

IABIN
INTER - AMERICAN BIODIVERSITY INFORMATION NETWORK
PROYECTO I3N - ARGENTINA

IABIN, la Red Inter-Americana de Información sobre Biodiversidad está llevando a cabo el Proyecto I3N ("Inter-American Invasives Information Network") con el fin de obtener y facilitar el intercambio de información sobre especies invasoras en América.

Son 12 los países que intervienen en I3N: Argentina, Bahamas, Brasil, Chile, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Jamaica, México, Paraguay, República Dominicana y U.S.A. Así, I3N estará compuesto de nodos interoperables de información sobre especies invasoras, formando una red en América. Cada país desarrollará el inventario que luego estará disponible vía Internet.

Los objetivos de este proyecto son: desarrollar un sistema de información, inventariar y documentar la información disponible sobre especies invasoras en cada país en cuatro bases de datos y proveer el acceso de dichos catálogos en Internet. Las bases de datos incluyen:

- + un registro de las especies consideradas invasoras
- + un registro de expertos en especies invasoras
- + un registro de proyectos sobre especies invasoras
- + un registro de bases de datos biológicos disponibles

La realización del Proyecto I3N - Argentina tiene como beneficio principal la elaboración de la primera base de datos exhaustiva sobre especies invasoras, investigadores y proyectos en esta temática en Argentina. Esto nos permitirá conocer en mayor profundidad la gravedad y los alcances del problema en nuestro país e interactuar con los países participantes del proyecto I3N y con el resto del mundo. Además permitirá recopilar datos para promover el manejo racional de especies invasoras, poniéndolos al alcance de investigadores, administradores de áreas naturales protegidas y otros especialistas de organismos públicos y asociaciones no gubernamentales interesados en este problema. Es importante destacar que el acceso a esta información será libre y gratuito tanto para instituciones como para personas individuales.

Sin lugar a dudas existe en nuestro país una nutrida información y numerosas experiencias locales y regionales relacionadas con el proceso de avance de especies invasoras sobre ecosistemas naturales. El éxito de este proyecto depende de nuestra capacidad para acceder a esa información, sistematizarla y devolverla a la comunidad científica y técnica en un formato accesible. Es por eso que le solicitamos colabore con nosotros completando la encuesta que se encuentra disponible en nuestra página Web www.uns.edu.ar/inbiar.

Agradecemos su colaboración.

Dr. Carlos B. Villamil

Prof. Cátedra Diversidad de Plantas Vasculares

Dr. Sergio M. Zalba

GEKKO - Grupo de Estudios en Conservación y Manejo

Universidad Nacional del Sur
Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia
San Juan 670 - (8000) Bahía Blanca, Argentina
Te: 054-291-4595100; Interno: 2420
Fax: 054-291-4595130
E-mail: inbiar@uns.edu.ar

National Biological Information Infrastructure
(NBII)
www.nbi.gov

Inter-American Biodiversity Information Network
(IABIN)
www.iabin-us.org

Invasiones Biológicas en Argentina (InBiAr)
www.uns.edu.ar/inbiar