

პროექტი TIMMOD ახალი ამბები

COVID-19-ით გამოწვეული ეპიდემიოლოგიური სიტუაციის მიუხედავად, პროექტი „ტექნოლოგიური ინოვაციების ხელშეწყობა გარემოს მონიტორინგსა და მოდელირებაში თევზის მარაგებისა და არათევზული რესურსების შესაფასებლად“ (TIMMOD) განხორციელება გრძელდება შუაფერხებლად. შემდეგი აქტივობები და ღონისძიებები განხორციელდა 2021 წლის თებერვლიდან მაისის ჩათვლით:



- მეორე ტრანსსასაზღვრო თემატური შეხვედრა გაიმართა აპრილში;
- მმართველი კომიტეტის მეორე შეხვედრა ორგანიზებული იყო ონლაინ აპრილში;
- შესაბამე დისსემინაციის ღონისძიება მოეწყო პროექტის ვარტნიორის, სალონიკის არისტოტელეს უნივერსიტეტის (AUTH), მიერ მაისში;
- სემინარი “თევზის მარაგისა და არა თევზული რესურსების შეფასებასთან დაკავშირებული საზღვაო გარემოს დაცვითი ხარისხის პროგნოზირებასა და გავრცელების ტექნიკების ტექნოლოგიური ინოვაციები” ონლაინ იყო ორგანიზებული AUTH- ის მიერ;
- შემუშავდა, დაიბეჭდა და გავრცელებული იქნა ბროშურა „კოლაბორაციის ერთი წელი (მაისი 2020 - მაისი 2021)“;
- ორგანიზებული იყო ყველა ვარტნიორის და JTS- ის ერთობლივი ონლაინ შეხვედრა;
- დაიწყო საპილოტე სადემონსტრაციო პროექტის მომზადება.



Project funded by
EUROPEAN UNION

ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას ვასუნიმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამსახველი.



მე-2 ტრანსსასაზღვრო თემატური შეხვედრა

მე-2 TTM-ს მასპინძლობდა AUTH (სალონიკი, საბერძნეთი). COVID-19 პანდემიით გამოწვეული გადაადგილებისა და მოგზაურობის შეზღუდვების გამო, იგი ორგანიზებული იყო როგორც ონლაინ შეხვედრა, რომელიც გაიმართა უმასპინძლა MS TEAMS პლატფორმაზე. თითოეულ პარტნიორში მონაწილეობდნენ რამდენიმე ძირითადი დაინტერესებული მხარე, რომლებიც ესწრებოდნენ შეხვედრას/ დისკუსიას, როგორც ცალკეული მონაწილეები.

მე-2 TTM მოიცავდა პრეზენტაციებს და დისკუსიას შემდეგ საკითხებზე:

- ა) თევზის მარაგისა და არათევზური რესურსების შეფასების გარემოსდაცვითი მონიტორინგის ინოვაციური ტექნოლოგიების შესახებ დასრულებული ინვენტარიზაცია;
- ბ) კვლევის პროექტი რანსსასაზღვრო კოორდინაციის მექანიზმების, შესწავლის არეალში არსებული ორგანიზაციული და ადამიანური რესურსები და მათი შესაბამისობა დაგეგმილ ტექნოლოგიურ განახლებასთან;
- გ) აქტივობების განხორციელების მიმდინარეობა, რომელიც მიმართულია, საბოლოო მომხმარებლებზე გავრცელების მიზნით, ციფრული მოდელირების, მონაცემთა დამუშავებისა და GIS ტექნოლოგიებისთვის ახალი საინფორმაციო/საკომუნიკაციო ტექნოლოგიების (ICT) ინსტრუმენტებზე.

TTM-2- ის ძირითადი მიზნები იყო:

- დაეხმაროს ადგილობრივ და ეროვნულ ორგანოებს და გადაწყვეტილების მიმღებებს მოწინავე ტექნოლოგიების გაგნობიერებაში და ხელშეწყობაში (შესაბამისი კონვენციებით და შეთანხმებებით გათვალისწინებული ვალდებულებების შესრულებისას);
- მხარი დაუჭიროს შავი ზღვის აუზში (BSB) გარემოსდაცვით საკითხებზე მონაცემთა გაზიარების და ტრანსსასაზღვრო ინფორმაციის გაცვლის სისტემების თაობაზე კვლევების და განვითარების (R&D) ინოვაციებში თანამშრომლობას.



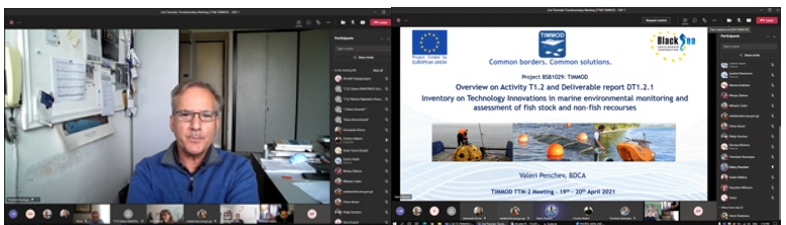
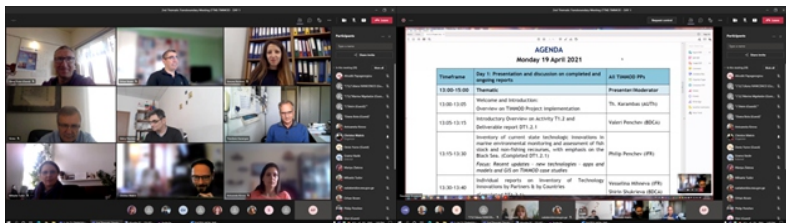
Project funded by
EUROPEAN UNION

ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამსახველი.



მე-2 ტრანსსასაზღვრო თემატური შეხვედრა

TTM-2 მოიცავდა ექსპერტთა მონაწილეობას პროექტის პარტნიორთა ჯგუფის ყველა ქვეყნიდან, ასევე მოწვეულ გარე ექსპერტებს (პროექტის კონსორციუმის გარეთ). მოწვეული იყვნენ ადგილობრივი დაინტერესებული მხარეების წარმომადგენლები, მათ შორის აკადემიური წრეები, მონიტორინგის შემსრულებლები, გარემოსდაცვითი სააგენტოები, ადგილობრივი და რეგიონალური ორგანოები, ევროკავშირის კომისიის გენერალური დირექტორატი და ა.შ. TTM-2 ღონისძიების "სემინარის" ნაწილი მოიცავდა შერჩეული მონაწილე მხარეების, გადაწყვეტილების მიმღებთა და გარე ექსპერტების პრეზენტაციებს, სადაც ნაჩვენებია მათი გამოცდილება TTM თემებზე. ამ გზით, პროექტი TIMMOD ეხმარება გადაწყვეტილების მიმღებთა, საჯარო ხელისუფლების ორგანოების და შემსრულებლების უფრო გააზრებასა და შესაძლებლობების გადრმავებაში, მათი ზღვის რეგიონში MSFD და DCF პროგრამების განხორციელებაში მოწინავე ტექნოლოგიების როლის შესახებ.

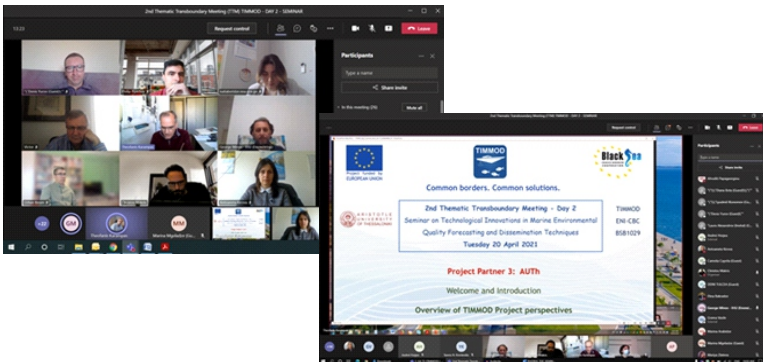


ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამახსაველი.



სემინარი “თევზის მარაგისა და არა თევზეული რესურსების შეფასებასთან დაკავშირებული საზღვაო გარემოსდაცვითი ხარისხის პროგნოზირებასა და გავრცელების ტექნიკების ტექნოლოგიური ინოვაციები”

შეხვედრის მასპინძელი ინსტიტუტის (Auth - PP3) პროექტის პარტნიორის მენეჯერმა თოფანის კარამბამ გახსნა სემინარი და მიესალმა მონაწილეებს. მან მოკლედ გააცნო მე-2 TTM სემინარის მეორე დღის წესრიგი და წარმოადგინა პროექტი TIMMOD პერსპექტივების მიმოხილვა. მან ასევე ყურადღება გაამახვილა TIMMOD პროექტის საქმიანობაზე, მეთოდოლოგიის აღწერაზე და მთავარ მოსალოდნელ შედეგებზე. განსაკუთრებული ყურადღება დაეთმო გამოქვეყნებულ სარეკლამო მასალებსა და სამიზნე ჯგუფებს, TIMMOD და ENI CBC BSB პროგრამის შესახებ დამატებითი ინფორმაციის მისაღებად სადისემინაციო მთავარ პორტალებს, შემდგომი ხოლო სადისემინაციო ღონისძიებების მითითებით. პრეზენტაციის შემდეგ მან უპასუხა შეკითხვებსა და განმარტებებს და დაურეკა ქრისტოს მაკრისს, რომ დაიწყო TIMMOD საქმიანობის სესიის პრეზენტაციები. პრეზენტაციის შემდეგ მან უპასუხა შეკითხვებსა და განმარტებებს და სიტყვა გადასცა ხრისტოს მაკრისს, რომ მას დაიწყო TIMMOD საქმიანობის სესიის პრეზენტაციები. სემინარი გაგრძელდა TIMMOD-ის პროექტის პარტნიორების ექსპერტების, გარე ექსპერტების და დაინტერესებული მხარეების პრეზენტაციებით. კითხვა-პასუხის სესიამ დეტალური პრეზენტაციების შემდეგ მოჰყვა დასავლეთ ინფორმაციული იყ.

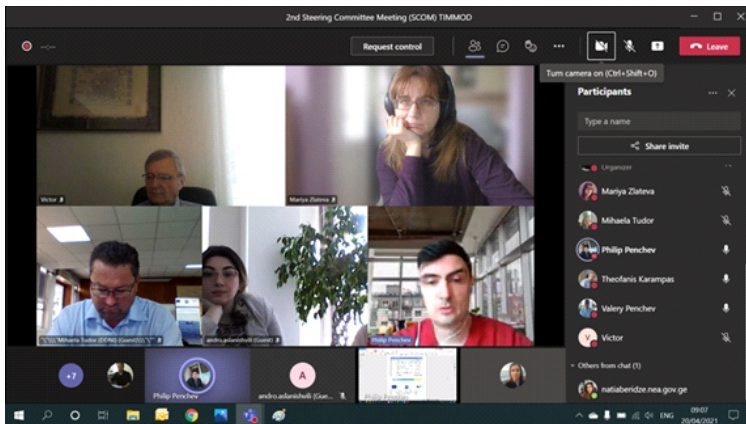


ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის მიზანსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამსახველი.



მმართველი კომიტეტის მე-2 სხდომა

მმართველი კომიტეტის მე-2 სხდომა (SCOM) 2021 წლის 20 აპრილს გაიმართა ინლაინ. შეხვედრას უძღვებოდა დოქტორი ელიცა პეტროვა (IFR). SCOM-ზე განხილული ძირითადი თემები იყო პროექტის მიმდინარეობის მიმოხილვა, პროექტის მეორე პერიოდში დასრულებული TIMMOD შედეგების დამტკიცება, დაინტერესებული მხარეების რეგიონული ჯგუფების (RSHG) წევრების დამტკიცება, განხილვა და დამტკიცება JTS- ისთვის წარსადგენი ნოტიფიკაცია № 3 და დამატება № 1 -ის შესახებ. შეხვედრაზე განიხილეს მომავალი პროექტის საქმიანობაზე COVID-19 გავლენის შეფასება და პროექტის საქმიანობაში შესაძლო ცვლილებები.

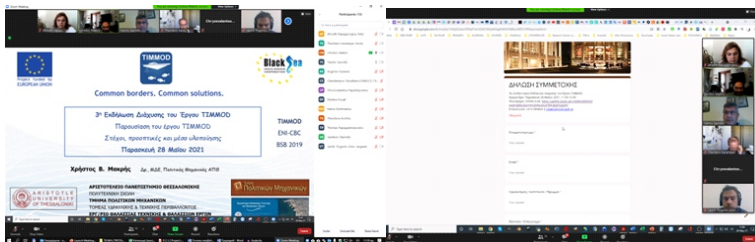


ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლოდინს ვასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამახაველი.



დისკუსიონის მე -3 ღონისძიება

სალონიკის არისტოტელეს უნივერსიტეტმა (AUTH), შავი ზღვის ერთობლივი საოპერაციო პროგრამა 2014 - 2020-ის ფარგლებში განხორციელებადი პროექტი „ტექნოლოგიური ინოვაციების ხელშეწყობა გარემოს მონიტორინგსა და მოდელირებაში თევზის მარაგებისა და არათევზუელი რესურსების შესავსებლად“ (TIMMOD)-ის პარტნიორმა, 2021 წლის 28 მაისს გამართა რიგით მე -3 დისკუსიონის ღონისძიება. ღონისძიებას ესწრებოდა 20-ზე მეტი (39 რეგისტრირებული) მონაწილე, რომლებიც დაინტერესებულ მხარეებს წარმოადგენდნენ. წარმოდგენილი იყო TIMMOD პროექტის ძირითადი მიზნები, საქმიანობა, მეთოდოლოგია და მოსალოდნელი შედეგები, ასევე ინფორმაცია პროექტის განხორციელების მიმდინარე სტატუსის შესახებ. გაიმართა დისკუსია ოკეანის მოდელირების თანამედროვე ტექნოლოგიების გამოყენებისა და შავი ზღვის რესურსების ეკოლოგიური შევსების შესახებ. პროექტის პარტნიორების წევრების მონაწილეობა შეფერხდა შესაბამისი შეზღუდვების გამო. შესაბამისად, მოწვეული იყო 20 საბერძნეთის ინსტიტუტი, კომპანიები, ორგანიზაციები და სააგენტოები, რომლებიც შეირჩნენ როგორც ყველაზე მნიშვნელოვანი დაინტერესებული მხარეები, რომლებიც მონაწილეობდნენ ღონისძიებაში სტუმრების სტატუსით. ასევე შემოთავაზებული იყო ღონისძიებაში ონლაინ მონაწილეობის შესაძლებლობა სოციალური ქსელის გვერდზე და პროექტის ვებ-გვერდზე შესვლის გზით. ღონისძიების დღის წესრიგისა და სარეგისტრაციო ფორმის შემცველი ელექტრონული წერილები (Google დოკუმენტებში/ფორმებში) გადაეგზავნა 75-ზე მეტ პირს რეგიონალური დაინტერესებული მხარეებიდან, როგორცაა ადგილობრივი გარემოსდაცვითი საკონსულტაციო კომპანიები (kartECO, DRAXIS და ა.შ.), მონიტორინგის აღჭურვილობის კომპანიები (ScientAct, Metrica და ა.შ.), გარემოსდაცვითი სააგენტოები (MAPA-Thermaikos Gulf, INALE და ა.შ.), AUTH- ის აკადემიური საზოგადოება, ადგილობრივი ხელისუფლება (სალონიკის მუნიციპალიტეტი, ცენტრალური მაკედონიის რეგიონი და ა.შ.), ადგილობრივი კომპანიები (EYATH S.A. და ა.შ.) კვლევითი ინსტიტუტები (HCMR, EKBY, ELGO-DIMITRA და ა.შ.), ისევე როგორც მრავალ სხვა პოტენციურად დაინტერესებულ მხარესთან და თიზივურ პირთან.

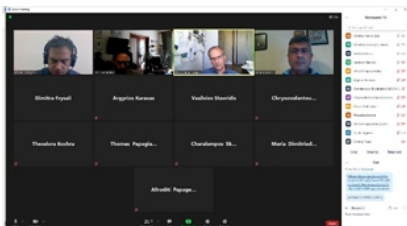


ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის თინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის მიზანსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამახაველი.



დისკუსიის მე-3 ღონისძიება

დისკუსიის მე-3 ღონისძიება ჩატარდა სალონიკში, საბერძნეთი, და ორგანიზებული იყო საბერძნეთში COVID-19 პანდემიის მდგომარეობით გამოწვეული რამოდენიმე შეზღუდვის დაწესების გათვალისწინებით, როგორცაა ჩვეულება, მოგზაურობის შეზღუდვები, თვითიზოლაცია, რომელიც დაწესებულია პარტნიორების ქვეყნებიდან ჩამომსვლელთათვის, მონაწილეთა რაოდენობის შეზღუდვა შეხვედრებისას, დამსწრეთა შორის უსაფრთხოების მანძილების დაცვა, დეზინფექციის და დაცვის საშუალებების გამოყენების რეკომენდაციები და ა.შ.



Project funded by
EUROPEAN UNION

ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის მიზანია არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას სასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეზღუდვების შესაბამისი.



”ინოვაციური მონიტორინგის საპილოტე სადემონსტრაციო პროექტი”

ღონისძიებები გაიმართება ვარნაში, ბულგარეთი, 22 ივნისიდან - 7 ივლისის ჩათვლით. ძირითადი ღონისძიება TIMMOD ”საპილოტე სადემონსტრაციო პროექტი ინოვაციური მონიტორინგის შესახებ”, რომელიც ასოცირდება მე-3 ტრანსსასაზღვრო თემატურ შეხვედრასთან, სემინართან, პროექტის მენეჯმენტის და საკოორდინაციო ჯგუფის (PMCT) შეხვედრასთან და მმართველი კომიტეტის სხდომასთან. ღონისძიებებს ადმინისტრაციულად უმასპინძლებს BDCA, ხოლო საპილოტე კვლევებსა და დემონსტრაციების წარმართავი იქნება TIMMOD-ის წამყვანი პარტნიორი, IFR-ი. პროგრამა მოიცავს ტესტირებასა და ტრენინგებს ინოვაციური აპარატურისა და პროგრამული ხელსაწყოების პრაქტიკული გამოყენებით ღია ზღვაში (შავი ზღვა) კვლევითი გემის ბორტზე, სასწავლო ღონისძიებებსა და საველე ვიზიტებს ბულგარეთის სანაპირო ზონებში.



ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის მიზანსი არის სრულყოფილად რეგიონალურ გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამსახველი.



პროექტი TIMMOD-ის შესაბამე საინფორმაციო ბიულეტენი

Common borders. Common solutions.

შეიქმნა ბროშურა „ერთი წლის თანამშრომლობა (2020 წლის მაისი - 2021 მაისი)“

ბროშურა მოიცავს ინფორმაციას პროექტი TIMMOD-ის პირველი წლის განმავლობაში განხორციელებული საქმიანობის შესახებ.



Joint Operational Programme Black Sea Basin 2014 - 2020

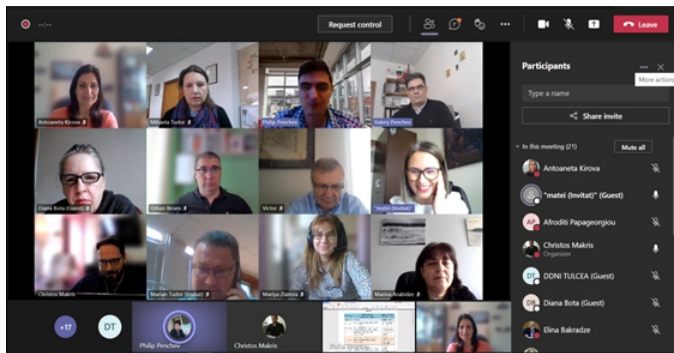
TIMMOD



ONE YEAR OF COOPERATION (MAY 2020 - MAY 2021)
Common borders. Common solutions.

ონლაინ შეხვედრა JTS-თან

პროექტის განმახორციელებელმა ჯგუფმა შეხვედრა გამართა JTS-ის წარმომადგენლებთან, კომუნიკაციის ოფიცერ ჯესიკა ჰაუსა და ფინანსური ოფიცერი რალფა ბუზანთან. შეხვედრა ორგანიზებული იყო TIMMOD-ის ჯგუფის თხოვნით, ნარატიული და ფინანსური მუალედური ანგარიშების მომზადების პერსპექტივაში. პროექტის განმახორციელებელმა ჯგუფმა მიიღო კვალიფიციური პასუხები სხვადასხვა კითხვაზე, რომლებიც ეხებოდა თხრობითი და ფინანსური ანგარიშების მომზადებას.



Project funded by
EUROPEAN UNION

ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით. ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ამახაველი.



შემდეგი პერიოდის ძირითადი საქმიანობა

- ჯგუფური აქტივობა 1-ის ამოცანების დასრულება: თევზის მარაგისა და არათევზულები რესურსების შეფასების გარემოსდაცვითი მონიტორინგის ინოვაციური ტექნოლოგიების ინვენტარიზაცია და ხელშეწყობა;
- ჯგუფური აქტივობა 2-ის ამოცანების შესრულების გაგრძელება: შავ ზღვაში მონაცემთა დამუშავებისთვის მოწინავე ჰიდრო გარემოსდაცვითი რიცხვითი საშუალებების, რეალურ დროში კონტროლისა და საზღვაო პირობების პროგნოზირების შეფასება და რეკომენდაციები;
- ჯგუფური აქტივობა 4-ის ამოცანების შესრულების გაგრძელება: ინოვაციის სტრატეგია, ერთობლივი მონიტორინგის, მონაცემთა გაზიარების და ტრანსსასაზღვრო ინფორმაციის გაცვლის სისტემების გასაუმჯობესებლად, საზღვაო სტრატეგიის ჩარჩო დირექტივისა და მონაცემთა შეგროვების ჩარჩოს შესაბამისად;
- დაინტერესებული მხარეების მონაცემთა ბაზის განახლება;
- მე-3 ტრანსსასაზღვრო თემატური შეხვედრის ორგანიზება;
- საპილოტე სადემონსტრაციო პროექტის განხორციელება ვარნაში, ბულგარეთი (ჯგუფური აქტივობა 2);
- შუალედური თხრობითი და ფინანსური ანგარიშების მომზადება.



Project funded by
EUROPEAN UNION

ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით.
ამ პუბლიკაციის მიზანია არის სრულყოფილად რეგიონალური
გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვას ჰასუხისმგებლობა და არ არის
აუცილებლად ევროკავშირის შეხედულებების ანაზღაურება.



პროექტი TIMMOD-ის შესაძლებელი საინფორმაციო ბოულეტენი

Common borders. Common solutions.



[TIMMOD-Project](#)



www.timmod.org



Elitsa Petrova-Pavlova
Institute of Fish Resources
(Lead Beneficiary)
BULGARIA
e.petrova@ifrvarna.com

Valeri Penchev
Black Sea - Danube
Association for Research
and Development
BULGARIA
timmod@bdcabg.org

Christos Makris
Aristotle University of
Thessaloniki
GREECE
cmakris@civil.auth.gr

Natia Beridze
LEPL National
Environmental Agency
GEORGIA
natia.beridze@nea.gov.ge

Victor Cotruta
Regional Environmental
Centre - Moldova
MOLDOVA
victor@rec.md

Mihaela Tudor
Danube Delta National
Institute
ROMANIA
mihaela.tudor@ddni.ro

შავი ზღვის ერთობლივი საოპერაციო პროგრამა 2014 - 2020
რეგიონალური გარემოსდაცვითი ცენტრი მოლდოვა
ივნისი 2021

შავი ზღვის აუზის 2014-2020 წწ. ერთობლივი საოპერაციო პროგრამა
თანდაფინანსებულია ევროკავშირის მიერ ევროპული სამუშაო ინსტრუმენტის
შეშვებით და შემდგომი ქვეყნების მონაწილეობით: სომხეთი, ბულგარეთი,
საქართველო, საბერძნეთი, მოლდოვას რესპუბლიკა, რუმინეთი, თურქეთი და უკრაინა.
ეს პუბლიკაცია მომზადებულია ევროკავშირის ფინანსური დახმარებით.
ამ პუბლიკაციის შინაარსი არის სრულყოფილად რეგიონალური გარემოსდაცვითი
ცენტრი მოლდოვას პასუხისმგებლობა და არ არის აუცილებელი ასახავდეს
ევროკავშირის შეხედულებებს.

