

United Nations: Expert Panel on Ocean Acidification

Prosegue alle Nazioni Unite, a New York, la riunione di alto livello tra scienziati, governi ed agenzie Onu che dovrebbe fornire una serie di opzioni e raccomandazioni per la creazione di un processo di monitoraggio sui mari e sugli oceani del pianeta. Secondo il Programma Onu per l'ambiente (Unep) l'iniziativa «Mira a colmare significative e gravi lacune di conoscenze, che stanno minando la capacità dell'umanità di gestire al meglio il patrimonio naturale basato sulle risorse marine». Se i governi daranno il via libera, il primo "Globally integrated oceans assessment" dell'Onu potrebbe già essere pronto entro il 2014.

Secondo il direttore esecutivo dell'Unep, Achim Steiner, «L'ambiente marino è di fronte a una molteplicità di sfide. Alcune, come il declino degli stock ittici e l'inquinamento di origine terrestre, sono più persistenti. Altre, la comparsa di "zone morte" e gli impatti del cambiamento climatico, in particolare l'acidificazione, stanno rapidamente emergendo. Un processo sistematico di valutazione è atteso da tempo. L'incontro a New York rappresenta una straordinaria opportunità per i governi di mettere le migliori conoscenze scientifiche marine al loro servizio, al fine di fare le scelte migliori di gestione per i prossimi anni e decenni». (...)

L'articolo:

http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=805

Il sito della Riunione ONU:

http://www.un.org/Depts/los/global_reporting/global_reporting.htm

Il Report della Riunione:

<http://www.iisd.ca/ymb/oceans/epoa/>

* * *

Sull'argomento:

http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=7581

http://www.nationalgeographic.it/ambiente/2011/03/30/foto/mare_acido-261305/1/