

## 2014 წელს ფიტოსანიტარიის დეპარტამენტის მიერ მცენარეთა დაცვის სფეროში

### შესრულებული სამუშაოები

სახელმწიფო მიზნობრივი პროგრამის “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსაიმედოობა” მიზანია ქვეყანაში ფიტოსანიტარიული მდგომარეობის გაუმჯობესება, სტრატეგიული სასოფლო-სამეურნეო კულტურების, მწვანე საფარის დაცვა განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნებლებისაგან, მოსავლის შენარჩუნება და ზრდა, მისი ხარისხის გაუმჯობესება, ქვეყნის სასურსათო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა.

2014 წელს მიზნობრივ ქვეპროგრამაზე “მცენარეთა დაცვა და ფიტოსანიტარიული კეთილსაიმედოობა” სახელმწიფო ბიუჯეტიდან გამოყოფილი იყო 1250000 ლარი, დაზუსტებული ბიუჯეტი შეადგენდა 1216600 ლარს. 1 იანვრის მდგომარეობით ათვისებულია 1092290,04 ლარი. ამერიკული თეთრი პეპლის და კალიების წინააღმდეგ გასატარებელი ღონისძიებებისათვის შეძენილი იყო 675970 ლარის პესტიციდი, 37257,77 ლარის საწვავი. ავია წამლობა - 120000 ლარი; შეძენილი იყო სათადარიგო ნაწილები სპექტექნიკისათვის - 13900. შეწამვლითი სამუშაოებისათვის მივლინებებში დახარჯულია -181385 ლარი, შტატგარეშე მოსამსახურეთა ანაზღაურება 48406,12 ლარი. პესტიციდების ნიმუშების აღება და ლაბორატორიული კვლევა 15371,15.

### განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნებლებთან ბრძოლა

2007 წელს, საქართველო მიუერთდა მცენარეთა დაცვის საერთაშორისო კონვენციას (IPPC), რითაც აიღო ვალდებულება საერთაშორისო სავაჭრო ურთიერთობებისას განახორციელოს ღონისძიებები საკარანტინო და განსაკუთრებით საშიში მავნე ორგანიზმების ქვეყანაში შემოჭრის და ქვეყნიდან გატანის თავიდან ასაცილებლად.

სურსათის ეროვნული სააგენტო წარმოადგენს მცენარეთა დაცვის ეროვნულ ორგანიზაციას, რომელიც მცენარეთა დაცვის სფეროში განსაზღვრავს პოლიტიკას და ატარებს ღონისძიებებს განსაკუთრებით საშიში და საკარანტინო მავნე ორგანიზმების წინააღმდეგ რომელთაც შეუძლიათ სერიოზული ზიანი მიაყენონ ქვეყნის სოფლის მეურნეობას.

სააგენტო საკუთარი ძალებით ახორციელებს ყოველწლიურ ღონისძიებებს ამერიკული თეთრი პეპლისა და კალიების მასობრივი გავრცელების წინააღმდეგ, რის შედეგადაც მინიმუმამდე მცირდება აღნიშნული მავნებლების საზიანო ზემოქმედება სასოფლო სამეურნეო კულტურებზე და მთლიანად მწვანე საფარზე.

2014 წელს ამერიკული თეთრი პეპლის და ოქროკუდას საწინაარმდეგო ღონისძიებები ჩატარდა 293,3 ჰექტარ ფართობზე; მათ შორის სამეგრელოს რეგიონში 240 ჰექტარზე; გურიის რეგიონში 6,7 ჰექტარზე; აჭარის რეგიონში 46,6 ჰექტარზე.

აღსანიშნავია, რომ 2013-2014 წლებში ამერიკული თეთრი პეპლის გავრცელების ინტენსივობა დასავლეთ საქართველოში მინიმუმამდე იყო შემცირებული, რაც გამოწვეული იყო წინა წლებში გატარებული ფართომასშტაბიანი ღონისძიებებით.

2014 წელს აღმოსავლეთ საქართველოში აღინიშნებოდა იტალიური კალიის მასობრივი გავრცელება. კალიების შემოსევის შედეგად განსაკუთრებით მძიმე მდგომარეობა იქმნება სამოვრებსა და ყამირ მიწებზე (დედოფლისწყაროს, სიღნაღის, გურჯაანის და ახმეტის მუნიციპალიტეტებში), რომლის სრულად დამუშავება რთული ლანდშაფტის და დიდი მოცულობის გამო სამსახურის ხელთ არსებული ტექნიკით შეუძლებელი იყო და აუცილებელი გახდა კალიების რეზერვაციების ავიაციის საშუალებით დამუშავება, რათა დაგვეცვა ახლოს მდებარე სასოფლო-სამეურნეო სავარგულები.

მიზნობრივი ქვეპროგრამის ფარგლებში აღმოსავლეთ საქართველოში განსაკუთრებით საშიში მავნებლის იტალიური კალიის გავრცელების კერებში ჩატარდა ქიმიური წამლობები 49 874 ჰექტარი ფართობზე მათ შორის 10 000 ჰექტარი დამუშავდა ავიაციის გამოყენებით:

- კახეთის რეგიონი- 44 559 ჰექტარი;
- ქვემო ქართლის რეგიონი-5275 ჰექტარი;
- მცხეთა-მთიანეთი- 40 ჰექტარი.