

Capivara é capturada em residência no centro de Taciba e devolvida à natureza

DA REDAÇÃO

Na segunda-feira, (17), uma equipe da Polícia Militar Ambiental foi acionada para capturar uma capivara que apareceu em uma residência no centro do município de Taciba. Chegando ao local os policiais fizeram a contenção do animal e como não apresentava estar debilitado e estava bem fisicamente, foi solto no entorno de uma mata em uma fazenda de Taciba.

A capivara (nome científico: *Hydrochoerus*



A capivara foi solta na natureza

hydrochaeris) é uma espécie de mamífero roedor da família Caviidae e subfamília Hydrochoerinae. Está incluída no mesmo grupo de roedores ao qual se classificam as pacas, cutias, os preás e o porquinho-da-índia. Ocorre por toda a América do Sul ao leste dos Andes em habitats associados a rios, lagos e pântanos, do nível do mar até 1 300 m de altitude. Extremamente adaptável, pode ocorrer em ambientes altamente alterados pelo ser humano. É o maior roedor do mundo, pesando até 91 kg e medindo até 1,2 m de comprimento e 60 cm de altura. A pelagem é densa, de cor avermelhada a marrom escuro. Alcança a maturidade sexual com cerca de 1,5 ano de idade e as fêmeas dão à luz geralmente a quatro filhotes por vez, pesando até 1,5 kg e já nascem com pelos e dentição permanente. Em cativeiro, pode viver até 12 anos de idade.

Engra, referência em exames de

Audiometria

Audiometria
clínica tonal

Audiometria
clínica vocal

Audiometria
ocupacional tonal

Engra[®]
ENGENHARIA E RADIOPROTEÇÃO

Solicite já o seu orçamento!