

Un Sáhara verde fue posible, pero las variaciones climáticas modifican las perspectivas de vida

Parece que fue una sequía prolongada, pudo llegar a los mil años, la causa de que las en otro tiempo fértiles tierras fuesen perdiendo el color verde y se tornasen poco a poco en un desierto. Hace unos diez mil años todavía era verde, pues llovía unas diez veces lo que lo hace ahora. Lo saben los científicos testeando el polvo sahariano que llegaba a las costas americanas, que dicen tienen que ver también en la riqueza amazónica. Hace unos años se conoció la existencia de un cementerio de la Edad de Piedra, lo que confirmaría la hipótesis del Sáhara verde. No cuesta mucho imaginarlo. Como vemos, a lo largos de los siglos el clima cambia; se adivinan desiertos diferentes a los que conocíamos hasta ahora. Dicen que no tardarán 5.000 años en formarse; que con la influencia antrópica todo se acelera. ¿Ustedes qué piensan?