

პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

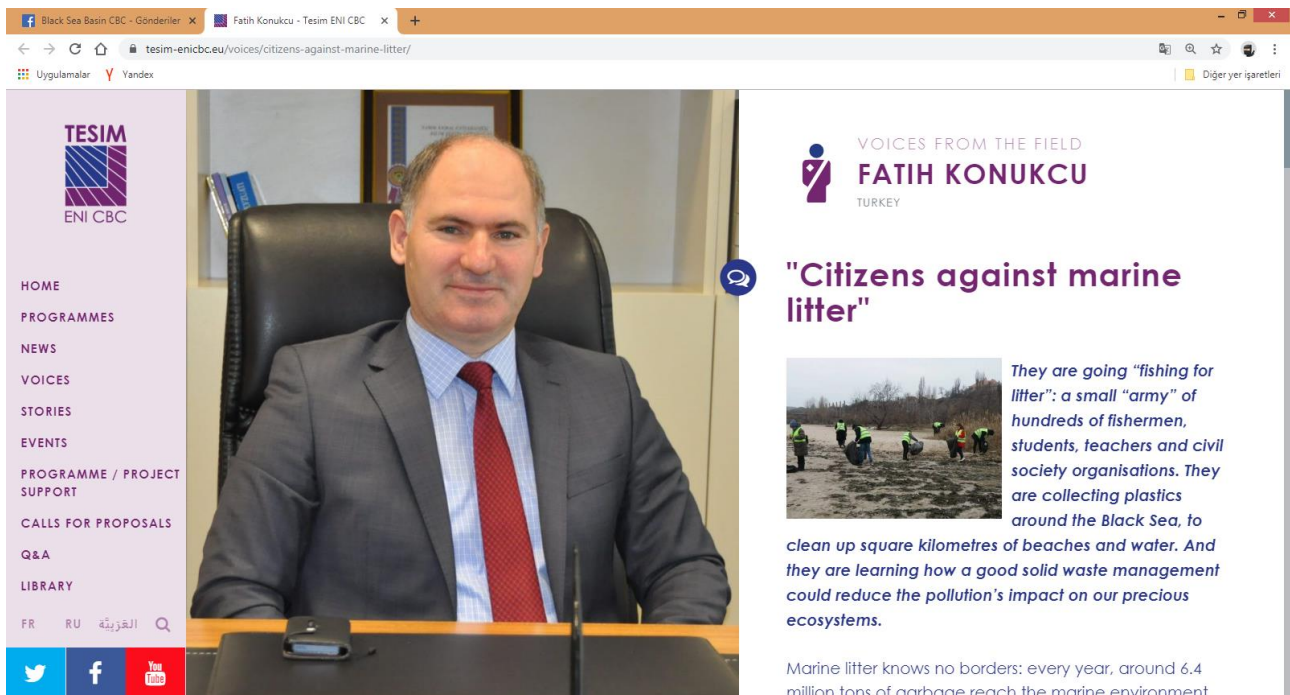
საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

”პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში

“ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის (ZEWSGES)”

პროექტი არ ცნობს საზღვრებს!

ბ/ნ ვოლა პროხარავას ინტერვიუ ეკოსისტემის პროგრამის კოორდინატორთან პატიკ კონუკუსთან (ტეკირდაგის ნამიქ ქემალის უნივერსიტეტი-თურქეთი) ZEWSGES პროექტის აქტივობებისა და შედეგების შესახებ, ინტერვიუ გამოქვეყნდა TESIM ENI-CBC -ის ვებ-საიტზე, (<https://tesim-enicbc.eu/voices/citizens-against-marine-litter/>) და ფეისბუქ გვერდზე.



ინტერვიუს ტექსტი:

ასეულობით მეთევზის, სტუდენტის, მასწავლებლისა და სამოქალაქო საზოგადოების ორგანიზაციების წარმომადგენლებისგან შემდგარი პატარა „არმია“ „ნაგავზე სათევზაოდ“ მიდის: ისინი შავი ზღვის სანაპირო ტერიტორიებზე პლასტიკის ნარჩენებს აგროვებენ, რათა პლაჟები და ზღვის წყალი დაასუფთაონ. ისინი ასევე სწავლობენ, თუ როგორ შეიძლება შეამციროს მყარი ნარჩენის მართვის კარგმა პრაქტიკამ დაბინძურების გავლენა ჩვენს ძვირფას ეკოსისტემაზე.

საზღვაო დაბინძურება არ ცნობს საზღვრებს: ყოველწლიურად, დაახლოებით 6.4 მილიონი ტონა ნაგავი აღწევს საზღვაო გარემოში მსოფლიო მასშტაბით. გაერთიანებული ერების გარემოს პროგრამის ანგარიშის მიხედვით, ზღვების ყოველ კილომეტრ კვადრატზე საშუალოდ 18,000



პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

” პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში

ცალი პლასტიკის ნარჩენი ტივტივებს.ეს წარმოადგენს კომპლექსურ და მულტინაციონალურ გამოწვევას მთელი მსოფლიოსთვის .შავი ზღვის აუზის ირგვლივ, თურქეთში, უკრაინაში, ბულგარეთსა და საქართველოში არსებულმა ოთხი ENI CBC ინსტიტუცია გაერთიანდა და ერთობლივი მოქმედება გადაწყვიტა.

„მნიშვნელოვანია, უპირველესყოვლისა ვიცოდეთ დაბინძურების წყაროებსა და მათ გავლენის შესახებ ეკოსისტემაზე. აქედან გამომდინარე, ჩვენ შეგვიძლია მოვახდინოთ პრევენციის ზომების ფორმულირება, ზღვის ტერიტორიაზე მცხოვრები მოქალაქეების კრიტიკული ჩართულობის გათვალისწინებით” ამბობს ფატიჰ კონუქჩუ, თურქეთის ნამიქ ქემალის უნივერსიტეტიდან. ფატიჰი გახლავთ **ZEWSGES** პროექტის წამყვანი ბენეფიციარის წარმომადგენელი. ბატონი ფატიჰი იქნება ლაბორატორიის ჯგუფის ერთერთი სპიკერი, ღონისძიება გაიმართება TESIM-ის მიერ ევროკავშირის რეგიონის კვირეულის ფარგლებში, 10 ოქტომბერს ბრიუსელში. ბატონ ფატიჰს რამდენიმე შეკითხვით მივმართეთ:

... ბატონო კონუქჩუ, თქვენ ბრძანდებით სასაზღვრო პროექტის წამყვანი წარმომადგენელი, პროექტი ეხება გარემოს პრობლემებს, რომელიც საერთოა ყველა პარტნიორისთვის...

ნამდვილად, ეს არის 4 ქვეყანა, რომელიც ერთობლივად მუშაობს, რადგან ჩვენ გვაქვს საერთო წუხილი, გვყავს საერთო მტერი: ეს გახლავთ საზღვაო დაბინძურება, კერძოდ, პლასტიკისა და სხვა სინთეტიკური მასალების გამოყენებით მიღებული დაბინძურება. ასეთ ნარჩენს ეწოდება საზღვაო ნარჩენი, მსოფლიოს ერთერთი ყველაზე მზარდი დაბინძურების პრობლემა, რომელიც მსოფლიო მასშტაბით აისახება ზღვებზე. 2012 წელს პირველად რიოს სამიტზე მოხდა საზღვაო ნარჩენების შემცირების კრიტიკული საჭიროების აღიარება მსოფლიო მასშტაბით. ამავდროულად, კვლევები აჩვენებს,რომ საზღვაო ნარჩენის ძირითდი ნაწილი წარმოიქმნება სახმელეთო წყაროებიდან.: მყარი ნარჩენის არაადეკვატური მენეჯმენტი გახლავთ საზღვაო დაბინძურების მთავარი გენერატორი. აქედან გამომდინარე, მნიშვნელოვანია, ვიცოდეთ საიდან იღებს სათავეს საზღვაო გარემოს დაბინძურება , რათა მოვახდინოთ პრობლემის გამომწვევთან დაპირისპირება და პრევენციის ზომების ფორმულირება.

ანუ რა არის თქვენი მიზანი ?

ჩვენ გვსურს წვლილი შევიტანოთ სანაპიროებზე არსებული ხილვადი ნარჩენის შემცირებაში, რაც მოიცავს პლასტიკს, სათევზაო და სანიტარიული ნაგვის სახეობებს. ჩვენმა ღონისძიებებმა უნდა შეამციროს დაბინძურების არსებული რაოდენობა ოდესაში (უკრაინა) ბურგასში(ბულგარეთი) გურიაში (საქართველო) და ტეკირდაგში (თურქეთი)

მნიშვნელოვანია რომ მოქალაქეებმა იცოდნენ გარემოსთან დაკავშირებული გამოწვევების შესახებ: როგორ უნდა მოხდეს მათი მობილიზება?

ჩვენ ვმუშაობთ ორ ძირითად აქტივობაზე: პირველი გახლავთ საზღვაო ნარჩენის შეგროვება და განკარგვა. ამ მიზნით, ოთხივე ქვეყანაში ორგანიზებულია კამპანია „ ნარჩენებზე თევზაობა”



Project funded by
EUROPEAN UNION



პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

” პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში

კამპანიის ამოცანაა დავუკავშირდეთ 330 ადგილობრივ მეთებზე და წავახალისოთ ისინი, რათა შეაგროვონ მინიმუმ 1,5 ტონა მიტოვებული სათევზაო მოწყობილობები ზღვის ფსეკრებიდან. ასევე მიმდინარეობს სანაპიროს დასუფთავების კამპანიები, რომელშიც ჩართულნი არიან 7-16 წლამდე ბავშვები და მათი მასწავლებლები. ვიმედოვნებთ, რომ სულ მცირე 1600 ადამიანს ჩავრთავთ დასუფთავების აქციებში.

რა შეიძლება გაკეთდეს კიდევ?

ჩვენ მიზნად ვისახავთ საზოგადოებრივი ცნობიერების ამაღლებას, რაც უმთავრეს საკითხს წარმოადგენს. ჩვენი სამიზნე გახლავთ 75 დაწყებითი სკოლა, 50 არასამთავრობო ორგანიზაცია და 25 ადგილობრივი მედია ორგანიზაციები. ისინი ჩაერთვებიან ეგრეთ წოდებულ „ეკოსისტემის შესახებ საგანმანათლებლო პროგრამაში“ რომელიც მოიცავს 4500 ადამიანს, ასევე მულტი-მედია ხელსაწყოებს და ონლიან თამაშებს.

როგორ უნდა გავზომოთ/შევაფასოთ კამპანიის შედეგები?

ნარჩენის შეგროვებისა და განკარგვის კუთხით, ჩვენ ვახორციელებთ ამ პროცესში მონაწილე ბავშვების, მასწავლებლებისა და მეთევზეების მონიტორინგს. რა თქმა უნდა, სანაპიროებზე შეგროვებული ნარჩენების რაოდენობა დაგვეხმარება გავლენის შეფასებაში. რაც შეეხება საგანმანათლებლო პროგრამას, შვამოწმებთ ჩართული სკოლების სტუდენტების, მასწავლებლების, არასამთავრობო და ადგილობრივი მედია ორგანიზაციების რაოდენობას. ასევე ვგეგმავთ ეკოსისტემის შესახებ ცნობიერების დონეზე გამოკითხვის ჩატარებას სტუდენტებსა და მასწავლებლებში პროექტის განხორციელებამდე და მის შემდეგ.

ZEWSGES პროექტის პრეზენტაცია ლაბორატორიის ჯგუფის ღონისძიებაზე, რომელიც გაიმართა TESIM-ის მიერ მიერ ევროკავშირის რეგიონის კვირეულის ფარგლებში, 10 ოქტომბერს ბრიუსელში.



Project funded by
EUROPEAN UNION

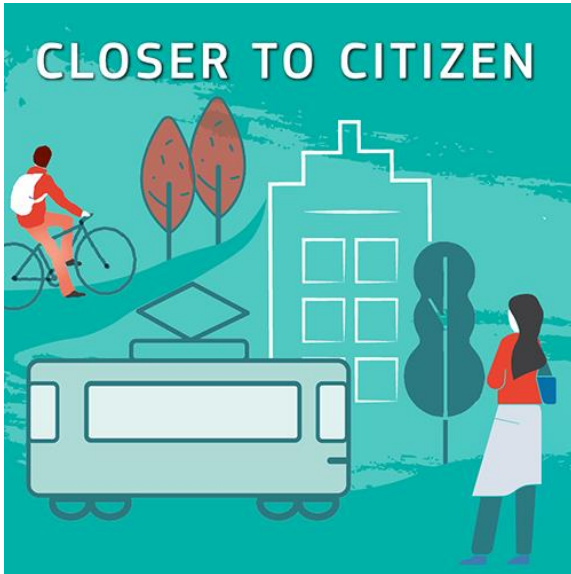


პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

”პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში



<https://www.facebook.com/enicbc/videos/389751595307605/>

მოქალაქეები უფრო მწვანე სასაზღვრო რეგიონებისთვის ევროკავშირის საგარეო საზღვრებს გასწვრივ.

მოდერატორები:

მატიუ ბუსკეტი, ერთეულის ხელმძღვანელი, C1, DG NEAR (EC), ბელგია

როზარიო საპიენზა Head of the Joint Technical სარ ხელმძღვანელი, ENI CBC იტალია-ტუნისი Joint იტა სპიკერები

ფატიჰ კონუქუ, ZEWSGES პროექტი, შავი ზღვის აუზი

ანა კრიუკოვა, პროექტი "Water meets people" project South-East Finland სამხრეთ-აღმოსავლეთ ფინეთი- რუსეთი CBC პროგრამა და ესტონეთი-რუსეთი CBC პროგრამა 2014-2020, Kolarctic CBC.

კოდი: 10PL446

ფორმატი: მონაწილეობითი ლაბორატორია- world café, იდეების კაფე

თემა: ევროპა ახლოს მოქალაქეებთან

პარტნიორი: TESIM - TA for ENI CBC

პროგრამებისთვის

ენა: ინგლისური

ადგილი: Building SQUARE - ბრიუსელი ოთახი 100.

მისამართი: Mont des Arts, 1000 ბრიუსელი

მიეცეთ ახალგაზრდებს შესაძლებლობა იპოვონ ცნობიერების გაზრდის გზები. ჩაერთონ თემები მონიტორინგის პროცესში. გამოყენებულ იქნას ამბის თხრობის ტექნიკა უფრო მეტად ვიდრე სტატისტიკა. გახსოვდეთ, კარგი კამპანია არასდროს მთვრდება, გარემო ჩვენი პარტნიორია. მისი დაცვა არის პროცესი და არა პრობლემა, რომელიც სამუდამოდ გადაიჭრება. შეგროვდა ბევრი იდეა ლაბ ჯგუფის „ მოქალაქეები უფრო მწვანე სასაზღვრო რეგიონებისთვის“ ფარგლებში. დიდი მადლობა ჩვენს მასპინძლებს, მოდერატორებსა და მონაწილეებს.

რა რჩება სანაპიროს დასუფთავების შემდგომ? მხოლოდ დასუფთავებული სანაპირო? რა სახის საგანმანათლებლო აქტივობებს შეუძლიათ მემკვიდრეობის შექმნა გარემოს სასარგებლოდ? როგორ უნდა ვუზრუნველყოთ საინფორმაციო კამპანიების შედეგად მიღებული შედეგების მდგრადობა?



Project funded by
EUROPEAN UNION



პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

”პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში

როცა საქმე გარემოს და კლიმატის ცვლილებებს ეხება ევროკავშირი და მისი მეზობელი სახელმწიფოები საერთო გამოწვევების წინაშე დგანან ბალტიის ზღვიდან ხმელთაშუა ზღვამდე: რადგან გარემო საზღვრებს არ ცნობს.

სამხრეთ-აღმოსავლეთ ფინეთისა და რუსეთს შორის განხორციელებული შვი ზღვის აუზის პროექტის ორ მაგალითზე დაყრდნობით, მონაწილეები განიხილავენ შთამაგონებელ ღონისძიებებს, რომლის ფარგლებშიც მოქალაქეებს შეუძლიათ ქონდეთ აქტიური როლი მათი ტერიტორიების შენარჩუნების მხრივ.



Project funded by EUROPEAN UNION



Common borders. Common solutions.

Joint Operational Programme Black Sea Basin 2014-2020

“BSB-257 Zero Waste Strategy for Good Environmental Status: ZEWSGES”

Fatih KONUKCU
Ecosystem Education Coordinator of ZESGES Project



European Week | Brussels
7-10 October 2019

Citizens for greener cross border regions



Project funded by EUROPEAN UNION



პროექტის “ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემო სტატუსისთვის-BSB257” ყოველთვიური ელ.ბიულეტენი

ელ.ბიულეტენი No:13

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

”პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი ოპერაციული პროგრამის შავი ზღვის აუზი 2014-2020” პირველი კონკურსის ფარგლებში

ერთობლივი ოპერაციული პროგრამა შავი ზღვის აუზი 2014-2020

მასალის რედაქტირება: ნამიკ ქემალის უნივერსიტეტი

გამოქვეყნების თარიღი: 15 ოქტომბერი, 2019 წ.

ერთობლივი ოპერაციული პროგრამა „შავი ზღვის აუზი 2014-2020” თანადაფინანსებულია ევროკავშირის მიერ ევროპული სამეზობლო ინსტრუმენტის ფარგლებში და ასევე მისი მონაწილე ქვეყნების მიერ: სომხეთი, ბულგარეთი, საქართველო, საბერძნეთი, მოლდოვა, რუმინეთი, თურქეთი და უკრაინა. ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარების ფარგლებში. პუბლიკაციის შინაარსი წარმოადგენს მხოლოდდამხოლოდ ნამიკ ქემალის უნივერსიტეტის პასუხისმგებლობას და არ გამოხატავს ევროკავშირის შეხედულებებს.



Project funded by
EUROPEAN UNION

