



POSOW

Preparedness for Oil-polluted
Shoreline cleanup and
Oiled Wildlife interventions

OCENA Z NAFTO ONESNAŽENEGA OBALNEGA PASU

KAKO IZPOLNITE OBRAZEC ZA OCENO

Obkrožite izbrano

ali

Izpolnite tabelo

OBMOČJE A Stopnja: zunanji obalni pas / **sredinski obalni pas** / obvodni obalni pas (obkrožite izbrano) Če je potrebno: geogr.dolž.: 36°03'41.58"N geogr.šir.: 4°17'03.00"E

POLJE

1

Splošne informacije

POLJE 1	SPLOŠNE INFORMACIJE	Dogodek/Nesreča: <i>Nobiga</i>	Datum: <i>09/01/12</i>
	Občina/Regija	Čas ogleda: <i>10:00 do 11:15</i>	Plima: <i>ni plime</i>

Pomembno za arhiviranje in kasnejšo uporabo podatkov

POLJE

2

Imena in kontaktni podatki udeležencev ogleda

POLJE 2	OGLEDNA SKUPINA	Organizacija:	Telefonska številka:
	<i>John Tullow</i>	<i>Ministrstvo za kmetijstvo in okolje</i>	<i>+12 345 6789</i>
	<i>Jose Ballesteros</i>	<i>Občina</i>	<i>+12 456 7891</i>

Pomembno, če so potrebna dodatna pojasnila o zbranih podatkih

POLJE

3

Podrobnosti lokacije in segmenta/odseka

POLJE 3	SEGMENT/ODSEK	ID segmenta/odseka: <i>WC 02</i>	Ime lokacije: <i>Ramla bay</i>
	Skupna dolžina: <i>600</i> m	Analizirana dolžina: <i>600</i> m	
	GPS - prva točka: Geogr.šir.: <i>36°03'41.58"N</i> Geogr.dolž.: <i>14°17'03.00"E</i>	Druge ref.:	
	GPS - zadnja točka: Geogr.šir.: <i>35°46'08.02"N</i> Geogr.dolž.: <i>14°36'09.80"E</i>	Druge ref.:	
	Izpostavljenost: visoka / <i>srednja</i> / zavetrno/zelo zavetrno/ ne vem		
	Opis tipa obale (npr. estaurij, skalnata obala, močvirje, klif, pristanišče...) <i>Peščena obala in sipine med skalnatimi rti</i>		

V nekaj besedah opišite glavne geografske značilnosti območja

POLJE

4

Opis substratov/podlage obalnega pasu

POLJE 4	PRIPOMOČEK: OBREŽJE SUBSTRAT VRSTA OPIS (NE IZPOLNJUJTE)		
	Umetni objekti	<input type="checkbox"/> trdni (pomol...)	Pesek (60 µm do 2 mm)
		<input type="checkbox"/> prepustni (ojačanje bregov...)	Blato (< 60 µm) (zrna niso vidna)
	Klif	<input type="checkbox"/> skalnato	Mešani sedimenti
		<input type="checkbox"/> mehko	Pesek z vegetacijo (sipine)
	Kamninska ploščad		Blato z vegetacijo (slano močvirje)
	Grobi prod (> 25 cm)		
	Kaldrma (6 cm do 25 cm)		
Prod (2 cm do 6 cm)			
Granulat (2 cm do 6 cm)			

Pripomoček pri izpolnjevanju polj 6 in 7

Klasifikacija sedimentov vpliva na izbiro tehnike čiščenja

POLJE

5

Operativne značilnosti

POLJE 5	OPERATIONAL FEATURES		
	Ima zaledje obale neposreden dostop?	<input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne	Primernost: <input checked="" type="checkbox"/> za pešce / tovorna vozila
	Je možen dostop s sosednjih segmentov/odsekov?	<input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne	Primernost: za pešce / tovorna vozila
	Naplavine?	<input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne	Prib. količina: <input checked="" type="checkbox"/> ne preveč / veliko / ne vem : Onesnažena z nafto? <input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne
	Nanosil alg/morske trave?	<input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne	Prib. količina: <input checked="" type="checkbox"/> ne preveč / veliko / ne vem : Onesnažena z nafto? <input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne
	Je rastlinje onesnaženo z nafto?	<input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne	Vrsta: Št:
	Uporaba: <input checked="" type="checkbox"/> turizem / ribolov / drugo:		Naravna in kulturna dediščina: <input checked="" type="checkbox"/> da / <input type="checkbox"/> ne. Če je odgovor da, navedite: zgodovinski / arheološki / naravni

Pomembno za določanje izvedljivih logističnih rešitev

POLJE

6

Značilnosti onesnaženja površinskega in podpovršinskega sloja z nafto

Če so sloji onesnaženosti z nafto neenakomerni, določite toliko območij kot je potrebno (območje A, B...)

POLJE 6 & 7	POVRŠINSKI SLOJ NAFTE		Če je segment razmeroma enakomerno onesnažen vzdolž obale ali po njeni širini, izpolnite en razdelek: območje A. V nasprotnem primeru razdelite segment v toliko območij, kot je potrebno, in izpolnite temu primerno število razdelkov: B, C, D...							
	PODPOVRŠINSKI SLOJ NAFTE									
	OBMOČJE A Stopnja: zunanji obalni pas / sredinski obalni pas / obvodni obalni pas (obkrožite izbrano) Če je potrebno: geogr.dolž.: ... geogr.šir.: ...									
	Substrat/podlaga	6. Površinski sloj nafte: da / ne					7. Podpovršinski sloj nafte: da/ne/ne vem			
izberite vrsto v Polju 4	Dolžina (m)	Širina (m)	Distr.*	Deb.**	Znač.***	ID segmenta/odseka	Globina potapljaajoče nafte(cm)	Zakopano		
								Globina (cm)	Debelina (cm)	Voda (cm)

*KOLIČINA NAFTE = dolžina x širina x distribucija x debelina

Najpomembnejši element (lokacija, konsistentnost in količina nafte *)

POLJE

8

Splošni komentarji / skica

POLJE 8	GENERAL COMMENTS / SKETCH
	<i>Jata okoli dvajsetih galebov opažena na skalah na levi meji segmenta/odseka. Dve ptici sta verjetno zaoljeni po trebuhu. Poročilo je bilo posredovano na Wildlife Branch.</i>

Vsi dodatni uporabni opisi in komentarji

