



ESPECIES INTRODUCIDAS: DOS CARAS DE UNA MISMA MONEDA

Emilia García¹

¹Herbario Nacional de Bolivia

Ponencia presentada en el Seminario “Especies vegetales introducidas y su impacto en el valle de La Paz”

Todos los ecosistemas tienen una composición básica de seres vivos (flora y fauna), que es típica y particular de cada uno de ellos. Para esta combinación tienen que ver los factores ambientales como la topografía, el clima, el suelo y las interacciones entre organismos, en especial la competencia. A esta combinación particular de organismos que se van añadiendo elementos provenientes de otros ecosistemas, vecinos en unos casos e incluso provenientes de regiones lejanas, como otros continentes por ejemplo.

A las especies que no se han originado en un lugar como resultado de la interacción entre potencialidad genética y la selección natural de ese sitio, se las llama especies introducidas.

Las especies introducidas aparecen en los ecosistemas provenientes de diferentes fuentes como son la introducción intencional, el escape de cultivos o por introducción accidental.

En muchos casos las introducciones de especies son beneficiosas por las características mismas de las especies. En otros, las consecuencias son pérdida de la biodiversidad nativa y daños económicos por disminución o paralización de las actividades humanas.

En la ponencia se buscará mostrar esta situación con ejemplos del valle de La Paz y en algunos casos, se hará referencia a otras regiones de Bolivia si los ejemplos resultan más adecuados. En la parte final se mencionará bibliografía de interés y grupos de trabajo existentes relacionados con el tema de especies introducidas dañinas.