

OLA RAPACES, ESTA SEMANA IMOS A REALIZAR UNHA TAREFA SOBRE O PANGOLÍN, UN DOS ANIMAIS QUE OS CIENTÍFICOS CONSIDERAN QUE PODE SER O TRASMISOR DO COVID-19

Para comezar tedes unha pequena lectura. (Debedes de ler varias veces para comprender correctamente e buscar no dicionario aquelas palabras que non entendades).

Debes realizar a lectura e as primeiras actividades en castelán.

LECTURA: EL PANGOLÍN

Cómo el nuevo CORONAVIRUS que generó el COVID- 19 pasó de los animales a los humanos es un enigma que los científicos están tratando de resolver .

Los científicos señalan a distintos animales como los posibles causantes del COVID-19:



Murciélago



Tanuki (perro mapache japonés)



Pangolín

Los pangolines tienen grandes escamas en la piel (son los únicos mamíferos que las poseen) y viven en las regiones tropicales de África y Asia. No tienen dientes, y atrapan las hormigas y termitas mediante su larga lengua estrecha y pegajosa. En general, son animales nocturnos que utilizan su olfato bien desarrollado para encontrar los insectos de los que se alimentan, pero el pangolín de cola larga también es activo durante el día. Los pangolines se pasan

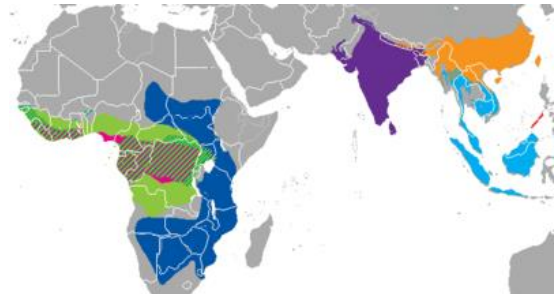
la mayor parte de día durmiendo enroscados en una bola. El nombre *pangolín* proviene del malayo *peng-guling* ("el que se enrolla").

Los pangolines se caracterizan por presentar grandes escamas endurecidas en forma de placas que cubren todo el cuerpo menos el hocico, la cara, el vientre y la parte interior de los miembros. Estas placas son blandas en los pangolines recién nacidos, pero se endurecen a medida que el animal crece. Cuando se sienten amenazados, los pangolines se enrollan en una bola, utilizando las placas como una forma de armadura y escondiendo la cara debajo de la cola. Su lengua es extraordinariamente larga y musculosa lo que le permite al pangolín estirla de un modo sorprendente.

Tienen las patas cortas, con garras afiladas que utilizan tanto para excavar en los nidos de termitas y hormigas como para subir a los árboles.

Las crías de pangolín nacen con una longitud aproximada de 15 centímetros y un peso aproximado de 330 gramos. Al nacer, las crías ya tienen los ojos abiertos, pero sus escamas todavía son blandas pero el proceso de endurecimiento comienza muy pronto, normalmente a los dos días de nacer. Las madres protegen sus crías manteniéndolas pegadas a su cuerpo enroscado y, como todos los mamíferos, se encarga de alimentarlos con leche que producen en su único par de mamas.

Los pangolines de África habitan en el sur y centro del continente africano, y los pangolines de Asia se extienden por el sudoeste del continente.



Los pangolines se encuentran en peligro de extinción por las siguientes causas:

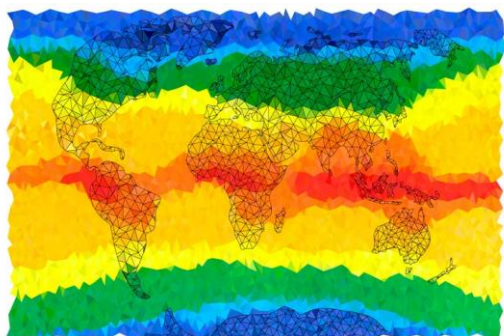
- Están padeciendo la constante pérdida de su hábitat, debido en gran parte a la expansión de la agricultura y otras actividades humanas.
- Por la creciente y masiva demanda de estos animales desde Asia, especialmente desde China y Vietnam, donde se pagan grandes sumas por su carne y sus escamas (por un pangolín vivo se pagan hasta 1.000 dólares, y 300 por el kilo de carne).
- Las distintas medicinas tradicionales orientales les conceden toda clase de virtudes y poderes curativos.

Realiza las siguientes actividades en L. Castellana.

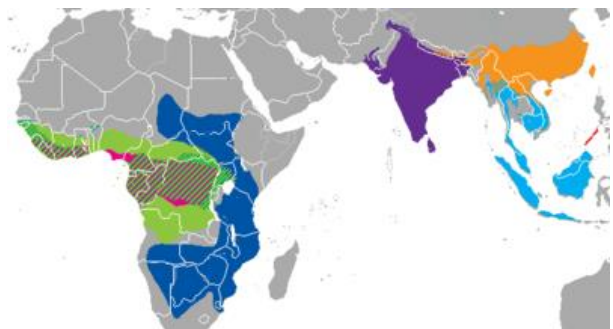
- ¿Por qué decimos que el pangolín es un mamífero si su cuerpo está cubierto por escamas y no por pelo?
- ¿De qué se alimenta? ¿Será herbívoro, omnívoro o carnívoro?
- ¿Qué significa "son animales nocturnos"?
- ¿Qué significado tiene su nombre? ¿Por qué crees que tiene ese significado?
- El pangolín es un animal en peligro de extinción. Si actualmente hay 278.356 especies y cada año se cazan 15.632 ¿Cuántos pangolines habrá dentro de siete años? ¿Y dentro de 14 años?

Realiza as seguintes actividades en L. Galega

- En que continentes vive o pangolín?
- En que hemisferio do planeta podemos situar eses continentes?
- Que outros continentes coñeces? En cal vives ti?
- Debuxa unha esfera e traza nela as seguintes liñas:
 - Ecuador (de vermello)
 - Trópico de Cáncer (de laranxa)
 - Trópico de Capricornio (de verde)
 - Círculo polar Ártico y Antártico (marca con azul)
- As liñas que acabas de debuxar, reciben o nome de meridianos ou de paralelos?
- Observando o exercicio anterior e estes planisferios, poderías dicirme como se llama la zona climática na que viven os pangolines?



zonas climáticas



zonas donde habita el pangolín

- Cantas zonas climáticas podemos distinguir no planeta? Indica o nome.
- Explica cada un destes termos:

- Mapa
- Mapa político
- Mapa físico
- Globo terráqueo
- Planisferio o mapamundi.

XOVES, 7 DE MAIO

As tarefas semanais de MÚSICA e ED. FÍSICA, están colgadas na páxina do centro nos apartados correspondentes a estas materias.

NON ESQUEZAS ENVIAR AS TAREFAS ÁS PROFES NOS
PRAZOS INDICADOS

VENRES, 8 DE MAIO

As tarefas semanais de PLÁSTICA e INGLÉS, están colgadas na páxina do centro nos apartados correspondentes a estas materias.

NON ESQUEZAS ENVIAR AS TAREFAS Á PROFE NOS
PRAZOS INDICADOS