

Antas resgatadas vão para Santuário em Mato Grosso

Categories : [Salada Verde](#)

Na terça-feira (21/11), a Secretaria de Estado de Meio Ambiente de Mato Grosso (Sema/MT) encaminhou duas antas (*Tapirus terrestris*) para o Santuário de Elefantes, localizado na Chapada dos Guimarães. Segundo assessoria de comunicação da Sema, no Santuário, os animais passarão por um processo de reabilitação para ter sua aclimatação no habitat natural avaliada.

A coordenadora de Fauna e Recursos Pesqueiros da Sema-MT, Danny Moraes, afirma que esse acompanhamento será feito porque a soltura não pode ocorrer de maneira abrupta, pois sem um preparo a anta pode se tornar presa fácil para outros animais. “Nós priorizamos a soltura no bioma original do animal”, explica a coordenadora.

Em setembro deste ano, duas antas fêmeas (um filhote de quatro meses e outra juvenil) foram resgatadas pelo Batalhão de Polícia Militar de Proteção Ambiental (BPMPA). Uma anta foi encontrada numa área urbana do município de Querência, que fica a 945 km de Cuiabá, e a outra, em Chapada dos Guimarães. As antas estavam sem ferimento no momento em que foram encontradas pelo Batalhão.

A *Tapirus terrestris* ou anta-brasileira é o maior mamífero terrestre do Brasil e o segundo da América do Sul, podendo alcançar um peso de até 300 kg e 242 cm de comprimento. Também conhecida como Tapir, esse animal consta como [vulnerável](#) na Lista Vermelha da IUCN (União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais), ou seja, enfrenta um risco de extinção na natureza em um futuro próximo, a menos que as circunstâncias que ameaçam a sua sobrevivência e reprodução melhorem.

*Com informações da Assessoria de Comunicação da Secretaria de Estado de Meio Ambiente de Mato Grosso (Sema/MT).

Leia Também

<http://www.oeco.org.br/noticias/27864-uma-nova-especie-de-anta-e-descoberta-na-amazonia/>

<http://www.oeco.org.br/colunas/colunistas-convidados/27858-a-anta-que-virou-banquete-no-parque-do-iguacu/>

http://www.oeco.org.br/reportagens/1215-oeco_13068/