება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში“ ასახული ინფორმაცია. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. შემოსავლების სამსახური ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი იმ გარემოებების შესახებ, რომლებიც საჭიროებენ გადაუდებელი ღონისძიებების გატარებას, მათ შორის, იმპორტთან დაკავშირებით შესაბამისი გადაწყვეტილების მიღებას, ინფორმაციას შესაბამისი რეაგირებისათვის

დაუყოვნებლივ აწვდის ეროვნულ სააგენტოს, რომელიც, თავის მხრივ, განხორციელებული ღონისძიებების შესახებ აცნობებს შემოსავლების სამსახურს. (7.09.2018 N456)

4. სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ურთიერთთანამშრომლობენ და აწარმოებენ კოორდინაციას ვეტერინარული კონტროლის ეფექტურობის გაზრდის მიზნით, ვეტერინარული კონტროლის განხორციელებისას წარმოშობილ ცალკეულ პრობლემებზე ან განსაკუთრებულ გარემოებებზე სათანადო რეაგირებითა და ურთიერთდახმარებით.

5. შემოსავლების სამსახურისა და სააგენტოს ურთიერთშეთანხმებით ვეტერინარული პროცედურების განხორციელების პროცესში, განსაკუთრებულ შემთხვევებში, შესაძლებელია მოწვეულ იქნენ შესაბამისი დარგის სპეციალისტები.

6. ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური უზრუნველყოფენ უფლებამოსილი პირების სწავლების ყოველწლიური გეგმის შემუშავებას და მის განხორციელებას.

**მუხლი 18. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება** (სათაური 14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

1. საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურება ხორციელდება იმ შემთხვევაში, როდესაც ამ საქონელზე არ იქნება წარდგენილი ვეტერინარული სერტიფიკატი და, საჭიროების შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვა და ვერ ხერხდება ამ საქონლის უკან დაბრუნება. (9.12.2014 N 670)

2. ამ მუხლის პირველ პუნქტში აღნიშნული საქონლის განადგურება ხორციელდება (საქონლის შემოტანიდან არა უმეტეს 20 კალენდარული დღისა) შემდეგი მეთოდებით:

ა) სპეციალურ დანადგარში (ღუმელში) დაწვით;

ბ) სპეციალურად გამოყოფილ ადგილზე დამარხვით;

გ) ბიოთერმულ ორმოში მოთავსებით;

დ) საკანალიზაციო სისტემაში ჩაღვრით (იმ პირთან შეთანხმებით, რომელიც ახორციელებს საკანალიზაციო სისტემის ექსპლუატაციას);

ე) სხვა დადგენილი მეთოდის გამოყენებით.

3. საქონლის განადგურება ხორციელდება შემოსავლების სამსახურის შესაბამისი უფლების მქონე პირის ბრძანების საფუძველზე. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

4. საქონლის განადგურებას, მოთხოვნის შემთხვევაში, ესწრება საქონლის მფლობელი ან მისი წარმომადგენელი. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

5. უფლებამოსილი პირი ამ ვეტერინარული წესის №6 დანართის შესაბამისად, ადგენს „საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის განადგურების აქტს“ 2 ეგზემპლარად, რომლის ერთი ეგზემპლარი რჩება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში, ხოლო მეორე ეგზემპლარი, მოთხოვნისამებრ, გადაეცემა საქონლის მფლობელს ან მის წარმომადგენელს. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

**მუხლი 19. საქონლის განთავსება საბაჟო საწყობში და თავისუფალ ზონაში**  
(18.07.2012 N267)

1. საქართველოს საბაჟო ტერიტორიაზე შემოტანილი საქონლის შენახვა შეიძლება განხორციელდეს საბაჟო საწყობსა და თავისუფალ ზონაში მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელ პირს წინასწარ გაცხადებული აქვს საქონლის იმპორტში მოქცევის ან სხვა სასაქონლო ოპერაციის განხორციელების განზრახვა, აგრეთვე, თუ დაკმაყოფილებულია საქონლის იმპორტის პირობებთან შესაბამისობა.

2. თუ კონტროლის ობიექტისათვის პასუხისმგებელი პირის მიერ არ არის გაცხადებული საქონლის საბოლოო დანიშნულება, საქონელი ჩაითვლება იმპორტში მოსაქცევად. იმპორტის პირობებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით აღნიშნული საქონელი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში ექვემდებარება დოკუმენტურ, იდენტურობისა და ფიზიკურ შემოწმებას. ვეტერინარული კონტროლის შედეგებიდან გამომდინარე, უფლებამოსილი პირი იღებს ვეტერინარული წესის მე-15 მუხლით გათვალისწინებულ ერთ-ერთ გადაწყვეტილებას.

2<sup>1</sup>. იმ შემთხვევაში, თუ საქონლის მფლობელს განზრახული აქვს საბაჟო საწყობში და თავისუფალ ზონაში განთავსებული, ვეტერინარული კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტი, აღნიშნული საქონელი ექვემდებარება ხელახალ ვეტერინარული კონტროლის პროცედურებს. ამ შემთხვევაში, სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში დოკუმენტური შემოწმებისათვის წარსადგენი დოკუმენტია „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი“, რომლის თანახმად მოხდა საქონლის დროებითი დასაწყობება. დოკუმენტური შემოწმების შემდგომ საქონელი ექვემდებარება ამ ვეტერინარული წესის მე-9 მუხლის პირველი პუნქტის „ბ“ და „გ“ ქვეპუნქტებით გათვალისწინებულ პროცედურებს. ვეტერინარული კონტროლის შედეგები და მიღებული გადაწყვეტილება აისახება „საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტში“. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

3. საბაჟო საწყობი და თავისუფალი ზონა უნდა აკმაყოფილებდეს „სურსათის/ცხოველის საკვების მწარმოებელი საწარმოს/დისტრიბუტორის ჰიგიენის ზოგადი წესისა და სურსათის უვნებლობის, ვეტერინარიისა და მცენარეთა დაცვის სფეროებში ზედამხედველობის, მონიტორინგისა და სახელმწიფო კონტროლის განხორციელების წესის შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 25 ივნისის №173 დადგენილებით განსაზღვრულ სანიტარიულ-ჰიგიენურ მოთხოვნებს.

**მუხლი 20. განსაკუთრებული პირობები**

ვეტერინარული კონტროლი არ ვრცელდება:

ა) საქართველოში აკრედიტებულ დიპლომატებსა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების პირად ნივთებზე, დიპლომატიურ ფოსტასა და საკონსულო ვალიზაზე. თუ არსებობს ინფორმაცია, რომ აღნიშნულ პირთა პირადი ნივთებით გადაიტანება საქონელი, რომელიც შესაძლებელია წარმოადგენდეს რისკს ცხოველთა და საზოგადოებრივი ჯანმრთელობისათვის, მაშინ კონტროლი ხორციელდება მხოლოდ ამავე პირთა ან მათი უფლებამოსილი წარმომადგენლების თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზას შემთხვევაში – უფლებამოსილი პირის თანდასწრებით. საკონსულო ვალიზის გახსნაზე საქართველოში აკრედიტებული დიპლომატებისა და დიპლომატიური სტატუსის მქონე პირების ან მათი

უფლებამოსილი წარმომადგენლების მიერ უარის თქმის შემთხვევაში – იგი უბრუნდება გამომგზავნს;

ბ) ამ ვეტერინარული წესის №7 დანართით განსაზღვრულ, საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოსატან ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ საქონელზე; (9.12.2014 N 670)

გ) საქართველოს საგადასახადო კოდექსით განსაზღვრული დაუძლეველი ძალის პირობების დადგომისას, დაუძლეველი ძალის პირობების შედეგების სალიკვიდაციოდ საქონლის გადაადგილებისას.

### **მუხლი 21. უსაფრთხოების ღონისძიებები**

უსაფრთხოების უზრუნველყოფის გადაუდებელი ღონისძიებების გატარების მიზნით საქართველოს ტერიტორიაზე ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტი ან/და ტრანზიტი შეიძლება დროებით აიკრძალოს ან მათი პირობები შეიცვალოს საქართველოს მთავრობის გადაწყვეტილებით.

## **თავი III**

### **გარდამავალი და დასკვნითი დებულებები**

### **მუხლი 22. კონტროლის ელექტრონული სისტემები**

ეროვნული სააგენტო და შემოსავლების სამსახური ყოველმხრივ ხელს უწყობენ ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის სრულყოფას, ქმნიან და განავითარებენ ელექტრონულ სისტემებს, რომლის საშუალებითაც შესაძლებელი იქნება ერთიან ელექტრონულ ბაზაში აისახოს საქონლის მიმართ განხორციელებული კონტროლის პროცედურები.

### **მუხლი 23. პასუხისმგებლობა**

ვეტერინარული კონტროლის განხორციელებისას გამოვლენილი სამართალდარღვევისათვის პირს დაეკისრება პასუხისმგებლობა მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.

დანართი №1 (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

## **ნ უ ს ხ ა**

**სახელმწიფო ვეტერინარულ სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი საგარეო ეკონომიკური საქმიანობის ეროვნული სასაქონლო ნომენკლატურის კოდების ჩვენებით**

სეს ესნ კოდი	საქონლის დასახელება	განმარტებები
1	2	3
01 ჯგუფიდან	ცოცხალი ცხოველები	
0101	ცხენები, ვირები, ჯორები და ჯორცხენები ცოცხალი	ყველა
0102	მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველები, ცოცხალი	ყველა

0103	ღორები ცოცხალი	ყველა
0104 10	ცხვრები ცოცხალი	ყველა
0104 20	თხები ცოცხალი	ყველა
0105	შინაური ფრინველი ცოცხალი, ანუ შინაური ქათამი ( <i>Gallus domesticus</i> ), იხვები, ბატები, ინდაურები და ციცრები	ყველა
0106	ცოცხალი ცხოველები დანარჩენი:	ყველა
0106 11 00	პრიმატები	ყველა
0106 12 00	ვეშაპები, დელფინები და ზღვის გოჭები (ძუძუმწოვრები Cetacea რიგისა); ლამანტინები და დიუგონები (ძუძუმწოვრები Sirenia რიგისა); სელაპები, ზღვის ლომები და ლომვეშაპები (ძუძუმწოვრები Pinnipedia ქვერიგისა)	ყველა
0106 13	აქლემები და სხვა აქლემებისნაირნი ( <i>Camelidae</i> )	ყველა
0106 14	ბოცვრები და კურდღლები	ყველა
0106 14 10	ბოცვრები შინაური	ყველა
0106 14 90	დანარჩენი	ბოცვრი და კურდღელი, შინაური ბოცვრის გარდა
0106 19	დანარჩენი	ძუძუმწოვრები, 0101, 0102, 0103, 0104, 0106 12, 0106 13 და 0106 14 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს ძაღლებს და კატებს
0106 20 00	რეპტილიები (გველთა და კუთა ჩათვლით)	ყველა
0106 31 00	მტაცებელი ფრინველები	ყველა
0106 32 00	თუთიყუშისებრნი (თუთიყუშების, არასა და კაკადუს ჩათვლით)	თუთიყუშები, გრძელკუდა თუთიყუშები, არასა და კაკადუს ჩათვლით
0106 33	სირაქლეები; ემუ ( <i>Dromaius novaehollandiae</i> )	ყველა
0106 39	დანარჩენი	ფრინველები, 0105, 0106 3100, 0106 3200 და 0106 33 სასაქონლო პოზიციაში მითითებულის გარდა; მოიცავს მტრედებს
0106 41	ფუტკრები	ყველა
0106 49	დანარჩენი	დანარჩენი მწერები, ფუტკრების გარდა
0106 90 00	დანარჩენი	ყველა სხვა ცოცხალი ცხოველი, რომლებიც არ შედიან სხვა სასაქონლო პოზიციაში, ძუძუმწოვრების, ფრინველებისა და რეპტილიების გარდა. მოცემულ სასაქონლო პოზიციაში შედიან ცოცხალი ბაყაყები, იმის მიუხედავად, არიან ისინი ვივარიუმში ცოცხლად შენახვისათვის, თუ საკლავად ადამიანის მოხმარებისთვის
02 ჯგუფიდან	ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები	
0201	ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა,	ყველა



	ახალი ან გაცივებული	
0202	ხორცი მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვისა, გაყინული	ყველა
0203	ხორცი ღორისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0204	ხორცი ცხვრისა ან თხისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0205 00	ხორცი ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენების, ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0206	საკვები სუბპროდუქტები მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორების, ცხვრების, თხების, ცხენების, ვირების, ჯორების ან ჯორცხენებისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0207	ხორცი და საკვები სუბპროდუქტები 0105 სასაქონლო პოზიციაში მითითებული შინაური ფრინველისა, ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0208	სხვა ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, ახალი, გაცივებული ან გაყინული:	ყველა
0208 10	ბოცვრებისა და კურდღლების	ყველა
0208 30 000 00	პრიმატების	ყველა
0208 40	ვეშაპების, დელფინებისა და ზღვის გოჭების (Cetacea რიგის ძუძუმწოვრების); ლამანტინებისა და დიუგონების (Sirenia რიგის ძუძუმწოვრების); სელაპების, ზღვის ლომების და ლომვეშაპების (Pinnipedia რიგის ძუძუმწოვრების)	ყველა
0208 50 000 00	რეპტილიების (გველთა და კუთა ჩათვლით)	ყველა
0208 60 000 00	აქლემების და სხვა აქლემებისნაირების (Camelidae)	ყველა
0208 90	დანარჩენი:	
0208 90 100 00	--შინაური მტრედების	ყველა
	– – ნანადირევის, ბოცვრების ან კურდღლების გარდა:	ყველა
0208 90 200 00	— — — მწყერების	ყველა
0208 90 400 00	— — — დანარჩენი	ყველა
0208 90 550 00	— — ხორცი სელაპების	ყველა
0208 90 600 00	— — ჩრდილოეთის ირმების	ყველა
0208 90 700 00	— — ბაყაყის თათები	ყველა
0208 90 950 00	— — დანარჩენი	ყველა
0209	ღორის ქონი, მკლე ხორცისაგან გამოცალკევებული და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხით ამოუღებელი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლილი	ყველა მოიცავს როგორც ქონს, ასევე, გადამუშავებულ ქონს

0210	ხორცი და ხორცის საკვები სუბპროდუქტები, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლილი; საკვები ფქვილი ხორცისა ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან	ყველა მოიცავს ხორცს, ხორცის პროდუქტებს და სხვა ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს. მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილას და გამხმარ (ხმელ) ღორის ყურებს ადამიანის მოხმარებისთვის. ძვლები ადამიანის მოხმარებისთვის განსაზღვრულია სასაქონლო კოდით 0506; ძეხვი შედის 1601 00 სასაქონლო კოდში; ხოხოზიკი შედის 2301 სასაქონლო კოდში
03 ჯგუფიდან	თევზი და კიბოსნაირნი, მოლუსკები და წყლის სხვა უხერხემლოები	
0301	ცოცხალი თევზი	ყველა მოიცავს კალმახს, გველთევზებს, კობრს და იმპორტისათვის განკუთვნილ სხვა ნებისმიერი სახეობის თევზებს მოშენებისთვის ან გამრავლებისთვის
	-დეკორატიული თევზი:	
0301 11 000 00	--მტკნარი წყლის თევზი	ყველა
0301 19 000 00	--დანარჩენი	ყველა
0302	თევზი ახალი ან გაცივებული, თევზის ფილესა და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის სხვა ხორცის გამოკლებით	ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, ახალს ან გაცივებულს სასაქონლო კოდით 0302 90 000 00
0303	თევზი გაყინული, თევზის ფილეს და 0304 სასაქონლო პოზიციის თევზის ხორცის გამოკლებით	ყველა მოიცავს ღვიძლს და ქვირითს, გაყინულს, სასაქონლო კოდით 0303 90
0304	თევზის ფილე და თევზის ხორცი დანარჩენი (ფარშის ჩათვლით), ახალი, გაცივებული ან გაყინული	ყველა
0305	თევზი ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში: თევზი ცივად ან ცხლად შებოლილი; თევზის ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, ვარგისი	ყველა მოიცავს სხვა თევზის პროდუქტებს, როგორებიცაა, ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები, საკვებად დამზადებული. მოიცავს თევზის თავებს, კუდებს და სხვა მეთევზეობის პროდუქტებს
0306	კიბოსნაირნი, ბაკანში ან ბაკნის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; კიბოსნაირნი შებოლილი, ნიჟართ ან ნიჟარის გარეშე, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; კიბოსნაირნი ბაკანში, ორთქლზე ან მდულარე წყალში მოხარშული, გაცივებული ან გაუცივებელი, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და	ყველა

	გრანულები კიბოსნაირებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი	
0307	მოლუსკები, ნიჟართ ან ნიჟარის გარეშე, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; მოლუსკები შებოლილი, ნიჟართ ან ნიჟარის გარეშე, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები მოლუსკებისგან, საკვებად გამოსაყენებელი	მოიცავს მოლუსკებს მოხარშულსა და შემდეგ შებოლილს. სხვა მოხარშული მოლუსკები შედის 1605 სასაქონლო კოდში.
0308	წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, ცოცხალი, ახალი, გაცივებული, გაყინული, ხმელი, დამარილებული ან მარილწყალში; წყლის სხვა უხერხემლოები, განსხვავებული კიბოსნაირებისა და მოლუსკებისაგან, შებოლილები, რომელმაც შებოლვის პროცესში განიცადა ან არ განიცადა სითბური დამუშავება; ფქვილი წმინდად და უხეშად ნაფქვავი და გრანულები წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოსაყენებელი	ყველა
04 ჯგუფიდან	რძის პროდუქცია; ფრინველის კვერცხი; ნატურალური თაფლი; ცხოველური წარმოშობის კვების პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი და ჩაურთველი	
0401	რძე და ნაღები, შეუსქელებელი და შაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატების გარეშე	ყველა რძე: მოიცავს უმ (დაუმუშავებელ) რძეს, პასტერიზებულს, ან თერმულად დამუშავებულს, მათ შორის, გაყინული. მოიცავს რძის ფრაქციებს. რძე ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი არის დაფარული ამ სასაქონლო პოზიციით, ხოლო ცხოველის საკვები რძის შემცველობით დაფარულია სასაქონლო კოდით 2309. რძე თერაპიული/ პროფილაქტიკური მიზნებისათვის არის დაფარული სასაქონლო კოდით 3001
0402	რძე და ნაღები, შესქელებული ან შაქრის ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით	ყველა მათ შორის, რძე ახალშობილებისთვის
0403	დო, აჭრილი რძე და ნაღები, იოგურტი, კეფირი და სხვა ფერმენტირებული ან შედედებული რძე და ნაღები, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, საგემოვნო-არომატული დანამატებით ან მათ გარეშე, ხილის, კაკლისა ან კაკაოს დამატებით ან მათ გარეშე	ყველა მოიცავს ნაღებს (კრემს), არომატიზებულს ან ხილის შემცველს, გაყინულ და ფერმენტირებულ რძეს, ადამიანის მოხმარებისთვის (საკვებად). ნაყინი არის დაფარული სასაქონლო კოდით 2105 00. სასმელები რძის შემცველი, კაკაოს ან სხვა

		ნივთიერებების დამატებით, დაფარულია სასაქონლო კოდით 2202
0404	რძის შრატი, შესქელებული ან შეუსქელებელი, შაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე; პროდუქტები რძის ნატურალური კომპონენტებისაგან, შაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი	ყველა მოიცავს რძის პროდუქტებს ჩვილი ბავშვებისათვის. მოიცავს სასაქონლო კოდს 0404 10 480 00 - მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის ხსენი, თხევადი ფორმით, ცხიმგამოცლილი და კაზეინის გარეშე, ადამიანის საკვებად, ხოლო სასაქონლო კოდი 0404 90 210 00 - სწრაფად გამომშრალი ხსენი შემცირებული ცხიმით, ფხვნილი კაზეინის გარეშე, ადამიანის მოხმარებისთვის
0405	კარაქი და რძის სხვა ცხიმები და ზეთები; რძის პასტები	ყველა მოიცავს რძის პასტებს
0406	ყველი და ხაჭო	ყველა
0407	ფრინველის კვერცხი ნაჭუჭით, ახალი, დაკონსერვებული ან მოხარშული	ყველა
	- ინკუბირებისათვის:	ყველა
0407 11 000 00	შინაური ქათმის, (Gallus domesticus):	ყველა
0407 19	დანარჩენი:	ყველა
	- კვერცხი ახალი, დანარჩენი:	ყველა
0407 21 000 00	შინაური ქათმის (Gallus domesticus):	ყველა
0407 29	დანარჩენი:	ყველა
0407 90 000 00	- დანარჩენი	სხვა კვერცხი ადამიანის საკვებად ვარგისი ან გამოუსადეგარი
0408	ფრინველის კვერცხი უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, ორთქლზე ან მდღუარე წყალში მოხარშული, დაყალიბებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დაკონსერვებული, შაქრისა ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე	ყველა მოიცავს კვერცხის პროდუქტებს, რომლებიც არის ან არ არის სითბურად დამუშავებული და არ გამოიყენება ადამიანის მოხმარებისათვის
0409 00 000 00	ნატურალური თაფლი	ყველა
0410 00 000 00	ცხოველური წარმოშობის კვების პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი და ჩაურთველი	ყველა მოიცავს „ფუტკრის რძეს“ და პროპოლისს- დინდგელს (გამოიყენება ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში და საკვები დანამატები) და სხვა ცხოველებისგან მიღებულ პროდუქტებს ადამიანის საკვებად გამოსაყენებელს, გარდა ძვლებისა (რომლებიც დაფარულია 0506 კოდით). ასევე მოიცავს მწერებს ან მწერის კვერცხს, ადამიანის მოხმარებისათვის განკუთვნილს
05 ჯგუფიდან	ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი	

0502 10 000 0	ლორის ან ტახის ჯაგარი და ამ ჯაგარის ნარჩენები	ყველა დამუშავებული და დაუმუშავებელი. დაუმუშავებელი ღორის ჯაგარი არის ღორის ჯაგარი, რომელმაც არ განიცადა ქარხნული რეცხვა, იქნა მიღებული დათრიმღვის საშუალებით ან დამუშავებული ზოგიერთი სხვა მეთოდით, რომლებიც გარანტირებულად უზრუნველყოფენ პათოგენების არარსებობას
0504 00 000 00	ცხოველების (თევზების გარდა) ნაწლავები, ბუმტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, გაცივებული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, ხმელი ან შებოლილი	ყველა მოიცავს კუჭებს, ბუმტებს და ნაწლავებს, გაწმენდილს, დამარილებულს, გამხმარს ან თერმულად დამუშავებულს, მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ღორის, ცხვრის, თხის, ან ფრინველის წარმოშობის
0505	ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით, ნაკრტენი და ნაკრტენის ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) და ბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები	ყველა მოიცავს ფრინველის სათამაშო ტროფეებს, გარდა დამუშავებული დეკორატიული ბუმბულისა, რომელიც მიეკუთვნება მოგზაურებს (ტურისტებს) პირადი მოხმარებისთვის ან ტვირთი დამუშავებული ბუმბულით, გაგზავნილი კერძო პირების მიერ, არაკომერციული მიზნებისათვის
0506	ძვლები და რქის ღერო, დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად), მჟავათი დამუშავებული ან დეჟელატინიზებული; ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები	მოიცავს ძვლებს ჟელატინის ან კოლაგენის საწარმოებლად, რომელიც მიღებულია ადამიანის საკვებად დაკლული ცხოველის კარკასისგან და ძვლის ფქვილს ადამიანის საკვებად
0507	სპილოს ძვალი, კუს ჯავშანი, ვეშაპის ან ზღვის სხვა ძუძუმწოვრების უღვაში, რქები, ირმის რქები, ჩლიქები, ფრჩხილები, ბრჭყალები და ნისკარტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით (ფორმის მიუცემლად); ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები	მოიცავს დამუშავებულ სათამაშო ტროფეებს მიღებულს ფრინველიდან და ჩლიქოსნებიდან: ძვლებს, რქებს, ჩლიქებს, კბილებს ან ტყავებს
0508 00 000 00	მარჯანი და ანალოგიური მასალები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით; მოლუსკების, კიბოსნაირების ან ნემსკანიაანების ნიჟარები და ჯავშნები, მელანთევზების ჩონჩხის ფირფიტები, დაუმუშავებელი ან პირველადი დამუშავებით, ფორმის მიუცემლად, ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები	ცარიელი გარსები საკვებად გამოსაყენებელი და როგორც ნედლეული გლუკოზამინებისათვის
0510 00 000 00	ამბრა რუხი, თახვის ყაირი, ცივეტა და მუშკი; ცოფის ბუზი; ნაღველი, მათ შორის, გამხმარი; ცხოველური წარმოშობის ჯირკვლები და სხვა პროდუქტები, რომლებიც გამოიყენებიან ფარმაცევტული პროდუქტების წარმოებაში;	თანმდევი პროდუქტები ცხოველთა საკვების საწარმოებლად, შინაური ცხოველის საკვების ჩათვლით, აგრეთვე, ფარმაცევტული და სხვა ტექნიკური პროდუქტების საწარმოებლად

	ახალი, გაცივებული, გაყინული ან სხვა ხერხით დამუშავებული ხანმოკლე შენახვისათვის	
0511	ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები, სხვა ადგილას დაუსახელებელი ან ჩაურთველი; დავარდნილი ცხოველები 01 ან 03 ჯგუფიდან, საკვებად უვარგისი:	ყველა მოიცავს სუბპოზიციებს 051110-დან 051199-ის ჩათვლით. დაფარულია გენეტიკური მასალა (სპერმა და ცხოველური წარმოშობის ემბრიონები, როგორებიცაა მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრის, თხის, ცხენების და ღორის სახეობა) და ცხოველური პროდუქტები
0511 10 000 00	- ხარის სპერმა	ყველა
0511 91	-- თევზის, კიბოსნაირების, მოლუსკებისა და წყლის სხვა უხერხემლოების პროდუქტები; დავარდნილი ცხოველები 03 ჯგუფიდან	ყველა თევზის ნარჩენების გარდა (სეს ესნ კოდი 0511 91 100 00), თევზის განაყოფიერებული ქვირითი, თევზის კრიოდაკონსერვებული სპერმა
0511 99 100 00	ძარღვები და მყესები; დამუშავებული ტყავის ჩამონაჭრები და ანალოგიური ნარჩენები	ყველა
0511 99 310 00	ცხოველური წარმოშობის ნატურალური ღრუბლები: დამუშავებელი	ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი, თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ცხოველების საკვებადაა განკუთვნილი
0511 99 390 00	დანარჩენი	ყველა მხოლოდ თუ ადამიანის მოხმარებისთვისაა განკუთვნილი, თუ ადამიანის მოხმარებისთვის არ არის განკუთვნილი, მაშინ მხოლოდ ის, რომელიც შინაური ცხოველების საკვებადაა განკუთვნილი
0511 99 85	დანარჩენი	თუთის აბრეშუმხვევიას გრენა, ემბრიონები, სპერმა, რომელიც არ არის დაფარული 0511 10 სასაქონლო კოდით
0511 99 859 00	დანარჩენი	ყველა
10 ჯგუფიდან	მარცვლოვნები	
1001	ხორბალი და მესლინი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1002	ჭვავი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1003 10	ქერი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1004	შვრია	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1005	სიმინდი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1006	ბრინჯი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი

1007	სორგო მარცვლოვანი	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
1008	წიწიბურა, ფეტვი და თესლი ჩიტოფესვასი; დანარჩენი მარცვლეული	ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
12 ჯგუფიდან	ზეთოვანი მცენარეების თესლები და ნაყოფები; დანარჩენი თესლები, ნაყოფები და მარცვალი; სამკურნალო მცენარეები და მცენარეები ტექნიკური მიზნებისათვის; ჩალა და ფურაჟი	
1213 00 000 00	ჩალა და ბზე მარცვლეულებისა, დაუმუშავებელი, დაქუცმაცებული ან დაუქუცმაცებელი, დაფქვილი ან დაუფქველი, დაპრესილი ან გრანულების სახით	მოიცავს მხოლოდ ჩალას
1214 90	დანარჩენი	მოიცავს მხოლოდ თივას
15 ჯგუფიდან	ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობის ცხიმები და ზეთები და მათი გახლეჩის პროდუქტები; მზა საკვები ცხიმები; ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობის ცვილები	
1501	ღორის ქონი (ლიარდის ჩათვლით) და შინაური ფრინველის ქონი, 0209 ან 1503 სასაქონლო პოზიციის ქონის გარდა	ყველა
1502	მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის, ცხვრებისა ან თხების ცხიმი, 1503 სასაქონლო პოზიციის ცხიმის გარდა	ყველა
1503 00	ლიარდ-სტეარინი, ლიარდ-ოილი, ოლეოსტეარინი, ოლეო-ოილი და ცხოველური ცხიმი, არაემულგირებული ან შეურეველი ან დაუმზადებელი რაიმე სხვა ხერხით	ყველა
1504	ცხიმები, ქონები და მათი ფრაქციები, თევზის ან ზღვის მუქუმწოვრების, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად	ყველა თევზის ზეთები და ზეთები თევზჭერის პროდუქტების და ზღვის მ უ ძ უ მ წ ო ვ რ ე ბ ი ს . შერეული, შეზავებული, საკვები პროდუქტები დაფარულია 21 ჯგ-ით
1505 00	ცხიმოვლი და მისგან მიღებული ცხიმოვანი ნივთიერებები (ლანოლინის ჩათვლით)	ყველა
1506 00 000 00	დანარჩენი ცხოველური ცხიმები და ქონები და მათი ფრაქციები, არარაფინირებული ან რაფინირებული, მაგრამ მათი ქიმიური შემადგენლობის შეუცვლელად	ყველა დაუქუცმაცებელი ცხიმები ან ზეთები და ასევე, მათი თავდაპირველი ფრაქციები
1516 10	ცხიმები და ზეთები ცხოველური და მათი ფრაქციები	ყველა

1517	მარგარინი; საკვებად გამოსაყენებელი ნარევები ან მზა პროდუქტები ცხოველური ან მცენარეული ცხიმებისა ან ზეთებისაგან ან მოცემული ჯგუფის სხვადასხვა ცხიმებისა და ზეთების ფრაქციებისაგან, 1516 სასაქონლო პოზიციის საჭმელი ცხიმებისა ან ზეთების ან მათი ფრაქციების გარდა	ცხიმები და ზეთები მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის
	– – ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუღებავი:	
1521 90 910 00	ნედლი	ყველა მოიცავს ცვილებს ბუნებრივი ფიჭიდან, ფუტკრის ცვილის ნედლეულს მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის
1521 90 990 00	დანარჩენი	ყველა დაფარულია ცვილი ფუტკრისა და სხვა მწერებისა, რაფინირებული ან არარაფინირებული, შეღებილი ან შეუღებავი მეფუტკრეობის ან ტექნიკური მიზნებისათვის
16 ჯგუფიდან	მზა კვების პროდუქტები ხორცის, თევზისა ან კიბოსნაირების, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან	
1601 00	ძეხვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან; მზა კვების პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე	ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცის დაკონსერვებულ პროდუქტებს
1602	მზა ან დაკონსერვებული პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბპროდუქტების ან სისხლისაგან დანარჩენი	ყველა მოიცავს სხვადასხვა ფორმის ხორცის დაკონსერვებულ პროდუქტებს
1603 00	ექსტრაქტები და წვენები ხორცის, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან	ყველა მოიცავს თევზის ცილას გელის ფორმით, გაციებულს ან გაყინულს
1604	მზა ან დაკონსერვებული თევზი; ზუთხის ხიზილალა და მისი შემცველები, დამზადებული თევზების ქვირითის მარცვლებისაგან	ყველა მოხარშული კულინარული პროდუქტი, რომელიც შეიცავს ნარევეს თევზის ან ზღვის პროდუქტების
1605	მზა ან დაკონსერვებული კიბოსებრნი, მოლუსკები და წყლის სხვა უხერხემლოები	ყველა მათ შორის, სრულად მომზადებული ან წინასწარ მომზადებული ლოკოკინები. დაფარულია დაკონსერვებული კიბოსნაირნი, ან სხვა უხერხემლოები
23 ჯგუფიდან	კვების მრეწველობის ნაშთები და ნარჩენები; მზა საკვები ცხოველებისათვის	



2301	ფქვილი წმინდად და უხეშად დაფქული და გრანულები ხორცის ან ხორცის სუბპროდუქტებისაგან, თევზის ან კიბოსნაირებისაგან, მოლუსკების ან წყლის სხვა უხერხემლოებისაგან, საკვებად გამოუყენებადი; ხოხოზიკი	ყველა მოიცავს დამუშავებულ ცხოველურ ცილებს საკვებად გამოუყენებადი, ხორცი საკვებად გამოუყენებადი, ხოხოზიკი საკვებად გამოუყენებადი
2302	ანაცერი, ქატო და სხვა ნარჩენები, მიღებული პურეული მარცვლოვანების ან პარკოსანი კულტურების მარცვლის დაფქვის, გაცრის ან სხვა მეთოდით გადამუშავების შედეგად, არაგრანულირებული ან გრანულირებული	ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი
2309	ცხოველების საკვებად გამოსაყენებელი პროდუქტები	ყველა გარდა 23099020 და 23099091 სუბპოზიციებისა. მოიცავს ძაღლის ან კატის საკვებს, დაფასებულს საცალო ვაჭრობისათვის (230910), ცხოველურ პროდუქტებს და თევზის ხსნად პროდუქტებს ან პროდუქტებს ზღვის ძუძუმწოვარი ცხოველებისაგან (კოდი 23099010). პროდუქცია ცხოველების საკვები მიზნებისათვის, მათ შორის, ნარევი (როგორებიცაა ჩლიქები და რქები). ეს სასაქონლო პოზიცია მოიცავს თხევად რძეს, რძის პროდუქტებს, შრატს ან/და ნახშირწყლებს ცხოველთა საკვებად და არა ადამიანის საკვებად. მოიცავს საკვებს შინაური ცხოველებისთვის. მოიცავს საკვებად გამოუყენებადი კვერცხის პროდუქტებს და სხვა დამუშავებული ცხოველური წარმოშობის პროდუქტებს
30 ჯგუფიდან	ფარმაცევტული პროდუქცია	
3002	სისხლი ადამიანისა; სისხლი ცხოველებისა, მომზადებული თერაპიული, პროფილაქტიკური ან დიაგნოსტიკური მიზნებით გამოსაყენებლად; იმუნური შრატები და სისხლის დანარჩენი ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით; ვაქცინები, ტოქსინები, მიკროორგანიზმების კულტურები (საფუარების გარდა) და ანალოგიური პროდუქტები:	მხოლოდ ვეტერინარიაში გამოსაყენებელი
3002 10 100 00	იმუნური შრატები	იმუნური შრატები, სისხლის სხვა ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით. იმუნური შრატები მხოლოდ

		ცხოველური წარმოშობის. გამორიცხავს მზა სამკურნალო პროდუქტებს განკუთვნილ საბოლოო მომხმარებლისათვის
3002 10 910 00	ჰემოგლობინი, სისხლის გლობულინები და შრატის გლობულინები	როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა
3002 10 990 00	დანარჩენი	სისხლის ფრაქციები და იმუნოლოგიური პროდუქტები, როგორც მოდიფიცირებული, ასევე, მიღებული ბიოტექნოლოგიური გზით-ადამიანური წარმოშობის გარდა. მხოლოდ ცხოველისგან მიღებული მასალა
3002 90 300 00	ცხოველების სისხლი, დამზადებული პროფილაქტიკური, თერაპიული ან დიაგნოსტიკური მიზნებისათვის	ან ყველა
3002 90 500 00	მიკროორგანიზმების კულტურები	პათოგენები და პათოგენების კულტურები
3002 90 900 00	დანარჩენი	პათოგენები და პათოგენების კულტურები
31 ჯგუფიდან	სასუქები	
3101 00 000 00	სასუქები ცხოველური ან მცენარეული წარმოშობისა, შერეული ან შეურეველი, ქიმიურად დამუშავებული ან დაუმუშავებელი; სასუქები, მიღებული მცენარეული ან ცხოველური წარმოშობის პროდუქტების შერევით ან ქიმიური დამუშავებით	მხოლოდ ცხოველური წარმოშობის პროდუქტები არაფალსიფიცირებული ფორმით. მოიცავს სკინტლს, ნაკელს, მაგრამ გამოირიცხება მათთან ქიმიური ნარევეები (მაგალითად, სასაქონლო 3105). ასევე, ამ კოდით დაფარულია ნაკელი, შერეული დამუშავებულ ცხოველურ ცილასთან, თუ ის გამოიყენება სასუქად
39 ჯგუფიდან	პლასტმასები და მათი ნაწარმი	
3917 10	ხელოვნური გარსაცმები (მეხვეულის ნაწარმისათვის) პროტეინებისაგან ან ცელულოზის მასალებისაგან	გამყარებული პროტეინებისაგან (სეს ეს კოდი 3917 10 100 00) მხოლოდ ცხოველური პროდუქტებიდან გამომდინარე
41 ჯგუფიდან	დაუმუშავებელი ტყავები (ნატურალური ბეწვის გარდა) და გამოქნილი ტყავი	
4101	მსხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით) ან ცხენების ოჯახის ცხოველების დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიძლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა	ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მ შ რ ა ლ დ ა მ ა რ ი ლ ე ბ უ ლ , სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიძლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა

4102

ცხვრისა ან ბატკნის დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკელეებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), მატყლის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა

გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი 43); მაგრამ დაუმუშავებელი ტყავები ბეწვის ან მატყლის საფარით მზვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონღოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული ველური ღორების ჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41-ე ჯგუფში.

ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მ შ რ ა ლ დ ა მ ა რ ი ლ ე ბ უ ლ , სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა

4103	სხვა დაუმუშავებელი ტყავები (ახალგატყავებული ან დამარილებული, გამომშრალი, ნაცრიანი, პიკლებული ან სხვა წესით დაკონსერვებული, მაგრამ გაუთრიმლავი, პერგამენტის სახით გამოუქნელი ან შემდგომი დამუშავების გარეშე), ბეწვის საფარით ან მის გარეშე, გაყოფილი ან არა	გარდა ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით, დაუმუშავებელი, გათრიმლული, ან გამოქნილი (ჯგუფი 43); მაგრამ დაუმუშავებელი ტყავები ბეწვისა ან მატყლის საფარით მხვილფეხა რქოსანი პირუტყვის (კამეჩების ჩათვლით), ცხენების, ცხვრების ან ბატკნების (გარდა ასტრახანის, დუმიანის, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა), თხებისა და ციკნების (გარდა იემენის, მონღოლურის და ტიბეტურის ჯიშებისა), ღორების (ამერიკული, ველური ღორების ჩათვლით), არჩვების, ქურციკების, ჩრდილოეთის ირმების, ლოსების, ირემლაღების, შვლებისა ან ძაღლებისა უნდა ჩაირთოს 41-ე ჯგუფში. ვეტერინარული კონტროლი ვრცელდება მხოლოდ ახალ, გაცივებულ ან დამუშავებულ ტყავზე, მათ შორის, გამხმარ (გამომშრალ), მ შ რ ა ლ დ ა მ ა რ ი ლ ე ბ უ ლ , სველდამარილებულ, ან დაკონსერვებულზე, გარდა სათრიმლავი ან ეკვივალენტური პროცესისა
43 ჯგუფიდან	ნატურალური და ხელოვნური ბეწვი; მათი ნაწარმი	
4301	ბეწვეულის ნედლეული (თავების, კუდების, თათებისა და ბეწვეულის ნაწარმის დასამზადებლად გამოსადეგი სხვა ნაწილებისა და ჩამონაჭრების ჩათვლით), 4101, 4102 ან 4103 სასაქონლო პოზიციების დაუმუშავებელი ტყავების გარდა	ყველა გარდა დამუშავებული ტყავბეწვეულისა
4301 10 00	- წაულასი, მთლიანი, თავით, კუდით ან თათებით ან/და მათ გარეშე	ყველა
4301 3000	- შემდეგი ჯიშების ბატკნებისა: ასტრახანის, დუმიანი, კრაველის, სპარსული და ანალოგიური ჯიშებისა, აგრეთვე, ინდური, ჩინური, მონღოლური ან ტიბეტური ჯიშებისა, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე	ყველა
4301 60 00	- მელიის, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე	ყველა
4301 80	- დანარჩენი ტყავები, მთლიანი, თავით, კუდით, თათებით ან მათ გარეშე	გარდა ჩლიქოსნების
430190 00	- თავები, კუდები, თათები და ტყავების სხვა ნაწილები ან ჩამონაჭრები, ბეწვეულის	ყველა

	ნაწარმის დასამზადებლად ვარგისი	
51 ჯგუფიდან	მატყლი, ცხოველების წმინდა და უხეში ბეწვი; ნართი და ქსოვილი ცხენის ძუისგან	
5101	მატყლი კარდ- ან სავარცხნ-გაუჩქრავი	დაუმუშავებელი მატყლი
5102	ცხოველების ბეწვი, წმინდა ან უხეში, კარდ- ან სავარცხნ-გაუჩქრავი	დაუმუშავებელი თმა, მათ შორის, უხეში თმა მსხვილფეხა რქოსანი ცხოველების ან ცხენების
5103	ნარჩენები მატყლისა ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვისა, დართვის ნარჩენების ჩათვლით, მაგრამ გაწეწილი ნედლეულის გამოკლებით	დაუმუშავებელი მატყლი ან ცხოველების წმინდა ან უხეში ბეწვი
95 ჯგუფიდან	სათამაშოები, თამაშები და სპორტული ინვენტარი; მათი ნაწილები და საკუთნოები	
9508 10 000 00	მოდრავი ცირკები და მოძრავი სამხეცეები	მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები
9508 90 000 00	დანარჩენი	მხოლოდ ცოცხალი ცხოველები

დანართი 2. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი

დანართი №2

ნაწილი I: მონაცემები ტვირთის შესახებ	1. გამზავნი/ექსპორტიორი დასახელება მისამართი ქვეყანა		2. რეგისტრაციის ნომერი სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი: დასახელება კოდი			
	3. საქონლის მიმღები დასახელება მისამართი ქვეყანა		4. ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი დასახელება მისამართი ქვეყანა			
	5. იმპორტიორი დასახელება მისამართი ქვეყანა		6. წარმოშობის ქვეყანა	7. გამომზავნი ქვეყანა		
	9. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში შემოსვლის თარიღი		8. დანიშნულების ადგილი ქვეყანა მისამართი			
	11. ტრანსპორტის სახეობა: სასაგრო <input type="checkbox"/> საზღვაო <input type="checkbox"/> სარკინიგზო <input type="checkbox"/> საავტომობილო <input type="checkbox"/> იდენტიფიკაცია: სატრანსპორტო დოკუმენტის N:		10. ვეტერინარული დოკუმენტები: დოკუმენტის ტიპი ნომერი(ებ)ი გატყვის თარიღი გამგები ორგანო (საქიროების შემთხვევაში)			
	12. საქონლის დასახელება, შეფუთვის სახეობა, საქონლის საერთო წონა/რაოდენობა					
	საქონლის დასახელება	სეს ესნ კოდი	წონა/რაოდენობა	საზონი ერთეული	სერტიფიკატის N	ნებართვის N
	ტემპერატურა: გაცივებული: <input type="text"/> გაყინული: <input type="text"/> გარემო: <input type="text"/>					
13. კონტეინერის ნომერი და ლუქის ნომერი						
14. რეექსპორტი გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ქვეყანა			15. ტრანზიტი დანიშნულების ქვეყანა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)			
16. შეესაბამება საქართველოს მოთხოვნებს შეესაბამება <input type="checkbox"/> არ შეესაბამება <input type="checkbox"/>			17. უკან მომრეზენებული საქონელი <input type="checkbox"/>			
18. შიდა ბაზრისთვის: ადაშიანთა მოხმარებისთვის <input type="checkbox"/> ცხოველთა საკვებად <input type="checkbox"/> ფარმაცეპტული მიზნებისთვის <input type="checkbox"/> ტექნიკური მიზნებისთვის <input type="checkbox"/> სხვა <input type="checkbox"/>			19. მოთხოვნებთან შეუსაბამო ტვირთებისთვის საწყოები <input type="checkbox"/> სარეგისტრაციო N# თავისუფალი ზონა <input type="checkbox"/> სარეგისტრაციო N# მომწოდებლის გემი <input type="checkbox"/> სარეგისტრაციო N# გემი <input type="checkbox"/> დასახელება პორტი <input type="checkbox"/>			
20. შე, ზემოაღნიშნულ ტვირთზე პასუხისმგებელი პირი, ვადასტურებ, რომ ამ დოკუმენტში წარმოდგენილი მონაცემები ნამდვილია და სრულია. თანახმა ვარ, დაეწილი იქნეს საქართველოს ვეტერინარული მოთხოვნები, მათ შორის, გადავიხადო გადასახადებები მოთხოვნებთან შეუსაბამო ტვირთის უკან დაბრუნებისათვის, ახვევ, საჭიროების შემთხვევაში, ტვირთის განადგურებისათვის			წინასწარი შეტყობინების შევსების ადგილი, რიცხვი, თვე და წელი პასუხისმგებელი პირის სახელი, გვარი პირადი ნომერი			

ნაწილი II : გადაწყვეტილება ტვირთზე

<p>21. წინა საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი:          არა <input type="checkbox"/> დიახ <input type="checkbox"/>          რეგისტრაციის ნომერი: <input type="text"/></p>	<p>22. რეგისტრაციის ნომერი: <input type="text"/></p>
<p>23. დოკუმენტური შემოწმება:          დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადააკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p>	<p>24. იდენტურობის შემოწმება:          ლუქის შემოწმება <input type="checkbox"/> ან სრული იდენტურობის შემოწმება <input type="checkbox"/>          დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადააკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/></p>
<p>25. ფიზიკური შემოწმება:          დამაკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/> არადააკმაყოფილებელი <input type="checkbox"/>          არ ჩატარდა <input type="checkbox"/>          1. შემოწმების შედეგით რეგიმი <input type="checkbox"/>          2. სხვა <input type="checkbox"/></p>	<p>26. ლაბორატორიული კვლევა: არა <input type="checkbox"/> დიახ <input type="checkbox"/>          კვლევა:          შერჩევითი <input type="checkbox"/> ექვის საფლავებზე <input type="checkbox"/>          შედეგები: უარყოფითი <input type="checkbox"/> დადებითი <input type="checkbox"/>          გაშვებულია შედეგამდე <input type="checkbox"/> ექვემდებარება საკარანტინო <input type="checkbox"/>          სადგომზე გადაადგილებას <input type="checkbox"/></p>
<p>27. მისაღება რეგულაციისათვის <input type="checkbox"/>          სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)          დანიშნულების ქვეყანა</p>	<p>28. მისაღება ტრანზიტის პროცედურებისთვის <input type="checkbox"/>          დანიშნულების ქვეყანა          გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)</p>
<p>29. საკონკრეტო შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანა          ნებადართულია          თავისუფალი მიმოქცევისათვის <input type="checkbox"/>          ადამიანთა მოზარებისთვის <input type="checkbox"/>          ცხოველთა საკვები <input type="checkbox"/>          ფარმაცევტული მიზნებისთვის <input type="checkbox"/>          ტექნიკური მიზნებისთვის <input type="checkbox"/>          სხვა <input type="checkbox"/></p>	<p>30. მისაღება უკან დაბრუნებისთვის <input type="checkbox"/>          31. მისაღება კონკრეტული საწყობის პროცედურებისთვის          საბაგო საწყობი <input type="checkbox"/>          თავისუფალი ზონა ან საწყობი <input type="checkbox"/>          მომწოდებლის გემი <input type="checkbox"/>          პირდაპირ გემი <input type="checkbox"/></p>
<p>32. საკონკრეტო არ შეესაბამება იმპორტის მოთხოვნებს, შემოტანაზე          უარი ითვება:          1. უკან გაბრუნება <input type="checkbox"/>          2. განადგურება <input type="checkbox"/>          3. გადამუშავება <input type="checkbox"/></p>	<p>33. უარის მიზეზი          1. სერტიფიკატის არარსებობა <input type="checkbox"/>          2. არაკეთილსამიერო ქვეყანა <input type="checkbox"/>          3. არაკეთილსამიერო საწარმო <input type="checkbox"/>          4. აკრძალული პროდუქტი <input type="checkbox"/>          5. დოკუმენტების შეუსაბამობა <input type="checkbox"/>          6. მარკირების შეუსაბამობა <input type="checkbox"/>          7. არადააკმაყოფილებელი ორგანოლეპტიკა <input type="checkbox"/>          8. კიბითი დაზიანებულება <input type="checkbox"/>          9. მიკრობიოლოგიური დაზიანებულება <input type="checkbox"/>          10. სხვა <input type="checkbox"/></p>
<p>34. შეწერება: <input type="text"/></p>	
<p>35. კონტროლირებადი საკონკრეტო დანიშნულების ადგილი          (31; 32; 34)          მისამართი:</p>	
<p>36. ტვირთი გაშვებულია          ახალი ლუქის ნომერი:</p>	
<p>37. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის სრული ინდენტიფიკაცია/          კომპეტენტური ორგანო და ოფიციალური შტამი</p>	<p>38. ვეტერინარი          მე ქვემოთ ხელისმომწერი უფლებამოსილი პირი, ვეტერინარი,          ვადასტურებ, რომ ამ ტვირთის ვეტერინარული კონტროლი ჩატარდა          სატაროველოს კანონმდებლობის შესაბამისად            ხელმოწერა:          სახელი, გვარი (გარკვევით, ზეცდურად)          თარიღი:</p>
<p>39. ტრანზიტის დროს გასასვლელი სიმა: საქართველოდან          გასასვლელს ტრანზიტულ საკონკრეტოზე ჩასატარებელი          პროცედურები განხორციელდა თარიღი:          შტამი:</p>	<p>40. საბაგო დოკუმენტი:            41. მომდევნო საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი          ნომერ(ებ)ი:"</p>

**სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №**

ვეტერინარული კონტროლი ჩატარებულია  
ა) დოკუმენტური შემოწმება ჩატარებულია  
ბ) იდენტურობის შემოწმება ჩატარებულია  
გ) ფიზიკური შემოწმება ჩატარებულია  
უფლებამოსილი პირი: -----  
(ხელმოწერა)  
თარიღი „----“ ----- 20-----

დანართი №4

**სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №**

**ექვემდებარება შეჩერებას**

უფლებამოსილი პირი: -----  
(ხელმოწერა)  
თარიღი: “----“ ----- 20-----

დანართი №5

**სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი №**

**X**

**საქონლის შემოტანაზე უარი ითქვა - დაბრუნებულია**  
**Rejected – Re-dispatched**

უფლებამოსილი პირი: -----  
(ხელმოწერა)  
თარიღი: “----“ ----- 20-----

საფოსტო გზავნილით, ბარგით ან/და მგზავრის ხელბარგით შემოტანილი საქონლის  
განადგურების  
აქტი №

„-----“ ----- წ.

საქონლის დასახელება \_\_\_\_\_  
რაოდენობა (კგ) \_\_\_\_\_  
განადგურების ადგილი \_\_\_\_\_  
განადგურების მეთოდი \_\_\_\_\_

კომისიის წევრები:

_____	_____
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)	(ხელმოწერა)
_____	_____
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)	(ხელმოწერა)
_____	_____
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)	(ხელმოწერა)
_____	_____
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)	(ხელმოწერა)
_____	_____
(სახელი, გვარი, თანამდებობა)	(ხელმოწერა)
_____	_____
საქონლის მფლობელი _____	_____
(სახელი, გვარი)	(ხელმოწერა)

შენიშვნა:



(რომლის ღირებულება არ აღემატება 500 ლარს) ნუსხა, რომლებზეც არ ვრცელდება ვეტერინარული კონტროლი

საქონლის დასახელება	ევროკავშირის ქვეყნები, აშშ, შვეიცარია, ლიხტენშტეინი ნორვეგია	თურქეთი, აზერბაიჯანი, სომხეთი, უკრაინა, რუსეთის ფედერაცია	სხვა ქვეყნები
ხორცის პროდუქტები და რძის პროდუქტები	10 კგ	5 კგ	0
ჩვილ ბავშვთა რძის ფხვნილზე, ჩვილის საკვებსა და სამედიცინო მიზნისთვის გათვალისწინებულ სპეციალურ საკვებზე	გონივრული რაოდენობის ფარგლებში	გონივრული რაოდენობის ფარგლებში	გონივრული რაოდენობის ფარგლებში
თევზი და თევზის პროდუქტები (თევზი და კიბოსნაირნი, მოლუსკები, წყლის სხვა უხერხემლოები და მათი პროდუქტები, გარდა ხიზილალისა)	10 კგ	5 კგ (თევზჭერის შედეგად მოპოვებული 1 თევზის შემთხვევაში, განუსაზღვრელი წონის)	5 კგ
წითელი და შავი ხიზილალა	0,2 კგ	0,2 კგ	0
ცხოველური წარმოშობის სხვა პროდუქტები	10 კგ	5 კგ	2 კგ
ცხოველური წარმოშობის ცხოველთა საკვები	5 კგ	5 კგ	0.
შენიშვნა: ვეტერინარული კონტროლი არ ვრცელდება საქონელზე, რომელიც შემოიტანება (მათ შორის, საფოსტო გზავნილით) ნიმუშის სახით ან/და საგამოფენო მიზნებისათვის, მცირე რაოდენობით და არ არის განკუთვნილი ადამიანის მოხმარებისათვის.			

დანართი №8 (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

**საქართველოში ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონლის იმპორტის ვეტერინარული მოთხოვნები**

**მუხლი 1. ზოგადი დებულებები ყველა სახის შინაური და გარეული ცოცხალი ცხოველების, საინკუბაციო კვერცხისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისათვის განკუთვნილი ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი – ყველა სახის ცოცხალი ცხოველი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) უნდა იყოს იდენტიფიცირებული ინდივიდუალური ან ჯგუფური მეთოდით (დასაშვებია არაიდენტიფიცირებული ცხოველის შემოყვანა კოლექციისათვის, ზოოლოგიურ პარკებში და ცირკებში შესანახად);

ბ) ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს მიღებული საკვები, რომელიც შეიცავს მცობნავი ცხოველის კომპონენტებს, აგრეთვე, საკვები, რომელიც შეიცავს გენური ინჟინერიის მეთოდებით გამომუშავებულ ნედლეულს ან სხვა გენეტიკურად მოდიფიცირებულ წყაროებს;

გ) ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს განცდილი ნატურალური ან სინთეტიკური ესტროგენების, ჰორმონალური ნივთიერებებისა და თირეოსტატიკური პრეპარატების ზემოქმედება;

დ) საიმპორტო ცხოველები (გარდა ერთდღიანი ფრინველის, ინდაურის, იხვის, ბატის ჭუკის და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხის) უნდა განთავსდეს კარანტინში არანაკლებ 21 დღისა გამომგზავნ (ექსპორტიორ) ქვეყანაში კომპეტენტური ვეტერინარული ორგანოს ზედამხედველობის ქვეშ. თუ აღნიშნული მოთხოვნებით სხვა რამ არ არის გათვალისწინებული კონკრეტული სახეობის ცხოველებზე;

ე) საიმპორტო ცხოველები უნდა იყვნენ დამუშავებული ექტო და ენდო პარაზიტების საწინააღმდეგოდ, რაზედაც შესაბამისი ჩანაწერი უნდა იყოს გაკეთებული ვეტერინარულ ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატში;

ვ) კულტურული და სპორტული ღონისძიებებისათვის, ასევე, საგამოფენო მიზნებისათვის განკუთვნილი ცხოველების იმპორტი შესაძლებელია განხორციელდეს ცხოველების კარანტინის გარეშე, თუ ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მიერ ვეტერინარულ ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატში აღნიშნული იქნება, რომ ცხოველი არ იმყოფებოდა ინფექციური სნეულებების გამოვლენის ადგილებში, კონტაქტი არ ჰქონია სხვა ცხოველებთან, და, რომ ცხოველს გამოგზავნამდე 5 დღის განმავლობაში ჩაუტარდა კლინიკური დათვალიერება და არის კლინიკურად ჯანმრთელი;

ზ) სატრანსპორტო საშუალებები დამუშავებული და მომზადებული უნდა იყოს ექსპორტიორ ქვეყანაში დადგენილი წესების მიხედვით.

(ზ) ცოცხალი ცხოველი შემოყვანილ უნდა იქნეს მხოლოდ სატრანსპორტო საშუალებით, რომელიც დამუშავებული და მომზადებული უნდა იყოს ექსპორტიორ ქვეყანაში დადგენილი წესების მიხედვით. (2.02.2017 N54 ამოქმედდეს 2017 წლის 1 მაისიდან)

2. ვეტერინარული მოთხოვნების შესრულებას ადასტურებს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული ვეტერინარული ან ჯანმრთელობის სერტიფიკატი.

3. საქართველოს ტერიტორიაზე შემოყვანისა და სახელმწიფო ვეტერინარული სასაზღვრო-საკარანტინო კონტროლის გავლის შემდეგ, ცხოველი უნდა მოთავსდეს კარანტინში არაუმეტეს 30 დღით სპეციალურად მომზადებულ სადგომში (გარდა საკლავი, კულტურულ და სპორტულ ღონისძიებებში მონაწილე ცხოველებისა).

4. საქართველოსა და ექსპორტიორ ქვეყანას შორის ორმხრივი ხელშეკრულებით ან/და წერილობითი შეთანხმებით გათვალისწინებული დამატებითი მოთხოვნების არსებობის შემთხვევაში, იმპორტის ნებართვის გამცემ უფლებამოსილ ორგანოს ასევე წარედგინება შესაბამისი ინფორმაცია.

5. ზოგადი მოთხოვნების გარდა, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული საქონელი უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სპეციფიკურ ვეტერინარულ-სანიტარიულ მოთხოვნებს.

**მუხლი 2. ზოგადი დებულებები ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისათვის განკუთვნილი, ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

ა) არ უნდა შეიცავდეს ნატურალურ ან სინთეზურ ესტროგენს, ჰორმონალურ და თირეოსტატიკურ პრეპარატებს; ანტიბიოტიკების, პესტიციდების და სხვა ვეტერინარული დანიშნულების პრეპარატების ნარჩენების რაოდენობა არ უნდა აღემატებოდეს დასაშვებ მაქსიმალურ დონეს;

ბ) არ უნდა იყოს დამუშავებული მაიონიზირებელი რადიაციით და ულტრაიისფერი სხივებით;

გ) არ უნდა იყოს დარღვეული შეფუთვის მთლიანობა;

დ) არ უნდა აღენიშნებოდეს ორგანოლექტიკური მაჩვენებლების ცვლილება;

ე) მიკრობიოლოგიური, ფიზიკო-ქიმიური და რადიოლოგიური მაჩვენებლები უნდა აკმაყოფილებდეს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ უვნებლობის მოთხოვნებს;

ვ) ტარა და შესაფუთი მასალა უნდა იყოს ერთჯერადი და შეესაბამებოდეს საქართველოს კანონმდებლობით დადგენილ ჰიგიენურ მოთხოვნებს;

ზ) სატრანსპორტო საშუალება დამუშავებული და მომზადებული უნდა იყოს ექსპორტიორ ქვეყანაში დადგენილი წესების მიხედვით;

თ) პროდუქცია, ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ, ვეტერინარული ექსპერტიზის საფუძველზე, აღიარებული უნდა იქნეს ადამიანისათვის საკვებად ვარგისად და თავისუფალ ვაჭრობაში შეუზღუდავად გასაშვებად.

2. ვეტერინარული მოთხოვნების შესრულებას ადასტურებს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ გაცემული სერტიფიკატი.

3. ზოგადი მოთხოვნების გარდა ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქტები უნდა აკმაყოფილებდეს შესაბამის სპეციფიკურ მოთხოვნებს.

### **მუხლი 3. სპეციფიკური მოთხოვნები გარეული, ზოოპარკისა და ცირკის ცხოველებისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი გარეული ცხოველი (მუშუმწოვარი, ფრინველი, თევზი, წყალხმელეთის ცხოველი, ქვეწარმავალი) და სხვა (ობობასნაირი, მწერი და ა.შ.), რომელიც გამოდის ზოოპარკიდან, ფერმიდან, ცირკიდან, კოლექციებიდან და სხვა ადგილიდან ან აკვატორიიდან (შემდგომში „მეურნეობიდან“), სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ყველა სახეობის ცხოველისათვის ამთვისებლობის მიხედვით:

ა.ა) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ა.გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპი - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.დ) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ა.ე) ბლუტანგი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ა.ვ) სხვადასხვა ეტიოლოგიის ჰემორაგიული ცხელება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ა.ზ) ორნიტოზი (ფსიტაკოზი), ინფექციური ბრონქიტი, ყვავილი, რეოვირუსული ინფექცია და ინდაურის რინოტრაქეიტი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ა.თ) ნიუკასლის დაავადება - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ა.ი) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

ა.კ) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში;

ბ) მსხვილი წყვილჩლიქიანი ცხოველისათვის (მსხვილფეხა პირუტყვი, ზუბრი, კამეჩი, ზებუ, იაკი, აქლემი, ანტილოპა, ჟირაფი, ბიზონი, ირემი და სხვა):

ბ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათია და ცხვრის სკრეპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის გადამდები კვანძოვანი დერმატიტი, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი, ირმის ეპიზოოტიური ჰემორაგიული დაავადება - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ.გ) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანაში ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

ბ.დ) ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი და პარატუბერკულოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ბ.ე) ლეიკოზი, ვირუსული დიარეა - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) წვრილი წყვილჩლიქიანი ცხოველისათვის (ცხვარი, თხა, ტური, მუფლონი და სხვა):

გ.ა) წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ.ბ) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანაში ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

გ.გ) ქუ-ცხელება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ.დ) სკრეპი - ქვეყანაში ბოლო 7 წლის განმავლობაში;

გ.ე) მედი-ვისნა, ართრიტ-ენცეფალიტი და ადენომატოზი-ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ.ვ) ცხვრისა და თხის ყვავილი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ.ზ) ტუბერკულოზი, პარატუბერკულოზი და ბრუცელოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) კენტჩლიქიანისათვის (ცხენი, ვირი, ჯორი, პონი, ზებრა, კულანი, პრჟევალსკის ცხენი და სხვა):

დ.ა) ცხენის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

დ.ბ) ყველა სახის ენცეფალომიელიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

დ.გ) ვირუსული ართრიტი - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

დ.დ) ქოთაო - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

დ.ე) დაგრილების დაავადება, სუაურუ (ტრიპანოსომა ევანსი), პიროპლაზმოზი (ბაბეზია კაბანი), ნუტალიოზი (ბაბეზია ექვი) - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ.ვ) ცოფი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ.ზ) ცხენის ინფექციური მეტრიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

შენიშვნა: ცხენის შემოყვანისას, იმპორტიორმა უნდა იხელმძღვანელოს მოქმედი მოთხოვნებით: სპეციფიკური მოთხოვნები საქართველოში სანაშენე, სამომხმარებლო და სპორტული ცხენებისადმი;

ე) შინაური და გარეული ღორისათვის:

ე.ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ტერიტორია ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ე.ბ) ღორის კლასიკური ჭირი, ყვავილი - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე.გ) ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ე.დ) აუესკის დაავადება - ადმინისტრაციული ტერიტორია/მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე.ე) რეპროდუქციულ-რესპირატორული სინდრომი, ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტემენის დაავადება) - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ვ) ხორცისმჭამელისათვის:

ვ.ა) ტულარემია - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ვ.ბ) ხორცისმჭამელების ჭირი, ვირუსული ენტერიტი, ტოქსოპლაზმოზი, ინფექციური ჰეპატიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ.გ) ცოფი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) წყლის ფრინველისათვის: დერჟის დაავადება, იხვის ჭირი, იხვის ვირუსული ჰეპატიტი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

თ) მღრღნელებისათვის:

თ.ა) რიფტის ველის ცხელება - ქვეყანა/ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 4 წლის განმავლობაში;

თ.ბ) ტულარემია - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

თ.გ) ტოქსოპლაზმოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

თ.დ) მიქსომატოზი, ბოცვრის ვირუსულ-ჰემორაგიული დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ი) ფეხფარფლიანისა და ვეშაპისნაირისათვის: სელაპის ჭირი (მორბილივირუსული ინფექცია) და ვეზიკულური ეგზანთემა - მათი ბინადრობის ადგილებში ბოლო 3 წლის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში აკრედიტებული ლაბორატორიის მიერ ტარდება გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით:

ა) მსხვილი წყვილჩლიქიანის - ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე, პარატუბერკულოზზე, ლეიკოზზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

ბ) წვრილი წყვილჩლიქიანის - ბრუცელოზზე, პარატუბერკულოზზე, ბლუთანგზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

გ) კენტჩლიქიანის - ქოთაოზე, დაგრილების დაავადებაზე, ინფექციურ ანემიაზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში;

დ) ხორცისმჭამელის:

დ.ა) ძაღლის, მგლის, ტურის, მელიის, წავის, წაულის, აფთრის - ტოქსოპლაზმოზზე;

დ.ბ) წაულის - ალუტის დაავადებაზე;

ე) ფრინველის (თუთიყუში, მტრედი) - ორნიტოზზე (ფსიტაკოზი), ფრინველის მაღალპათოგენურ გრიპზე და სხვა გადამდებ დაავადებებზე ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში.

3. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ცხოველი ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სადიაგნოსტიკო კვლევის უარყოფითი შედეგებით.

4. გამგზავრებამდე არაუგვიანეს 20 დღისა ცხოველებს უტარებენ ვაქცინაციას, თუ ისინი ბოლო 6 თვის განმავლობაში არ იყვნენ აცრილი:

ა) წყვილჩლიქიანს - ჯილეხის საწინააღმდეგოდ;

ბ) კენტჩლიქიანს - ჯილეხის საწინააღმდეგოდ;

გ) ღორს - კლასიკური ჭირის, წითელი ქარისა და აუესკის საწინააღმდეგოდ;

დ) ძაღლს, მელიას, წავს, მგელს, ტურას - ხორცისმჭამელების ჭირის საწინააღმდეგოდ;

ე) ძაღლს, მგელს, ტურას - ცოფის, ჰეპატიტის, ვირუსული ენტერიტის, პარვოვირუსისა და ლეპტოსპიროზის საწინააღმდეგოდ;

ვ) წაულს, ქრცვინს - ხორცისმჭამელების ჭირის და ვირუსული ენტერიტის საწინააღმდეგოდ;

ზ) ნუტრიას - პასტერელოზის საწინააღმდეგოდ;

თ) კატისებრს - ცოფისა და ვირუსული რინოტრაქეიტის საწინააღმდეგოდ;

ი) მღრღნელს (ბოცვერს) - მიქსომატოზისა და ვირუსულ-ჰემორაგიული დაავადების საწინააღმდეგოდ;

კ) ფრინველს (ქათმისებრთა ჯგუფი) - ნიუკასლის დაავადების საწინააღმდეგოდ.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული აცრების გარდა, იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნის შესაბამისად, განისაზღვრება სხვა დაავადებების საწინააღმდეგო აცრები.

6. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად, გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

**მუხლი 4. სპეციფიკური მოთხოვნები ერთდღიანი ფრინველის, ინდაურის, იხვის, ბატის ჭუკებისა და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად/შემოსატანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი წიწილა, ინდაური, იხვი, ბატი და აღნიშნული სახეობის ფრინველის საინკუბაციო კვერცხი იმ მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ გამოვლენილა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ფრინველის მალალპათოგენური გრიპი – ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ბ) ნიუკასლის დაავადება - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.)/მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

გ) ქათმისა და ინდაურის მეურნეობებში - ორნიტოზი (ფსიტაკოზი), პარამიქსოვირუსული ინფექცია, ქათმის ინფექციური ბრონქიტი, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტი, გამბოროს დაავადება, ინფექციური ენცეფალომიელიტი და ინდაურის რინოტრაქეიტი - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) ბატისა და იხვის მეურნეობაში - ორნიტოზი, დერჟის დაავადება, იხვის ვირუსული ჰეპატიტი, იხვის ჭირი - ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

2. ქათმისა და ინდაურის სადედე სანაშენე გუნდი გამოკვლეული უნდა იქნეს სეროლოგიურად პულოროზზე. დადებითად მორეაგირე ფრინველი არ უნდა იქნეს გამოვლენილი.

3. ერთდღიანი წიწილა (ბროილერის გარდა) აცრილი უნდა იყოს მარეკის დაავადების საწინააღმდეგოდ.

4. საინკუბაციო კვერცხი უნდა იქნეს მიღებული ფრინველისაგან, რომელიც აკმაყოფილებს ზემოთ მითითებულ ვეტერინარულ მოთხოვნებს.

5. საინკუბაციო კვერცხს უნდა ჩაუტარდეს დეზინფექცია ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით.

6. საექსპორტო წიწილა და საინკუბაციო კვერცხი უნდა იქნეს მიღებული სადედე გუნდიდან, რომელიც არ იყო ნაკვები გენური ინჟინერიის მეთოდებით მიღებული და სხვა გენეტიკურად მოდიფიცირებული წყაროებიდან გამომუშავებული ნედლეულის შემცველი საკვებით.

7. წიწილისა და საინკუბაციო კვერცხის მოწოდება უნდა მოხდეს ერთჯერადი ტარით.

8. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ფრინველზე, მათ შორის, საინკუბაციო კვერცხზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

**მუხლი 5. სპეციფიკური მოთხოვნები საკლავი მსხვილფეხა პირუტყვის, ცხვრისა და თხისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ექსპორტიორ ქვეყანაში დაბადებული და გამოზრდილი ჯანმრთელი საკლავი მსხილფეხა პირუტყვი, ცხვარი და თხა, რომელიც გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათია და ცხვრის სკრეპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ) მაედი-ვისნა, ადენომატოზი და ართრიტ-ენცეფალიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი, მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნევმონია, ვეზიკულური სტომატიტი, ბლუთანგი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ე) წვრილფეხა პირუტყვის ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ვ) მსხვილფეხა პირუტყვის ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი და პარატუბერკულოზი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) მსხვილფეხა პირუტყვის ლეიკოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

თ) ცხვრისა და თხის ბრუცელოზი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ი) ცხვრისა და თხის ინფექციური პლევროპნევმონია - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

კ) ცხვრისა და თხის ყვავილი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ლ) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. ყველა სახის ცხოველს უნდა ჩაუტარდეს დიაგნოსტიკური გამოკვლევა ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე - აკრედიტებულ ლაბორატორიაში ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით.

3. უნდა ჩაუტარდეს ვაქცინაცია:

ა) ყველა სახის ცხოველს გამგზავრებამდე არანაკლებ 20 დღით ადრე (თუ 6 თვით ადრე ცხოველი არ იყო აცრილი) - ჯილეხის საწინააღმდეგოდ იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნით;

ბ) ცხვარსა და თხას უნდა ჩაუტარდეს ვაქცინაცია გამგზავრებამდე არანაკლებ 14 დღით ადრე (თუ 6 თვით ადრე არ იყო აცრილი) - ყვავილის საწინააღმდეგოდ, თუ ისინი გამოდიან ცხვრის ყვავილის მიმართ არაკეთილსაიმედო ქვეყნიდან.

4. საქართველოში იმპორტირებული ცხოველი უნდა დაიკლას სასაკლაოზე შემოყვანიდან არაუგვიანეს 2-3 დღის შემდეგ.

5. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010



წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 6. სპეციფიკური მოთხოვნები საკლავი ღორისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება კლინიკურად ჯანმრთელი ღორი, რომელიც დაიბადა და გაიზარდა, ან/და არანაკლებ ბოლო 6 თვის განმავლობაში იმყოფებოდა ექსპორტიორ ქვეყანაში და გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ბ) თურქული, ღორის კლასიკური ჭირი და ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) აუესკის დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტემენის დაავადება), ტრიქინელოზი, ტუბერკულოზი, ბრუცელოზი და ღორის რეპროდუქციულ-რესპირატორული სინდრომი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. საქართველოში იმპორტირებული ღორი უნდა დაიკლას სასაკლაოზე შემოყვანიდან არაუგვიანეს 2-3 დღის შემდეგ.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 7. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე და სამომხმარებლო ღორისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ჯანმრთელი სანაშენე ღორი, დაბადებული და გამოზრდილი ქვეყანა-ექსპორტიორში, აუცრელი ღორის კლასიკური ჭირისა და აუესკის დაავადების საწინააღმდეგოდ, წარმოშობილი ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველების გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 36 თვის განმავლობაში;

ბ) ღორის ვეზიკულური დაავადება - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ღორის კლასიკური ჭირი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) აუესკის დაავადება - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ) ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტი (ტემენის დაავადება), ტრიქინელოზი, ტუბერკულოზი, ბრუცელოზი, ღორის რეპროდუქციულ-რესპირატორული სინდრომი - მეურნეობაში ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

თ) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში ტარდება აკრედიტებულ ლაბორატორიაში ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით დიაგნოსტიკური გამოკვლევები: ღორის კლასიკურ და აფრიკულ ჭირზე, ღორის რეპროდუქციულ-რესპირატორულ სინდრომზე, ბრუცელოზზე, აუესკის დაავადებაზე და იმპორტიორის მოთხოვნით სხვა ინფექციურ დაავადებებზე.

3. გაგზავნამდე არა უგვიანეს 14 დღისა ღორებს ცრიან წითელი ქარის საწინააღმდეგოდ.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

## **მუხლი 8. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე და სამომხმარებლო მსხვილფეხა პირუტყვისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება ექსპორტიორ ქვეყანაში დაბადებული და გამოზრდილი ჯანმრთელი სანაშენე მსხვილფეხა პირუტყვი, არაუმეტეს 5 თვის მაკეობისა, რომელიც არ არის ვაქცინირებული ბრუცელოზის, თურქული და ლეპტოსპიროზის საწინააღმდეგოდ და გამოდის ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომელიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებების მიმართ, მათ შორის:

ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა - ქვეყანა ბოლო 5 წლის განმავლობაში;

ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი, კონტაგიოზური პლევროპნევმონია, ვეზიკულური სტომატიტი - ქვეყანა ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ბრუცელოზი, ტუბერკულოზი, პარატუბერკულოზი - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ლეიკოზი - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ვ) ლეპტოსპიროზი - მეურნეობა ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

ზ) ჯილეხი - მეურნეობა ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. იმპორტისათვის განკუთვნილ სანაშენე ცხოველს არ უნდა ჰქონდეს გენეტიკური კავშირი იმ მეურნეობაში მოშენებულ პირუტყვთან, რომელიც არაკეთილსაიმედოა მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებურ ენცეფალოპათიაზე.

3. კარანტინის პერიოდში ტარდება სადიაგნოსტიკო გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით აკრედიტებულ ლაბორატორიაში: ბრუცელოზზე, ტუბერკულოზზე, პარატუბერკულოზზე, ლეიკოზზე, ტრიქომონოზზე, კამპილობაქტერიოზზე, ქლამიდიოზზე და იმპორტიორი ქვეყნის მოთხოვნის შემთხვევაში, სხვა ინფექციურ დაავადებებზე.

4. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

## **მუხლი 9. სპეციფიკური მოთხოვნები სანაშენე, სამომხმარებლო და სპორტული ცხენისადმი**

1. საქართველოში შემოსაყვანად დაიშვება მხოლოდ ჯანმრთელი სანაშენე მოზარდი და ზრდასრული ცხენი, რომელიც დაბადებულია, გაზრდილია და იმყოფება ექსპორტიორ ქვეყანაში არა ნაკლებ 6 თვის განმავლობაში, არაუმეტეს 3 თვის მაკეობისა. ცხენი არ უნდა იყოს ვაქცინირებული არც ერთი ტიპის ინფექციური ენცეფალომიელიტისა და ცხენის აფრიკული ჭირის საწინააღმდეგოდ და უნდა გამოდიოდეს მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, სადაც არ დაფიქსირებულა გადამდები დაავადებები, მათ შორის:

ა) ცხენის ყველა ტიპის ინფექციური ენცეფალომიელიტი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

ბ) ქოთაო, ვირუსული ართრიტი - ქვეყანაში ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

გ) ვეზიკულური სტომატიტი - ქვეყანაში ბოლო 24 თვის განმავლობაში;

დ) ცხენის ჭირი - ქვეყანაში ბოლო 2 წლის განმავლობაში;

ე) ცხენის გრიპი - ქვეყანაში/ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი, რაიონი და ა.შ.) ბოლო 21 დღის განმავლობაში;

ვ) დაგრილების დაავადება, სუარუ (ტრიპანოსომა ევანსი) - ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ზ) პიროპლაზმოზი (ბაბეზია კაზანი), ნუტალიოზი (ბაბეზია ექვი) - მეურნეობაში ბოლო 1 თვის განმავლობაში;

თ) ცხენის ინფექციური მეტრიტი - მეურნეობაში ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ი) ლეპტოსპიროზი, რინოპნევმონია, ინფექციური ანემია, ცხენის ყვავილი - მეურნეობაში ბოლო 3 თვის განმავლობაში;

კ) ჯილეხი - მეურნეობაში ბოლო 20 დღის განმავლობაში.

2. კარანტინის პერიოდში უნდა ჩატარდეს აკრედიტებულ ლაბორატორიაში დიაგნოსტიკური გამოკვლევები ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით: ქოთაოზე, დაგრილების დაავადებაზე, ინფექციურ ანემიაზე, ხოლო სხვა გადაამდებ დაავადებებზე, ეროვნული სააგენტოს მოთხოვნის შემთხვევაში.

3. ამ მუხლის პირველი პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ ცოცხალ ცხოველებზე, რომლებზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 10. სპეციფიკური მოთხოვნები თაფლისა და მეფუტკრეობის პროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება თაფლი და მეფუტკრეობის პროდუქტი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ მეურნეობაში (საფუტკრე) ან საწარმოში და მეურნეობას ან საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საქართველოში შემოსატანად დაიშვება თაფლი და მეფუტკრეობის პროდუქტი, თუ ის გამოდის ცხოველის საშიში დაავადებებისაგან თავისუფალი ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ამერიკული და ევროპული სიდამპლისა და ნოზემატოზისაგან – მეურნეობა ბოლო 3 თვის განმავლობაში.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქტებზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 11. სპეციფიკური მოთხოვნები სასურსათო თევზისა და ზღვის პროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება სურსათად გამოსაყენებელი თევზი და ზღვის პროდუქტი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. თევზი და ზღვის პროდუქტი უნდა გამოდიოდეს საწარმოდან (მცურავი ბაზის ჩათვლით), რომელიც განთავსებულია ისეთ ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ დაფიქსირებულა:

- ა) ღორის აფრიკული ცხელება – ბოლო 3 წლის განმავლობაში;
- ბ) თურქული – ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

3. ზღვისა და მტკნარი წყლის სარეწი თევზი, ასევე, ზღვის პროდუქტები, გამოკვლეული უნდა იქნეს ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური სამსახურის მიერ ჰელმინთების, ბაქტერიული და ვირუსული ინფექციების არსებობაზე ექსპორტიორ ქვეყანაში მიღებული მეთოდებით. დასაშვები ნორმის ფარგლებში, ჰელმინთების არსებობის შემთხვევაში, თევზი უნდა გაუვნებელდეს არსებული მეთოდებით.

4. საქართველოში იმპორტისათვის არ დაიშვება გაყინული თევზი და ზღვის პროდუქტი, თუ:

- ა) პროდუქტის სისქეში ტემპერატურა -180C-ზე მეტია;
- ბ) მასში აღინიშნება გადამდები დაავადებებისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;
- გ) შენახვის დროს მოხდა მისი დეფროსტაცია.

5. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

## **მუხლი 12. სპეციფიკური მოთხოვნები კვერცხის ფხვნილის, მელანჟის, ალბუმინისა და ფრინველის კვერცხის გადამუშავების სხვა პროდუქტისათვის**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ცხოველთა (ფრინველის) გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალ მეურნეობებში გამოზრდილი ჯანმრთელი ფრინველის კვერცხის გადამუშავების შედეგად მიღებული კვერცხის ფხვნილი, მელანჟი, ალბუმინი და სხვა პროდუქტები, რომლებიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. გადამუშავებისათვის გამოყენებული ფრინველის კვერცხი უნდა გამოდიოდეს მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომლებიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

- ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;
- ბ) თურქულისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;
- გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპისაგან, ნიუკასლისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ორნიტოზის (ფსიტაკოზის), პარამიქსოვირუსული ინფექციის, ქათმის ინფექციური ბრონქიტის, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტის, ინფექციური ენცეფალომიელიტისაგან - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

3. ქათმების სადედე გუნდი გამოკვლეული უნდა იყოს სეროლოგიურად პულოროზის ანტიგენით.

4. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 13. სპეციფიკური მოთხოვნები სასურსათო კვერცხისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ცხოველთა (ფრინველის) გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალ მეურნეობებში გამოზრდილი ჯანმრთელი ფრინველის კვერცხი, რომელიც დამზადდა ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. კვერცხი უნდა გამოდიოდეს ცხოველთა და ფრინველის გადამდები დაავადებებისაგან თავისუფალი ქვეყნიდან და მეურნეობებიდან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულიაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ფრინველის მაღალპათოგენური გრიპისაგან – ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ნიუკასლის დაავადებისაგან – ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, ოლქი, მიწა) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) ორნიტოზის (ფსიტაკოზი), პულოროზის, ტუბერკულოზის, ინფექციური ბრონქიტის, გამბოროს, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტისა და მარეკის დაავადებებისაგან – მეურნეობის ტერიტორია ბოლო 6 თვის განმავლობაში.

3. საქართველოში შემოსატანი თითოეული კვერცხის ცალობით ერთეულზე აღნიშნული უნდა იყოს კვერცხის წარმოშობის ქვეყანა და დადების თარიღი.

4. იმპორტირებული სასურსათო კვერცხის რეალიზაციის ვადა საცალო ვაჭრობის ქსელში არ უნდა აღემატებოდეს ერთ თვეს დადების თარიღიდან.

5. კვერცხის ტრანსპორტირება უნდა მოხდეს ტემპერატურული რეჟიმის დამცავი სისტემით აღჭურვილი ტრანსპორტით 0-100 C-ის პირობებში, ხოლო კვერცხის პროდუქტების (მელანჟი, ცილა) ტრანსპორტირება – გაყინული (-60C).

6. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული

პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

#### **მუხლი 14. სპეციფიკური მოთხოვნები რძისა და რძის პროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ჯანმრთელი ცხოველებისაგან მიღებული რძე და რძის პროდუქტები, რომლებიც წარმოებულია გადამდები დაავადებებისაგან ოფიციალურად თავისუფალ მეურნეობებში და რძის გადამამუშავებელ ისეთ საწარმოებში, რომლებიც იმყოფება ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ და რომელთაც გააჩნიათ ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. რძე და რძის პროდუქტი უნდა დამზადდეს და გამოვიდეს ისეთი მეურნეობიდან და ადმინისტრაციული ტერიტორიიდან, რომელიც თავისუფალია ცხოველთა გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულის, მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირის, კონტაგიოზური პლევროპნევმონიისა და ვეზიკულური სტომატიტისაგან - ქვეყანა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) მსხვილფეხა პირუტყვის ბრუცელოზის, ტუბერკულოზისა და პარატუბერკულოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

დ) მსხვილფეხა პირუტყვის ლეიკოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

ე) ცხვრისა და თხის ბრუცელოზისაგან - მეურნეობა ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

3. ამ მუხლის მე-2 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

#### **მუხლი 15. სპეციფიკური მოთხოვნები ხორცისა და ხორცპროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ხორცის გადამამუშავებელ საწარმოში ჯანმრთელი ცხოველებიდან მიღებული ხორცი და ხორცპროდუქტი, წარმოებულია გადამდები დაავადებებისაგან ოფიციალურად თავისუფალ მეურნეობებში და წარმოებული ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საკლავი ცხოველი, რომლისგან მიღებული ხორცი განკუთვნილია საქართველოში საექსპორტოდ, ექვემდებარება დაკვლისწინა ვეტერინარულ შემოწმებას, ხოლო მისგან მიღებული ტანხორცი და ორგანოები - დაკვლის შემდგომ ვეტერინარულ-სანიტარიულ ექსპერტიზას ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

3. ტანხორცს (ნახევარტანხორცს, მეოთხედს) უნდა გააჩნდეს ვეტერინარული ზედამხედველობის მკაფიო დამლა იმ სასაკლავოს დასახელების ან ნომრის აღნიშვნით, სადაც მოხდა ცხოველების დაკვლა. დამუშავებულ ხორცს შეფუთვაზე ან პოლიბლოკზე უნდა ჰქონდეს მარკირება (ეტიკეტი).

4. ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.

5. ხორცი და ხორცპროდუქტი დამზადებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომელიც ოფიციალურად აღიარებული არის თავისუფლად ცხოველთა დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ყველა სახის ცხოველისათვის:

ა.ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ბოლო 3 წლის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

ა.ბ) თურქულისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

ბ) მსხვილფეხა პირუტყვისათვის:

ბ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად;

ბ.ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნევმონიის, ვეზიკულური სტომატიტის, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

ბ.გ) ტუბერკულოზის და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ბ.დ) ლეიკოზისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ბ.ე) ჯილეხისა და ემკარისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

გ) ცხვრისა და თხისათვის:

გ.ა) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა - ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად;

გ.ბ) ბლუტანგის, მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირისა და კონტაგიოზური პლევროპნევმონიისაგან, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

გ.გ) ცხვრისა და თხის ყვავილისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

გ.დ) ტუბერკულოზისა და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

გ.ე) ჯილეხისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;



დ) ღორისათვის:

დ.ა) ღორის ვეზიკულური დაავადებისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

დ.ბ) ღორის კლასიკური ჭირის - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და სხვა);

დ.გ) აუესკის დაავადებისა და ღორის ენტეროვირუსული ენცეფალომიელიტისაგან (ტემენის დაავადება) - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

დ.დ) ღორის რეპროდუქტიულ-რესპირატორული სინდრომისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

დ.ე) ჯილეხისა და ღორის წითელი ქარისაგან - მეურნეობა ბოლო 20 დღის განმავლობაში;

დ.ვ) ყველა ტანხორცი გამოკვლეული უნდა იყოს ტრიქინელოზზე უარყოფითი შედეგით.

6. საქართველოში შემოსატანად არ დაიშვება ხორცი და ხორცპროდუქტი:

ა) თუ დაკვლისშემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზით დადგინდა გადამდები დაავადებისათვის, ასევე, ჰელმინთებით დაზიანებისა (ცისტიცერკოზი, ტრიქინელოზი, სარკოსპორიდიოზი, ონქოცერკოზი, ექინოკოკოზი) და სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) შენახვის პერიოდში დეფროსტირებული;

გ) გაყინული ხორცი კუნთის სისქეში ძვალთან  $-180^{\circ}\text{C}$ -ზე, ხოლო გაციებული ხორცი  $- +40^{\circ}\text{C}$  -ზე მაღალი ტემპერატურის მქონე;

დ) ტანხორცი შინაგანი ორგანოების ნარჩენებით, ქსოვილებში სისხლჩაქცევებით, მოუცილებელი აბსცესებით, კანის ბორას მატლებით, მექანიკური მინარევებით ან მოცილებული სეროზული გარსებითა და ლიმფური კვანძებით;

ე) ისეთი კონსერვანტებით დამუშავებული, რომელთა გამოყენება არ არის დაშვებული საქართველოს კანონმდებლობით;

ვ) თუ მექანიკურად განცალკევებული ხორცის წარმოებისას:

ვ.ა) გამოყენებული ნედლი მასალა არ აკმაყოფილებს ახალი ხორცის მახასიათებლებს;

ვ.ბ) გამოყენებულია შემდეგი ნედლი მასალა - თავ-ფეხის, კუდის, ბარძაყის, წვივის, მხრის, წინა მხრის, მაჯის და იდაყვის ძვლები;

ზ) ხორცის პროდუქტი, თუ წარმოებისას გამოყენებულია:

ზ.ა) სასქესო ორგანოები, კვეცხუჯრედების გარდა;

ზ.ბ) შარდსასქესო ორგანოები, თირკმელებისა და შარდის ბუშტის გარდა;

ზ.გ) ხორცის ხრტილი, ტრაქეა და ლობურალური ბრონქი;

ზ.დ) თვალეები და ქუთუთოები;

ზ.ე) რქოვანი ქსოვილი.

7. ამ მუხლის მე-5 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010

წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 16. სპეციფიკური მოთხოვნები საქონლის სუბპროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ჯანმრთელი პირუტყვის დაკვლითა და გადამუშავებით მიღებული სუბპროდუქტი, რომელიც წარმოებულია ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საკლავი ცხოველი, რომლისგან მიღებული სუბპროდუქტი განკუთვნილია საქართველოში საექსპორტოდ, ექვემდებარება დაკვლისწინა ვეტერინარულ შემოწმებას, ხოლო მისგან მიღებული ორგანოები - დაკვლის შემდგომ ვეტერინარულ-სანიტარიულ ექსპერტიზას ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

3. სუბპროდუქტებს შეფუთვაზე ან პოლიბლოკზე უნდა ჰქონდეს მარკირება (ვეტერინარული დამლა და ეტიკეტი). ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.

4. სუბპროდუქტები მიღებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომლებიც ოფიციალურად აღიარებული იყვნენ თავისუფლად ცხოველთა დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ბოლო 3 წლის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

ბ) თურქულისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში ადმინისტრაციული ტერიტორია;

გ) მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისაგან და ცხვრის სკრეპისაგან - ქვეყანა - ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად;

დ) მსხვილფეხა პირუტყვის კონტაგიოზური პლევროპნემონიის, ვეზიკულური სტომატიტის, წვრილფეხა პირუტყვის ჭირისაგან - ბოლო 18 თვის განმავლობაში ქვეყნის ტერიტორია;

ე) ტუბერკულოზისა და ბრუცელოზისაგან - ბოლო 6 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ვ) ლეიკოზისაგან - ბოლო 12 თვის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია;

ზ) ჯილეხისა და ემკარისაგან - ბოლო 20 დღის განმავლობაში მეურნეობის ტერიტორია.

5. საქართველოში შემოსატანად არ დაიშვება სუბპროდუქტი:

ა) თუ დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზით დადგინდა გადამდები დაავადებისათვის, ასევე, ჰელმინთებით დაზიანებისა (ცისტიცერკოზი, სარკოსპორიდიოზი, ონქოცერკოზი, ექინოკოკოზი) და სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) შენახვის პერიოდში დეფროსტირებული;

გ) კუჭი, შარდის ბუშტი და ნაწლავები, თუ არ არის დამარილებული, თერმულად დამუშავებული ან გამომშრალი, გარდა იმ შემთხვევისა, თუ კუჭი, შარდის ბუშტი და ნაწლავები არ არის დამარილებული ან გამომშრალი და შენახულია არაუმეტეს 30 C ტემპერატურაზე.

6. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

### **მუხლი 17. სპეციფიკური მოთხოვნები კონსერვის, ძეხვის და სხვა სახის მზა ხორცპროდუქტებისადმი**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება მზა ხორცპროდუქტი, სუბპროდუქტი, ყველა სახის ცხოველისა და ფრინველის ცხიმი, კონსერვი, ძეხვი და ადამიანისათვის საკვებად განკუთვნილი ხორცის სხვა ნაწარმი, რომელიც წარმოებულია ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. პროდუქციის დასამზადებელი ნედლეული მიღებული უნდა იყოს კლინიკურად ჯანმრთელი ცხოველისაგან და გავლილი უნდა ჰქონდეს ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ვეტერინარული სამსახურის ვეტერინარი ექიმის მიერ ჩატარებული ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა.

3. ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველების სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად:

ა) მსხილფეხა და წვრილფეხა პირუტყვის ხორცი არ უნდა გამოდიოდეს მსხვილფეხა პირუტყვის ღრუბლისებური ენცეფალოპათიისა და ცხვრის სკრეპის მიმართ არაკეთილსაიმედო ქვეყნიდან;

ბ) სახორცედ დაკლული პირუტყვი არ უნდა იყოს გამოკვებილი ცხოველური წარმოშობის საკვებით, რომლის დასამზადებლად გამოყენებული იყო ცხოველთა შინაგანი ორგანოები და ქსოვილები.

4. პროდუქტი უნდა გამოდიოდეს საწარმოდან, რომელიც მდებარეობს ქვეყნის ისეთ ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ დაფიქსირებულა ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ნუსხით გათვალისწინებული დაავადებები, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელება - ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) მსხვილფეხა პირუტყვის ჭირი - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) თურქული - ბოლო 12 თვის განმავლობაში.

5. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

## **მუხლი 18. სპეციფიკური მოთხოვნები ფრინველის ხორცის იმპორტის დროს**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ფრინველის ხორცი, წარმოებული ექსპორტიორი ქვეყნის კომპეტენტური ორგანოს მუდმივი ვეტერინარული კონტროლის ქვეშ მყოფ საწარმოში და საწარმოს გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. საკლავ ფრინველს ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ ჩატარებული უნდა ჰქონდეს დაკვლისწინა შემოწმება, ხოლო მის ტანხორცს - დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა.

3. ხორცს უნდა გააჩნდეს მარკირება (ვეტერინარული დამდა) შეფუთვაზე ან ეტიკეტი პოლიბლოკზე. ეტიკეტი ისე უნდა იყოს განთავსებული შეფუთვაზე, რომ მისი გახსნა შეუძლებელი იყოს ეტიკეტის მთლიანობის დარღვევის გარეშე.

4. ხორცი მიღებული უნდა იყოს ჯანმრთელი ფრინველის დაკვლის შედეგად, იმ მეურნეობასა და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, რომელიც თავისუფალია გადამდები დაავადებებისაგან, მათ შორის:

ა) ღორის აფრიკული ცხელებისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) ბოლო 3 წლის განმავლობაში;

ბ) თურქულისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

გ) ნიუკასლის დაავადებისა და ფრინველის გრიპისაგან - ადმინისტრაციული ტერიტორია (შტატი, პროვინცია, მიწა, ოლქი და ა.შ.) - ბოლო 12 თვის განმავლობაში;

დ) ორნიტოზის (ფსიტაკოზისაგან), პარამიქსოვირუსული ინფექციის, ინდაურის რინოტრაქეიტის, ინფექციური ლარინგოტრაქეიტისა და ინფექციური ენცეფალომიელიტისაგან - ქათმისა და ინდაურის მეურნეობა - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ე) ვირუსული ენტერიტის, იხვის ჭუკის ჰეპატიტისა და ორნიტოზისაგან (ფსიტაკოზისაგან) - მთიხვეობისა და მებატეობის მეურნეობა - ბოლო 6 თვის განმავლობაში;

ვ) ცხოველთა ჯანდაცვის მსოფლიო ორგანიზაციის ხმელეთის ცხოველთა სანიტარიული კოდექსის მოთხოვნების შესაბამისად, საკლავი ფრინველი უნდა გამოდიოდეს სალმონელოზზე კეთილსაიმედო მეურნეობიდან.

5. საქართველოში იკრძალება ფრინველის ხორცის შემოტანა:

ა) თუ დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზის შედეგად მას აღმოაჩნდა გადამდები დაავადებისა და ჰელმინთებით დაზიანებისათვის, ასევე სხვადასხვა ნივთიერებებით მოწამვლისათვის დამახასიათებელი ცვლილებები;

ბ) გამოუშიგნავი ან ნახევრად გამოშიგნული ფრინველის ხორცი;

გ) თუ გაყინული ფრინველის ხორცის კუნთის სისქეში ტემპერატურა  $-180^{\circ}\text{C}$ -ზე მაღალია;

დ) თუ იგი შეიცავს კონსერვანტებს, რომელთა გამოყენება არ არის ნებადართული საქართველოს კანონმდებლობით;

ე) მუქი პიგმენტაციის მქონე (ინდაურისა და ციცრის გარდა);

ვ) თუ წარმოებისას გამოყენებულია თავი (ბიბილოს, ყურების, თვალების და ქუთუთოების გარდა), მომწელებელი ტრაქტი, ჩიჩახვი, ნაწლავები და სასქესო ორგანოები;

ზ) თუ მექანიკურად განცალკევებული ხორცის წარმოებისას გამოყენებულია შემდეგი ნედლი მასალა - ფეხები, კისრის კანი და თავი.

6. ამ მუხლის მე-4 პუნქტით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

**მუხლი 19. სპეციფიკური მოთხოვნები ბავშვთა კვების პროდუქტებისათვის**

1. საქართველოში იმპორტისთვის დაიშვება ბავშვთა კვების პროდუქტი, რომელიც დამზადებულია ისეთ საწარმოში, რომელსაც გააჩნია ამ პროდუქტის ექსპორტზე გატანის უფლება.

2. ბავშვთა კვების პროდუქტი არ უნდა შეიცავდეს ანტიბიოტიკების ნარჩენებს.

3. ბავშვთა კვების პროდუქტში გამოყენებული რძე და რძის პროდუქტები დამზადებული უნდა იყოს ისეთ მეურნეობაში და ადმინისტრაციულ ტერიტორიაზე, სადაც არ იყო დაფიქსირებული ცხოველთა გადამდები დაავადებები ბოლო ხუთი წლის განმავლობაში.

4. ცხოველზე, რომლისგან მიღებული ხორცი გამოყენებულია ბავშვთა კვების პროდუქტის საწარმოებლად, განხორციელებული უნდა იყოს დაკვლისწინა ვეტერინარული შემოწმება, ხოლო მისგან მიღებულ ტანხორცსა და ორგანოებზე - დაკვლის შემდგომი ვეტერინარულ-სანიტარიული ექსპერტიზა ექსპორტიორი ქვეყნის უფლებამოსილი ორგანოს მიერ.

5. ამ მუხლის მე-3 და მე-4 პუნქტებით გათვალისწინებული სპეციფიკური მოთხოვნების შემოწმება არ ხდება საქართველოში იმპორტირებულ ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებულ იმ პროდუქციაზე, რომელზეც „საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – შემოსავლების სამსახურისა და საჯარო სამართლის იურიდიული პირის – სურსათის ეროვნული სააგენტოს მიერ ნებართვების გაცემის წესის, პირობებისა და სანებართვო მოწმობების ფორმების დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს მთავრობის 2010 წლის 31 დეკემბრის №426 დადგენილების შესაბამისად გაცემულია ვეტერინარულ კონტროლს დაქვემდებარებული პროდუქციის იმპორტის ნებართვა.

**დანართი №9 (22.05.2013 N 126ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან 21-ე დღეს)**

ფიზიკური შემოწმების შემცირებული სიხშირე (საქონლის კატეგორიების მიხედვით)			
№	სეს ესნ კოდი	საქონლის კატეგორიები	ფიზიკური შემოწმების სიხშირე
1	02 ჯგუფიდან	ახალი ხორცი	20%
2	0302; 0303; 0304; 0305;	თევზის პროდუქტები	
3	040711;	საინკუბაციო კვერცხი	

	040719;		
4	0209	ღორის ქონი და შინაური ფრინველის ქონი, გადაუდნობელი ან რაიმე სხვა ხერხითამოღებული, შეყინული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამომშრალი ან შებოლილი	
5	02 ჯგუფიდან	ცხოველთა ხორცი	
6	040721; 040729;	ახალი კვერცხი	
7	1601	ძეხვი და ანალოგიური პროდუქტები ხორცის, ხორცის სუბროდუქტების ან სისხლისაგან; კვების სხვა პროდუქტები, დამზადებული მათ საფუძველზე	
8	0207	ფრინველის ხორცი და ფრინველის ხორცის პროდუქტები	
9	0208	კურდღლის ხორცი, ნანადირვის ხორცი (გარეული/ფერმის) და მათი პროდუქტები	
10	0401; 0402; 0403;0404; 0405;0406;	რძე და რძის პროდუქცია	
11	0408	ფრინველის კვეციხი, უნაჭუჭოდ და კვერცხის გულები, ახალი, გამხმარი, მოხარშული, ფორმორებული, გაყინული ან სხვა დამატკობელი ნივთიერებების დამატებით ან მათ გარეშე	50%
12	0306; 0307;	თევზჭერის სხვა პროდუქტები და ორსარქვლიანი მოლუსკები	
13	0504	ცხოველების (თევზის გარდა) ნაწილები, ბუმტები და კუჭები, მთლიანი ან ნაჭრებად, ახალი, შეყინული, გაყინული, დამარილებული, მარილწყალში, გამხმარი ან შებოლილი	
14	04090000000	ნატურალური თაფლი	
15	05119985300; 0511100000;	სპერმა ხარის სპერმა	მინიმუმ 1% მაქსიმუმ 10%
16	05119985200	ემბრიონი	
17	020890700	ბაყაყის თათები	
18	4101; 4102; 4103;	დაუმუშავებელი ტყავები და ტყავეულის ნედლეული (გარდა ნატურალური ბეწვისა) და ტყავი (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)	
19	0505	ტყავები და ფრინველის სხვა ნაწილები ნაკრტენით ან ბუმბულით; ნაკრტენი და ნაკრტენის სხვა ნაწილები (მოჭრილი ან მოუჭრელი კიდეებით) დაბუმბული, გაწმენდილი, დეზინფიცირებული ან შესანახად დამუშავებული, მაგრამ შემდგომი დამუშავების გარეშე; ნაკრტენის და მისი ნაწილების ფხვნილი და ნარჩენები	
20	0506	ძვლები და რქის ღერო დაუმუშავებელი, ცხიმგამოცლილი, პირველადი დამუშავებით (ფორმისმიუცემლად), დამუშავებული მჟავათი ან დეჟელატინიზებული; ამ პროდუქტების ფხვნილი და ნარჩენები	
21	1213	ჩალა და ბზა მარცვლეულისა	

22	2309	პროდუქტები, ცხოველთა საკვებად გამოსაყენებელი
23	0510 და 3002 ჯგუფიდან	წედლეული, სისხლი, სისხლის პროდუქტები, ჯირკვლები და ფარმაცევტული მოხმარებისათვის განკუთვნილი ორგანოები
24	152190100	მეფუტკრეობის პროდუქტები

დანართი 10. (14.07.2014 N 446 ამოქმედდეს გამოქვეყნებიდან მესამოცე დღეს)

საერთო ვეტერინარული შესვლის დოკუმენტი - ცხოველები

„დანართი №10

ნაწილი I. მოსაძებნი ტერიტორიის შესახებ	1. გამზავნი/ცმპორტიორი დასახელება მისამართი ქვეყანა		2. რეგისტრაციის ნომერი				
	3. მიმღები დასახელება მისამართი ქვეყანა		4. ტერიტორიულ მასშტაბში მდებარე პირი დასახელება მისამართი ქვეყანა				
	7. იმპორტიორი დასახელება მისამართი ქვეყანა		5. წარმოშობის ქვეყანა		6. წარმოშობის რეგიონი		
	9. სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტში შემოსვლა თარიღი დრო		8. დანიშნულების ადგილი დასახელება დადასტურების ნომერი მისამართი ქვეყანა				
	11. ტრანსპორტის სახეობა: სასაერო <input type="checkbox"/> სასაზღვრო <input type="checkbox"/> საკონტაინერო <input type="checkbox"/> საავტომობილო <input type="checkbox"/> იდენტიფიკაცია: სატრანსპორტო დოკუმენტის N:		10. ვეტერინარული დოკუმენტები დოკუმენტის ტიპი: ნომერი(ებ)ი გაცემის თარიღი სხვა თანმდებელი დოკუმენტები: ნომერი(ებ)ი				
	12. ცხოველების სახეობა, საქონლის საერთო წონა/შეფუთვის რაოდენობა						
	ცხოველის დასახელება	სეს ენა კოდი	წონა/რაოდენობა	საზოში ერთეული	შეფუთვების რაოდენობა	სერტიფიკატის N	წებართვის N
	13. ცხოველები სერტიფიცირებულია, როგორც: სანაშენებელი <input type="checkbox"/> გასაბუტბელი <input type="checkbox"/> საკლავი <input type="checkbox"/> საკლავი <input type="checkbox"/> შინაური ცხოველები <input type="checkbox"/> კარაქი <input type="checkbox"/> რეგისტრირებული ცხენები <input type="checkbox"/> გადაყვანილი <input type="checkbox"/> ცირკი/გამოყვანილი <input type="checkbox"/> სხვა <input type="checkbox"/>						
	14. კონტაინერის ნომერი და ლუბის ნომერი						
	15. რეგისტრირებულია სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი) დანიშნულების ქვეყანა			16. ტრანზიტის დანიშნულების ქვეყანა გასვლის სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტი (კოდი)			
17. იმპორტი ან დროებითი შემოტანა საბოლოო იმპორტი <input type="checkbox"/> ცხენების დაბრუნება <input type="checkbox"/> ცხენების დროებითი შემოტანა <input type="checkbox"/> გასვლის თარიღი <input type="checkbox"/> გასვლის ადგილი <input type="checkbox"/>			18. უკან მობრუნებული საქონელი <input type="checkbox"/>				
19. ტრანსპორტირება სასაზღვრო ინსპექციის პუნქტის შემდეგ რეგისტრაციის ვაჭი <input type="checkbox"/> სარეგისტრაციო № <input type="checkbox"/> სასაერო ხომალდი <input type="checkbox"/> ავიარეისის № <input type="checkbox"/> გემი <input type="checkbox"/> დასახელება <input type="checkbox"/> ავტოტრანსპორტი <input type="checkbox"/> სარეგისტრაციო № <input type="checkbox"/> სხვა <input type="checkbox"/> სანომრე ნიშანი <input type="checkbox"/>			20. გადაზიდვითი დასახელება რეგისტრაციის ნომერი <input type="checkbox"/> მისამართი <input type="checkbox"/> საფოსტო კოდი/რეგიონი <input type="checkbox"/> ქვეყანა <input type="checkbox"/>				
21. მარშრუტის გეგმა დიახ <input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/>							