

I DISASTRI NATURALI



**Centro
America**
Uragano Mitch
18.000 vittime

**“I disastri
naturali sono
determinati da
come la società
gestisce il suo
ambiente”**

(IUCN 2013)

Secondo il Global Forest watch (World Resource Institute www.wri.org) l'uomo ha spogliato il pianeta del 30% della sua copertura forestale e di quel che rimane solo il 15% è ancora intatto. Abbiamo ridotto la capacità dei sistemi naturali di sostenerci e proteggerci dagli eventi estremi.

wwf.it/foreste

Cina

Alla fine degli anni '90 la Cina aveva perso l'80% della sua superficie forestale.
Esondazione Yangtse 1998

Bangladesh

distrutto il 95% della copertura forestale
Inondazioni, terremoti

Malawi

In soli 20 anni (1990.2010) ha perso quasi 1/5 delle sue foreste (17%)
Inondazioni

Madagascar

Il Madagascar dal 1950 ha perso l'80% della copertura forestale originaria
Disastri vari

Thailandia

Dal 1970 ad oggi ha perso 1/3 della superficie di mangrovia (protezione dagli tsunami)
Tsunami 26/12/2004

Malaysia

Perso il 10% delle foreste
Alluvione 2014 numerose vittime e 200.000 sfollati

Giappone

1300 km di coste sono protette dagli alberi che hanno ridotto l'impatto delle onde salvando molte vite
Maremoto 2011

Filippine

Distrutto il 94% della superficie forestale originaria
Tifone Haiyan Novembre 2013 6000 vittime centinaia di migliaia di senza tetto

Nel 2013 i disastri ambientali hanno causato 22 milioni di profughi, 22.600 morti per un totale di 330 accadimenti. Il segretario dell'ISRD (International Strategy for Disaster Reduction) ha calcolato che dal 2000 al 2012 sono stati coinvolti in disastri 2,9 miliardi di persone, 1,1 milioni di vittime.