

AMBIENTE



Una distesa di banchi di corallo, con l'incredibile quantità di forme e di colori che ospita, o una distesa di foresta pluviale, intatta fino all'orizzonte.

Paesaggi affascinanti, d'accordo. Ma quanto valgono? Quanto costa bloccare l'assalto che li minaccia? E quanto costa non farlo? Sono le domande a cui il gruppo degli eco-eco, gli economisti ecologisti, ha cominciato a fornire risposte. L'ultima è una ricerca, disponibile su [New Scientist.com](http://www.newscientist.com) e firmata dal più autorevole degli organismi che hanno affrontato questo tema, il TEEB (The Economics of Ecosystems and Biodiversity Study). Esce fuori persino una cifra totale: 355mila miliardi di euro il valore degli ecosistemi della Terra.

Lo studio è molto concreto ed esamina una per una le tipologie di ambiente assegnando un prezzo a ognuna in base alle funzioni che svolge.(...)

L'articolo:

<http://www.dirittiglobali.it/component/content/article/12-ambiente-territorio-e-beni-comuni/5377-terra-coralli-foreste-fiumi-quanto-rende-salvarli-.html>

Sull'argomento:

http://www.ariannaeditrice.it/articolo.php?id_articolo=34444

<http://www.greenreport.it/new/index.php?page=default&id=7247>

Il Rapporto del TEEB:

<http://www.teebweb.org/>