

# EFFECTO DE LOS PARQUES EÓLICOS EN LOS MURCIÉLAGOS DEL ISTMO

**El Istmo alberga más de 50 especies de murciélagos**

Se alimentan de insectos, peces, sangre, frutas y néctar

Muchos son endémicos: sólo se encuentran en este lugar del mundo

Polinizan, dispersan semillas y controlan plagas

Mueren por la colisión con las aspas y se ven afectados por el ruido que éstas generan

**¿Por qué no se sabe el impacto preciso sobre la biodiversidad?**

Los parques privados no hacen y tampoco permiten hacer estudios completos sobre el impacto en la fauna y la flora

Esconden la información del verdadero impacto

**¿Cómo afectan los parques eólicos a los murciélagos?**

Los insectívoros tienen más probabilidad de morir porque deben cazar para alimentarse



La energía eólica “sustentable” pierde sentido cuando no protege a la biodiversidad y cuando el objetivo de los parques privados es el lucro y no la vida.

**Pueblos en lucha por la vida**

Foto: Merlin D. Tuttle para National Geographic

MÁS INFORMACIÓN EN REVISTA METABÓLICA

**METABÓLICA**  
REVISTA DE CRÍTICA AMBIENTAL



[www.tejiendorevolucion.org/revistametabolica](http://www.tejiendorevolucion.org/revistametabolica)

[metabolica.revista@gmail.com](mailto:metabolica.revista@gmail.com)

[Revista Metabólica](#)