

# Cambiamenti climatici. I ricercatori avvertono: la malaria continua a diffondersi.

Data: 3 agosto 2014 | Autore: Redazione

---



**08 MARZO 2014** -É sufficiente un solo morso per essere infettati dalla malaria. La malattia tropicale potrebbe presto diffondersi massicciamente, lo dicono ricercatori inglesi ed americani che attribuiscono la probabile recrudescenza di questa patologia ai cambiamenti climatici che si stanno registrando a livello globale. Studi negli altopiani dell'Etiopia e della Colombia hanno dimostrato che si verificano sempre più casi di malaria a causa delle temperature crescenti, scrive il team di ricercatori britannici e statunitensi sulla rivista statunitense "Science" pubblicata giovedì.

[MORE]

Nel 2012 sarebbero morte a causa del patogeno trasmesso dalle zanzare, che è molto diffuso nelle zone tropicali di tutto il mondo, circa 627 mila persone. I ricercatori hanno esaminato per il loro studio, la regione Antioquia della Colombia occidentale tra il 1990 e il 2005 e l'area Debre Zeit nel centro dell'Etiopia tra il 1993 e il 2005. In queste zone la media dei casi di malaria è aumentata negli anni più caldi ed è diminuita, di conseguenza, quando il clima era più fresco. Questo significherebbe, soprattutto, che con l'aumento delle temperature più persone saranno esposte anche negli altopiani tropicali al rischio di infezione malarica, in futuro, ha detto la ricercatrice Mercedes Pascual dell'Università del Michigan.

