

მწვანე და ჯანსაღი მომავალი საქართველოსთვის

საიდან დავიწყებთ?

→ გარემოსდაცვითი მოთხოვნები ევროკავშირი-საქართველოს შორის ასოცირების შესახებ შეთანხმებაში



→ მთავრობამ მიიღო რამდენიმე კანონი გარემოს დაცვის გასაძლიერებლად (გარემოსდაცვითი შეფასების კოდექსი, კანონი გარემოსდაცვითი პასუხისმგებლობის შესახებ, ტყის კოდექსი, კანონი ბიომრავალფეროვნების შესახებ)



→ „ევროპის გუნდისა“ და პარტნიორობის მიერ ჩატარებული მნიშვნელოვანი სამუშაო საქართველოში მწვანე გარდაქმნების მიმართულებით



შესაბამისი მდგრადი განვითარების მიზნები



რისი გაკეთება გვინდა?

ტყეები და ბიომრავალფეროვნება დაცულია

- ბუნებრივი რესურსების გაუმჯობესებული მართვა
- ბიომრავალფეროვნების ეფექტიანი კონსერვაცია და სამართალდამცავი სისტემის გაძლიერება



ნარჩენების მართვის სერვისი მოქალაქეებისთვის გაუმჯობესებულია

- დაინერგა ნარჩენების მოგროვების ახალი ან მოდერნიზებული სისტემები
- მომზადდა ნარჩენების მართვის მუნიციპალური გეგმები
- დაინერგა მწარმოებლის გაფართოებული ვალდებულების პრინციპი
- დაიგეგმა და მოეწყო ევროკავშირის სტანდარტების შესაბამისი ნაგავსაყრელები

ქალაქების მცხოვრებლები სარგებლობენ მწვანე მუნიციპალიტეტებით

- შემცირებული დაბინძურება ურბანულ ადგილებში
- გაზრდილი ცნობიერების დონე გარემოსდაცვით პრობლემებსა და ჯანმრთელობაზე მათი ზემოქმედების შესახებ
- სატრანსპორტო საშუალებებიდან შემცირებული ემისიები
- მწვანე გარდაქმნის შედეგად მცირე და საშუალო ზომის სანარმოებისთვის გაზრდილი შესაძლებლობები
- ქალაქებში წყალმომარაგებისა და წყალარინების გაუმჯობესებული მომსახურება
- სახელმწიფო შენობების ენერგოეფექტურობის ზრდა

როგორ გვინდა ამის გაკეთება?



პოლიტიკური დიალოგი



საბიუჯეტო დახმარება



ტექნიკური დახმარება



გრანტები



ინსტიტუციური გაძლიერება (Twinning და TAIEX)



ინვესტიციები და გარანტიები (NIP და EFSF+)

გარდაქმნის პოტენციალი

მწვანე და ჯანსაღი მომავლის შექმნა საქართველოს მოსახლეობისთვის

¹ჩვენი ინსტრუმენტების შესახებ მეტი ინფორმაციის მისაღებად იხ: <https://eu4georgia.eu/eu-support/>

*ევროპის გუნდის ინიციატივაზე მიმდინაეობს მუშაობა

**მდგრადი განვითარების მიზნები შეყვანილია ეხთობრივი კვლევითი ცენტრის (JRC) მიერ შემუშავებული ახალი ეფექტური სისტემის საშუალებით, რომელიც ახდენს მდგრადი განვითარების მიზნების (სამიზნე ინდიკატორების) იდენტიფიცირებას.

