

Extremófilos

NO, PERO CASI

Los extremófilos son aquellos seres vivos capaces de sobrevivir en condiciones extremas, condiciones que para cualquier otra forma de vida sería letal.

Son capaces de permanecer en estado de letargo y volver a reanimarse aunque hayan pasado muchos años.

Las características de estos seres han llevado a los científicos a realizar diferentes investigaciones con ellos. Resulta curioso que frente a otras formas de vida, su no evolución es lo que les ha permitido sobrevivir y resistir en condiciones que para un humano no serían soportables.

La evolución tiene esa doble vertiente por la cual al dotarnos de ciertas "mejoras" nos adaptamos más a un hábitat frente a otros. Es decir, que por ejemplo hay humanos que resisten mejor en unos medios pero son más vulnerables en otros.

Afortunadamente hemos ido sabiendo adaptarnos más allá de la biología a diferentes lugares para vivir, poniendo remedios a esas vulnerabilidades.

Pienso en los inuit (esquimales) soportando temperaturas de menos de 50°C o en los tuaregs (tribus nómadas del desierto del Sáhara) bajo el sol abrasador durante el día y me cuesta imaginar una vida constante bajo esas condiciones.

Sin embargo, estas personas se han adaptado a esos lugares y han hecho posible vivir allí.

¿Y qué ocurriría si cambiamos a estas personas de hábitat? ¿Se adaptarían a las nuevas condiciones? Seguramente les costaría en un primer momento, pero lo lograrían, porque el ser humano aprende a resistir frente a lo desfavorable y al final saldrían adelante.

Con esta idea es con la que me quiero quedar en momentos como los actuales en los que nos cuesta levantar de la cama con las noticias que recibimos. Porque quiero pensar que dentro de nosotros queda parte de ese espíritu de adaptación a la vida que se nos ha planteado de reto ahora con la pandemia.

