

AMBIENTE



La crème de la crème della conservazione del mare si riunisce a Londra lo scorso aprile per fare il punto della situazione degli oceani, e in questi giorni il mondo ne apprende le conclusioni.

Davvero, niente di cui rallegrarci, malgrado il deprimente quadro emerso non sia certamente una sorpresa. Le acque degli oceani si riscaldano, la loro acidità aumenta, le zone prive di ossigeno si espandono. La velocità dei fenomeni è pari, e talvolta supera, quella prevista nel worst case scenario dell'Intergovernmental Panel on Climate Change. Gli effetti cumulativi dei diversi impatti sono superiori a quelli anticipati, e intanto i tempi utili per intervenire con un minimo di speranza di efficacia si accorciano. Non basta: la capacità degli oceani di reagire vigorosamente al degrado causato dagli scombussolamenti climatici è gravemente compromessa da insulti di diversa natura, quali la pesca eccessiva, l'inquinamento e la distruzione degli habitat. In sintesi, gli ecosistemi sono al collasso e sono sempre di più le specie minacciate di estinzione. La perdita di biodiversità marina, fino a oggi limitata per lo più a scale locali, sta diventando globale, e nell'arco di una generazione potremmo giocarci un intero ecosistema quale la barriera corallina. Si profila, a velocità vertiginosa se rapportata ai normali tempi geologici, la sesta grande estinzione di massa della storia della vita sul pianeta degli ultimi 600 milioni di anni. Un'estinzione causata unicamente dall'uomo; l'era in cui viviamo è stata giustamente battezzata Antropocene. (...)

L'articolo:

<http://www.ilfattoquotidiano.it/2011/06/23/il-mare-muore-viva-il-mare/123042/>

Sull'argomento:

http://www.geologi.info/oceani-in-fin-di-vita_news_x_9196.html

<http://www.ilfattoquotidiano.it/2011/06/21/a-rischio-la-vita-negli-oceani-la-loro-salute-mai-cosi-compromessa/121425/>

http://www.ansa.it/mare/notizie/rubriche/ambienteepesca/2011/06/22/visualizza_new.html_814672075.html

<http://oggiscienza.wordpress.com/2011/06/22/oggiscienza-tv-the-state-of-the-ocean/>

http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=12465

Il sito dell'IPSO:

<http://www.stateoftheocean.org/ipso-2011-workshop-summary.cfm>

* * *

8 giugno - Giornata mondiale degli oceani:

http://www.corriere.it/ambiente/11_giugno_07/giornata-mondiale-oceani_f55e511e-9137-11e0-9c7b-81ce3178052c.shtml

* * *

Allarme per il livello del mare:

http://affaritaliani.libero.it/green/livello_mare_oceano_terra28062011.html

http://www.repubblica.it/news/ambiente/rep_rinnovabili_clima-si-scaldano-velocemente-le-acqu-e-di-groenlandia-e-antardide802305.html

http://www.msnbc.msn.com/id/43627029/ns/technology_and_science-science/

* * *

Legambiente - Mare Monstrum 2011:

<http://www.ecologiae.com/mare-monstrum-legambiente/42608/>

<http://legambiente.eu/sites/default/files/docs/maremonstrum2011.pdf>

* * *

Pronto il piano Onu per proteggere mari ed oceani:

http://www.greenreport.it/_new/index.php?page=default&id=%2013006