

# ESPECIES EXÓTICAS ARBÓREAS Y ARBUSTIVAS LEÑOSAS EN LA PROVINCIA DE ENTRE RÍOS

Andreina BARRACHINI<sup>1</sup>, Estela Elizabeth RODRIGUEZ<sup>12</sup>, Pablo ACEÑOLAZA<sup>12</sup>

## RESUMEN

La introducción de especies vegetales fuera de su área de distribución natural, supone uno de los problemas ambientales de mayor magnitud, tras la destrucción de los hábitats, que afecta a los ecosistemas a escala global. La misma puede causar numerosos impactos al medio natural, destacándose los cambios en el paisaje, la pérdida de biodiversidad local y regional, las alteraciones en los ciclos biogeoquímicos, la homogeneización de los ecosistemas y comunidades e incluso la extinción local de especies nativas. Son numerosas las especies vegetales introducidas en ciertas regiones a causa de la acción, directa o indirecta, del hombre. Estas especies son, en muchos casos, oportunistas que aprovechan los espacios vacíos para colonizarlos. La provincia de Entre Ríos (ER) no se encuentra exenta de esta problemática mundial, a lo largo del tiempo ha venido sufriendo la intrusión de especies leñosas, tanto arbustivas como arbóreas, que han prosperado y actualmente, muchas de ellas, se han transformado en amenazas para la integridad de algunos ecosistemas naturales y aéreas protegidas de la provincia, muchas de las cuales son sindicadas como de mayor peligrosidad. En este contexto, este trabajo tiene como objeto actualizar la lista de especies leñosas exóticas (arbóreas y arbustivas) presentes en esta provincia e indicar cuales presentan un potencial invasor. A partir del trabajo de campo, revisión de ejemplares de herbario y la bibliografía existente, se identificó y analizó la flora exótica registrada para la provincia. Del total de 2399 especies de plantas vasculares que se registraron en ER, 299 corresponden a exóticas. De estas 40 son leñosas, que incluye a árboles, arbustos y palmeras. Se destaca el modo de dispersión común que poseen algunas especies altamente invasoras (*Gleditsia triacanthos*, *Morus alba*, *Melia azedarach*). Se discuten algunas características de las principales especies invasoras en la provincia. Se mencionan especies que llamativamente no se encontraban citadas en la bibliografía académica de revisión como especies naturalizadas para la provincia, pero han sido detectadas en los relevamientos a campos, pertenecientes a los géneros *Taxodium*, *Olea*, *Ulmus*, entre otras. Con los datos obtenidos se presenta una lista actualizada de especies de plantas leñosas exóticas invasoras presente en la provincia de Entre Ríos.

**Palabras claves:** Invasiones biológicas, Espinal, conservación, reemplazo de especies.

---

<sup>1</sup> Centro de Investigaciones Científicas y Transferencia de Tecnología a la Producción-CONICET. Matteri y España, CP 3105, Diamante, Entre Ríos, Argentina. [andreinabarrachini@gmail.com](mailto:andreinabarrachini@gmail.com), [estela.r82@gmail.com](mailto:estela.r82@gmail.com).

<sup>2</sup> Centro Regional de Geomática (CeReGeo)-Facultad de Ciencia y Tecnología-Universidad Autónoma de Entre Ríos. Matteri y España, CP 3105, Diamante, Entre Ríos, Argentina. [acenolaza@gmail.com](mailto:acenolaza@gmail.com)