



Ovaj projekt je financiran od strane Europske unije.

## Prevencija onečišćenja mora zajedničkim djelovanjem - „JASPPer“



### Razmjena iskustava među partnerskim institucijama - trening mladih istraživača

Dana 19. i 20.12.2013. u Kotoru u prostorijama Instituta za biologiju mora, održana je razmjena iskustava između partnerskih institucija koje provode projekt „JASPPer“ i obuka mladih istraživača na temu istraživanja i analiza bioloških parametara kvaliteta morske vode.

Dr.sc. Aleksandar Joksimović iz Instituta za biologiju mora upoznao je sudionike sa projektom JASPPer uz predstavljanje općih i specifičnih ciljeva, aktivnosti i očekivanih rezultata projekta.



Održane su prezentacije predstavnika Instituta za biologiju mora iz Kotora kao i predstavnika Instituta za more i priobalje iz Dubrovnika:

- „Ispitivanje i analiza bioloških parametara kvaliteta morske vode – metodologija uzorkovanja i obrade fitoplanktona i zooplanktona“. Dragana Drakulović i Branka Pestorić upoznale su sudionike s općim informacijama o zooplanktonu i fitoplanktonu, metodologiji i obradi uzoraka i laboratorijskim analizama kao i problemima koji se javljaju pri uzorkovanjima zooplanktona.
- „Eutrofikacija i zagađivači u moru“. Doc.dr.sc. Enis Hrušić govorio je o nutrijentima u moru, limitaciji rasta fitoplanktona, eutrofikaciji, zagađivačima u moru, hipoksiji i anoksiji u moru te analizi pigmenata u fitoplanktonu.

Nakon prezentacija sudionici su posjetili laboratorije za biološka, mikrobiološka i kemijska ispitivanja, te su upoznati su s priborom i metodologijom rada na terenu.



[www.hhi.hr](http://www.hhi.hr)



[www.meteo.co.me](http://www.meteo.co.me)



[www.imp-du.com](http://www.imp-du.com)



[www.ibmk.org](http://www.ibmk.org)

Projekt provode Hrvatski hidrografski institut i Institut za hidrometeorologiju i seismologiju Crne Gore i njihovi partneri Sveučilište u Dubrovniku – Institut za more i priobalje i Institut za biologiju mora – Kotor.

Za sadržaj su odgovorni Hrvatski hidrografski institut i provedbeni partneri te isti ne odražava nužno stavove Europske unije