

# NOVOS REGISTROS DE MORCEGOS (MAMMALIA, CHIROPTERA) PARA A CAATINGA *STRICTO SENSU*

***Cibele M. V. Zanon***

*CENTRO DE CONSERVAÇÃO E MANEJO DE FAUNA DA CAATINGA  
(CEMAFAUNA), PETROLINA, PE*

***Iardley C. G. Varjão***

*CEMAFAUNA, PETROLINA, PE*

***Patricia A. N. Pereira***

*CEMAFAUNA, PETROLINA, PE*

***Luiz C. M. Pereira***

*CEMAFAUNA, PETROLINA, PE*

## **TIPO DO TRABALHO**

Pôster

## **TEMA**

ECOLOGIA

## **PALAVRAS-CHAVE**

SEMIÁRIDO, QUIROPTEROFAUNA, DIVERSIDADE

O conhecimento sobre a quiropterofauna no semiárido ainda é bastante escasso, mesmo com o aumento significativo de estudos nos últimos anos, principalmente quando trata-se da Caatinga *stricto sensu*. O bioma Caatinga ainda necessita de inventários intensivos, pois alguns estudos já realizados estão restritos a poucas localidades.

Novos registros de espécies de morcegos na Caatinga *stricto sensu* podem demonstrar que a quiropterofauna no semiárido é mais diversa do que imaginava-se antigamente.

O estudo foi realizado durante os anos de 2013 e 2014. Foram registradas quatro espécies, pertencentes a duas famílias: Phyllostomidae e Noctilionidae, com prováveis novos registros para a Caatinga *stricto sensu*: *Anoura caudifer* (Petrolina,

PE), *Tonatia bidens* (Sobradinho, BA), *Micronycteris sanborni* (Sobradinho, BA) e *Noctilio leporinus* (Sobradinho, BA).

A ocorrência de novos registros contribui para o conhecimento e ampliação de novas espécies de morcegos na Caatinga *stricto sensu*, sendo de extrema importância para a compreensão da quiropterofauna local e, também para que seja conhecida a história natural do grupo e as relações que podem estabelecer dentro do bioma Caatinga.