

Ime projekta: **HarmoNIA – Harmonizacija in povezovanje za oceno onesnaženja v Jadranskem in Jonskem morju / HarmonoNIA – Harmonization and Networking for contaminant assessment in the Ionian and Adriatic Seas**

Kratko ime projekta: **HarmoNIA**

Čas trajanja projekta: **29 mesecev, od 1. 2. 2018 do 30. 6. 2020**

Finančni instrument: **Transnacionalni program INTERREG V-B ADRION 2014-2020**

Skupna vrednost projekta: **1.290.978,60 EUR**

Sofinancerji: **ESRR in IPA II: 85 % in lastna udeležba: 15% (RS oz. partnerji sami)**

Vodilni partner projekta: **National Institute for Oceanography and Experimental Geophysics/Nacionalni Inštitut za oceanografijo in uporabno geofiziko (Italija)**

Partnerji projekta: **Agricultural University of Tirana/Fakulteta za agronomijo v Tirani (Albanija), Hellenic centre for marine research/Grški center za morske raziskave (Grčija), Institute of Oceanography and Fisheries/Inštitut za oceanografijo in ribištvo (Hrvaška), Italian National Institute for Environmental Protection and Research/Italijanski Nacionalni inštitut za zaščito okolja in raziskave (Italija), Nacionalni inštitut za biologijo (Slovenija), Public institution University of Montenegro – Institute of Marine Biology/Javna inštitucija Univerza Črna gora – Inštitut za morsko biologijo (Črna gora), Region Western Greece/Pokrajina Zahodna Grčija (Grčija), Ruder Boskovic Institute/Inštitut Ruđer Bošković (Hrvaška) in Agencija Republike Slovenije za okolje (Slovenija).**

Namen projekta: **Zagotovitev dostopnosti do razdrobljenih podatkov o onesnaženosti morja na območju jadransko-jonske regije in vzpostavitev mednarodnega upravljanja, kar je podlaga za reševanje ranljivosti morskega okolja in varovanja ekosistemskih storitev.**

Cilji projekta: **Mednarodna uskladitev protokolov za izvajanje Direktive o strategiji morij (MSFD) in Barcelonske konvencije (UNEP/MAP): izmenjava informacij, povezovanje in harmonizacija monitoringa in ocenjevanja stanja morja glede na vsebnost kemijskih onesnaževal med državami v jadransko – jonski regiji. To so zahteve, ki jih državam članicam narekuje zgoraj navedena zakonodaja, zato bodo rezultati projekta vsem državam v veliko pomoč pri njeni implementaciji, predvsem za vsebine, ki se nanašajo na deskriptor 8 – koncentracije onesnaževal v morskem okolju. Zaradi čezmejne narave morskega okolja moramo namreč države članice sodelovati, saj je le tako možno vzpostaviti učinkovite ukrepe za zaščito in trajnostni razvoj morskega okolja.**

**Regionalna vzpostavitev infrastrukture za upravljanje podatkov o onesnaženosti Jadranskega in Jonskega morja, vključno z izdelavo orodja za vizualizacijo podatkov.**

Aktivnosti v projektu:

- izmenjava praks in metodologij monitoringa v posameznih državah jadransko-jonske regije,
- izmenjava podatkov o onesnaževalih v morju, ki jih imamo posamezne države jadransko-jonske regije in vzpostavitev skupne baze podatkov,
  - izmenjava metodologij ocenjevanja stanja morja glede kemijskih onesnaževal; pridobitev informacije, ali so tributilkositrove spojine, ki so se v preteklosti uporabljale v premazih proti obraščanju ladij z algami in zaradi katerih je bila ocena kemijskega stanja slovenskega morja slaba, problematične tudi v ostalih predelih Jadranskega morja,
- priprava predloga harmoniziranega pristopa monitoringa onesnaževal v Jadranskem in Jonskem morju, priprava predloga agregacije in analiziranja podatkov o stanju morja ter priprava predloga ocenjevanja stanja morja glede na vsebnost kemijskih onesnaževal,
- dvigovanje osveščenosti glede nujnosti sodelovanja med državami pri ohranjanju ekosistemskih storitev morskega okolja.

Več na spletni strani projekta: <https://harmonia.adrioninterreg.eu/>

Vodja projekta na ARSO:

Ime in priimek: **mag. Mojca Dobnikar Tehovnik**

Naslov: **Agencija Republike Slovenije za okolje, Vojkova 1b, 1000 Ljubljana**

Telefon: **+386 (0)1 478 4183**

e-pošta: **mojca.dobnikar-tehovnik@gov.si**