

COSTA RICA

Cuestionario sobre las cuestiones relativas a los efectos ambientales de los desechos de municiones químicas vertidas al mar

Situación

1. ¿Existe algún riesgo ambiental para su país / región que se ve afectada por residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar? Si es así, ¿cuáles son los retos y los efectos ambientales que constituyen dichos residuos?

Es importante tener claro que por municiones químicas se entiende cualquier elemento utilizado para dispersar un arma química o un agente químico que pueda ser utilizado como arma y dentro de este contexto es posible afirmar que Costa Rica no tiene ni ha tenido este tipo de municiones.

No tenemos conocimiento de desechos vertidos por ningún país, organización o sujetos en nuestro mar territorial o patrimonial que contengan municiones químicas o restos de éstas.

Por disposición expresa de la Convención para la Prohibición de las Armas Químicas, los agentes para el control de disturbios civiles no se encuentran incluidos dentro de la definición de arma química pero se aclara que, cuando se ha procedido a destruir este tipo de municiones, éstas o sus desechos no han sido vertidos al mar.

2. ¿La comunidad científica de su país / región investiga los efectos ambientales relacionados con los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar? Si es así, ¿cuáles son las conclusiones de dichas investigaciones científicas?

De acuerdo con el Laboratorio de Oceanografía Química, del Centro de Investigación en Ciencias del Mar y Limnología (CIMAR) de la Universidad de Costa Rica, no se tiene ninguna investigación sobre contaminación generada con desechos de municiones químicas vertidos al mar, ya que las investigaciones van más dirigidas a los análisis de hidrocarburos y plaguicidas presentes en el mar.

Respuesta a incidentes

3. ¿Su país / región tienen alguna experiencia para reaccionar a los incidentes relacionados con los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?

No.

4. ¿Su país / región tienen capacidad para responder a los incidentes relacionados con los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?

No

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

5. ¿Su gobierno / organización ha elaborado un plan de acción o ha construido capacidades para responder a los incidentes relacionados con los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?

No.

Si no es así, ¿su gobierno / organización tienen la intención de hacerlo en el futuro?

No

Crear conciencia y otras acciones

6. ¿Su gobierno / organización proporciona información sobre los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar a la sociedad civil y la industria? ¿Su gobierno / organización sensibiliza (crea conciencia) sobre los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar y cómo?

No

7. ¿Existen asociaciones entre el gobierno, la industria y la sociedad civil en su país / región en la sensibilización, información y seguimiento de los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?

No

Cooperación

8. ¿Su gobierno coopera con otros Estados y/o organizaciones regionales o internacionales para evaluar o aumentar la creación de conciencia sobre los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?

No

9. ¿Cuál sería, en su opinión, las posibles modalidades de cooperación internacional para evaluar y aumentar la conciencia sobre los residuos procedentes de municiones químicas vertidas en el mar?