**Cuadro para recopilar comentarios durante la consulta de país**

**Documento de Ciencia y Tecnología de la NAPPO**

***Riesgos relacionados con la introducción de especies exóticas de limántridos [Lepidoptera: Erebidae: Lymantriinae] de posible interés para la región de la NAPPO***

* Por favor, utilice este cuadro para anotar y brindar comentarios.
* Por favor, lea las instrucciones para utilizar el cuadro antes de empezar a anotar sus comentarios.
* La modalidad del cuadro facilita la recopilación de todos los comentarios que reciban los Grupos de expertos, el Comité Consultivo y de Manejo (CCM) así como de la Secretaría de la NAPPO.
* Consulte el cuadro con los detalles de la persona de contacto en su país (en la subpágina de consulta de país en el sitio web de la NAPPO) para asegurarse que sepa quién debe recibir los comentarios, así como su dirección electrónica y número de teléfono.

Su nombre: ----------------------------------------------

Su cargo: ------------------------------------------------

Su país: -------------------------------------------

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Utilice estas columnas para anotar sus comentarios* | | | | | | *Dejar estas en blanco* | | |
| 1. *Apartado del documento* | 1. *Tipo de comentario* | 1. *Ubicación precisa – página y número de renglón* | 1. *Texto alternativo* | *5. Explicación* | *6. Aceptado/rechazado* | | *7. Si fue rechazado, ¿por qué?* |
| Comentarios generales |  |  |  |  |  | |  |
| 1.0 Ámbito y finalidad |  |  |  |  |  | |  |
| 2.0 Taxonomía y sistemática |  |  |  |  |  | |  |
| 2.1 Número de especies y su distribución |  |  |  |  |  | |  |
| 3.0 Características y biología de los limántridos |  |  |  |  |  | |  |
| 4.0 Hospedantes de importancia económica y ambiental |  |  |  |  |  | |  |
| 5.0 Marcos normativo y fitosanitario |  |  |  |  |  | |  |
| 5.1 Canadá |  |  |  |  |  | |  |
| 5.2 Estados Unidos |  |  |  |  |  | |  |
| 5.3 México |  |  |  |  |  | |  |
| 6.0 Probabilidad de introducción y dispersión… |  |  |  |  |  | |  |
| 7.0 Enfoque y métodos | | | | | | | |
| 7.1 Verificación de especies de posible interés… |  |  |  |  |  | |  |
| 7.2 Modelo de análisis de riesgo y ficha técnica |  |  |  |  |  | |  |
| 7.3 Análisis de la incertidumbre |  |  |  |  |  | |  |
| 8.0 Resultados y discusión | | | | | | | |
| 8.1 Conclusiones generales |  |  |  |  |  | |  |
| 8.2 Caracterización de la incertidumbre |  |  |  |  |  | |  |
| 9.0 Conclusiones, recomendaciones y siguientes pasos |  |  |  |  |  | |  |
| 10.0 Reconocimientos |  |  |  |  |  | |  |
| 11.0 Referencias |  |  |  |  |  | |  |
| 12.0 Figuras y cuadros | | | | | | | |
| Figura 2 – frecuencia del puntaje… |  |  |  |  |  | |  |
| Figura 3 – Porcentaje de respuestas… |  |  |  |  |  | |  |
| Cuadro 1 – Detalle del puntaje… |  |  |  |  |  | |  |
| 13.0 Apéndices | | | | | | | |
| Apéndice 1 – Ficha técnica de evaluación del riesgo |  |  |  |  |  | |  |
| Apéndice 2 – Análisis de riesgo climático... |  |  |  |  |  | |  |
| Apéndice 3 – Consejos/notas para contestar a las preguntas… |  |  |  |  |  | |  |
| Apéndice 4 – Ejemplo de una ficha técnica completa |  |  |  |  |  | |  |
| Apéndice 5 – Resultados de las fichas técnicas para 81 especies de limántridos analizadas |  |  |  |  |  | |  |