



1. 3. 2019

Sporočilo za javnost

Podvodni svet - neprecenljiva vrednost za človeka in planet

3. marec, Dan prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst

Letošnje geslo Dneva prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst nas vabi k ohranjanju in trajnostni rabi oceanov in morij ter morskih virov.

Živali in rastline prosto živečih vrst v ekonomiji, znanosti, izobraževanju in kulturi pomembno prispevajo k dobrobiti človeka. Še posebno vrednost in vpliv ima življenje v oceanih in morjih, ki prekrivajo več kot 70 % našega planeta. Znanih je skoraj dvesto tisoč vrst živali in rastlin, ki živijo v oceanih in morjih. Veliko vrst je še neraziskanih, verjetno je vseh vsaj milijon. Od biotske pestrosti v morjih in priobalnem pasu je odvisno preživetje skoraj treh milijard ljudi. Morske živali in rastline vplivajo na razvoj celih civilizacij, saj so vir hrane, pa tudi vir surovin za obrt in gradnjo.

Danes so ti naravni viri ogroženi zaradi prekomernega izkoriščanja, predvsem netrajnostnega ribištva, podnebnih sprememb, onesnaževanja morja in splošnega uničevanja habitatov. Osiromašenje naravnih virov ima velik vpliv na kakovost življenja in celo na preživetje ljudi, ki živijo ob morjih.

S pridobivanjem znanja o živalih in rastlinah v morjih lahko odločneje pristopimo k njihovi ohranitvi. Znanje moramo posredovati vsem, še posebej otrokom in mladim. Pomembno je zavedanje o veliki biotski raznovrstnosti življenja v morju in pomenu ohranjanja vrst za sonaravni razvoj. Le s trajnostno rabo bomo tudi prihodnjim rodovom omogočili uporabo teh naravnih virov.

Konvencija o mednarodni trgovini z ogroženimi prosto živečimi živalskimi in rastlinskimi vrstami (konvencija CITES) je bila sprejeta 3. marca 1973 v Washingtonu sprejeta, štirideset let kasneje, leta 2013, pa je bil ta dan razglašen za Dan prosto živečih živalskih in rastlinskih vrst.

Konvencijo [CITES](#) je podpisalo 183 držav, od leta 2000 je podpisnica tudi Slovenija. S spoštovanjem in izvajanjem določb te konvencije tudi mi prispevamo k nadzoru trgovine z ogroženimi prosto živečimi živalskimi in rastlinskimi vrstami in pomagamo pri njihovi ohranitvi.