

ევროკავშირი გარემოსთვის - წყლის რესურსები და გარემოსდაცვითი მონაცემები

განხორციელების ვადა: 01.01.2022 - 30.06.2024

EaP ქვეყნები:

აზერბაიჯანი, ბელარუსი, მოლდოვა, საქართველო, სომხეთი, უკრაინა

ევროკავშირის € 12 000 000

წვლილი:

მთლიანი € 12 750 000

ბიუჯეტი:

განმახორციელებელი ორგანიზაცია (ებ):

Environment Agency Austria (UBA), Austrian Development Agency (ADA), International Office for Water - France (OiEau), United Nations Economic



სოციალური მედიის ანგარიშის ბმულები:

facebook.com/EU4Envwaterdata,
facebook.com/EU4Envwaterdata/,

პროექტის eu4waterdata.eu

ვებსაიტები:

პროექტის აღწერა:

პროგრამა მიზნად ისახავს ევროკავშირის აღმოსავლეთ პარტნიორობის ქვეყნებში ადამიანების კეთილდღეობის გაუმჯობესებას და ამ ქვეყნების მწვანე ტრანსფორმაციის შესაძლებლობას ევროპის მწვანე შეთანხმებისა და მდგრადი განვითარების მიზნების (SDGs) შესაბამისად.

შერჩეული ღონისძიებები ეფუძნება და უზრუნველყოფს „ერთიანი გარემოსდაცვითი საინფორმაციო სისტემის II ფაზის“ და „ევროკავშირის წყლის ინიციატივა პლუსი“ (EUWI+) პროგრამების უწყვეტობას. ამ ორი პროგრამის მეშვეობით წარმატებით განხორციელდა გარემოსდაცვითი მონიტორინგისა და მონაცემთა ანალიზის სისტემების მოდერნიზება, ხელი შეეწყო მტკიცებულებებზე დაფუძნებული პოლიტიკის შემუშავებას და პარტნიორი ქვეყნების კანონმდებლობის ევროკავშირისა და საერთაშორისო კანონმდებლობასთან, განსაკუთრებით წყლის ჩარჩო დირექტივასთან, შესაბამისობის გაზრდას.

მოსალოდნელი შედეგები:

1.

- გაგრძელდა მდინარეთა სააუზო მართვის დაგეგმარების პირველი ციკლი.
- წყლის სტრატეგიები, პოლიტიკა და პრაქტიკა მოიცავს კლიმატის ცვლილებების სანინააღმდეგო ღონისძიებებს.
- პროგრესი „წყალი ჯანმრთელობისთვის“ დღის წესრიგის დანერგვის საკითხში.
- წყლის მონიტორინგის ახალი მიდგომების კიდევ უფრო განვითარდა.
- წყლის სტრატეგიებისა და პოლიტიკის ეკონომიკური სიმტკიცე გაუმჯობესებულია.
- წყალმომარაგების კომპანიები, კერძო სექტორი და ფართო საზოგადოება უფრო მჭიდროდ არის ჩართული წყლის მართვაში.
- წყლის რესურსების მართვისა და თანამშრომლობის კიდევ უფრო გაძლიერება ეროვნულ და საერთაშორისო დონეზე.
- პრიორიტეტული ღონისძიებების მხარდაჭერა ფინანსების მობილიზაციის გზით.

2.

- გაფართოებულია წყლის აღრიცხვიანობა.
- გაუმჯობესებულია მინისა და სოფლის მეურნეობის მონიტორინგი და მონაცემები.
- ჰაერისა და ნარჩენების მართვის მონაცემები და სტატისტიკა გაუმჯობესებულია შესაბამისი პოლიტიკის მიზნებისთვის.
- ღია მონაცემების დანერგვის და მონაცემთა შეგროვებასა და ანალიზში მოქალაქეთა ჩართვის პროცესის შემდგომი დახვეწა.