









ᲐᲥᲐᲠᲘᲡ ᲓᲐᲑᲔᲑᲘᲡᲐ ᲓᲐ ᲡᲝᲤᲚᲔᲑᲘᲡ ᲬᲧᲐᲚᲛᲝᲛᲐᲠᲐᲒᲔᲑᲘᲡᲐ ᲓᲐ ᲬᲧᲐᲚᲐᲠᲘᲜᲔᲑᲘᲡ ᲞᲠᲝᲒᲠᲐᲛᲐ

საინფორმაციო ბიულეტენი N9

აპრილი, 2021

ეკოკლუბები

აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამის ერთ-ერთი საყრდენი, რეგიონისთვის ამ მნიშვნელოვანი პროექტის გარემოსდაცვითი ასპექტების მიმართულებით ბენეფიციარების მონაწილეობის წახალისებაა. ამ თვალსაზრისით, აჭარის წყლის ალიანსი (AWA) საკონსულტაციო გუნდის, MACS-ის, დახმარებით სოფლებში ეკოკლუბების კონცეფციას ახორციელებს.

აღნიშნული საქმიანობის მთავარი ცენტრი, სოფლების სკოლები იქნება. დაიწყო და გრძელდება ეკოკლუბების დაარსების პროცესი პროგრამის ყველა სოფელსა და დაბაში.

ეკოკლუბი მნიშვნელოვან როლს შეასრულებს ადგილობრივი მასწავლებლებისა და მოსწავლეების პროგრამაში ჩართვის მიმართულებით წყლის რესურსების რაციონალური გამოყენების, ჯანმრთელობისა და ჰიგიენის, გამართული წყალარინებისა და გარემოს დაცვის მნიშვნელობასთან დაკავშირებული აქტივობების საშუალებით. მოსწავლეებთან ერთად და მასწავლებელთა დახმარებით შემუშავდება სარეკრეაციო ღონისძიებები. ეკოკლუბების მიზანია ახალგაზრდებში ჩამოყალიბდეს ისეთი საფუძვლიანი მიდგომები, რაც უზრუნველყოფს მათ მტკიცე დამოკიდებულებას პროგრამის ღონისძიებებით დაფინანსებულ წყლისა და ჩამდინარე წყლების გაწმენდის სისტემებში ინვესტიციების განხორციელების საკითხების მიმართ.

გამოცდილებამ აჩვენა, რომ ეკოკლუბების მეშვეობით გარემოსდაცვითი საკითხებისადმი სწორი დამოკიდებულების განვითარების მიზნით, ბენეფიციარების აქტიურ მონაწილეობას შეუძლია გაზარდოს პროგრამის შესაძლებლობა გონივრული ქცევისა და შესაძლებლობების გაძლიერების კონცეფციების მიმართულებით. ამ გზით სოფლის ახალგაზრდა თაობაში საფუძველი ჩაეყრება გონივრულ მიდგომებს. ამასთან, ცნობილი ფაქტია, რომ კარგად და სწორად ინფორმირებულ ბავშვებსა და მოზარდებს ოჯახის წევრების ქცევაზე ნამდვილად შეუძლიათ ძლიერი და პოზიტიური გავლენის მოხდენა. ეკოკლუბი, ახალი კონცეფციებით და აქტივობებით, იქნება ერთგვარი გამოწვევა ახალგაზრდებისთვის, გაუღვივებს რა მათ ინტერესს სოფლის მოსახლეობისა და გარემოს ურთიერთდამოკიდებულების შესახებ. ასევე ბუნებრივ რესურსებთან, განსაკუთრებით კი წყალთან ჯანსაღი და ეკომეგობრული დამოკიდებულების მისაღწევად ყველაზე მდგრადი გზის შესახებ.

შედეგად, ეკოკლუბის დახმარებით, სოფელში ცხოვრება ხალისიანი და აქტიური იქნება, რაც გაზრდის პროგრამის ხილვადობას როგორც სოფლებში, ისე დაბებში. ეკოკლუბის მუშაობის პრინციპი ეფუძნება მწვანე კალენდარს და საპროქტო გუნდის მიერ დაგეგმილ აქტივობებს. ეკოკლუბების ფუნქციონირება კოორდინირებულად მოხდება ერთი სასწავლო წლის განმავლობაში, რაც ცხრა აკადემიურ თვეს მოიცავს.













ინფორმაცია პროგრამის შესახებ

აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამა თანადაფინანსებულია გერმანიის ფედერაციული რესეპუბლიკის მიერ, KfW ბანკის მეშვეობით და ევროკავშირის მიერ. პროგრამა შიზნად ისახავს აჭარის ყველა მუნიციპალიტეტში შეიქმნას თანამედროვე სტანდარტების წყალმომარაგებისა და

წყალარინების სისტემები.

აფალი იისტებები. აჭარის დაბებისა და სოფლების წყალმომარაგებისა და წყალარინების პროგრამას სს "აჭარის წყლის ალიანსი" ახორციელებს. პროგრამა მნიშვნელოვან წვლილს შეიტანს სოფლის მოსახლეობის ცხოვრების ხარისხის, ზოგადი ჰიგიენისა და ჯანმრთელობის გაუმჯობესებაში. პროგრამა უზრუნველყოფს გარემოს დაცვას ჩამდინარე წყლებით დაბინძურების თავიდან არიდების გზით. ასევე, თავიდან იქნება არიდებული ნიადაგისა და წყლის რესურსების დაბინძურება გაუწმენდავი ჩამდინარე წყლების

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























AJARA RURAL WATER AND WASTEWATER TREATMENT PROGRAMME

NEWSLETTER N9

APRIL, 2021

ECO CLUBS

One pillar for the Ajara Rural Water and Wastewater Treatment Programme is to foster participation of the beneficiaries, as well in the environmental aspects of this important project for the region. In this regard, the Ajara Water Alliance (AWA) with the assistance of the consultant MACS is implementing the Eco Clubs approach in the villages.

The village schools will be the powerhouse for this activity. The process of establishing Eco Clubs has started and continues at every village and semi-urban areas of the programme.

The Eco Clubs will play an important role in engaging the local schoolteachers and the students in the Programme through activities linked to rational use of water resources, health and hygiene, and the importance of proper sanitation and the protection of the environment. Recreational activities will be developed with the students using the local support of the teachers. The Eco clubs aim to plan a seed in the young minds to have a sustainable attitude regarding the investments in water and wastewater systems financed by the Programme measures.

The experience showed that active participation of the beneficiaries in order to develop their behavior for environmental issues, can increase the Programme's chances to succeed sensibilization and capacity building concepts through the Eco Clubs. Thereby, foundation in the minds of the young generation in the villages will be built. It's known that kids and teenagers once properly equipped with good and solid information can have a strong and positive influence in their family's behavior. The Eco Clubs will challenge the students with new concepts and activities aiming to trigger their curiosity regarding the relationship between the villagers and the environment and what could be the most sustainable way to pursuit for having a better and friendly relationship with their natural resources, particularly water.

Consequently, the Eco Club will help to provide a lively and active village life and visibility of the Programme for villages and semi-urban areas. The working principle of the Eco Club is based on the green calendar and to the activities planned by the project team. Eco Clubs are to be run for one school year, which means nine academic months with coordinated activities. In total three meetings are planned for each Eco Clubs activities.













GENERAL INFORMATION ABOUT THE PROGRAMME

"Rural Water Supply and Wastewater Treatment Programme-Ajara" is co-financed by the German Federal Republic Government through the KfW Development Bank and by the European Union.

The Programme aims to create modern standard water supply and wastewater treatment systems in all municipalities of Ajara. "Rural Water Supply and Waste Water Treatment Programme-Ajara" is being implemented by the JSC "Ajara Water Alliance". 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 Waste Water Treatment Programme-Ajara" is unique in Georgia with its

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











