

პროექტის "ნარჩენები სტრატეგია გარემოს სტატუსის BSB257" ყოველთვიური ელექტრონული ბიულეტენი

ელექტრონული ბიულეტენი #25

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

ეს პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი საოპერაციო პროგრამის "შავი ზღვის აუზის 2014-2020" ფარგლებში

BSB257 ZEWSGES (ნულოვანი ნარჩენების სტრატეგია კარგი გარემოსდაცვითი სტატუსისთვის) პროექტი

საზღვაო ნარჩენების მონიტორინგი ZEWSGES პროექტი და მიღწევები

რატომ ნარჩენების მონიტორინგი?

აუცილებელია ვიცოდეთ იმ საზღვაო ნარჩენების რაოდენობა და ხარისხი, რომელიც შემოდის ჩვენს საზღვაო ზონებში, რათა შემუშავდეს პოლიტიკა და სტრატეგიები ამ ნარჩენების შესამცირებლად ან არსებული სიფრთხილის ზომების ეფექტურობის ასამაღლებლად. ევროპის საზღვაო სტრატეგიის ჩარჩო დირექტივა (MSFD), რომელმაც განსაზღვრა საზღვაო ნაგავი ზღვის გარემოს "კარგი გარემოსდაცვითი სტატუსის" შესაფასებლად, მოიცავს სანაპირო ნაგვის მონიტორინგის ვალდებულებას.

OSPAR-მა (OSPAR კომისია, 2010) მოამზადა სახელმძღვანელო მითითებები, როგორც მონაცემთა შეგროვების ინსტრუმენტი საზღვაო ნაგვის მონიტორინგისათვის შესაბამისი სტანდარტული მეთოდოლოგიით.

შავი ზღვის სანაპირო ზოლის ფარგლებში ნარჩენების მონიტორინგის ღონისძიებები დაიგეგმა ZEWSGES პროექტის ოთხ სანაპირო ზონაში ოთხ ქვეყანაში - თურქეთში, უკრაინაში, ბულგარეთსა და საქართველოში. წინა ელექტრონულ ბიულეტენებში დეტალურად არის აღწერილი გამოყენებული მეთოდოლოგია, მათ შორის სანაპირო ზოლის შერჩევასთან დაკავშირებით.

შერჩეული სანაპირო ზოლი

- კიკოი (თურქეთი)
- სენდ სპიტი, პომორიე (ბულგარეთი)
- კრჟანსკი, ოდესა (უკრაინა)
- ყვავილნარი, გურია (საქართველო)

მონიტორინგის სიხშირე და დრო

- ზამთარი: შუა დეკემბერი-შუა იანვარი
- გაზაფხული: აპრილი
- ზაფხული: ივნისი-ივლისი
- შემოდგომა: სექტემბერ-ოქტომბრის შუა პერიოდი

მონაცემები და მონიტორინგის თარიღები მოცემულია ქვემოთ ცხრილი 1.

დახარსილება

ნარჩენების დახარისხება მოხდა OSPAR გაიდლაინების მიხედვით (სახელმძღვანელო საზღვაო ნაგვის მონიტორინგისთვის OSPAR საზღვაო ზონის სანაპიროებზე, OSPAR ქულების ჩამონათვალი (OSPAR კომისია, 2010). OSPAR სიებში მოხვედრილი ნივთები დაკავშირებულია სხვადასხვა წყაროებთან, როგორცაა გადაზიდვები, მეთევზეობა, ტურიზმი, სანიტარია და სხვა.



Project funded by
EUROPEAN UNION



პროექტის "ნარჩენები სტრატეგია გარემოს სტატუსის BSB257" ყოველთვიური ელექტრონული ბიულეტენი

ელექტრონული ბიულეტენი #25

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

ეს პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი საოპერაციო პროგრამის "შავი ზღვის აუზის 2014-2020" ფარგლებში

შერჩევს ყველა ელემენტი ჩაწერილია OSPAR- ის კვლევის ფორმებზე OPRAR- ის საიდენტიფიკაციო ნომრით, ხოლო უცნობი ნაგავი ან OPRAR- ის მიერ ამოუცნობი ნივთები მოთავსებულია „სხვა საქონლის ყუთში“ მოკლე აღწერით.

მონაცემთა მართვა

სანაპირო ზოლის ნაგვის მონიტორინგის მონაცემები დასუფთავების შემდგომ ჩაწერილია მონაცემთა ბაზაში შედეგების დამუშავების მიზნით. მონიტორინგის კვლევები ასევე იქნა სკანირებული და შენახული ციფრულ ფორმატში. სანაპირო ნაგვის შესახებ შეგროვებული მონაცემები ყოველწლიურად იქნება გამოყენებული ტენდენციის ანალიზისთვის. გაკეთებული ანალიზი არის ტენდენციის ანალიზი, ერთეულის მთლიანი რაოდენობის გაანგარიშება, წყაროს ანალიზი და მასალის ანალიზი.

მონიტორინგის მონაცემები ხელმისაწვდომია: <http://mlw.zerowastesb.com/Home/Index>

ცხრილი 1: მონიტორინგის რაოდენობა და თარიღები ქვეყნების მიხედვით

მონიტორინგის რაოდენობა	მონიტორინგის თარიღი პარტნიორ ქვეყნებში			
	თურქეთი: https://zerowastesb.net/Events/Category/16/TR	ბულგარეთი: https://zerowastesb.net/Events/Category/15/BG	უკრაინა: https://zerowastesb.net/Events/Category/17/UKR	საქართველო: https://zerowastesb.net/Events/Category/18/GE
1	30.01.2019	23.01.2019	16.02.2019	27.01.2019
2	11.05.2019	22.04.2019	16.03.2019	24.04.2019
3	03.07.2019	11.07.2019	25.05.2019	24.08.2019
4	16.10.2019	30.09.2019	27.07.2019	22.11.2019
5	23.01.2020	22.01.2020	19.09.2020	02.02.2020
6	28.05.2020	30.04.2020	22.01.2020	27.05.2020
7	27.07.2020	31.08.2020	27.05.2020	17.07.2020
8	28.10.2020	23.09.2020	13.10.2020	30.11.2020
9		07.11.2020		02.02.2021
10		06.01.2021		
11		29.01.2021		
12		06.02.2021		

საზღვაო ნარჩენების მონიტორინგის კუთხით პროექტმა მიაღწია დასახულ ინდიკატორებს

მასალის რედაქტირება: ნამიკ ქემალის უნივერსიტეტი

გამოქვეყნების თარიღი: 28 ოქტომბერი, 2020 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.



Project funded by
EUROPEAN UNION



პროექტის "ნარჩენები სტრატეგია გარემოს სტატუსის BSB257" ყოველთვიური ელექტრონული ბიულეტენი

ელექტრონული ბიულეტენი #25

საერთო საზღვრები. საერთო გადაწყვეტილებები

ეს პროექტი დაფინანსებულია ერთობლივი საოპერაციო პროგრამის "შავი ზღვის აუზის 2014-2020" ფარგლებში

პუბლიკაციაში გამოთქმული შინაარსი წარმოადგენს მხოლოდ ნამიქ ქემალის უნივერსიტეტის პასუხისმგებლობას და არ გამოხატავს ევროკავშირის შეხედულებებს.



Project funded by
EUROPEAN UNION

