



# აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამა

საინფორმაციო ბიულეტენი 50

სექტემბერი / 2024

## წყლის მონიტორინგის მსოფლიო დღე

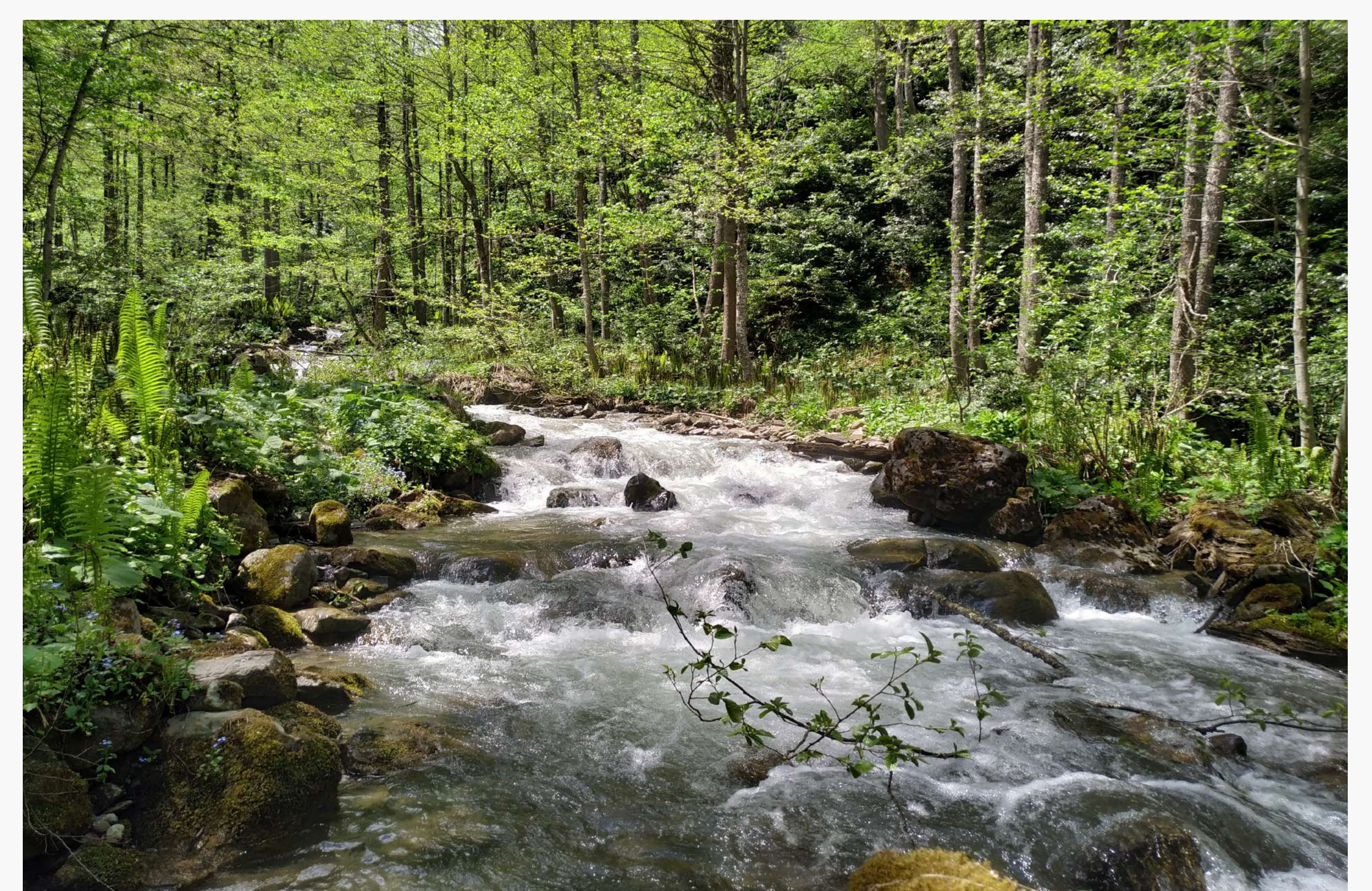
**წყლის მონიტორინგის მსოფლიო დღე** ყოველწლიურად 18 სექტემბერს აღინიშნება, რაც წყლის რესურსების დაცვის მნიშვნელობისა და სუფთა, უსაფრთხო სასმელ წყალზე ხელმისაწვდომობის უზრუნველყოფის შესახებ ცნობიერებას ამაღლებს. ეს დღე პირველად დაარსდა ამერიკული სუფთა წყლის ფონდის (ACWF) მიერ 2003 წელს და ხელს უწყობს საზოგადოების მონაწილეობას წყლის ხარისხის მონიტორინგში და გარემოს დაცვას მთელ მსოფლიოში.

აჭარაში, სს „აჭარის წყლის ალიანსი“ მნიშვნელოვან როლს ასრულებს წყლის ხარისხის უზრუნველყოფაში. კომპანია აჭარის სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამის ფარგლებში ატარებს ორგანოლეპტიკურ, ქიმიურ და მიკრობიოლოგიურ ტესტებს წყლის უსაფრთხოების შესაფასებლად დაბებში და სოფლებში. ეს კვლევები აუცილებელია რათა წყლის მიწოდება თითოეულ საპროექტო ტერიტორიაზე აკმაყოფილებდეს საჭირო სტანდარტებს.



სამომავლოდ აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამის ფარგლებში, აჭარის მასშტაბით დაგეგმილია ლაბორატორიების მოწყობა, სადაც სტანდარტების შესაბამისად 24 საათიან რეჟიმში შემომდგება სასმელი წყლის ხარისხი საერთაშორისო და ეროვნული სტანდარტების შესაბამისად.

აღნიშნული აქტივობები პირდაპირ კავშირშია **მდგრადი განვითარების მე-6 მიზანთან**, რომელიც მიზნად ისახავს წყლისა და წყალარინების სისტემის მდგრადი მართვის უზრუნველყოფას მთელ მსოფლიოში. წყლის ხარისხის რეგულარული ტესტირებითა და მონიტორინგით სს „აჭარის წყლის ალიანსი“ უზრუნველყოფს სუფთა წყლის ხელმისაწვდომობას და მნიშვნელოვანი წვლილი შეაქვს გლობალურ ძალისხმევაში 2030 წლისთვის უსაფრთხო სასმელ წყალზე საყოველთაო და თანაბარი წვდომის მისაღწევად.



## ინფორმაცია პროგრამის შესახებ

გერმანია-საქართველოს შორის ფინანსური თანამშრომლობის ფარგლებში და ევროკავშირის მხარდაჭერით საქართველოსთან, აჭარის მუნიციპალიტეტებში (ქედა, შუახევი, ხულო, ხელვაჩაური, ქობულეთი) თანამედროვე სტანდარტების წყალმომარაგებისა და წყალარინების ინფრასტრუქტურა იქმნება.

პროექტის დასრულების შემდეგ, მუნიციპალიტეტებში მოსახლეობა 24 საათიანი უწყვეტი წყალმომარაგებით და გამართული წყალარინების სისტემებით ისარგებლებს. სამუშაოების განხორციელება ხელს შეუწყობს სოფლებში სანიტარულ-ჰიგიენური ნორმების და საყოფაცხოვრებო პირობების გაუმჯობესებას, ასევე ტურიზმის სტიმულირებას.

აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამა, თვისებრივად პირველია საქართველოში რომელიც წყლისა და წყალარინების ინფრასტრუქტურის განვითარების ორგანიზებას ახდენს რეგიონის სოფლებში.



ეს საინფორმაციო ბიულეტენი შექმნილია ევროკავშირის და გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკის მხარდაჭერით. მის შინაარსზე სრულად პასუხისმგებელია სს „აჭარის წყლის ალიანსი“ და შესაძლოა, რომ იგი არ გამოხატავდეს ევროკავშირის და გერმანიის რეკონსტრუქციის საკრედიტო ბანკის შეხედულებებს.





Funded by  
the European Union



KFW



# AJARA RURAL WATER AND WASTEWATER PROGRAMME

Newsletter 50

September / 2024

## WORLD WATER MONITORING DAY

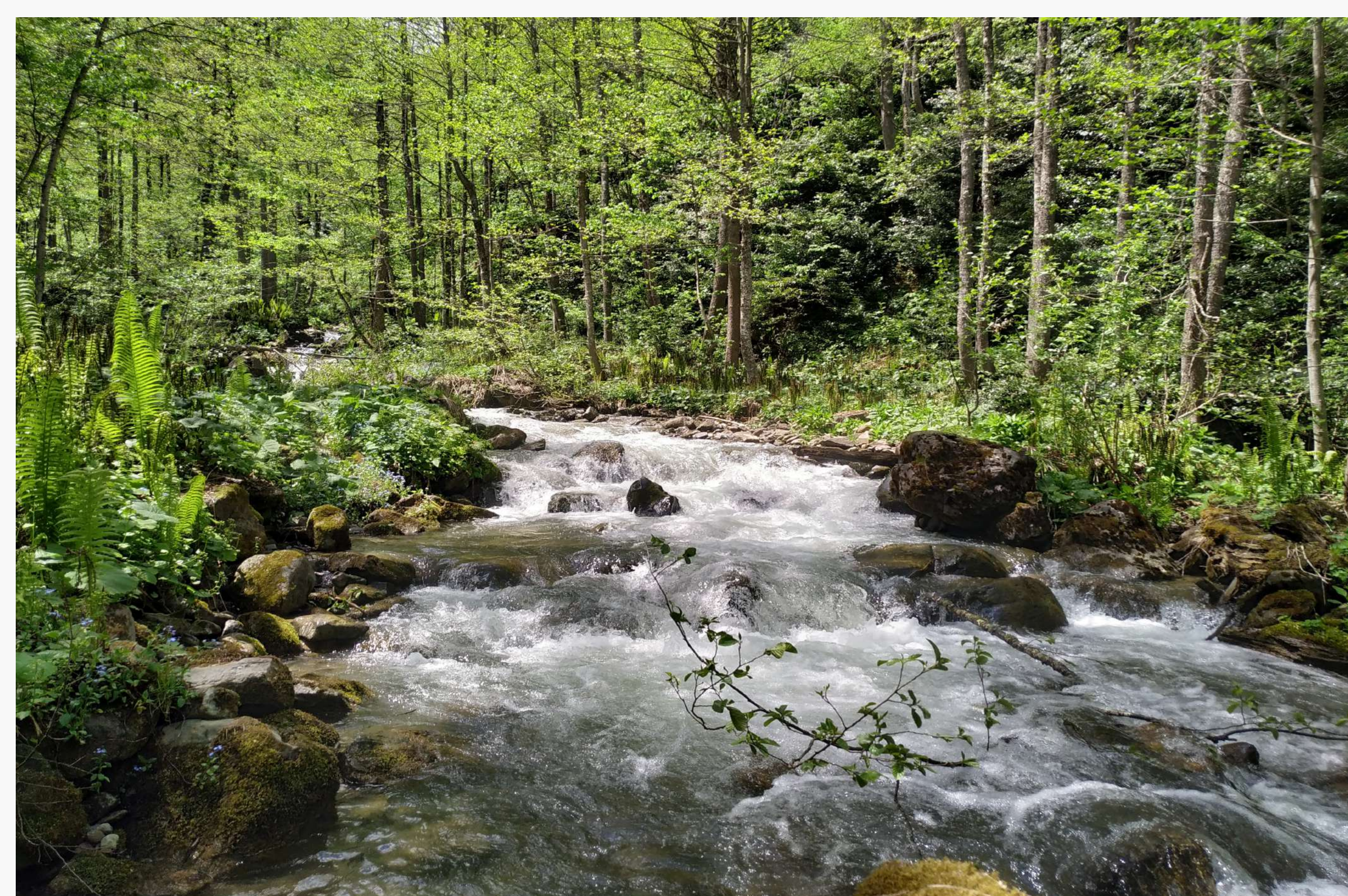
**World Water Monitoring Day** is celebrated annually on September 18, raising awareness about the importance of protecting water resources and ensuring access to clean, safe drinking water. First established by the American Clean Water Foundation in 2003, the day encourages public participation in water quality monitoring to promote environmental stewardship globally.

In Ajara, JSC "Ajara Water Alliance" plays a crucial role in safeguarding water quality. As part of the Ajara Rural Water and Wastewater Treatment Programme, the company conducts organoleptic, chemical, and microbiological tests to assess water safety across semi-urban areas and villages. These studies are essential in ensuring that water supplied to each project area meets the required standards.



Looking ahead, the programme plans to establish water testing laboratories throughout Ajara. These laboratories will operate 24/7, continuously monitoring drinking water quality according to national and international guidelines.

This work directly supports **Sustainable Development Goal 6**, which aims to ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all. By regularly testing and monitoring water quality, JSC "Ajara Water Alliance" helps to secure clean water access, contributing to the global effort to achieve universal and equitable access to safe drinking water by 2030.



## GENERAL INFORMATION ABOUT THE PROGRAMME

In the frame of the German-Georgian Financial Cooperation and EU support to Georgia, the municipalities of Ajara (Keda, Shuakhevi, Khulo, Khelvachauri, Kobuleti) will benefit from the modern standard water supply and waste water infrastructure.

Upon completion of the project, people in the municipalities will have 24 hour uninterrupted water supply and properly managed waste water system services.

The mentioned Programme will have an essential contribution to the improvement of the level of life, health and the hygiene in general for the citizens of the villages in Ajara as the Programme will keep the environment safe through avoiding contamination and pollution of the environment and water bodies by directly discharged effluent.

The content of the Programme "Rural Water Supply and Wastewater Programme-Ajara" is unique in Georgia with its potential to influence the water supply and wastewater infrastructure development in the villages of the region.



This newsletter has been produced with the assistance of the European Union and KfW Development Bank. Its contents are the sole responsibility of Ajara Water Alliance JSC and do not necessarily reflect the views of the European Union and KfW Development Bank.