

Tabela 5 - Lista de espécies da Mastofauna e informações pertinentes

| Espécies | Nome popular | Sítio amostral | | | | Forma de registro | | | | Categoria | | | Situação Especial |
|----------------------------------|----------------------|----------------|---|---|---|-------------------|-----|-----|-----|-----------|-----|-------|-------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | CAP | OBS | VES | ENT | IUCN | MMA | CITES | |
| <i>Tamandua tetradactyla</i> | tamanduá | | x | | | | | | x | LC | NC | II | N,C, ID |
| <i>Tayassu tajacu</i> | Caititu | x | | | | | | | x | NC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Mazama</i> SP | veado | x | x | x | x | x | x | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Cerdocyon thous</i> | raposa | x | x | x | x | x | x | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Puma yagouaroundi</i> | sussuarana | x | | x | | x | | x | x | LC | NC | I/II | N,C, ID |
| <i>Leopardus tigrinus</i> | gato-do-mato | x | x | | | | | x | x | VU | VU | I | N,C, ID |
| <i>Leopardus pardalis</i> | jaguatirica- | | x | | | x | | x | | LC | NC | I | N,C, ND |
| <i>Lontra longicaudis</i> | Lontra | | | x | | | | | x | DD | NC | I | N,C, ID |
| <i>Conepatus semistriatus</i> | jirita | | x | x | | | | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Procyon cancrivorus</i> | guaxinim | x | x | x | x | | | x | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Artibeus lituratus</i> | morcego | | x | x | x | x | | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Pteronotus</i> SP | morcego | x | x | | x | x | | | | NC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Myotis</i> SP | morcego | | x | | | x | | | | NC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Molossus molossus</i> | morcego | x | x | x | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Artibeus planirostris</i> | morcego | | x | x | x | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Artibeus cinereus</i> | morcego | x | x | x | x | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Anoura caudifer</i> | morcego | x | | x | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Macrophyllum macrophyllum</i> | morcego | | x | | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Platyrrhinus lineatus</i> | morcego | x | x | x | x | x | x | | | LC | NC | III | N,C, ID |
| <i>Trachops cirrhosus</i> | morcego | x | x | x | | x | x | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Carollia perspicillata</i> | morcego | x | x | | x | x | | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Lonchophylla mordax</i> | morcego | | x | | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Desmodus rotundus</i> | morcego | | | x | | | x | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Tolypeutes tricinctus</i> | tatu-bola | x | x | | x | | | | x | VU | VU | * | N,C, ID |
| <i>Dasyurus novencinctus</i> | tatu-galinha | x | x | | | | | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Euphractus sexcinctus</i> | tatu-peba | x | x | | x | x | x | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Monodelphis domestica</i> | rato-cachorro | x | x | x | x | x | | | | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Didelphis albiventris</i> | saruê | x | x | x | x | x | | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Gracilinanus agilis</i> | cuíca | x | x | | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Callithrix jacchus</i> | soim | x | | x | | | x | | | LC | NC | II | N,C, ID |
| <i>Galea spixii</i> | préa | | x | x | x | x | x | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Kerodon rupestris</i> | mocó | x | x | x | x | | x | | x | LC | NC | * | N,C, EN, ID |
| <i>Thrichomys apereoides</i> | punaré | x | x | x | x | x | | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Hydrochoerus hydrochaeris</i> | capivara | x | | | | | | | x | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Proechimys</i> SP | rato | x | x | | | x | | | | NC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Trinomys albispinus</i> | rato-espinho | x | x | | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Cerradomys subflavus</i> | rato | x | x | | | x | | | x | LC | NC | * | N,C, ID |
| <i>Oecomys</i> SP | rato | x | x | | | x | | | | NC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Oligoryzomys fornesi</i> | rato | | x | x | | x | | | | LC | NC | * | N,C, ND |
| <i>Wiedomys pyrrhorhinos</i> | rato-da-boca-de-ouro | x | x | x | | x | x | | | LC | NC | * | N,C, EN, ID |

Legenda: CAP: Capturada, OBS: Observadas, VES: Vestígios, ENT: Entrevista, Least Concern: Menos Preocupação, VU: Vulnerável, DD: Dados insuficientes, N: Nativa, C: Conhecida pela Ciência, EN: Endêmica e ID: Descrita; I, II, III: Apêndices - Convenção sobre o Comércio Internacional de Espécies da Flora e Fauna Selvagens em Perigo de Extinção - CITES, União Internacional de Conservação da Natureza - IUCN, Ministério do Meio Ambiente - MMA, LC: Sem preocupação, NC: Não consta, N: Nativa, C: Conhecida da Ciência, EN: Endêmica, ID: Descrita para região, ND: Não descrita, 1: Estação 1 (Fazenda Mandu), 2: Estação 2 (Fazenda Cana-brava), 3: Estação 3 (Fazenda Umbuzeiro) e Estação 4 (Fazenda Luna).