

საერთაშორისო მდინარეთა აუზების გარემოს დაცვის პროექტი (EPIRB)

დაწყების თარიღი: 30.01.2012

დასრულების თარიღი: 01.10.2016

პროექტის აღწერა:

პროექტის მიზანია შავი ზღვის რეგიონში და ბელარუსში ტრანსსასაზღვრო მდინარეთა აუზების წყლის ხარისხის გაუმჯობესების ხელშეწყობა. პროექტი ითვალისწინებს ზედაპირული და მიწისქვეშა წყლების ჰიდრობიოლოგიურ, ქიმიურ და ჰიდრომორფოლოგიურ მონიტორინგზე მომუშავე ეროვნული ორგანოების შესაძლებლობების გაძლიერებას; ლაბორატორიებში ხარისხის დაზღვევის პროცედურების დანერგვასა და ტექნიკური შესაძლებლობების გაძლიერებას საპილოტე მდინარეთა აუზებში მდინარის სააუზო მართვის გეგმების შემუშავებისა და განხორციელების მეშვეობით.

პროექტის მოსალოდნელი შედეგი:

1. ზედაპირული და მიწისქვეშა წყლების ჰიდრობიოლოგიურ, ქიმიურ და ჰიდრომორფოლოგიურ მონიტორინგზე მომუშავე ეროვნული ორგანოების (საქართველოში - გარემოს ეროვნული სააგენტო) შესაძლებლობების გაძლიერება; ლაბორატორიებში ხარისხის დაზღვევის პროცედურების დანერგვა;
2. ტექნიკური შესაძლებლობების გაძლიერება საპილოტე მდინარეთა აუზებში მდინარის სააუზო მართვის გეგმების შემუშავებისა და განხორციელების მეშვეობით (საქართველოში მდ. ჭოროხი-აჭარისწყალის აუზი);
3. ტექნიკური დახმარება წყლის მართვასთან დაკავშირებული კანონქვემდებარე ნორმატიული აქტების შემუშავებაში.

მიზნობრივი ტერიტორია: საქართველო, სომხეთი, აზერბაიჯანი, ბელარუსი, მოლდოვა, უკრაინა

სფერო: წყლის რესურსები

დონორი: ევროკავშირი (EU)

http://eeas.europa.eu/delegations/georgia/index_ka.htm

განმარტორცილებელი:

ორგანიზაცია: The Human Dynamics Consortium

ტელეფონი: +995 32 236 88 55

მისამართი: მარჯანიშვილის ქ. N 5, თბილისი 0102, საქართველო

ვებ-გვერდი: <http://blacksea-riverbasins.net>

საკონტაქტო პირი: ზურაბ ჯინჭარაძე

ელ-ფოსტა: zurab.jincharadze@blacksea-riverbasins.net

მაილსტონები:

1. მდ. ჭოროხი-აჭარისწყალის სააუზო მართვის გეგმის პროექტის საბოლოო ვერსიის შემუშავების დამთავრება და საჯარო განხილვა;
2. წყლის რესურსების ეფექტური მართვის უზრუნველყოფის მიზნით ეკონომიკური ინსტრუმენტების და შემოსავლების მიღების მექანიზმების დანერგვაზე მეთოდოლოგიაზე რეკომენდაციების შემუშავება და საჯარო განხილვა.

ბიუჯეტი: 7 500 000 EUR