

Texto: **ARARA – AZUL ESTÁ AUMENTANDO**



O Centro de Pesquisas para a Conservação das Aves Silvestres do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) informou que a população de arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) está aumentando no sertão da Bahia. Um censo realizado no local, na região de Raso da Catarina, constatou que em dois anos o número de araras da espécie passou de 160 para 246 indivíduos.

O sertão baiano, próximo aos municípios de Canudos, Euclides da Cunha e Jeremoabo, é o único lugar do mundo onde se encontra a arara-azul-de-lear. Os dados obtidos pelo estudo animaram os especialistas, já que a espécie é uma das mais ameaçadas de extinção no Brasil.



O IBAMA instalou na área uma base de Fiscalização e conta com o envolvimento da população do local na preservação das araras.

Há anos a espécie vem sendo dizimada pelos traficantes de animais silvestres que lucram com a venda de ovos, filhotes e de aves adultas para colecionadores. A degradação responsável pela diminuição do licuri, palmeira que oferece o principal alimento às araras-azuis-de-lear, também é um dos fatores para a extinção da espécie.

ESTUDO DO TEXTO.

- 1) Procure no dicionário as palavras do texto que você não conhece.
- 2) O que significa a sigla IBAMA?

- 3) De que forma os pesquisadores puderam constatar o aumento da população de araras-azuis-de-lear?
- 4) O que é uma espécie em extinção?
- 5) Você conhece alguma outra espécie animal que esteja ameaçada de extinção no Brasil?
- 6) Que medida teve que ser tomada para que a população de araras-azuis-de-lear voltasse a crescer?
- 7) O que significa dizer que o IBAMA conta com o envolvimento da população do local na preservação das araras?
- 8) O texto menciona duas causas para a dizimação das araras-azuis-de-lear. Quais são elas?
- 9) O objetivo do texto “Arara-azul está aumentando” é transmitir informações. Qual é a principal informação que ele apresenta?
- 10) A que órgão pertence o Centro de Pesquisas para a Conservação das Aves Silvestres?

Respostas:

2) Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.

3) Por meio de um censo realizado no local.

4) Espécie em extinção é a que está em via de desaparecer.

5) Resposta Pessoal.

6) O IBAMA instalou uma base de fiscalização na área.

7) Que os moradores da região colaboram na causa da preservação das araras.

8) A ação dos traficantes de aves silvestres, que lucram com a venda de ovos, filhotes e aves adultas para colecionadores, e a degradação ambiental, que causou a diminuição de palmeiras licuris, que oferecem o principal alimento para essas araras.

9) A população de araras-azuis-de-lear está aumentando.

10) Ao IBAMA.