

Editorial

En este número de *Herreriana* se presentan diversos artículos que exploran distintas facetas de la biodiversidad y su relación con el ser humano. Tres de ellos ponen de relieve la vulnerabilidad de nuestro patrimonio natural, desde los emblemáticos bosques de niebla, en “*Caminar en el bosque de niebla: un encuentro vital entre la naturaleza y nuestra responsabilidad*”, y los bosques de oyamel, en “*Bebiendo en la sequía: la estrategia oculta del oyamel*”, en México, hasta el relevante Páramo de Chiles, en “*Biodiversidad y amenazas para la conservación del páramo de Chiles, un pastizal de alta montaña al sur de Colombia*”. En conjunto, estos trabajos evidencian cómo el cambio climático y las actividades humanas están empujando a numerosas especies hacia límites biológicos críticos.

Otros dos artículos subrayan la importancia de transitar hacia modelos de agricultura más sostenibles. En “*Lagartijas, aliadas para la agricultura sustentable*”, se destaca el papel de estos escamados como aliados estratégicos en el control de plagas. Por su parte, “*Glifosato y microbioma edáfico: implicaciones ecológicas y alternativas agrícolas*” analiza los efectos de este herbicida sobre los suelos y su biodiversidad, aportando elementos clave para la reflexión sobre su uso.

En otra línea, “*Perspectivas sobre las hormigas exóticas e invasoras en México*” aborda la amenaza silenciosa que representa este grupo de insectos, con impactos que trascienden lo ecológico para alcanzar dimensiones económicas. En contraste, “*Bambúes invisibles: conociendo a los primos herbáceos del bambú*”, invita a descubrir la diversidad de estos organismos, frecuentemente ignorados debido a su semejanza con los pastos comunes.

Finalmente, “*Desarrollo histórico de la educación física en México, una descripción breve*” ofrece una mirada a la evolución de esta disciplina, desde sus orígenes con un enfoque militarizado hasta su consolidación como una práctica con sentido social y humanista.