/
-

A última ararinha-azul em liberdade no mundo mora no Brasil, mas está desaparecida há dois meses. Se não for encontrada, a espécie corre o risco de extinção.

Por onde andará Severino?

Apelidada de Severino, a ave habita a região de Curuçá, no sertão da Bahia. Segundo a coordenação de comitê de Recuperação da Ararinha-azul, uma equipe de estudiosos e moradores já está à procura de Severino. Há suspeitas de que ele tenha sido atacado por gaviões.

A ararinha-azul é a menor arara brasileira que existe, mede menos de 30 centímetros e pesa cerca de 400 gramas. Hoje, há cerca de 40 espécies em cativeiro no mundo todo (no Brasil são sete). Seu pequeno tamanho e a beleza da cor azul infelizmente atraem os traficantes de animais, que caçam e vendem as ararinhas como animais domésticos.

Estadinho. 09 de dezembro de 2000.

Questão 1 – Identifique a passagem em que há uma opinião sobre o fato noticiado:

- a) "A última ararinha-azul em liberdade no mundo mora no Brasil [...]"
- b) "Apelidada de Severino, a ave habita a região de Curuçá, no sertão da Bahia."
- c) "A ararinha-azul é a menor arara brasileira que existe, mede menos de 30 centímetros [...]"
- d) "Seu pequeno tamanho e a beleza da cor azul infelizmente atraem os traficantes [...]"

Questão 2 – No trecho "A última ararinha-azul em liberdade no mundo mora no Brasil, <u>mas</u> está desaparecida há dois meses.", o termo sublinhado estabelece a relação de: adversidade/oposição.

Questão 3 – Há o emprego da voz passiva na passagem:

- a) "[...] a espécie corre o risco de extinção."
- b) "[...] uma equipe de estudiosos e moradores já está à procura de Severino."
- c) "Há suspeitas de que ele tenha sido atacado por gaviões."
- d) "Hoje, há cerca de 40 espécies em cativeiro no mundo todo [...]"

Questão 4 – Reescreva a passagem identificada na questão anterior, transformando a voz passiva em ativa:

Há suspeitas de que gaviões tenham atacado ele.

Questão 5 – Em "A ararinha-azul é a menor arara brasileira que existe, mede menos de 30 centímetros e pesa cerca de 400 gramas.", as vírgulas indicam:

a enumeração das características físicas da ararinha-azul.