

ფ/პ პაატა გირმისაშვილი, მის: ქ. ყვარელი. ი. ჭავჭავაძის ქუჩა N 89; ტელ: +995577105367

საქართველოს გარემოს დაცვისა და სოფლის  
მეურნეობის მინისტრის მოადგილეს  
ქალბატონ ნინო თანდილაშვილს

N2707-01

27-07-2021

ქალბატონო ნინო,

გაცნობებთ, რომ მიმდინარე წლის 26 აპრილს N5361 წერილით ფ/პ პაატა გირმისაშვილის მიერ სამინისტროში წარმოდგენილ იქნა „ყვარლის მუნიციპალიტეტის სოფ. შილდას მიმდებარე ტერიტორიაზე არსებული თევზსაშენი ტბორის ექსპლუატაციის პროექტის“ გარემოზე ზემოქმედების შეფასების ანგარიში.

თევზსაშენ ტბორში ხორციელდება დაახლოებით წელიწადში 1,5-2 ტონა თევზის შემდეგი სახეობის გამოზრდა პირადი მოხმარების მიზნით: კობრი (გოჭა) და ჩვეულებრივი სქელშუბლა. თევზების საკვებად ძირითადად გამოიყენება ტბორში გავრცელებული მცენარეული სახეობები, ხოლო ხელოვნური კვება ხდება იშვიათად.

აღნიშნულ ანგარიშთან დაკავშირებით, სამინისტროს მიერ მიმდინარე წლის 17 მაისის N 4835/01 და 29 ივნისის N 6663/01 წერილებით გამოგზავნილია შენიშვნები და რეკომენდაციები. რის საფუძველზეც, განხორციელდა თევზსაშენი ტბორის ტერიტორიაზე მივლინება, დამატებით განხორციელდა წყლის 3 სინჯის აღება: ტბორიდან ჩამდინარე წყლის, მდინარე კუსისწყლის ფონური მონაცემების და ჩამდინარე წყლის მდინარესთან შეერთების შემდგომ, აღნიშნული ნიმუშები დამუშავდა შ.პ.ს „ბი-ბი-ი“ სამეცნიერო-კვლევითი ლაბორატორიაში. **იხ. დანართი 1.**

მიღებული მონაცემების საფუძველზე დასტურდება, რომ თევზსაშენი ტბორიდან ჩამდინარე წყალი სრულად აკმაყოფილებს საქართველოს მთავრობის 2013 წლის 31 დეკემრის № 425-დადგენილებით დამტკიცებულ საქართველოს ზედაპირული წყლების დაბინძურებისაგან დაცვის ტექნიკური რეგლამენტის შესაბამისად, დადგენილ ზედაპირული წყალსატევების წყლის ხარისხის ნორმებს.

ზემოაღნიშნული გარემოებიდან გამომდინარე, ვინაიდან თევზსაშენი ტბორიდან ჩამდინარე წყლის ხარისხობრივი მონაცემები არ აღემატება მიმღები წყლის ობიექტის (მდ. კუსისწყალი), როგორც ფონურ ისე ზდკ-ით გათვალისწინებულ ზღვრულად დასაშვებ მაჩვენებლებს და არ ხდება ჩამდინარე წყლით ზედაპირული წყლის ობიექტის (მდინარე კუსისწყლის) წყლის ხარისხის გაუარესება. შესაბამისად, აღნიშნული პროექტი არ საჭიროებს ჩამდინარე წყლებთან ერთად ზედაპირული წყლის ობიექტში ჩაშვებულ დამაბინძურებელ ნივთიერებათა ზღვრულად დასაშვები ჩაშვების (ზ.დ.ჩ) ნორმების პროექტის მომზადებას და შემარბილებელი ღონისძიებების გატარებას.

გთხოვთ, განიხილოთ დამატებით ჩატარებული ანალიზის შედეგები და აღნიშნული მონაცემების საფუძველზე განაახლოთ ზემოაღნიშნული გზმ-ს საქმისწარმოება და გასცეთ გარემოსდაცვითი გადაწყვეტილება.



ფ/პ პაატა გირმისაშვილი, მის: ქ. ყვარელი. ი. ჭავჭავაძის ქუჩა N 89; ტელ: +995577105367

წერილს თან ერთვის:

დანართი 1: წყლის ანალიზის შედეგები- 2 გვ.

პატივისცემით,

პაატა გირმისაშვილი

პაატა გირმისაშვილი