

□ CP-23

Mitigando las amenazas de las especies exóticas invasoras en el caribe insular

Carlos Rijo, Vice-ministerio de Áreas Protegidas y Biodiversidad

Las Especies Exóticas Invasoras representan la principal amenaza a la biodiversidad, recientemente los científicos han relacionado sus efectos con daños sobre la salud humana.

Las islas, ricas en biodiversidad, tienen ecosistemas delicados frente a las especies invasoras. En el Caribe el riesgo es mayor por su elevado endemismo. Los países de la región trabajan en conjunto concentrando esfuerzos para enfrentar este problema. República Dominicana como miembro de los Estados Insulares Caribeños participa en el diseño de una estrategia Regional para las Exóticas Invasoras. En el 2003, la reunión Sociedad de Cultivos Alimenticios del Caribe, formó un grupo de acción, que en 2004 se convirtió en el Grupo de Trabajo para las Especies Invasoras del Caribe (CISWG).

Se recomiendan actividades para cada país del Caribe:

- Coordinar e implementar los esfuerzos en la región;
- Campaña de prevención pública;
- Biovigilancia integrada y sistema de información de plagas;
- Planes de respuesta rápida; y
- Crear grupo regional para examinar impactos potenciales de reciente introducción o de potencial invasivo.

Estas recomendaciones origina el proyecto, cuyos objetivos son:

- Desarrollar una estrategia regional para mitigar las amenazas de especies invasoras.
- Concienciar a los involucrados sobre el impacto de las especies invasoras;
- Incrementar la participación en el reconocimiento de las amenazas de las Especies Invasoras;
- Crear capacidades y sensibilizar al público;
- Fortalecer las legislaciones y regulaciones nacionales;
- Crear mecanismos para intercambio de información ante la sospecha de introducciones,
- Herramientas efectivas de comunicación.

Para la República Dominicana se contemplan dos proyectos pilotos

□