

**მეფუტკრეობის წარმოების ოპერაციის აღწერა
ორგანიზაციის სისტემაში წარდგენისთვის**

1. ოპერაციის დეტალები:

| | |
|---|-------------------------------------|
| □□□□□□□□ □□□□□□ (იურიდიული პირებისთვის): | |
| მისამართი: | |
| ქალაქი: | ქვეყანა: |
| კანონიერი წარმომადგენელი: | |
| NAME: | გვარი: |
| ელფოსტა: | |
| □ ელფონის ნომერი: | ფაქსის ნომერი: |
| უფლებამოსილი წარმომადგენელი (დაესწრება შემოწმების დროს): | |
| NAME: | გვარი: |
| ობიექტების საერთო რაოდენობა: <i>(თუ 1-ზე მეტი ობიექტი წარდგენილია ACERT-ის კონტროლის სისტემაში, ოპერატორმა უნდა წარადგინოს თითოეული „აღწერილობა და ზომები“ თითოეულისთვის ცალკე)</i> | პერსონალის საერთო რაოდენობა: |
| ახორციელებს თუ არა ოპერაცია ხარისხის მართვის რაიმე სხვა სისტემას? <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | |
| <i>თუ „დიახ“, გთხოვთ, მიუთითოთ ქვემოთ ჩამოთვლილთაგან რომელი:</i> <input type="checkbox"/> ISO 9001 <input type="checkbox"/> ISO 22000 <input type="checkbox"/> ISO FSSC 22000 <input type="checkbox"/> IFS <input type="checkbox"/> BRC <input type="checkbox"/> ISO 14000 <input type="checkbox"/> სხვა (მიუთითეთ) <input type="checkbox"/> სხვა (მიუთითეთ) <input type="checkbox"/> სხვა (მიუთითეთ) | |

1.1. დამუშავების ობიექტის აღწერა (მოაწოდეთ ქვემოთ გადამამუშავებელი აქტივობის აღწერა):

1.2 თუ გადამამუშავებელი ობიექტი არის ფერმის ფარგლებს გარეთ და არ არის განმცხადებლის საკუთრება და ოპერირება, მიუთითეთ შემდეგი ინფორმაცია: არარის

| | |
|--|----------------|
| ფარმაცევტული პროცესორის დასახელება (□ იურიდიული პირი): | |
| მისამართი: | |
| ქალაქი: | ქვეყანა: |
| ელფოსტა: | |
| □ ელფონის ნომერი: | ფაქსის ნომერი: |

| | |
|--|---|
| <p>თუ კორპორაციაა, უფლებამოსილი წარმომადგენელი არის:</p> | <p><input type="checkbox"/> ელფონის ნომერი:</p> |
| <p>მიაწოდეთ შემდეგი ინფორმაცია ობიექტისთვის:</p> | |
| <p>საიტის დიაგრამა: საიტის გონივრული დიაგრამა, მათ შორის (i) თითოეული შენობის ადგილმდებარეობა და დასახელება, (ii) გზის მისასვლელი, (iii) მიმდებარე ქონების გამყენება.</p> | |
| <p>Fდაბალი დიაგრამა (ეზი): თითოეული პროდუქტის ნაკადის ან ნაკადების ჯგუფის კონცეპტუალური დიაგრამა, რომლებიც ითხოვენ სერტიფიცირებას.</p> | |

1.3 ორგანული მეფუტკრეობის პროდუქტების აღწერა:

ჩამოთვალეთ მეფუტკრეობის პროდუქტები, ბრენდის სახელები და შეფუთვის ზომები და ტიპები, რომლებიც უნდა იყოს სერტიფიცირებული, როგორც ორგანული და მიახლოებითი წლიური მოცულობა:

| პროდუქტი | <input type="checkbox"/> რენდის სახელი | ზომა და ტიპი | წლიური მოცულობა |
|----------|--|--------------|-----------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

2. მეფუტკრეობის წარმოების არეალის აღწერა:

| | |
|--|---|
| <p>2.1 მოძრაობს თუ არა საფუტკრე?</p> | <p><input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა</p> |
| <p>2.2 როგორ იქნება საკონტროლო ორგანო ინფორმირებული მეფუტკრეების გადაადგილების შესახებ?</p> | |
| <p>2.3 ზოგადად აღწერეთ მოსავლელი საკვები ტერიტორიების ბუნება, ანუ ფიზიკური მახასიათებლები, ფლორა და ფაუნა და ა.შ.</p> | |
| <p>2.4 მიამაგრეთ რუკა (ეზი) RM-ის ან ქვეყნის რუკებიდან, სადაც მითითებულია საკვების მოპოვების ზოგადი არეალი, სკვების ადგილების ჩათვლით, და 3.5 კმ საკვების მოპოვების არეალი თითოეული ადგილისთვის:</p> | |

| | |
|--|--|
| <p>2.5 პერიფერიული განაშენიანების აღწერა (ზემოთ რუკა (ებ)ზე მკაფიოდ განსაზღვრეთ საცხოვრებელი, კომერციული, სამთავრობო და სამრეწველო ობიექტების ადგილმდებარეობა საკვების მოპოვების ზონაში. აღწერეთ ნარჩენების (მყარი, თხევადი და აირისებრი) დამუშავებისა და განთავსების ბუნება. მიუთითეთ პოტენციური ზემოაღნიშნულიდან საკვების მოპოვების ადგილის დაუშვებელი ნივთიერებებით დაბინძურებისთვის:</p> | |
| <p>2.6 ორგანულად იმართება თუ არა საკვების მიმდებარე ტერიტორიაზე არსებული მთელი მიწა?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ არა, რა პრაქტიკა არსებობს ორგანულად იმართდეს მიწაზე წვდომის გასაუმჯობესებლად?</p> | |
| <p>2.7 აღწერეთ დაუშვებელი ნივთიერების გამოყენების ბუნება (ანუ პესტიციდები) ჭინჭრის ციების ზონ (ებ)ში:</p> | |
| <p>2.8 წარმოიქმნება თუ არა გენეტიკურად მოდიფიცირებული ორგანიზმების საკვების ადგილი (ებ)ის კვების ზონაში</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ კი, აღწერეთ წარმოების ბუნება:</p> | |
| <p>2.9 ჩართულია შესაბამისი ანალიზების გაკეთება, 2.3-ის მიხედვით.</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |

3. ფუტკრების წარმოება
აღწერეთ შემცველი ფუტკრების გამოყენებული წყარო:

| | |
|--|--|
| <p>არსებული პოპულაციების გაყოფით</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>ჭინჭრის / ჭინჭრის ციების შექმნა</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>ველური პოპულაციების შეგროვება ნამსხვრეკებიდან</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>სხვა: (მიუთითეთ)</p> | |
| <p>საფუტკრების განახლებისთვის საწარმო ყიდულობს თუ არა დედოფლის ფუტკარს ან /და ჭურვებს არაორგანული მეფუტკრებიდან?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>აღწერეთ პროცედურები, რომლებიც გამოყენება თითოეული სკების იდენტიფიცირებისთვის:</p> | |

4. აივკონსტრუქცია

| | |
|--|--|
| <p>აღწერეთ ბუნების მშენებლობაში გამოყენებული მასალების ბუნება:</p> | |
| <p>გარე ზედაპირები შეღებილია?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ კი, საღებავი არატყვიის ბაზის საღებავია?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>გამოყენებულია თუ არა პლასტიკური ძირი?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |

| |
|---|
| <p>თუ კი, რა პრაქტიკა არსებობს პლასტმასთან კონტაქტის თავიდან ასაცილებლად?</p> |
| <p>რას არის ფუტკრის ცვილის წყარო?</p> |

5. კვება

| | |
|---|--|
| <p>იდენტიფიცირება წყლის წყაროსკისთვის :</p> | |
| <p>არის თუ არა კოლონიების დამატებითი კვება?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ კი, დააკონკრეტეთ დამატებითი კვების მიზეზები, დრო, რომელშიც მოხდება კვება და მოწოდებული საკვების ბუნება და რაოდენობა</p> | |
| <p>არის თუ არა ინფორმაცია საფუტკრეში შეტანილი სკების შესახებ, სადაც იგი გამოიყენება საკვებად?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |

6. კოლონიების მართვა

| | |
|---|--|
| <p>არის თუ არა ფუტკრების რაიმე ფიზიკური მოდიფიკაცია (ანუ დედოფლის ფრთების მოკვეთა)?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>აღწერეთ ფუტკრების სკებიდან ამოღების მეთოდები</p> | |
| <p>გამოიყენება თუ არა მწვევლები ფუტკრის მართვაში?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ კი, როგორია მწვევლებში გამოყენებული საწვავი?</p> | |
| <p>აღწერეთ არსებული პროცედურები თავლის ზეთების მოცილებასთან და მოპოვება მდე ტრანსსპორტირებასთან დაკავშირებული ყველა აქტივობის დასაბუთებისთვის</p> | |
| <p>შეიტანება თუ არა ინფორმაცია მეფუტკრის რეესტრში სუპერმარკეტების გატანისა და თავლის მოპოვების ოპერაციების შესახებ?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ კი, მიეცით რეესტრის მაგალითი :</p> | |
| <p>არის თუ არა გამოყენებული აღჭურვილობა საკუთრებაში?</p> | <input type="checkbox"/> კი <input type="checkbox"/> არა |
| <p>თუ არა, ვის ეკუთვნის შესაბამისი აღჭურვილობა და რა საკონტროლო ზომებია მიღებული არავტორიზებული ნივთიერებებით დაბინძურების თავიდან ასაცილებლად?</p> | |
| <p>სადინახება პროდუქტები? (მიუთითეთ შენახვის ადგილი, შესაბამისი აღჭურვილობა და შესანახი საშუალებები/პროდუქტები)</p> | |

7. ჯანმრთელობის დაცვა, დაავადებათა და მავნებლების მართვა

| |
|---|
| <p>რამაღის ხმევა კეთდება ჯანსაღი და გენეტიკურად მრავალფეროვანი კოლონიების პოპულარიზაციისთვის?</p> |
| <p>რა პროფილაქტიკური ჯანდაცვის პრაქტიკა გამოიყენება ოპერაციაში?</p> |

რა პრაქტიკა გამოიყენება დაავადებული ჭინჭრის ციების იზოლირებისთვის?

ჩამოთვალეთ ნებისმიერი ნივთიერება, რომელიც გამოიყენება დაავადებისა და მავნებლების კონტროლისთვის სკაში და მის გარშემო.

| ნივთიერება | მიზანი | კომპოზიცია | ადმინისტრირების მეთოდი | მკურნალობის ხანგრძლივობა | კანონიერი გაყვანის პერიოდი | წყარო |
|------------|--------|------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|-------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

გამოყენებულია თუ არა ალკოჰოლიური პრეპარატები (ანუ ანტიბიოტიკები)? კი არა

თუ კი, მიუთითეთ გამოყენების ბოლო დრო:

აკრძალული ნივთიერებებით და მუშაკების შემთხვევაში, ჩანაწერები, რომლებიც ადასტურებს სკას იზოლაციას და სკიდან მოკრეფილი პროდუქტის ჩვეულებრივ ბაზარზე გაყიდვას, ხელმისაწვდომი უნდა იყოს შემოწმების დროს.

8. ჩანაწერების შენახვის სისტემა
ჩამოთვალეთ გამოყენებული დოკუმენტები და ხელმისაწვდომი იქნება შემოთმობემული ვებების მიხედვით:

| | |
|----|--|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |
| 6. | |

ვაცხადებ და ვიდეო ვალდებულებას:

- a) ოპერაციების შესრულება ორგანული წარმოების წესების დაცვით;
- b) მიიღოს, კრიტიკული ან ძირითადი შეუსაბამობების შემთხვევაში, ორგანული წარმოების წესების ზომების აღსრულება;
- c) აიღოს ვალდებულება წერილობით აცნობოს პროდუქტის მყიდველებს, რათა უზრუნველყოს ორგანული წარმოების მეთოდის შესახებ მითითებების ამოღება ამ პროდუქციიდან;
- d) იმ შემთხვევაში, როდესაც ჩემი საკმეიანობა და/ან ჩემი საკმეიანობის ქვეკონტრაქტორები მოწმდება სხვადასხვა საკონტროლო ორგანოს ან კონტროლის ორგანოს მიერ ACERT-ის მიერ შექმნილი კონტროლის სისტემის შესაბამისად, ინფორმაციის გაცვლა ამ ორგანოებსა თუ ორგანოებს შორის;
- e) მიიღოს, იმ შემთხვევაში, როდესაც ჩემი ოპერაცია და/ან ჩემი ოპერაციის ქვეკონტრაქტორები ცვლიან ჩვენს საკონტროლო ორგანოს ან საკონტროლო ორგანოს, მათი საკონტროლო ფაილების გადაცემა შემდგომ საკონტროლო ორგანოს ან საკონტროლო ორგანოსთვის;
- f) მიიღოს, იმ შემთხვევაში, როდესაც ჩემი ოპერაცია გამოდის კონტროლის სისტემიდან, დაუყოვნებლივ აცნობოს შესაბამის ადგილობრივ კომპეტენტურ ორგანოს, შესაბამისი მესამე ქვეყანაში დადგენილი დებულებების შესაბამისად;
- g) დაეთანხმოს იმ შემთხვევაში, როდესაც ჩემი ოპერაცია გამოდის კონტროლის სისტემიდან, რომ საკონტროლო ფაილი ინახება მინიმუმ ხუთი წლის განმავლობაში;
- h) მივიღო ACERT-ის და შესაბამისი საკონტროლო ორგანოს ან ორგანოების ან კონტროლის ორგანოს ან ორგანოების ინფორმირება ნებისმიერი ძირითადი ან კრიტიკული შეუსაბამობის შესახებ, რომელიც გავლენას მოახდენს სხვა ოპერატორებისგან ან ქვეკონტრაქტორებისგან მიღებული ჩემი პროდუქტების ან ორგანული პროდუქტების ორგანულს ტატუსზე.

მე საზეიმოდ ვაცხადებ, რომ ACERT SA-ში ჩემს განაცხადთან ერთად წარდგენილი ყველა ინფორმაცია არის ნამდვილი და ზუსტი. მე მივიღე და სრულად ვეთანხმები სერტიფიცირების რეგულაციას და დებულებებს, რომლებიც მოცემულია რეგულაციით (EU) 2018/848. მე სრულად შევასრულე 2018/848 რეგულაციაში დადგენილ დებულებებს და ვიდეო ვალდებულებას, დაუყოვნებლივ ვაცნობო ACERT-ს, როდესაც წინამდებარე ფორმაში აღწერილი ზომები შეიცვლება.

თარიღი : ახელი და გვარი : ხელმოწერა :