

შეშა, მისი მდგრადი გამოყენება და მნიშვნელობა საქართველოსთვის

ქეთევან ბუკაევი

სამაგისტრო ნაშრომი წარმოდგენილია ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტის მეცნიერებათა და ხელოვნების ფაკულტეტზე ბუნებათსარგებლობაში ბიზნესის ადმინისტრირებისმაგისტრის აკადემიური ხარისხის მინიჭების მოთხოვნის შესახებ

სიცოცხლის შემსწავლელ მეცნიერებათა სამაგისტრო პროგრამა (მიმართულება:
ბუნებათსარგებლობა (MBA))

სამეცნიერო ხელმძღვანელი: იოაჰიმ პუე, დოქტორი

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

თბილისი, 2014

აბსტრაქტი

საქართველოში მწვავედ დგას შემის ეკოლოგიურად მდგრადი გზით მიწოდების უზრუნველყოფის პრობლემა. გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტროს სსიპ ეროვნულ სატყეო სააგენტოსთვის ეს ერთ-ერთ პრობლემატურ საკითხს წარმოადგენს. შედეგად ქვეყანაში გრძელდება ხე-ტყის უკანონო დამზადება სათბობ-საწვავად. სამაგიდო კვლევის შედეგად მიღებული ინფორმაციის საფუძველზე გამოიკვეთა ის ძირითადი პრობლემები, რომლებიც დაკავშირებულია სისტემის გაუმართაობასთან. პრობლემების ზოგად აღწერილობაში შედის არასათანადო ცოდნა და გამოცდილება ტყეებისა და მისი რესურსების მდგრადი გამოყენების შესახებ და სხვა. ნაშრომში შემოთავაზებულ იქნება საკითხის მოგვარების გზა სათემო სატყეო სისტემის დანერგვის სახით. განიხილება სისტემის საქართველოზე მორგების შესაძლებლობები და გზები.

ძირითადი საძიებო სიტყვები: შემა, სათემო სისტემა, საკანონმდებლო ცვლილებები.

Abstract

Provision of ecologically sustainable fuelwood supply is a huge problem in Georgia. It is also one of the main problematic issues of the LEPL National Forest Agency of the Ministry of Environment and Nature Protection of Georgia. As a result illegal logging of fuelwood continues. On the bases of the desktop study, main problems which are related to the failure of the system, have been identified. The general description of the problem includes non-sufficient knowledge and lack of experience in sustainable management of forest resources. The thesis suggests the solution of the problem through establishment of community forestry system. The ways of system adjustment will be discussed.

Key Words: fuelwood, community forestry, legislative changes.

მადლობა

მადლობას ვუხდის ჩემს ხელმძღვანელს იოაჰიმ ჰუეს, რომელიც სამაგისტრო ნაშრომის წერის პერიოდის განმავლობაში მაძლევდა რჩევებს და მაწვდიდა თემასთან დაკავშირებულ ინფორმაციას. ასევე მადლობას ვუხდის ბატონ ილია ოსეფაშვილს თანადგომისათვის და რეკომენდაციებისათვის. დიდი მადლობა ბატონ გიორგი სუხიაშვილს, რომელიც მზად იყო ნებისმიერ დროს მოეწოდა საჭირო ინფორმაცია. მადლობა ჩემს ჯგუფელებს გერმანიასა და საქართველოში, რომლებიც მამხნელებდნენ და გვერდში მიდგნენ. ასევე მადლობას ვუხდის ეკოლოგიის ინსტიტუტს, მის ხელმძღვანელსა და თანამშრომლებს, რომლებიც ყოველთვის მზად არიან სტუდენტს მხარში ამოუდგნენ და დაეხმარონ.