

AMBIENTE



Se pensate di aver già sentito tutto e il contrario di tutto sulle sciagure che possono abbattersi sul pianeta Terra se non arrestiamo i cambiamenti climatici, aggiungete una riga al vostro taccuino e appuntatevi la parola siccità.

Uno studio del National Center for Atmospheric Research americano sostiene che questa è la minaccia peggiore, e forse la più concreta che incombe su tutti noi.

Questa volta c'è poco da alzare le spalle e fare i fatalisti: non si parla di microscopici, arcipelaghi che rischiano di scomparire in luoghi remotissimi, ma di quello che potrà accadere anche a noi privilegiati occidentali. Secondo Aiguo Dai, autore dello studio, tutti i paesi che si affacciano sul Mediterraneo, Italia compresa, buona parte degli Stati Uniti occidentali, ampi settori di Africa e Australia e molte zone dell'Asia (Sudest e Sudovest) conosceranno nei prossimi decenni episodi di siccità che andranno ben oltre quanto abbiano mai sperimentato in precedenza. (...)

L'articolo:

<http://blog.panorama.it/hitechescienza/2010/10/21/clima-quando-il-mondo-restera-senzacqua/>

Sull'argomento:

<http://www3.lastampa.it/ambiente/sezioni/news/articolo/lstp/368692/>

http://www.lastampa.it/_web/cmstp/tmp/rubriche/mare/grubrica.asp?ID_blog=97&ID_articolo=2034&ID_sezione=271&sezione=

Il Centro Euro-Mediterraneo per i Cambiamenti Climatici:

<http://www.cmcc.it/>