

# MARINA VESELI

magistra ekologije i zaštite prirode



## RADNO ISKUSTVO

- SAMOSTALNI INŽENJER** *Hrvatske vode, Glavni vodnogospodarski laboratorij, Zagreb*  
travanj 2019. - danas  
Terensko uzorkovanje makrozoobentosa, izolacija i determinacija jedinki makrozoobentosa za potrebe Monitoringa voda.
- STRUČNI SURADNIK** *Ires ekologija d.o.o. za zaštitu prirode i okoliša, Zagreb*  
ožujak 2018. - travanj 2019.  
Izrada stručne dokumentacije u zaštiti prirode, provođenje terenskih istraživanja inventarizacija flore i faune, rad u programu QGIS (izrada karata, unos i obrada podataka)
- RAD U LABORATORIJU** *Institut Ruđer Bošković, Laboratorij za Biologiju metala, Zagreb*  
listopad 2016. - lipanj 2017.  
Obrada uzoraka mišića pastrve (*Salmo trutta*) i mjerenje koncentracije metala i biomarkera AChE i MDA, statistička obrada u programu *SigmaPlot 11.0.*
- RAD U LABORATORIJU** *Prirodoslovno-matematički fakultet, Laboratorij za ekologiju životinj, Zagreb*  
srpanj 2017.  
Izolacija makrozoobentosa iz uzoraka.
- VODITELJICA RADIONICE ZA DJECU** *Općina Šenkovec, Međimurje*  
srpanj 2016.  
Osmišljavanje i održavanje radionice iz biologije za djecu.
- VODITELJICA PROJEKTA** *BIUS – udruga studenata biologije, Zagreb*  
2016. *Istraživačko-edukacijski projekt "Mura- Drava 2016."* Izrada projektne dokumentacije, organizacija kampa i puta za sudionike, komunikacija s medijima, dogovaranje donacija i sponzorstva

## SUDJELOVANJA

- Joint Danube Surveys (JDS4) – zajedničko istraživanje Dunava 2019.
- 1. dionička radionica za izradu stručne podloge za prijedlog plana upravljanja za vuka (*Canis lupus*) (HAOP) 2019.
- Konferencija o upravljanju održivim turizmom u Natura 2000 i zaštićenim područjima – Interreg projekt "Ekoturizam srednje Europe: alati za zaštitu prirode – CEETO" (WWF i partneri) 2018.
- Okrugli stol - projekt "Trščaci – vrednovanje usluga slatkovodnih ekosustava" (HAOP) 2018.
- 2. Simpozij o biologiji slatkih voda 2017. (HUSEK)

## VJEŠTINE

jezici  
HRVATSKI izvorni govornik  
ENGLJSKI iskusni korisnik  
NJEMAČKI početnik

digitalne  
*Microsoft Office paket* iskusni korisnik  
*Quantum GIS* iskusni korisnik

biologija i ekologija  
poznavanje vrsta i ekoloških odnosa, osobito u akvatičkim sustavima, iskustvo rada u laboratoriju

zakonodavstvo  
poznavanje zakonskog okvira u zaštiti prirode na razini Hrvatske i Europske unije

## OBRAZOVANJE

2015. - 2018. *Biološki odsjek, Prirodoslovno - matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu;* magistra ekologije i zaštite prirode

2012. - 2015. *Biološki odsjek, Prirodoslovno-matematički fakultet, Sveučilište u Zagrebu;* sveučilišna prvostupnica biologije

2008. - 2012. *Gimnazija Čakovec*

## PUBLIKACIJE

### Znanstveni radovi:

1. Mijošek, Tatjana; Filipović Marijić, Vlatka; Dragun, Zrinka; Ivanković, Dušica; Krasnići, Nesrete; Redžović, Zuzana; **Veseli, Marina**; Gottstein, Sanja; Lajtner, Jasna; Sertić Perić, Mirela; Matonićkin Kepčija, Renata; Erk, Marijana. 2019. Thallium accumulation in different organisms from karst and lowland rivers of Croatia under wastewater impact. // *Environmental chemistry*. (2019) (prihvaćen za objavljivanje)

### Sažetci u zbornicima skupova:

1. Mijošek, Tatjana; Filipović Marijić, Vlatka; Dragun, Zrinka; Ivanković, Dušica; Krasnići, Nesrete; **Veseli, Marina**; Erk, Marijana. 2018. Thallium bioaccumulation in different bioindicator organisms from the karst Krka River in Croatia // *Book of Abstracts of the Workshop on Technology Critical Elements in Ecosystem and Human Health*
2. Redžović, Zuzana; Filipović Marijić, Vlatka; Dragun, Zrinka; Grgić, Ivana; **Veseli, Marina**; Krasnići, Nesrete; Ivanković, Dušica; Kapetanović, Damir; Valić, Damir; Žunić, Jakov; Vardić Smrzlić, Irena; Erk, Marijana. 2018. Procjena antropogenog utjecaja na kakvoću vode rijeke Krke praćenjem bioloških promjena u potočne pastrve (*Salmo trutta* Linnaeus, 1758) // *Zbornik sažetaka 13. Hrvatskog biološkog kongresa s međunarodnim sudjelovanjem, Book of Abstracts of 13th Croatian Biological Congress with International Participation*
3. Filipović Marijić, Vlatka; **Veseli, Marina**; Dragun, Zrinka; Ivanković, Dušica; Krasnići, Nesrete; Erk, Marijana. 2017. Procjena kakvoće vode rijeke Krke praćenjem bioloških pokazatelja u potočne pastrve (*Salmo trutta* Linnaeus, 1758) // *Knjiga sažetaka (2. Simpozij o biologiji slatkih voda, USB)*