

**DESAFÍOS PARA LA FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS EN
CENTRO AMÉRICA Y EL CARIBE.**

Chacón, P.

Red Latinoamericana de Botánica, Las Palmeras 3425, Santiago, Chile.
rlb@uchile.cl

América Latina alberga sobre un 30% de las especies de plantas del mundo, muchas de las cuales conforman parte sustancial de las economías regionales. Sin embargo, este patrimonio está en riesgo por un manejo inadecuado, ligado a la falta de capacidad científica para comprender, utilizar, manejar y conservar la diversidad biológica en la región. Desde 1988, la Red Latinoamericana de Botánica ha estado comprometida en el desarrollo de capacidades, aumentando el número de profesionales calificados para valorar adecuadamente la vegetación regional, entender el funcionamiento de sus ecosistemas, y proporcionar las bases para la conservación y el manejo de los valiosos recursos naturales. Aunque se han alcanzado significativos logros regionales, algunos países de América Central y del Caribe no se han beneficiado suficientemente de las oportunidades ofrecidas por RLB retardando el desarrollo de las ciencias vegetales en estos países. Aun cuando en los últimos 3 años, RLB ha privilegiado a estudiantes de países con menor desarrollo científico (e.g., Guatemala, Honduras), aún quedan grandes desafíos tales como (1) aumentar la competitividad en investigación y desarrollo de estudiantes y/o profesionales de países con menor desarrollo científico frente a sus pares regionales, y (2) fortalecer y reforzar nexos entre instituciones académicas con diferente grado de desarrollo científico con el fin de reducir el aislamiento científico y mantener el trabajo en red, que es uno de los principales objetivos de RLB.