

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Extinção de herbívoros pode comprometer diversidade de florestas

Pesquisadores da Universidade Estadual Paulista, em Rio Claro, chegaram à conclusão de que a extinção conjunta dos dois maiores herbívoros sul-americanos – a anta e a queixada – pode reduzir a biodiversidade florestal do continente.

O estudo durou 10 anos e indicou também que as comunidades de plantas são mais diversificadas nas áreas em que essas duas espécies estão presentes. Já nas florestas onde apenas um dos animais é encontrado, a diversidade é menor.

Segundo o professor Titular do Departamento de Biociência da Unesp, Mauro Galetti, os herbívoros costumavam habitar a maior parte das florestas da América do Sul, mas sua sobrevivência está ameaçada em muitos locais em decorrência da caça ilegal e do desmatamento para exploração agrícola.

Deográcia Pinto. Disponível em: <<http://radioagencianacional.ebc.com.br>>. (Com corte).

Questão 1 – “Extinção de herbívoros pode comprometer diversidade de florestas [...]”. Cite verbos que poderiam substituir o infinitivo “comprometer” nesse trecho:

Verbos com o sentido de “comprometer”: “afetar”, “prejudicar”.

Questão 2 – Os verbos citados na questão anterior exprimem:

- () ações.
- () estados.
- () características.

Questão 3 – Sublinhe o verbo no infinitivo neste segmento do texto:

“[...] a extinção conjunta dos dois maiores herbívoros sul-americanos – a anta e a queixada – pode reduzir a biodiversidade florestal do continente.”

Questão 4 – No segmento acima, o verbo no infinitivo:

- () não tem sujeito.
- () forma uma locução verbal.
- () tem o mesmo sujeito que o verbo da oração principal.

Questão 5 – Em “[...] os herbívoros costumavam habitar a maior [...]”, o verbo no infinitivo é:

- () intransitivo.
- () transitivo direto.
- () transitivo indireto.