

## Il meteo per prevenire il colera?

Scritto da Administrator

---

(...) Ultimamente il colera è tornato a far parlare di sé, soprattutto in Camerun e ad Haiti. Nei mesi scorsi, la capitale camerunese è stata protagonista di un'impennata nel numero di nuovi contagi. Le presunte colpevoli sono le abbondanti piogge di febbraio, arrivate molto prima rispetto agli anni passati. Ad Haiti, invece, complici le critiche condizioni igienico-sanitarie post terremoto, 300 mila persone si sono ammalate e 5 mila sono morte. Come per il Camerun, anche qui si teme che l'arrivo della stagione delle piogge possa peggiorare la situazione. Per comprendere meglio la relazione tra clima ed epidemia, il gruppo di Reyburn ha censito i casi di colera verificatesi dal 2003 al 2008 in alcune aree dell'isola di Zanzibar, in Tanzania. Mettendo in relazione l'andamento della malattia con alcuni parametri ambientali (clima, umidità, piogge, temperatura degli oceani), i ricercatori hanno scoperto che temperature più alte di appena 1 °C e aumenti di 200 mm nel livello delle precipitazioni mensili favoriscono enormemente la diffusione dell'infezione (nel primo caso, nei 4 mesi successivi all'aumento, quasi raddoppia il numero di malati). (...)

L'articolo:

<http://www.galileonet.it/articles/4dfa165272b7ab154e00002b>

Sull'argomento:

<http://www.un.org/apps/news/story.asp?NewsID=40013&Cr=cholera&Cr1=>

[http://www.lescienze.it/news/2011/08/25/news/il\\_viaggio\\_del\\_colera-550989/](http://www.lescienze.it/news/2011/08/25/news/il_viaggio_del_colera-550989/)

WHO - Cholera: prevention, preparedness and response:

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs107/en/index.html>

Informazione di base:

<http://it.wikipedia.org/wiki/Colera>

[http://it.wikipedia.org/wiki/John\\_Snow\\_%28medico%29](http://it.wikipedia.org/wiki/John_Snow_%28medico%29)

## Il meteo per prevenire il colera?

Scritto da Administrator

---