101

## Colecciones biológicas

Más de un siglo preservando la memoria natural del país

Karen Soacha\* y Oscar Orrego\*

PLANTAS, INSECTOS Y PECES REPRESENTAN MÁS DEL 80% DE LOS 4.7 MILLONES DE EJEMPLARES QUE SE ENCUENTRAN EN LAS 202 COLECCIONES BIOLÓGICAS REGISTRADAS EN COLOMBIA, EVIDENCIA DE LA BIODIVERSIDAD PASADA Y PRESENTE DE UN PAÍS EN CONSTANTE TRANSFORMACIÓN.

Las colecciones biológicas son archivos históricos detallados de la vida<sup>1</sup>, fundamentales para la realización y mantenimiento del inventario nacional de la biodiversidad<sup>2</sup>. Debido a la rápida tasa de transformación de los ecosistemas naturales de Colombia, en muchos casos las colecciones constituyen la única evidencia de especies que han hecho parte de la enorme diversidad biológica del país.

Según el Registro Nacional de Colecciones - RNC<sup>3</sup> para Colombia se reporta a 2014 un total de 4'659.491 ejemplares depositados en las colecciones del país. De este total, el 76% (3'523.599) se encuentra catalogado y solo una fracción se encuentra digitalizada y disponible en línea. Estos ejemplares hacen parte fundamental de nuestra herencia natural, histórica y científica.

La fundación de la primera colección biológica en Colombia se da en el año 1904; para la década de 1960

existían 21 colecciones biológicas y 30 años después el titulares que administran las 202 colecciones reconocidas número aumentó a 108. En los últimos 20 años se han fundado más de 90 colecciones, especialmente zoológicas.

Las universidades albergan el mayor número de ejemplares depositados en colecciones biológicas. De los 97

en el RNC, 34 son instituciones de educación superior responsables de mantener cerca de 2,6 millones de ejemplares, el 55% del total de los ejemplares que se encuentran

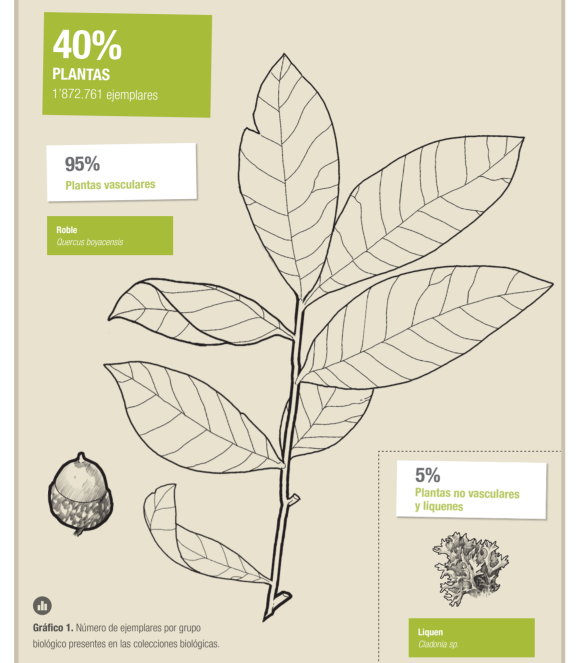
en las colecciones biológicas del país.

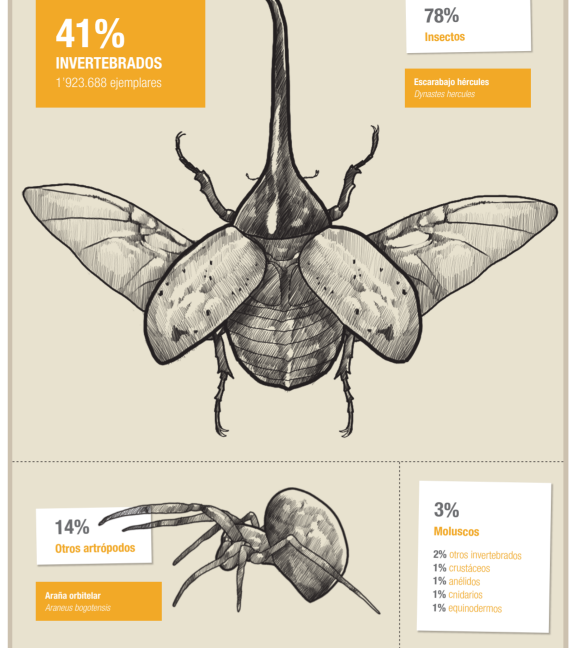
Institución: \* Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt. Citar como: Soacha, K. y Orrego, O. *Colecciones biológicas*. En: Bello et al. (ed). Biodiversidad 2014. Estado y tendencias de la biodiversidad Colombia. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá D.C., Colombia. 2014.



Ficha en línea Literatura citada

www.reporte.humboldt.org.co/





Las colecciones biológicas son una fuente permanente de referencia y consulta. Permiten abordar preguntas de investigación, gestión y educación desde múltiples áreas del conocimiento como la biología, la biogeografía, la epidemiología, la agricultura y el arte, entre otros, al ofrecer

estructura y en algunos casos dinámica de los sistemas biológicos y ecológicos.

Preservar las colecciones biológicas es una tarea fundamental para el país. El conocimiento derivado de la in-

oportunidades únicas para comprender la composición, vestigación en colecciones biológicas es de importancia académica, política, cultural y productiva, ya que contribuye a la investigación, la educación, el uso sostenible y a las estrategias de conservación de la diversidad biológica de Colombia, y con éstas, al bienestar de los colombianos.

15% Anfibios

17%

16% Aves

**VERTEBRADOS** 

Se crean los pregrados de biología Se funda el Herbario Nacional de la Universidad de los Andes y Se crean las colecciones **Decreto 309 de 2000.** Se Decreto 1375 de 2013. Colombiano - COL, considerado de ciencias naturales del ICN de biológicas del Instituto Ley 99 de 1993. El Instituto crea el Registro Nacional Modifica la reglamentación el más grande del país, la UNAL. Las universidades son Nacional de Recursos Alexander von Humboldt asume de Colecciones Biológicas En este decreto se reconocen custodiado por la Universidad las principales custodias de las Naturales Renovables y del la custodia de las colecciones - RNC y se reglamentan las Ambiente - INDERENA. biológicas del INDERENA. Nacional de Colombia - UNAI colecciones biológicas del país. como patrimonio de la Nación. colecciones biológicas. **( (** (•) **(** 1929 1959 1969 1995 2000 2013 132 nuevas colecciones 22 nuevas colecciones 47 nuevas colecciones

