

Iniciativa Internacional de Arrecifes de Coral (ICRI)

Aviso sobre el pez león invasor

Fecha, 2011

La Iniciativa Internacional de Arrecifes de Coral (ICRI) exhorta a tomar medidas inmediatas para hacer frente a la

La invasión del pez león en el Gran Caribe

El pez león invasor (*Pterois miles* y *P. volitans*) representa una grave amenaza para los ecosistemas de arrecifes de coral y su biodiversidad, en el oeste del Océano Atlántico, desde América del Sur, el norte del Caribe, el Golfo de México y el sureste de Estados Unidos. El pez león es originario de los océanos del Indo-Pacífico, por lo que no tiene depredadores nativos en el Atlántico occidental y el Caribe. Poblaciones invasoras de pez león pueden alcanzar altas densidades y causar afectaciones extremas a las comunidades de peces nativos.

Un número creciente de investigaciones científicas ha demostrado que, en algunas zonas en donde el pez león se ha establecido, ha reducido la biodiversidad y capacidad de recuperación de los arrecifes. Su creciente invasión puede causar la disminución de especies de importancia ecológica y obstaculizar los esfuerzos de recuperación de poblaciones de peces de importancia comercial. Esta invasión tiene el potencial de generar un impacto económico negativo sobre la pesca y las industrias turísticas locales. Además, el pez león posee espinas en varias de sus aletas que pueden causar una picadura grave para las personas, se recomienda la atención médica después de una picadura de pez león.

En reconocimiento a la gravedad de la invasión del pez león y su impacto en los arrecifes de coral y las comunidades locales, ICRI exhorta a que se tomen medidas inmediatas para controlar la invasión del pez león, en colaboración con aliados locales e internacionales.

Respuesta al pez león invasor

Esta invasión puede ser eficazmente abordada por acciones locales, facilitadas mediante una estrategia regional que abarque el Gran Caribe. Para ello, en agosto de 2010, ICRI realizó el Taller Regional Estratégico sobre Pez León con participación de tomadores de decisiones de 18 países y territorios del Caribe. De este taller resultó una recopilación de buenas prácticas que sirven como una guía para poder responder a la invasión del pez león dirigida a los administradores de los recursos locales. Se busca que los manejadores de arrecifes de coral desarrollen planes locales de control, asociados con la pesca comercial y las operaciones de buceo, en su caso.



En una recomendación sobre especies exóticas invasoras (EEI), en su 23^a Junta General, ICRI llamó la atención sobre la gran amenaza que representa las EEI a los ambientes marinos, y sobre los muchos gobiernos del Caribe e instituciones que dedican a actividades de prevención y control. Para facilitar el desarrollo de una estrategia regional, ICRI ha formado un Comité Regional de Pez León, co-presidido por México, Estados Unidos, y el Centro de Actividad Regional de las Zonas Especialmente Protegidas y el Protocolo de Vida Silvestre (SPAW) del Convenio de Cartagena. De esta manera, ICRI exhorta a los gobiernos del Caribe a desarrollar los marcos pertinentes y las acciones a nivel nacional para conseguir limitar y controlar la invasión. Así mismo, invita a los interesados en todos los niveles (instituciones científicas, sociedad civil y el sector privado), a colaborar con este Comité y participar en una respuesta regional, que asegure su gran aplicación y éxito. La información sobre el Comité y el manual de buenas prácticas para combatir al pez león se puede encontrar en el sitio: www.icriforum.org/lionfish.