

**მეცხოველეობის წარმოების ოპერატორის დეკლარაცია - აღწერა ჩართვისთვის
კონტროლისა და სერტიფიკაციის სისტემისკენ**

NAME:	გვარი:
ოპერატორის სახელი (კანონიერი წარმომადგენლისთვის):	

1 საწარმოს ცხოველთა სახეობების აღწერა

ცხოველი სახეობა	ცხოველთა რაოდენობა		პროდუქტიული ცხოველების რაოდენობა	რასის /აკვაკულტურის ცხოველების სახეობები	ფერმის სარეგისტრაციო ნომერი	რეესტრის უახლესი განახლება (თარიღი)	სტატუსი	
	ქალი	მამრობითი					ორგანული	ჩვეულებრივი
რძის ძროხები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
მეძუმური ძროხები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ხბობები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ღორები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ცხვარი							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
თხები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
სუფრის ქათმები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
საკვებრცხე ქათმები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ინდაურები							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
აკვაკულტურის ცხოველი (დაასახლეთ კონკრეტული სახეობები - ჩამოთვლილი დანართში XIII, ნაწილი III რეგ.(EU) 2018/848)							<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
სხვა								

2 მეურნეობის ადგილი

<input type="checkbox"/> უნიციპალიტეტის :	მუნიციპალური უბანი :	მდებარეობა :
<input type="checkbox"/> უნიციპალიტეტის :	მუნიციპალური უბანი :	მდებარეობა :
<input type="checkbox"/> უნიციპალიტეტის :	მუნიციპალური უბანი :	მდებარეობა :

3 ობიექტი, რომელიც გამოიყენებს ორგანულად მოყვანილპირუტყვს

3.1 შენობა -ნაგებობები		ობიექტების ლიცენზირების დოკუმენტაცია
ნაწილი, რომელიც გამოიყენება პირუტყვის საცხოვრებლად	მ 2	

ს ა ვ ა რ ჯ ი შ ო ა დ გ ი ლ ე ბ ი დ ი ა ც ი ს ქ ვ ე შ	მ 2	ოპერირების ლიცენზიის დოკუმენტაცია
ავადმყოფი ან დაშავებული ცხოველების იზოლაცია	მ 2	
ს ხ ვ ა	მ 2	ცხოველთა ტევადობა ექსპლუატაციის ლიცენზიით
ს ხ ვ ა	მ 2	

3.2 ს ა მ ო გ რ ე ბ ი							
S/N	ნაკვეთების კოდი	ფართობი (ჰა)	<input type="checkbox"/> უნიციპალიტეტის	მუნიციპალიტეტის უბანი	მდებარეობა	საკუთრებაში არსებული / გაქირავებული (O/R)	სალიცენზიო დოკუმენტაცია

3.3 ა კ ვ ა კ უ ლ ტ უ რ ი ს ო ბ ი ე ქ ტ ე ბ ი			
წყალი	ახალი <input type="checkbox"/> დამარილებული <input type="checkbox"/> მლაშე <input type="checkbox"/>	ობიექტების ლიცენზირების დოკუმენტაცია	
წარმოების სისტემის აღწერა	გახსნა <input type="checkbox"/> დახურვა <input type="checkbox"/>		
ტრადიციული მარილის ქვაბები/ტბები	დიახ <input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/>	ოპერირების ლიცენზიის დოკუმენტაცია	
დედამიწის აუზები (რიცხვი)			
თევზის აუზები (ნომერი)		შენახვის მაქსიმალური სიმჭიდროვე ექსპლუატაციის ლიცენზიით	
ბადეკალმები/გალიები (ნომერი)			
სხვა		Mმინიმალური ჟანგბადი გაჯერება	%
დმოსწონს მცენარეული საფარი	%	მაქსიმალური სიმჭიდროვე	კგ/მ ³
შეკავების სისტემა		კრევეტებისა და მტკნარი წყლის კრევეტების ორგანული წარმოება	
ჭარბტენიანი დეჰურაციის აუზები		ნაყოფის მარაგის წარმოება	პოსტლარვეები/მ ²
საკულტო/სანერგე მეურნეობის არსებობა	დიახ <input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/>	მაქსიმალური სიმჭიდროვე ფერმაში	გ/მ ²
არას შემთხვევაში გამოაცხადეთ არასრულყოფანთა მიმწოდებელი		წარმოების ლიმიტები	მაქსიმალური მყისიერი ბიომასა გ/მ ²

4 მ ე ქ ა ნ ი კ უ რ ი ა დ ჭ უ რ ვ ი ლ ო ბ ი ს ა დ წ ე რ ა

<input type="checkbox"/> გამანადგურებელი	<input type="checkbox"/> სალონის რმალი	<input type="checkbox"/> კვერცხი შეფასების მანქანა	<input type="checkbox"/> ვერტიკალური მიქსერი
<input type="checkbox"/> რძის გაგრილების ავზები	<input type="checkbox"/>		

5 შენახვის ადგილის აღწერა

საწარმო ფლობს და იყენებს სათავსოებს შენახვისთვის :		
<input type="checkbox"/> პროდუქტები <input type="checkbox"/> შეყვანა <input type="checkbox"/> სხვა დამხმარე მასალები		
საწარმოს ორგანული პროდუქტების შენახვისას უზრუნველყოფილია თუ არა ორგანული პროდუქტების შერევა ჩვეულებრივ პროდუქტებთან?	<input type="checkbox"/> დიახ	<input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/> N/A *
საწარმოს ორგანული პროდუქტების შენახვისას უზრუნველყოფილია თუ არა ორგანული პროდუქტების შეხება სასუქის ან მცენარეთა დაცვის საშუალებებთან?	<input type="checkbox"/> დიახ	<input type="checkbox"/> არა <input type="checkbox"/> N/A *

5 კვების აღწერა (მიუთითეთ საკვები პროდუქტები და წლიური კვების პროგრამა)

S/N	კვების პერსონალი	სცენა	საკვების წარმოშობა და რაოდენობა			სულ
			<input type="checkbox"/> თვითნაკეთი	<input type="checkbox"/> სხვა მწარმოებლები	<input type="checkbox"/> ბაზარი	

კვების პროდუქტების შესყიდვის შესახებ ხელშეკრულებების დადების შესამღებლობა :	შემსყიდველის დეტალები	ხელმისაწვდომი საკვები პროდუქტები	რაოდენობა	ხელშეკრულების მიმდინარეობა

6 მცენარეთა წარმოება

იმ შემთხვევაში, თუ საწარმო იყენებს თვითწარმოებულ ცხოველის საკვებს, საწარმო :	<input type="checkbox"/> სურს მოიცავდეს მცენარეულ წარმოებას ცხოველისა და მიწის პარალელურად გარდაქმნით <input type="checkbox"/> სურს შეიტანოს მცენარეული წარმოება ცხოველის პარალელური გადაქცევის გარეშე და
ჩვეულებრივი თვითმმართველობის წარმოების საკვები პროდუქტების წლიური გეგმა :	

7 ნარჩენების მართვა - სასუქი

ნაკვლის მართვა, რათა არ აღემატებოდეს 17კგ ნიმიტს ჰა-ზე წელიწადში	<input type="checkbox"/> გავრცელება იმადგილებში, რომლებიც ეკუთვნის ერთეულს	ფართობი	დოკუმენტაცია *
--	--	---------	----------------

		<input type="checkbox"/> თანამშრომლობა სხვა მეურნეობებთან გარკვეული რაოდენობის განკარგვის მიზნით		
ჭარბი სასუქის განკარგვის შესახებ ხელშეკრულებების დადების შესაძლებლობა	მცენარის მწარმოებლის დეტალები		ფართობი	ხელშეკრულების მიმდინარეობა

*** ოპერატორმა უნდა წარადგინოს ACERT-თან შეთანხმებული ნაკების გავრცელების გეგმა, კულტურული წარმოებისთვის მიცემული ტერიტორიების სრულად აღწერასთან ერთად. საჭიროების შემთხვევაში, სასუქის გავრცელებასთან დაკავშირებით, წერილობითი შეთანხმებების სხვა საწარმოებთან, რომლებიც შეესაბამება ორგანული წარმოების წესების დებულებებს.**

8 ცხოველთა კეთილდღეობის მოთხოვნების ცოდნა

უზრუნველყოს ადეკვატური ცხოვრება პირობები. მოერიდეთ პირუტყვის მიუღებელ პრაქტიკას (კუდის მოჭრა, დეკორაცია და ა.შ.)	<input type="checkbox"/> ჰოლდინგის მფლობელებს აქვთ შესაბამისი ცოდნა
	<input type="checkbox"/> თანამშრომლებს აქვთ შესაბამისი ცოდნა

9 ზომები რეგულაციის განხორციელებისთვის:

მეცხოველეობის კარგი პრაქტიკის დანერგვა. უზრუნველყოს, რომ არ განხორციელდეს მეცხოველეობის ინტენსიური პრაქტიკა	<input type="checkbox"/> მეცხოველეობის მართვის გეგმა და ძუძუთი კვების გეგმა
	<input type="checkbox"/> ხელოვნური განათების კონტროლირებადი გამოყენება საკვებრეცხე ქამებში

10 საბოლოო პროდუქტის აღწერა:

S/N	პროდუქტი	სავარაუდო რაოდენობა	<input type="checkbox"/> ვაჭრობა, როგორც ჩვეულებრივი	<input type="checkbox"/> ვაჭრობა როგორც ორგანული	<input type="checkbox"/> დამუშავება ერთეულში

აკვაკულტურის პროდუქტების საშუალო წარმოება წელიწადში (ტონა /წელი) =

11 თანდართული დოკუმენტი:

<input type="checkbox"/> ოპერირების ლიცენზია	<input type="checkbox"/> ობიექტების გეგმა	<input type="checkbox"/> გამრავლების გეგმა
<input type="checkbox"/> სამოვრების ტოპოგრაფიული რუკები	<input type="checkbox"/> ფერმის რეგისტრაციის ჩანაწერები	<input type="checkbox"/> ნაკელის მართვის გეგმა
<input type="checkbox"/> ვეტერინარული მედიცინის ჩანაწერები	<input type="checkbox"/> საკვებრეცხე ქამებში ხელოვნური განათების გეგმა	<input type="checkbox"/> მდგრადი მართვის გეგმა 2018/848 რეგულაციის (EU) II და ნართის III ნაწილის 13 უნქტში მიითებულ მოთხოვნების შესაბამისად
<input type="checkbox"/> გარემოს დაცვითი შეფასება ეფუძნება 2018/848 რეგულაციის (EU) დანართ II, III ნაწილის 1.3 უნქტს.	<input type="checkbox"/> სხვა:	

ვ ა ც ხ ა დ ე ბ და ვ ი დ ე ბ ვ ა ლ დ ე ბ უ ლ ე ბ ა ს :

- ა) ოპერაციების შესრულება ორგანული წარმოების წესების შესაბამისად;
- ბ) შეუსაბამობის შემთხვევაში მიიღოს ორგანული წარმოების წესების ზომების აღსრულება;
- გ) აიღოს წერილობითი ინფორმირება ზედმეტი შეფერხების გარეშე პროდუქტის მყიდველებმა, რათა უზრუნველყონ, რომ ორგანული წარმოების მეთოდზე მითითებები ამოღებული იქნას ამ წარმოებიდან იმ შემთხვევაში, თუ დადასტურდა შეუსაბამობის ეჭვი, რომ შეუსაბამობის ეჭვი არ შეიძლება აღმოიფხვრა ან დადგინდა შეუსაბამობა, რომელიც აზიანებს მოცემული პროდუქტების მთლიანობას;
- დ) იმ შემთხვევებში, როდესაც ჩემი საკმედიანობა და/ან ჩემი საკმედიანობის ქვეკონტრაქტორები მოწმდება სხვადასხვა საკონტროლო ორგანოს ან კონტროლის ორგანოს მიერ ACERT-ის მიერ შექმნილი კონტროლის სისტემის შესაბამისად, ინფორმაციის გაცვლა ამ ორგანოებსა თუ ორგანოებს შორის;
- ე) იმ შემთხვევებში, როდესაც ჩემი ოპერაცია და/ან ჩემი საკმედიანობის ქვეკონტრაქტორები ცვლიან ჩვენს საკონტროლო ორგანოს ან საკონტროლო ორგანოს, მიიღოს კონტროლის ფაილების გადაცემა შემდგომ საკონტროლო ორგანოში ან საკონტროლო ორგანოზე;
- ვ) მიიღოს, იმ შემთხვევებში, როდესაც ჩემი ოპერაცია გამოდის კონტროლის სისტემიდან, და უყოვნებლივ აცნობოს შესაბამის ადგილობრივ კომპეტენტურ ორგანოს, შესაბამისი მესამე ქვეყანაში დადგენილი დებულებების შესაბამისად;
- ზ) დაეთანხმოს იმ შემთხვევებს, როდესაც ჩემი ოპერაცია გამოდის კონტროლის სისტემიდან, რომ საკონტროლო ფაილი ინახება არანაკლებ ხუთი წლის ვადით;
- თ) და უყოვნებლად ვაცნობო ACERT-ს და შესაბამის საკონტროლო ორგანოს ან ორგანოებს ან საკონტროლო ორგანოს ან ორგანოებს ნებისმიერი 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 2018/848 რეგულაციაში (EU) დებულებებს და მის ცვლილებებს. მე სრულად შევასრულე 2018/848 რეგულაციაში (EU) დადგენილ დებულებებს და ვიდებ ვალდებულებას, და უყოვნებლივ ვაცნობო ACERT-ს, როდესაც შეიცვლება წინამდებარე ფორმაში აღწერილი ზომები.

თარიღი : _____ □ახელი და გვარი : _____ ხელმოწერა : _____

მარეგულირებელი დებულებები

1. კონტროლის ღონისძიებები

1. როდესაც პირველად განხორციელდება კონტროლის სისტემა, რომელიც ეხება კონკრეტულ დამცხოველეთა ჩარმობას, ერთეულის სრული აღწერა უნდა შეიცავდეს:

(ა) პირუტყვის შენობების, საძოვრების, დიაციის ქვეშ და ა.შ. სრული აღწერა და, საჭიროების შემთხვევაში, პირუტყვის, მცხოველეთა პროდუქტების, ნედლეულისა და პროდუქტების შესანახი, შეფუთვა და გადამუშავების შენობები;

(ბ) პირუტყვის სასუქის შესანახი და ნადგარების სრული აღწერა.

2. კონტროლის ღონისძიებები უნდა მოიცავდეს:

(ა) სასუქის გავრცელების გეგმა, რომელიც შეთანხმებულია საკონტროლო ორგანოსთან ან ორგანოსთან, კულტურების ჩარმობისთვის მიცემული ტერიტორიების სრული აღწერასთან ერთად;

(ბ) საჭიროების შემთხვევაში, ნაკლის გავრცელებასთან დაკავშირებით, წერილობითი შეთანხმებები მე-3(3) მუხლში მოთხოვნილს ხვა საჩარმობებთან, რომლებიც შეესაბამება ორგანული ჩარმობის წესების დებულებებს;

გ) ორგანული ჩარმობის მცხოველეთა ერთეულის მართვის გეგმა.

2. მცხოველეთა ჩანაწერები

მცხოველეთა ჩანაწერები შედგენილი უნდა იყოს რეესტრის სახით და ყოველთვის ხელმისაწვდომი იყოს საჩარმოს ტერიტორიაზე. ასეთი ჩანაწერები უნდა უზრუნველყოფდეს ნახირის ან ფარის მართვის სისტემის სრულ აღწერას, რომელიც შეიცავს მინიმუმ შემდეგ ინფორმაციას:

ა) საჩარმოში მოსულ მცხოველეთა დაკავშირებით: ჩარმოშია და ჩამოსვლის თარიღი, გარდაქმნის პერიოდი, საიდენტიფიკაციო ნიშანი და ვეტერინარული ჩანაწერი;

ბ) საჩარმოდან გასული პირუტყვის მიმართ: ასაკი, თავების რაოდენობა, წონა და კვლის შემთხვევაში, საიდენტიფიკაციო ნიშანი და დანიშნულება;

გ) დაკარგული მცხოველის დეტალები და მისი მიზეზები;

(დ) საკვებს რაც შეეხება: სახეობა, საკვების დანამატების ჩათვლით, რაციონის სხვადასხვა ინგრედიენტების პროპორციები და თავისუფალ ტერიტორიებზე წვდომის პერიოდები, გადაადგილების პერიოდები, სადაც მოქმედებს შეზღუდვები;

(ე) დაავადების პრევენციასა და მკურნალობასთან დაკავშირებით: მკურნალობის თარიღი, დიაგნოზის დეტალები, დოზირება; საკვების პროდუქტის სახეობა, აქტიური ფარმაცოლოგიური ნივთიერებების მითითება მკურნალობის მეთოდით და ვეტერინარული დანიშნულებით ვეტერინარული მოვლის მიზეზებით და მოხსნის პერიოდებით, სანამ მცხოველეთა პროდუქტების გაყიდვა შესაძლებელი იქნება, როგორც ორგანული.

3. მცხოველეთა ვეტერინარული სამკურნალო საშუალებებზე კონტროლის ღონისძიებები

ვეტერინარული სამკურნალო საშუალებების გამოყენებისას, მე-2(ე)-ის მიხედვით ინფორმაცია უნდა გამოცხადდეს ACERT-ში, სანამ პირუტყვის ან მცხოველეთა პროდუქტები ორგანულად ჩარმობული ბაზრობაზე გავა. მსხვილი მცხოველეთა შემთხვევაში ინდივიდუალურად უნდა იყოს დამუშავებული პირუტყვის იდენტიფიცირება; ინდივიდუალურად, ან პარტიით, ან სკვებით, ფრინველის, პატარა მცხოველეთა და ფუტკრების შემთხვევაში.