

# La importancia de Wallace en la biología evolutiva

Rosaura Ruiz Gutiérrez, UNAM

Juan Manuel Rodríguez Caso, University of Leeds

Ricardo Noguera Solano, UNAM

Es un hecho bien conocido que la evolución encuentra uno de sus más importantes sustentos teóricos en la selección natural, idea desarrollada por Ch. Darwin y A.R. Wallace a mediados del siglo XIX. La historiografía de la biología ha puesto mayor énfasis en destacar las aportaciones de Darwin, por lo que aquí vamos a retomar la importancia de los trabajos de Wallace y su relevancia para el desarrollo de la biología evolutiva. La presentación abarca tres secciones: uno, una breve reconstrucción sobre las motivaciones e intereses que llevaron a Wallace a centrarse en la evolución; dos, las bases teóricas de su propuesta, así como sus alcances; y finalmente, sus aplicaciones concretas.