

Las Huellas de Darwin

Delfos: Continua o a Saltos

Una cuestión que ha removido el debate evolucionista en los últimos años es si la especiación es rápida o lenta. La Teoría Sintética, propuesta en los años treinta por Dobzhandsky, Mayr y Simpsom, habla de un cambio gradual y progresivo. La incongruencia de esta teoría con lo que nos muestra el registro fósil (hay muy pocos eslabones intermedios), llevó a Gould y a Elredge en 1972 a proponer los Equilibrios Interrumpidos como alternativa. Con ello oponen a la lenta selección de individuos una rápida diezmación de especies siendo seleccionadas las que consiguen sobrevivir.

No obstante, ambas teorías son actualizaciones de las propuestas darwinistas originales. Los conocimientos genéticos adquiridos con posterioridad a la muerte de Charles Darwin nos permitieron despejar lo que no llegó a explicar: el origen de la variación y la causa de su heredabilidad.

