

| INSTITUTO HÓRUS DE DESENVOLVIMENTO E CONSERVAÇÃO AMBIENTAL |  |   |   |                           |
|--|--|---|---|---------------------------|
| RESULTADO  |  |   |   | Recomendação              |
|  | Pontuação: 23,5                        | Avaliação válida (>70% das perguntas respondidas), RISCO BAIXO  |   | Aceita                    |
| Análise de Risco para Vertebrados Exóticos                 |  |   |   | <i>Artibeus lituratus</i> |
|  |  |   |   | Morcego-das-frutas        |
| Seção  | Grupo                                  |   | Questão   |                           |
| <b>Características biológicas e ecológicas</b>             |  |   |   |                           |
| A  | Mecanismos Reprodutivos                | 1.01  | O táxon apresenta cuidado parental (os pais cuidam dos filhotes)?   | sim                       |
|  |  | 1.02  | O táxon consegue se reproduzir em um curto espaço de tempo (menos de 1 ano)?  |                           |
|  |  | 1.03  | O táxon se reproduz ao longo de todo o ano?   |                           |
|  |  | 1.04  | O táxon produz um grande número de filhotes ou prole a cada ciclo reprodutivo (mais de três)?   | não                       |
|  | Grupo Alimentar                        | 2.01  | O táxon é carnívoro?  | não                       |
|  |  | 2.02  | O táxon é capaz de passar longos períodos sem alimentação?  | não                       |
|  |  | 2.03  | O táxon alimenta-se de ou degrada vegetação (por exemplo, faz compactação)?   | não                       |
|  |  | 2.04  | O táxon é onívoro ou generalista (come mais de um item alimentar)?  | não                       |
|  | Interações Ecológicas                  | 3.01  | O táxon é agressivo ou preda outros animais?  | não                       |
|  |  | 3.02  | O táxon defende os recursos (ninho ou alimento) em seu território?  | não                       |
|  |  | 3.03  | Algum predador natural efetivo do táxon está presente na região?  | sim                       |
|  |  | 3.04  | O táxon utiliza algum recurso (alimento, espaço, abrigo) que causa algum tipo de competição com a fauna nativa?   | sim                       |
|  |  | 3.05  | O táxon possui alguma estratégia de resistência a situações adversas (hibernação, reprodução precoce, mudança de pêlo ou pena no inverno)?                            | sim                       |
| Hábitat  | 4.01                                   | O táxon consegue percorrer longas distâncias?   | sim   |                           |
|  | 4.02                                   | O táxon é capaz de viver em habitats antropizados (como jardins ou plantações)?                           | sim   |                           |
|  | 4.03                                   | O táxon é capaz de viver em ambientes com grandes variações de temperatura, umidade ou suportar estresse? | não   |                           |
| <b>Aspectos biogeográficos</b>                             |  |   |   |                           |
| B  | Ocorrência                             | 5.01  | O táxon apresenta histórico de introduções repetidas fora da sua área de distribuição natural - <b>introduções intencionais</b> ?                                     | não                       |
|  |  | 5.02  | Há registro de que o táxon esteja <b>estabelecido</b> fora da sua área de ocorrência natural historicamente conhecida?  | não                       |
|  |  | 5.03  | O táxon apresenta endemismo na sua região de origem?  | não                       |
|  |  | 5.04  | Existem registros antigos de ocorrência deste táxon em cativeiro, fora da sua área de distribuição natural?   | não                       |
|  |  | 5.05  | Há registro de que a espécie seja <b>invasora</b> em ambientes fora da sua área de distribuição natural?  | não                       |
| <b>Aspectos sociais e econômicos</b>                       |  |   |   |                           |
| C  | Importância Econômica do táxon         | 6.01  | O táxon pode ser (ou é) utilizado na produção animal, criadouros ou em cultivos?  | não                       |
|  |  | 6.02  | O táxon tem algum atrativo ornamental que incentive o seu cultivo ou criação em cativeiro?  | não                       |
|  |  | 6.03  | Há ocorrência deste táxon em ambientes próximos aos seus cultivos (ou existem registros de fuga dos cultivos - <b>introduções involuntárias</b> )?                    | não                       |
|  | Risco a Pessoas                        | 7.01  | O táxon é agressivo com as pessoas ou há algum registro de acidente?  | não                       |
|  |  | 7.02  | O táxon é capaz de inocular toxinas ou possui algum tipo de veneno que possa afetar pessoas?  | não                       |
|  |  | 7.03  | O cultivo deste táxon pode trazer algum prejuízo à saúde pública ou colocar pessoas em risco (seja através da fuga ou de dejetos dos animais)?                        | não                       |
| <b>Características potencializadoras de risco</b>          |  |   |   |                           |
| D  | Contaminação por Patógenos e Parasitas | 8.01  | O táxon é suscetível a, ou poderia transmitir, alguma doença ou parasita para outras espécies da fauna nativa?  | sim                       |
|  |  | 8.02  | Existem registros de epidemias neste táxon (ou no gênero) causadas por vírus, protozoários, fungos ou outros parasitas em outras regiões?                             | não                       |
|  | Classe                                 | 9.01  | O táxon é um mamífero, ave, anfíbio ou réptil?  | mamífero                  |
|  | Atributos de Persistência              | 10.01   | Alguma população selvagem da espécie se alimenta ou causa dano à produção agrícola? (incluindo danos causados por poluição com fezes e urina ou atividades nidícolas) | não                       |
|  |  | 10.02   | O táxon poderia dispersar plantas daninhas ou invasoras?  | sim                       |
|  |  | 10.03   | O táxon é utilizado para alimentação humana?  | não                       |
|  |  | 10.04   | O táxon poderia deformar ou causar algum dano físico a construções ou estruturas (cercas, casas, sistemas de luz e água, outros equipamentos)?                        | não                       |
|  |  | 10.05   | É possível e fácil encontrar uma forma de controle eficaz com custos razoáveis?   | sim                       |
|  | Uso e comércio                         | 11.01   | Existem cultivos ou lojas que comercializam legalmente este táxon?  | não                       |
|  |  | 11.02   | Existe um grande número de pessoas que comercializam, usam ou cultivam este táxon no país (incluindo o tráfico de animais)?   | não                       |
|  |  | 11.03   | Há facilidade de emissão de guias de transporte animal para proprietários de cultivos?  | não                       |
|  |  | 11.04   | Existem incentivos do governo para o cultivo ou comercialização deste táxon ?   | não                       |