

REVISTA BIOINVASIONES

*Revista de invasiones biológicas de América Latina
y el Caribe*



Volumen 1- Año: 2018

<http://bioinvasiones.org/>

BioInvasiones publica artículos científicos y revisiones sobre invasiones biológicas en todo tipo de especies y reportes sobre nuevas introducciones e invasiones recientes, en todo tipo de ecosistemas en América Latina y el Caribe. Nos interesa también publicar propuestas sobre prevención, control o políticas para el manejo de invasiones en América Latina y el Caribe. Recibimos también propuestas para publicar números especiales como resultados de simposios, talleres, cursos y grupos de trabajo.

BioInvasiones es la continuación del Boletín de la Red Latinoamericana para el Estudio de Especies Invasoras; este Boletín fue publicado entre los años 2011 y 2014. BioInvasiones estará disponible solo en versión digital. Nuestros artículos estarán disponibles en internet en la página web www.bioinvasiones.org

Comité editorial

- Ileana Herrera
- Ramiro Bustamante
- Philip Hulme
- Martín Núñez
- Aníbal Pauchard
- Daniel Simberloff
- Sergio Castro

CONTENIDO

Editorial.

Ramiro O Bustamante

----- 3

Invasión de Fabáceas en Chile: avances en el estudio de sus patrones, procesos e impactos.

Rafael A. García, Eduardo Fuentes-Lillo, Sebastián Carrasco, Jocelyn Esquivel, J., Andrés Fuentes-Ramírez, A, Narciso Aguilera, N., Aníbal Pauchard.

..... 4

Regeneración masiva del árbol exótico *Pinus radiata* d. Don luego de un gran incendio en fragmentos de *Nothofagus alessandrii* (ruil) en la región del Maule, Chile Central

Persy Gomez & Pedro Garrido.

.....31

Temas prioritarios para avanzar en el manejo de especies exóticas invasoras en Chile

Nicolás Sáez

----- 40

Posibles dispersores de *Musa velutina* (Musaceae): una invasora del bosque nuboso de San Ramón, Alajuela, Costa Rica

Brayan H. Morera-Chacón, Jorge E. Jiménez-Castro & Peyton M. Steinbacher

..... 53

Actualización del estado de *Pittosporum undulatum* en los bosques de Zapallar, Chile Central

Nicolás Velasco, Cristina Soto & Nicolás Elliott

----- 59

Editorial

Hace casi nueve años, un conjunto de investigadores latinoamericanos, interesados en las Invasiones Biológicas, decidimos fundar el Boletín de la Red Latinoamericana para el Estudio de Plantas Invasoras, el cual vio la luz el año 2011. Su objetivo fue... “estimular y consolidar la interacción entre investigadores dedicados al estudio de las plantas exóticas invasoras en América Latina y el Caribe. Este Boletín permitirá divulgar proyectos y avances científicos, informar sobre grupos de trabajo, y facilitar el anuncio de publicaciones y eventos científicos relacionados con la investigación de plantas invasoras en América Latina y el Caribe” (“Boletín de la Red Latinoamericana para el Estudio de Plantas Invasoras Volumen 1, Número 1, Octubre 2011).

El año 2014 el Boletín se transformó en la revista Bioinvasiones, en un intento por incluir estudios sobre invasiones biológicas en todo tipo de especies. Esta nueva revista tiene un Comité Editorial de primera línea, el cual vela porque las publicaciones sean de excelente nivel.

Para este último volumen tenemos el agrado de comunicar que estamos haciendo todos los trámites para incluir la revista en LATINDEX, de modo que los trabajos que aquí se publiquen tengan una mayor difusión a través de la Internet. A la fecha tenemos el Número Internacional Normalizado de Publicaciones Seriadas, el cual es ISSN - 0719-9287. Esperamos informar nuestra adscripción a LATINDEX a la brevedad.

Esperamos recibir aportes de nuestros colegas latinoamericanos y de otras regiones del mundo también. Esta revista, al mostrar las investigaciones que se están realizando actualmente en LA, podrá reducir sustancialmente el sesgo geográfico que se ha detectado en los estudios de invasiones biológicas, el cual muestra que la mayor cantidad de investigaciones en el tema se realizan en el hemisferio Norte, invisibilizando así los esfuerzos realizados en nuestro continente.

Ramiro O. Bustamante
Editor en Jefe