

La basura y los mamíferos marinos (Por Yamitza Rodríguez, PRMM)

Cada día surgen más reportes relacionados al daño de la basura sobre los ecosistemas marinos y terrestres. Lamentablemente en la Isla ya se han reportado incidentes donde la causa de muerte ha sido ingestión de basura.

¿Por qué ocurre esto? La basura puede ser fácilmente confundida con alimento, provocando en algunos casos asfixia, pérdida de apetito, envenenamiento entre otros. Los animales no saben distinguir entre su alimento y aquellos objetos flotantes ó la curiosidad lleva a ingerir esto con consecuencias graves.

La basura en nuestros ecosistemas, afecta negativamente la vida silvestre. Recordemos que en Puerto Rico, mucha basura es transportada por los ríos y quebradas terminando en el océano.

¿Que puedes hacer?

- Reduce tu consumo de materiales de un sólo uso.
- Recicla
- Utiliza los zafacones y asear designadas para la basura.
- Participa en actividades de limpieza.
- Si ves basura, llévatela , deja la playa ó río mas limpio que cuando llegaste.
- Si practicas la pesca, **Nunca** dejes hilo de pesca, redes abandonadas.
- **Reporta querrelas ambientales inmediatamente llama al Cuerpo de Vigilantes 787-724-5700**

Casos de muertes de mamíferos marinos por basura en la Isla

Ballena picuda (Mayo 2011)- causa de muerte - Bolsas de basura en el estómago



"]
picuda/Maunabo[/caption]

ballena

Delfín hocico de botella (Septiembre 2014)-causa de muerte- enredo con nasas



]Estos son algunos ejemplos de cómo la basura marina afecta nuestra biodiversidad.

Por si aún necesitas más razones para no dejar basura

1. Puede ser vía para el transporte de *especies invasoras*, lo que afecta negativamente nuestra biodiversidad.
2. Salud humana- muchos personas terminan sus días de paseo con heridas a causa de la basura (botellas de vidrio)
3. Turismo- las playas se vuelven menos atractivas
4. Daños a embarcaciones- muchas embarcaciones pueden enredarse en esta basura provocando accidentes.

El problema de la basura que llega a nuestras costas es uno que solamente podremos controlar con la participación y compromiso ciudadano. ¡Contamos contigo!

Noticias relacionadas

<https://www.elnuevodia.com/ciencia/ciencia/nota/hallanenitaliaunaballenamuertacon485librasdeplasticoensuestomago->

[2485534/](#)

<https://www.diarioelindependiente.mx/2019/03/aditivos-para-crear-plasticos-son-encontrados-en-piel-de-mamiferos-marinos-desplastificate>