







Cachicamo espuelón (Dasypus kappleri)

Dentro del género *Dasypus* es el armadillo más grande; su peso varía entre los 8 y los 11 kg. Su caparazón puede tener entre 7 y 9 bandas móviles. En las rodillas presenta dos o tres hileras de escudos alargados en forma de espolones que se proyectan hacia abajo. Es de color gris aclarándose gradualmente hacia las partes inferiores. Sus orejas son largas, sin escamas y casi se tocan en la base. La cola es larga y ancha en su base, cubierta por anillos de escamas al comienzo de la misma. El hocico es largo y angosto, siendo la piel más clara que en el montañero. Es principalmente nocturno, terrestre y solitario. Cava madrigueras con varias entradas de alrededor de 25 cm de diámetro.

Esta especie es exclusiva para América del Sur, donde se le encuentra al este de la cordillera de los Andes desde Colombia y el sur de Venezuela hasta Bolivia y el norte de Brasil. Prefiere áreas con bosques que sabanas abiertas, y arroyos y pantanos de la Orinoquia y la Amazonia. Se alimenta principalmente de hormigas, lombrices, termitas y algunos vertebrados pequeños. Al año tiene de l a 2 crías.



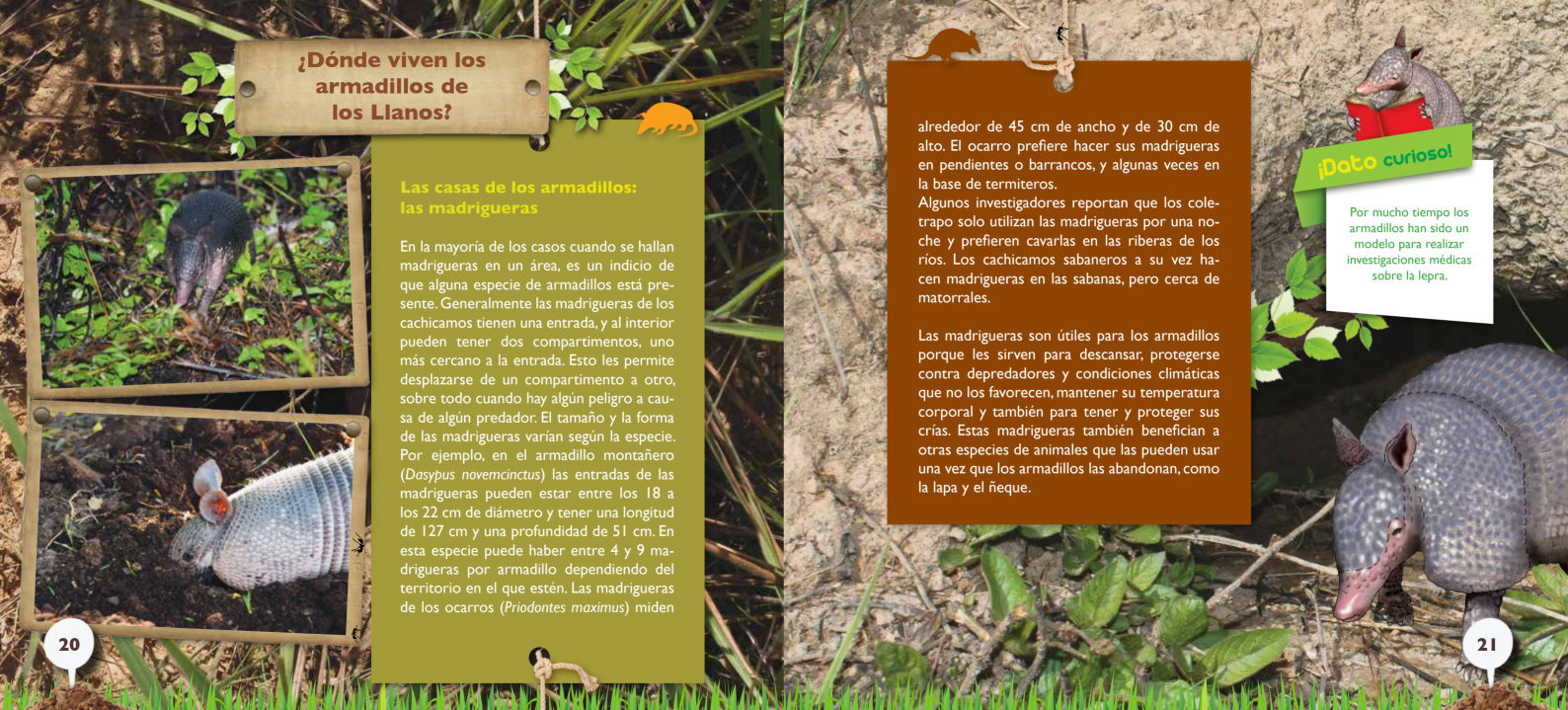
Cachicamo montañero, carrizalero o de nueve bandas (Dasypus novemcinctus)

Este es uno de los armadillos más comunes y el único que se distribuye desde el sur-oriente de los Estados Unidos, América Central y México hasta el noroccidente de Argentina y Uruguay, incluyendo las islas de Trinidad y Tobago, habitando gran variedad de tipos de hábitat y zonas climáticas. Generalmente su armadura ósea tiene de 8 a 10 bandas, pero típicamente son 9, de allí que también se le conozca como armadillo de nueve bandas. Tiene una longitud promedio de 50 cm y pesa entre 3 y 8 kg. Generalmente es de color gris, palideciendo gradualmente hacia los costados del cuerpo que son de color amarillento. Presenta un hocico largo y angosto, orejas largas, casi tocándose en la base. La cola es larga, disminuyendo gradualmente su espesor. Sus patas poseen garras que les permiten excavar la tierra para crear sus madrigueras: cinco



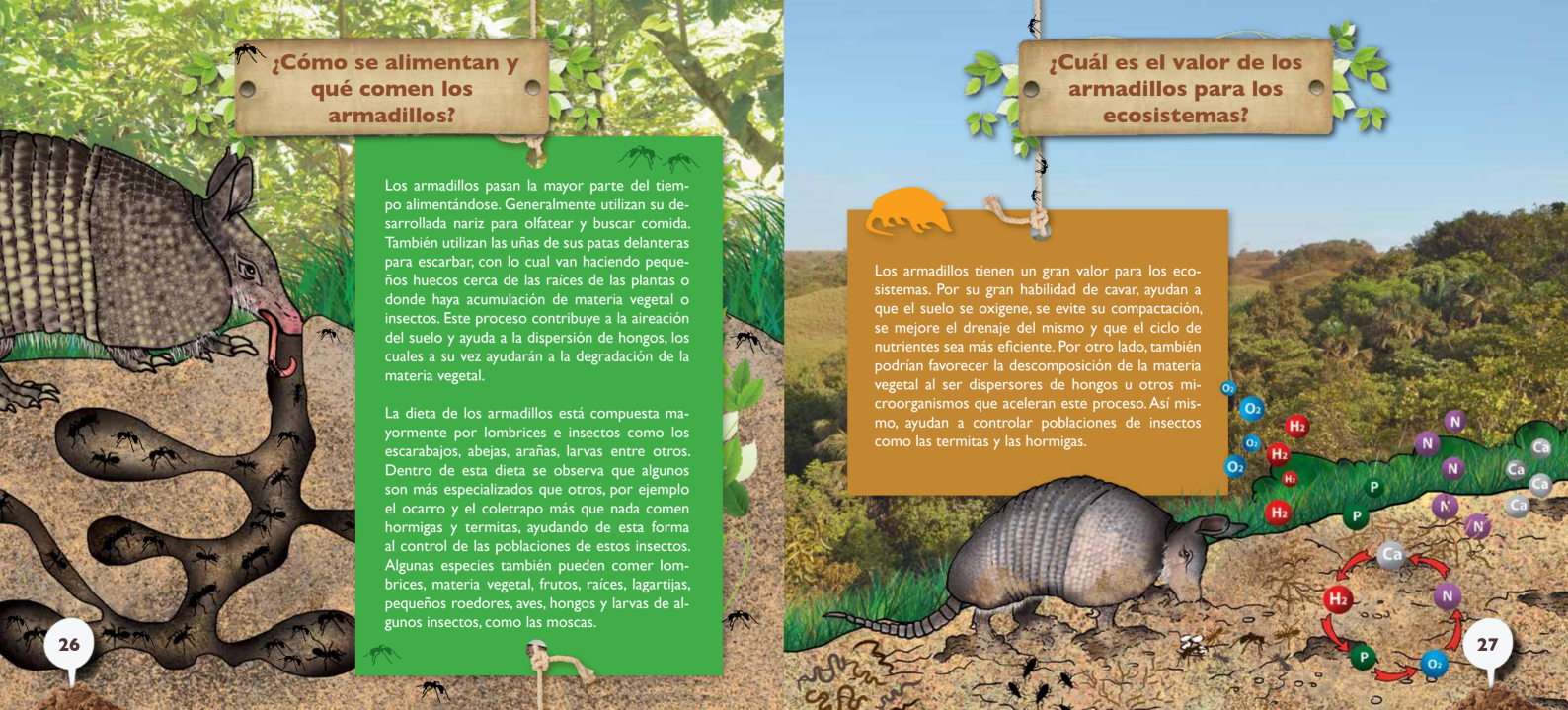


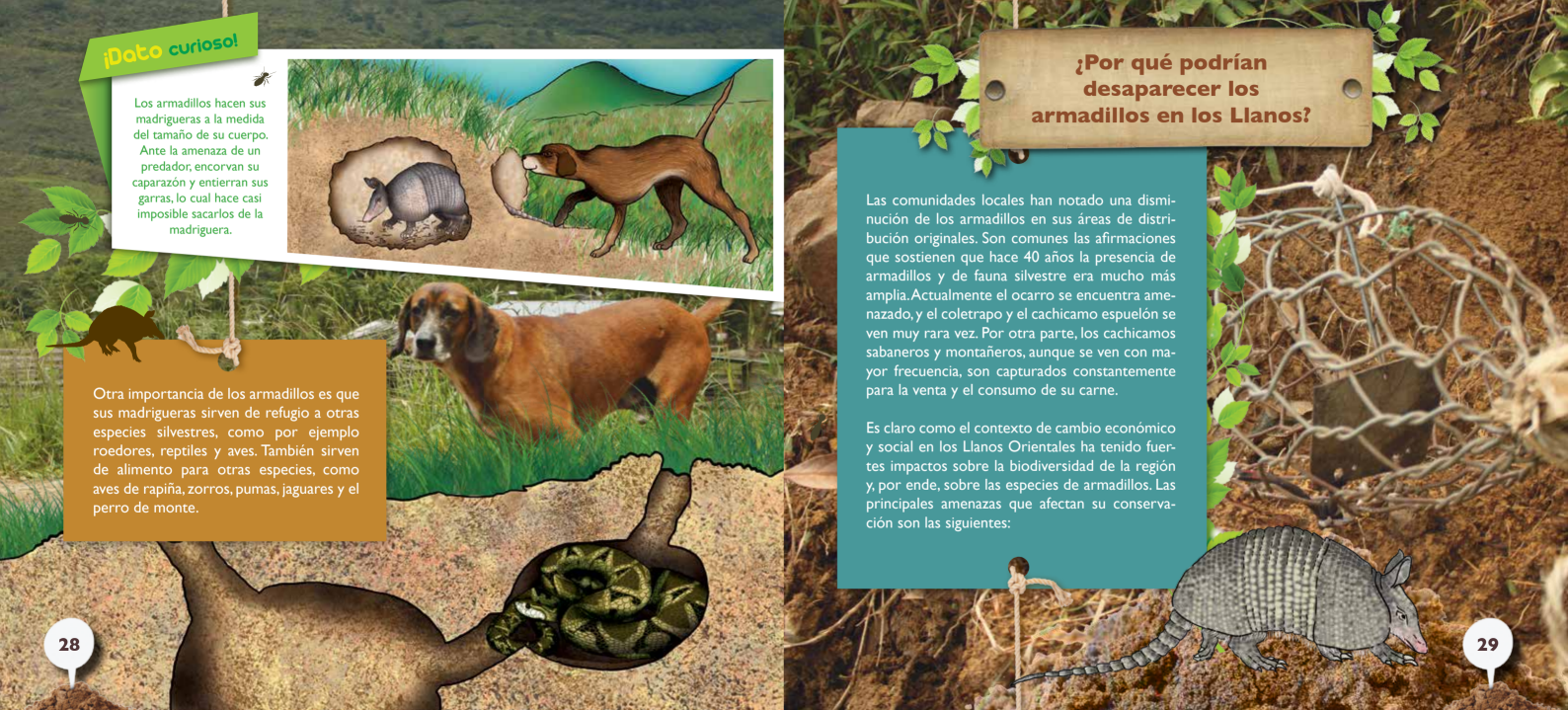








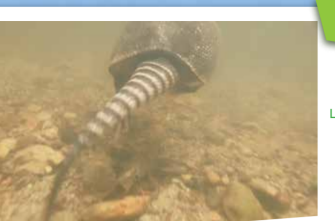








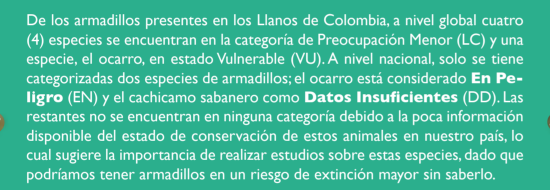




36

Dato curioso!

Los armadillos pueden caminar por debajo del agua.



Especie	Nombre común	Categoría Global	Categoría 🤻 regional
Cabassous unicinctus	Coletrapo	Preocupación Menor (LC)	No Evaluado (NE)
Dasypus novemcinctus	Cachicamo carrizalero ó montañero		No Evaluado (NE)
Dasypus kappleri	Cachicamo espuelón	Preocupación Menor (LC)	No Evaluado (NE)
Dasypus sabanicola	Cachicamo sabanero	Preocupación Menor (LC)	Datos Insuficientes (DD)
Priodontes maximus	Ocarro	Vulnerable (VU)	En Peligro (EN)



Aunque las amenazas para los armadillos son muchas, existe una gran variedad de posibles soluciones para asegurar su conservación. Estas medidas pueden ser desarrolladas por las comunidades, empresas, organizaciones, autoridades ambientales, instituciones educativas y familias, bien sea por iniciativa individual o en conjunto.

Es importante saber que si trabajamos juntos por un fin, como es la conservación de una especie característica de la Orinoquia, estamos protegiendo al tiempo toda la región y nuestro bienestar.

Para lograr esto, algunas oportunidades para conservar los armadillos son las siguientes:

- Proteger y restaurar áreas importantes para la fauna, y en especial para los armadillos, como bosques de galería y morichales ya que funcionan como sitios de refugio y corredores.
- Cazar animales únicamente para subsistencia y durante épocas en que no estén apareándose, ni en gestación o tengan crías. Variar los sitios de captura a lo largo del año.
- Es importante abandonar el uso de tramperos, porque matan cualquier animal que pase y además representan un peligro para las personas.
- Desarrollar jornadas de esterilización de perros para evitar que haya tantos. Así mismo, es importante asegurarse darle los cuidados necesarios a los perros en casa en cuanto a alimentación y refugio para evitar que éstos tengan la necesidad de cazar fauna silvestre.
- Con el apoyo de los presidentes de Junta de Acción Veredal, se puede conformar grupos comunitarios de control de la cacería y del uso del monte para acordar qué





