

ინფორმაცია

**საკუთრებაში/სარგებლობაში არსებულ სასოფლო-სამეურნეო დანიშნულების ფართობზე
პირველადი პროდუქციის წარმოება/რეალიზაცია**

ფიზიკური/იურიდიული პირი	
რეგისტრაციის თარიღი/საიდენტიფიკაციო კოდი	
იურიდიული მისამართი	
საკუთრებაში/სარგებლობაში არსებული ს/ს სავარგული სულ (მიუთითეთ ფართობი, სარწყავი/ურწყავი), მათ შორის:	
ერთწლიანი კულტურების ნათესი ფართობი და წარმოებული პროდუქციის რაოდენობა (კულტურების და სახეობების მიხედვით)	
<hr/>	
წარმოებული პროდუქციის რეალიზაცია (მიუთითეთ რაოდენობა და გასაღების ბაზარი)	
<hr/>	
მრავალწლოვანი კულტურების წარმოება (კულტურების და ჯიშების მიხედვით)	
<hr/>	
წარმოებული პროდუქციის რეალიზაცია (მიუთითეთ რაოდენობა და გასაღების ბაზარი)	
<hr/>	

სილოსის და ცხოველთა საკვების წარმოება (ერთწლოვანი და მრავალწლოვანი კულტურები/ბალანები) ნათესი ფართობები და წარმოება

წარმოებული პროდუქციის მოხმარება/რეალიზაცია (მიუთითეთ რაოდენობა და გასაღების ბაზარი)

საძოვარი (მიუთითეთ ფართობი და პირუტყვის (მსხვილფეხა (მათ შორის ფური)/წვრილფეხა) რაოდენობა)

წარმოებული პროდუქციის წარმოება/რეალიზაცია (მიუთითეთ რაოდენობა პროდუქციის სახეობების მიხედვით (მათ შორის ცოცხალი პირუტყვი) და გასაღების ბაზარი)

რა სახის ღონისძიებები გაატარეთ ნიადაგის ნაყოფიერების ამაღლების მიზნით?

გაიარეთ თუ არა კონსულტაციები? (ვისთან)

**იჯარით აღებულ სასოფლო-სამეურნეო მიწის ნაკვეთების ქვეშ არსებული ნიადაგების
ლაბორატორიული კვლევის გრაფიკი**

მოიჯარე ვალდებულია იჯარის ხელშეკრულების გაფორმებიდან პირველ წელს ჩაატაროს ლაბორატორიული კვლევები ნიადაგის შემდეგ მაჩვენებლებზე:

- ჰიგროსკოპული წყალი;
- ნიადაგის არეს რეაქცია (pH);
- კალციუმის კარბონატების შემცველობა;
- ჰიმულუსის შემცველობა;
- მექანიკური შედგენილობა;
- საკვები ელემენტების საერთო ფორმები (N, P, K);
- საკვები ელემენტების მოძრავი ფორმები (N, P, K);

საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროში წარადგინოს ზემოთ ჩამოთვლილი ანალიზის შედეგები, მათ საფუძველზე გაცემული რეკომენდაცია (უზრუნველყოფს ნიადაგური კვლევების მწარმოებელი იგივე ლაბორატორია) ს/ს კულტურის ან კულტურებისთვის განოყიერების სისტემების შესახებ სადაც დეტალურად გაწერილი იქნება 5 წლის ვადით სასუქების გამოყენების აგროწესები და სსიპ სახელმწიფო ქონების ეროვნულ სააგენტოსთან გაფორმებული იჯარის ხელშეკრულება.

იჯარის ხელშეკრულების გაფორმებიდან მე-5 წელს ჩაატაროს ლაბორატორიული კვლევები ნიადაგის შემდეგ მაჩვენებლებზე:

- ჰიგროსკოპული წყალი;
- ნიადაგის არეს რეაქცია (pH);
- კალციუმის კარბონატების შემცველობა;
- საკვები ელემენტების მოძრავი ფორმები;

მიღებული შედეგები და მათ საფუძველზე გაცემული რეკომენდაცია (5 წლიანი გეგმით) წარადგინოს საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროში.

იჯარის ხელშეკრულების გაფორმებიდან მე-10 წელს ჩაატაროს ლაბორატორიული კვლევები ნიადაგის შემდეგ მაჩვენებლებზე:

- ჰიგროსკოპული წყალი;
- ნიადაგის არეს რეაქცია (pH);
- კალციუმის კარბონატების შემცველობა;
- ჰიმულუსის შემცველობა;
- საკვები ელემენტების საერთო ფორმები;
- საკვები ელემენტების მოძრავი ფორმები;

მიღებული შედეგები და მათ საფუძველზე შემუშავებული რეკომენდაცია (5 წლიანი გეგმით) წარადგინოს საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროში.

შენიშვნა:

- ა) ნიადაგის კვლევის აღნიშნული ციკლი (I-მე-5 და მე-10 წლები) უნდა შესრულდეს წელიწადის ერთიდაგივე დროს (ან მხოლოდ გაზაფხულზე ან მხოლოდ შემოდგომაზე), ცდომილებების თავიდან აცილების მიზნით.
- ბ) დასახელებული ციკლის დასრულების შემდგომ (ასეთის არსებობის შემთხვევაში) ლაბორატორიული დასკვნის საფუძველზე ნიადაგის ანალიზის კვლევა და საქართველოს სოფლის მეურნეობის სამინისტროში შესაბამისი ინფორმაციის წარდგენა უნდა განმეორდეს ზემოაღნიშნული თანმიმდევრობით (გარდა იჯარის ხელშეკრულების ასლის წარდგენისა).
- გ) ზემოთ განსაზღვრული ანალიზის შედეგები და მათ საფუძველზე შემუშავებული რეკომენდაციები უნდა გაიცეს ერთდროულად.