



VABILO

Posvet za Načrt upravljanja z morskim okoljem 2016-2021

Spoštovani,

vabimo vas na posvet o Načrtu upravljanja z morskim okoljem 2016-2021, ki se bo odvijal v prostorih Morske biološke postaje Nacionalnega inštituta za biologijo (Fornače 41, Piran), dne 1.12.2015 s pričetkom ob 9 uri.

Na posvetu bo predstavljen predlog Načrta upravljanja z morskim okoljem s poudarkom na stanju morskega okolja, trendih ter predlogu ukrepov za varstvo oziroma izboljšanje stanja morskega okolja. V okviru posveta bo potekala tudi javna razprava na kateri boste lahko udeleženci posveta podali svoje pripombe in predloge na predlagan Načrt upravljanja z morskim okoljem. Gradivo, ki bo predstavljeno na javnem posvetu bo dostopno tudi na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor (<http://www.mop.gov.si/>).

Prosimo, da vašo udeležbo potrdite na elektronski naslov barbara.breznik@gov.si, najkasneje do srede, 25.11.2015.

Vljudno vabljeni!

Lep pozdrav!



Leon Behin
Generalni direktor
Direktorat za vode in investicije



Posvet za Načrt upravljanja z morskim okoljem 2016-2021

DNEVNI RED

9:00-9:05	Pozdravni nagovor dr. Vlado Malačič, vodja Morske biološke postaje Nacionalnega inštituta za biologijo
9:05-10:30	Predstavitev predloga Načrta upravljanja z morskim okoljem s poudarkom na ukrepih za ohranjanje/izboljšanje stanja morskega okolja
9:05-9:15	dr. Barbara Breznik, Ministrstvo za okolje in prostor Okvirna direktiva o morskem strategiji - splošno
9:15-9:50	dr. Monika Peterlin, Inštitut za vode RS Biotska raznovrstnost (D1), ribji stalež (D3), elementi prehranjevalnih spletov (D4), poškodbe morskega dna (D6), hidrografski pogoji (D7), podvodni hrup (D11)
9:50-10:15	mag. Elizabeta Gabrijelčič, Inštitut za vode RS Tujerodne vrste (D2), Onesnaženje s hranili (D5), Onesnaženje z onesnaževali (D8), Onesnaževala v morskih organizmih (D9)
10:15-10:30	dr. Manca Kovač Viršek, Inštitut za vode RS Morski odpadki (D10)
10:30-11:30	Delavnica z odmorom 4 ključne tematske skupine: <ul style="list-style-type: none">- Onesnaženje z onesnaževali (npr. problem tributilkositrvih spojin, načrti zaščite in reševanja),- Prelov (npr. morsko ribištvo in rekreativno ribištvo),- Biotska raznovrstnost (npr. zavarovana območja, povezovanje zavarovanih območij, ekološki koridorji, poškodbe morskega dna),- Tujerodne vrste (npr. ravnanje z balastnimi snovmi, marikultra, ...).
11:30-12:00	Razprava – rezultati delavnice
12:00-12:10	Zaključek posveta

LOKACIJA POSVETA

Morska biološka postaja Nacionalnega inštituta za biologijo

Fornače 41

6330 Piran

