

Za 3 měsíce jsme zachránili 97 tisíc želv



Mimořádného úspěchu dosáhla česká bioložka Hana Svobodová v Indonésii. Společně s dvanácti ochránci přírody od července do listopadu na ostrovech Bilang-Bilangan a Mataha zachránila 97 000 mořských želv.

Text: Jindřich Bíč, foto: archiv

Rekordman

Mořské želvy řadíme do dvou čeledí - Cheloniidae se šesti druhy, kterými jsou kareta obrovská, kareta obecná, kareta australská, kareta pravá, kareta zelenavá a kareta menší, a Dermochelyidae s pouze jedním zástupcem, kožatka velkou. Ta je nejloubejší se potápějícím plazem. Dokáže se potopit až do hloubky 1250 metrů. Do menších hloubek se potápí na dobu 3 až 8 minut. Vydrží však i hodinu.

Pomoc

„Nadace, jež projekt na ochranu želv sponzorovala, s podporou končí. Nyní se vylíhne 15 000 vajec měsíčně, která bez ochránců ukradnou zloději,“ říká Svobodová. Podle ní, aby mohla ochrana fungovat, projekt potřebuje 120 000 Kč měsíčně. Pro to založila organizaci Chráníme mořské želvy, a kdo chce, může darovat nějakou částku. Více informací zájemci najdou na www.morskezelvy.cz.

Bioložka Hana Svobodová

Největším nepřítelem mořských želv je dnes člověk. Želvy se zamoťávají do všudypřítomných rybářských sítí. Z želvích krunýřů se vyrábí náramky, což je nelegální, ale v tropických zemích běžné.



Před cca dvěma lety zela pláž v Indonésii prázdnou...

100 vajec

„Neuvěřitelné pro mě bylo, že v srpnu na ostrovy přišlo klást vejce i 80 želv za jedinou noc místo obvyklých 30,“ říká Hana Svobodová. S ochránáři měli ohromnou práci s přemísťováním snůšek do bezpečí. Každá želva totiž naklade 100 vajec. Vše však zvládli a ani jedno vejce nesebrali rybáři. Za 3 měsíce se podle slov Svobodové díky ochraně vajec vylíhlo 97 000 želv.



Klazení vajec probíhá na souši.

INZERCE



VELETRHY A VÝSTAVY 2018

Výstaviště Flora Olomouc

For Model	2. – 4. března
Tourism Expo	6. – 7. dubna
Flora Olomouc jarní etapa, Hortifarm, Zahradnické trhy	26. – 29. dubna
Moravia Sport Expo	22. – 23. června
Flora Olomouc letní etapa, Vyznání růžím, Zahradnické trhy	16. – 19. srpna
Chovatel - mláďata	7. – 8. září
Flora Olomouc - Hortikomplex, Olima, Podzimní zahradnické trhy	4. – 7. října
Vánoce Flora	13. – 16. prosince

www.flora-ol.cz

Jedí houby

Mořské želvy jsou více než 100 milionů let stará skupina plazů adaptovaná na život v oceánu, kde plní unikátní a klíčové ekologické funkce. Mají zásadní roli ve fungování ekosystému korálových útesů. Želvy významně ovlivňují nárosty mořských hub, což je jejich hlavní potrava. Kromě toho jedí medúzy, drobné korýše a malé rybky. Kožatka velká dorůstá délky dvou metrů a váží až 800 kg.



Milenecký pár mořských želv.