

Arara-azul-de-lear é resgatada na Bahia

Categories : [Salada Verde](#)

No início desse mês, ocorreu o resgate de uma arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) numa área aberta do município de Euclides da Cunha, na Bahia. Ao avistar a ave, a população local acionou o Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Aves Silvestres (Cemave), do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio), que por sua vez, solicitou ao Centro de Conservação e Manejo da Fauna da Caatinga (Cemafauna) que fizesse o resgate do animal.

A ave foi retirada do local e levada até o Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS) do Cemafauna. No local, a arara-azul-de-lear passou por exames e foi observado que ela sofreu um aumento do volume da articulação na asa direita, mas sem ferimentos.

No dia 10, a arara-azul-de-lear foi enviada ao criadouro científico Fazenda Cachoeira, responsável pela conservação de espécies de aves ameaçadas de extinção, com o objetivo de reintroduzi-las à natureza.

A arara-azul-de-lear é uma espécie endêmica da Caatinga, e só ocorre no nordeste da Bahia. Ela se encontra ameaçada de extinção. Pela classificação da [IUCN](#), ela está como [em perigo \(Endangered\)](#). Entre as principais ameaças a arara-azul-de-lear (*Anodorhynchus leari*) estão a destruição de hábitat e a captura para comércio ilegal. Esta espécie se alimenta principalmente de coquinhos da palmeira licuri (*Syagrus coronata*), cuja disponibilidade vem sendo reduzida pela atividade humana.

Leia Também

<http://www.oeco.org.br/colunas/colunistas-convidados/araras-azuis-de-lear-estao-voando-para-casa/>

<http://www.oeco.org.br/blogs/especies-em-risco/28910-o-retorno-das-ararinhas-bahianas/>

<http://www.oeco.org.br/noticias/29100-filhote-de-arara-paulistana-quer-voltar-para-a-caatinga/>