

BIODIVERSIDAD EN MÉXICO

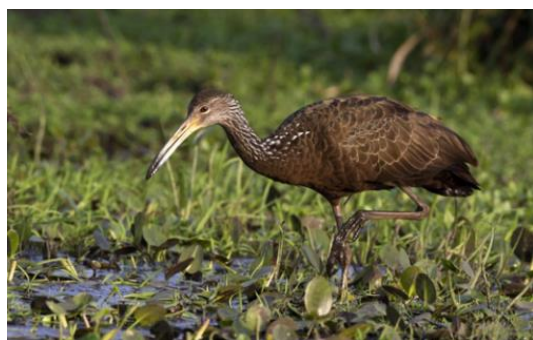
La distribución de la diversidad biológica en el mundo no es equitativa, y existen 12 países que conforman el 10% de la superficie terrestre que albergan casi el 70% de las especies del planeta, a estos países se les ha denominado como “megadiversos” : Australia, Brasil, Costa Rica, Colombia, China, Ecuador, Nueva Guinea, México, Indonesia, Kenia, Papúa y Perú. (CONABIO, 2006; Sarukhán et al., 2009).

Se estima que México, a pesar de representar tan sólo el 1.5% de la superficie del planeta, alberga entre 10 y 12% de las especies del mundo.

- Se tienen registradas 5,512 especies de vertebrados (lo que representa alrededor de 10% de las conocidas en el mundo).
- En riqueza de reptiles, el país ocupa el segundo lugar mundial con 804 especies (50% endémicas).
- México ocupa el tercer lugar en mamíferos con 535 especies (30% endémicas).
- Cuarto lugar en en anfibios con 361 especies (64% endémicas).

(Sarukhán et al., 2009).

CONOCE ALGUNAS ESPECIES



Carao

NOMBRE COMÚN: Carao

NOMBRE CIENTÍFICO: *Aramus guarauna*

FAMILIA: Aramididae

UBICACIÓN: Zona Marqués.



Oropéndola de Moctezuma

NOMBRE COMÚN: Oropéndola de Moctezuma

NOMBRE CIENTÍFICO: *Psarocolius montezuma*

FAMILIA: Icteridae

UBICACIÓN: Zona Palenque.



Tortuga pecho quebrado escorpión

NOMBRE COMÚN: Tortuga pecho quebrado escorpión

NOMBRE CIENTÍFICO: *Kinosternon scorpioides*

FAMILIA: Kinosternidae

UBICACIÓN: Zona Campeche.