



Skupnostna znanost za mlade

Sporočilo za javnost

PIRATI PLASTIKE – ZELENA ZGODBA O SODELOVANJU, KI ODMEVA TUDI V EVROPI

Velenje, 21. maj 2021 – Danes je potekalo eno izmed petdesetih vzorčenj mikro in v spomladanskem delu mednarodnega projekta *Pirati plastike - dajmo, Evropa!* Skupini dijakov Šole za storitvene dejavnosti Šolskega centra Velenje sta se med drugimi pridružili tudi ministrica za izobraževanje, znanost in šport ter direktorica Nacionalnega inštituta za biologijo.

Pirati plastike - dajmo, Evropa! je mednarodni projekt skupnostne znanosti, katerega pobudniki so nemško, portugalsko in slovensko ministrstvo za znanost v sklopu trio predsedovanja Nemčije, Portugalske in Slovenije Svetu Evropske unije. Učenci in dijaki v omenjenih državah po skupnem protokolu raziskujejo rečne brežine, vloga znanstvenikov pa je potrditev in ovrednotenje rezultatov ter analiza mikroplastike iz rek.

"Pirati plastike so projekt sodelovanja tako na ravni Evropske unije kot v Sloveniji. Povezujemo izobraževalno in znanstveno sfero, ki sta našli skupni imenovalec v skrbi za zeleno prihodnost. To dobro zgodbo bom že naslednji teden prenesla kolegom v Bruselj," je zbrane nagovorila ministrica za izobraževanje, znanost in šport, prof. dr. Simona Kustec, ki je prisostvovala vzorčenju mikro in makro plastike reke Pake.

"Samo z znanjem lahko beležimo škodljive vplive, ki jih človek povzroča okolju in pravočasno usmerimo svoje aktivnosti v pravo smer. Pirati plastike so pomembna akcija treh Evropskih držav, ki ozaveščajo javnost o pomenu in nevarnostih plastike, ki jo uporabljamo v vsakdanjem življenju," je na dogodku izpostavila prof. dr. Maja Ravnikar, direktorica Nacionalnega inštituta za biologijo, ki vodi slovenski del misije proti plastičnemu onesnaževanju.

Nekaj šol je vzorčenje že opravilo. Projekt je mlade in njihove mentorje navdušil, želijo si ponovnih izvedb, nekateri načrtujejo 'piratske' dneve dejavnosti in poudarjajo, da je sodelovanje v projektu skupnostne znanosti pozitivna in sveža izkušnja. *"Zeleno okolje je najboljša učilnica na prostem,"* je poudarila Ines Pirmanšek, mentorica dijakov Šole za storitvene dejavnosti Velenje. Vodja projekta dr. Mateja Grego iz Morske biološke postaje Piran Nacionalnega inštituta za biologijo, je ob tem dodala: *"Kapacitete za sodelovanje v letošnjem letu smo že zapolnili. Glede na izjemno zanimanje slovenskih šol in pomembnost problematike bomo projekt poskušali podaljšati do leta 2025 z razširitvijo na vse države članice EU, ob tem pa računamo na podporo financerjev."*

Dodatne informacije:

- Katja Sreš, Ekologi brez meja, odnosi z javnostmi, 040 255 433, katja.sres@ocistimo.si
- [Fotografije vzorčenja z ministrico](#) (foto: Katja Sreš)



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA IZOBRAŽEVANJE,
ZNANOST IN ŠPORT



NACIONALNI INŠTITUT ZA BIOLOGIJO
NATIONAL INSTITUTE OF BIOLOGY



INŠTITUT
ZA VODE
REPUBLIKE
SLOVENIJE

Institute
for Water of
the Republic
of Slovenia

