

Marsa Shagra Village

THE ECO - DIVING ADVENTURE

Turtle Watch Workshop

14. - 16. července a 16. - 19. července 2012

se konají dva speciální dvoudenní želví workshopy, kde se zájemci dozví mnoho zajímavých informací o životě a biologii mořských želv, naučí se jak poznat jednotlivé druhy, pohlaví a aktivně si vyzkouší sběr dat v terénu a následnou individuální identifikaci jedinců podle katalogu. Workshop je vhodný pro dospělé i děti od 10 ti let, potápěče a šnorchlaře i bez předchozích znalostí a zkušeností.

Cena 1 490,- Kč zahrnuje: 2 dny dopoledne potápění/šnorchlování v zátocě Marsa Abu Dabab, odpolední teoretické přednášky a vyhodnocování dat, každý účastník obdrží katalog mořských želv, identifikační klíč, pozorovací formuláře, certifikaci a diplom o absolvování.

V Egyptě běží aktuálně několik různě zaměřených výzkumných mořských projektů. Jedním z nich je právě projekt organizace Hepca - **Turtle Watch**, který se zabývá monitoringem mořských želv a běží letos druhým rokem. Já, Martina Balzarová, a několik dalších českých potápěčů se již aktivně zapojili, pravidelně přispívají do databáze a díky tomu jsme ji rozšířili o 15 nových pozorovaných jedinců. Důležité je nejen nadále pokračovat, ale i získat data z dřívějších let o pohybu želv v egyptských vodách. Proto bych Vás ráda oslovila, aby jste se do projektu také aktivně zapojili.

Co je Turtle Watch ?

Všechny druhy mořských želv jsou na seznamu ohrožených druhů a bohužel jejich populace stále klesají. Proto je důležité získávat informace o jejich pohybu, kde mají kladiště, kdy a kde se rozmnožují, za jakých okolností dochází k jejich úhynu apod. To vše musíme vědět, aby bylo možné zajistit jim náležitou ochranu. Po setkání s mořskou želvou je důležité vyplnit jednoduchý formulář, kam zadáte název lokality, hloubku, velikost zvířete, zvláštní znaky, pohlaví a zaznamenáte i co zvíře v danou chvíli dělalo. Pomocí vznikajícímu katalogu mořských želv se tak můžete dozvědět přesně jméno želvy, kterou jste pod vodou potkali. Poznat přesný druh není těžké, formulář obsahuje i přehledný identifikační klíč. Pokud máte fotografickou dokumentaci, tak díky ní je snadnější identifikace jedinců. Díky hlášením o výskytu jednotlivých želv a jejich pozorování získáme důležitá data, která pak slouží k vyhodnocení stávající želví populace, jejich výskytu, migraci a pomáhá se stanovením ochranných opatření.

V Egyptě se pravidelně vyskytují 4 druhy želv – kareta pravá (*Eretmochelys imbricata*), kareta obrovská (*Chelonia mydas*), kožatka velká (*Dermochelys coriacea*), kareta zelenavá (*Lepidochelys olivacea*). Pátý druh karety obecnou (*Caretta caretta*) je možné vzácně potkat zejména na jihu Egypta. Ochrana mořských želv není jenom o želvách samotných, ale jedná se i o ochranu celých ekosystémů. Býložravé karety obrovské udržují zdravé podmořské louky. Karety pravé se zase živí korály a mořskými houbami, zajišťují tak rovnováhu mezi těmito organismy na korálovém útesu.

Pokud by jste měli zájem se do projektu Turtle Watch zapojit, poskytnout svá pozorování, fotografie a videozáznamy, napište nám. Za organizaci Hepca, Seaway Diving a Red Sea Diving Safari Vám děkují za Váš zájem a pomoc při výzkumu.

Mgr. Martina Balzarová – mořská biologka, koordinátorka projektu pro ČR a SR. E-mail: martina@balzarova.cz www.balzarova.cz

Příhlášky, dotazy, informace: martina@balzarova.cz • kamil@seawaydiving.cz

www.seawaydiving.cz

Seaway Diving • Masarykova 269/90 • 415 01 Teplice • kamil@seawaydiving.cz • www.seawaydiving.cz • Tel.: +420 417 533 200 • Mobil: +420 776 267 601

