

Guia de Aves

Parque Nacional Serra de Itabaiana

Um guia para *Birdwatching*

Cleverton da Silva
Juan Ruiz-Esparza
Cristiano Schetini de Azevedo
Adauto de Souza Ribeiro



Editor-Chefe: Prof. Dr. Valdir Lamim-Guedes

Conselho Editorial

Prof. Dr. Alexandre Marcelo Bueno (Universidade Presbiteriana Mackenzie) | **Profa. Dra. Annie Gisele Fernandes** (USP) | **Prof. Dr. Antônio Manuel Ferreira** (Universidade de Aveiro, Portugal) | **Prof. Dr. Carlos Junior Gontijo Rosa** (PUCSP) | **Profa. Dra. Deborah Santos Prado** (Unifesp) | **Prof. Dr. Fábio Augusto Rodrigues e Silva** (UFOP) | **Prof. Dr. Felipe W. Amorim** (Unesp) | **Profa. Dra. Flavia Maria Corradin** (USP) | **Prof. Dr. Francisco Secaf Alves Silveira** (Universidade Anhembi Morumbi) | **Prof. Dr. Horácio Costa** (USP) | **Prof. Dr. Javier Collado Ruano** (Universidad Nacional de Educación, Ecuador) | **Prof. Dr. José Augusto Cardoso Bernardes** (Universidade de Coimbra, Portugal) | **Prof. Dr. Marcos Paulo Gomes Mol** (Fundação Ezequiel Dias) | **Prof. Dr. Pedro Roberto Jacobi** (USP) | **Prof. Dr. Renato Arnaldo Tagnin** (Faculdades Oswaldo Cruz) | **Profa. Dra. Suzana Ursi** (USP) | **Profa. Dra. Yasmine Antonini** (UFOP).

Site: <http://editoranaraiz.wordpress.com/>

S586 Silva, Cleverton

Guia de Campo do Parque Nacional Serra de Itabaiana [livro eletrônico] / Cleverton da Silva; Juan Ruiz-Esparza; Cristiano Schetini de Azevedo; Aduino de Souza Ribeiro (Autores). São Paulo: Editora Na Raiz, 2021.

152f.; 21 x 29,7 cm; pdf

ISBN 978-65-88711-13-2

DOI <http://doi.org/10.5281/zenodo.4695112>

Ornitologia. 2. Guia de campo.

I. Título.

CDD: 598

Apresentação

O objetivo principal deste guia é apresentar as 227 espécies de aves que podem ser avistadas no Parque Nacional Serra de Itabaiana (Sergipe, Brasil) e, concomitantemente, incentivar a prática da observação de aves (*birdwatching*).

A observação de aves consiste no ato de observar e identificar aves em seu habitat natural. É uma atividade muito divertida e que pode ser realizada por qualquer pessoa, em qualquer hora e lugar, embora o início da manhã seja o melhor horário para essa atividade, pois é quando você verá um maior número de espécies e indivíduos ocupados em interessantes atividades.

Neste guia são apresentadas as fotos de cada espécie, nome popular e científico, além de informações sobre habitat, período de maior atividade e comportamento social, todas com ícones coloridos que facilitam a leitura. O guia comunica também o papel ecológico das espécies, baseado na sua alimentação. Além disso, o guia traz o status de conservação de cada espécie, conforme a *International Union for Conservation of Nature (IUCN Red List)*.

Antes da apresentação das espécies é feita uma breve caracterização do Parque Nacional Serra de Itabaiana em termos de história, ecossistemas e biodiversidade. Também são oferecidas dicas e orientações importantes para a prática da observação de aves.

Diante disso, entendemos que a observação de aves, além de servir para um objetivo recreativo, pode ser igualmente relevante para a educação ambiental, uma vez que através desta prática ecoturística é possível conscientizar as pessoas sobre a importância de manter a biodiversidade, para assegurar os recursos naturais que utilizamos para nossa sobrevivência.

Esperamos que você, leitor, aproveite as informações deste guia e se encante com a beleza de nossa avifauna.

Sobre os autores

Cleverton da Silva

Graduado em Ciências Biológicas (Licenciatura) pela Universidade Federal de Sergipe (UFS). Mestre e Doutorando em Desenvolvimento e Meio Ambiente pelo Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente da UFS.

E-mail: silvac.bio@gmail.com

Juan Ruiz-Esparza

Graduado em Ciências Biológicas (Licenciatura) pela Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (México). Mestre em Ecologia e Conservação pela Universidade Federal de Sergipe (UFS) e Doutor em em Desenvolvimento e Meio Ambiente pela UFS. Professor da UFS (Campus de Nossa Senhora da Glória).

E-mail: juancolorado21@hotmail.com

Cristiano Schetini de Azevedo

Graduado em Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Mestre em Zoologia pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (Puc-Minas) e Doutor em Ecologia, Conservação e Manejo de Vida Silvestre pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Professor da Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP).

E-mail: cristiano.azevedo@ufop.edu.br

Adauto de Souza Ribeiro

Graduado em Ciências Biológicas (Licenciatura) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Mestre em Ecologia pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia. Doutor em Ciências no Centro de Energia Nuclear na Agricultura pela Universidade de São Paulo. Pós-Doc no Centro de Estudos de Gestão pela Universidade de Lisboa (Portugal). Professor da Universidade Federal de Sergipe (Campus de São Cristóvão).

E-mail: adautoead@gmail.com

Agradecimentos

Agradecemos, em primeiro lugar, a todos que fazem parte do Parque Nacional Serra de Itabaiana, especialmente ao Sr. Marleno Costa, gestor chefe desta unidade, pelo incentivo, apoio e disponibilidade de alojamento durante as atividades de campo.

Não podemos deixar de agradecer, também de maneira especial, a todos os amigos fotógrafos, que gentilmente cederam belíssimas fotografias para compor este guia.

Por fim, agradecemos a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) pela bolsa de Doutorado concedida a Cleverton da Silva.

Parque Nacional Serra de Itabaiana

Um dos vários mecanismos criados para preservar a biodiversidade brasileira é a criação de unidades de conservação. O Parque Nacional Serra de Itabaiana (PARNASI) é um tipo de unidade de conservação de uso integral que foi criado em 2005 na região central de Sergipe com o objetivo de conservar os ecossistemas naturais existentes, possibilitar a realização de pesquisas científicas e o desenvolvimento de atividades de educação ambiental e turismo ecológico.

Localizado a aproximadamente 45 km da capital do Estado de Sergipe, Aracaju, o PARNASI é formado por um complexo de três cadeias montanhosas (Serra do Cajueiro, Serra Comprida e Serra de Itabaiana), que juntas compreendem uma área de aproximadamente 8.000 ha.



Entrada principal do Parque Nacional Serra de Itabaiana. Fotos: Cleverton da Silva

O contato da Mata Atlântica com a Caatinga estabelece um ecótono, no qual coexistem espécies da fauna e da flora de ambos os ecossistemas, distribuídas entre formações vegetacionais fechadas e abertas. As áreas fechadas são constituídas por vegetação arbórea, localizada principalmente nas encostas e riachos. As áreas abertas, com solos arenosos brancos, são constituídas por gramíneas, arbustos e árvores de pequeno e médio porte que, quando agrupadas, lembram a vegetação do Cerrado, campos rupestres e restingas.

Parque Nacional Serra de Itabaiana



Exemplo de áreas fechadas na Serra de Itabaiana. Fotos: Cleverton Silva



Exemplo de áreas abertas na Serra de Itabaiana. Fotos: Cleverton Silva

A comunidade de aves, apesar de alterada devido à redução e fragmentação de habitats, caça e captura, ainda guarda forte identidade com os ecossistemas originais. A presença de espécies estritamente florestais e de espécies endêmicas e ameaçadas de extinção evidenciam a sobrevivência de populações de grande interesse, o que justifica o Parque como uma importante área para a conservação de aves do estado de Sergipe (*Important Bird Area – IBA*).

Como observar aves

Como um bom observador de aves deve ser?

O mais importante para ser um bom observador de aves é ter olhos e ouvidos preparados, movidos pela curiosidade, além de uma boa memória e um mínimo de conhecimento inicial. Daí em diante, o progresso virá na prática e de forma natural.

O que devo observar?

Ao se observar uma ave, deve-se capturar o máximo de informações possível (tamanho e forma da ave, distribuição das cores no corpo, dentre outras) para que se possa, posteriormente, proceder a identificação mais facilmente.

Quais são os equipamentos necessários?

Binóculos, guia de identificação, caderno para anotações, máquina fotográfica (opcional), gravador (opcional) e roupas e calçados adequados. As roupas não devem chamar a atenção das aves, portanto, o ideal é que as cores sejam as mesmas do ambiente em que se esta praticando a atividade da observação, por exemplo, roupas de cor verde em um ambiente de mata. Quanto aos calçados, estes devem dar proteção suficiente aos pés contra os possíveis ataques de animais peçonhentos, como serpentes, além de serem confortáveis para caminhadas no campo.

Qual o melhor horário e lugar para observar aves?

Em qualquer hora e lugar, embora, de manhã cedo (entre 5:00h e 10:00h da manhã), seja a melhor ocasião, pois é quando você verá um maior número de indivíduos e de espécies ocupadas em interessantes atividades.

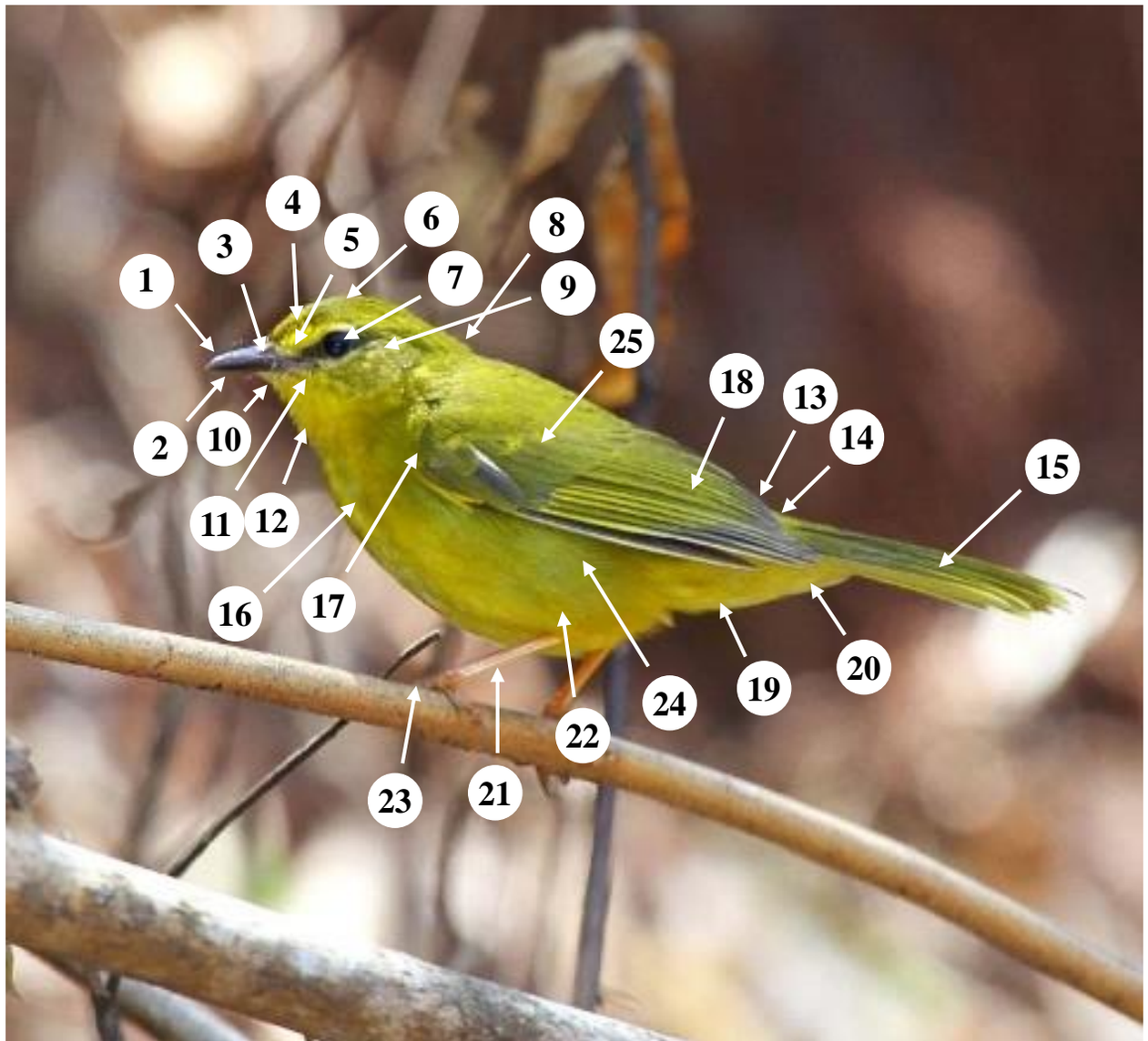
Posso usar arquivos sonoros de aves para atraí-las?

Sim, mas com extrema cautela! É extremamente importante que se use os arquivos sonoros com muita responsabilidade, pois o uso de forma incorreta pode causar estresse na ave, e seu uso de forma prolongada pode causar perda de território e alterar a distribuição de indivíduos. Portanto, tenha bom senso!

Morfologia externa de uma ave

Conhecer a morfologia externa das aves pode ajudar na sua identificação. Segue adiante as principais regiões anatômicas externas das aves.

Foto: Luiz Rondini



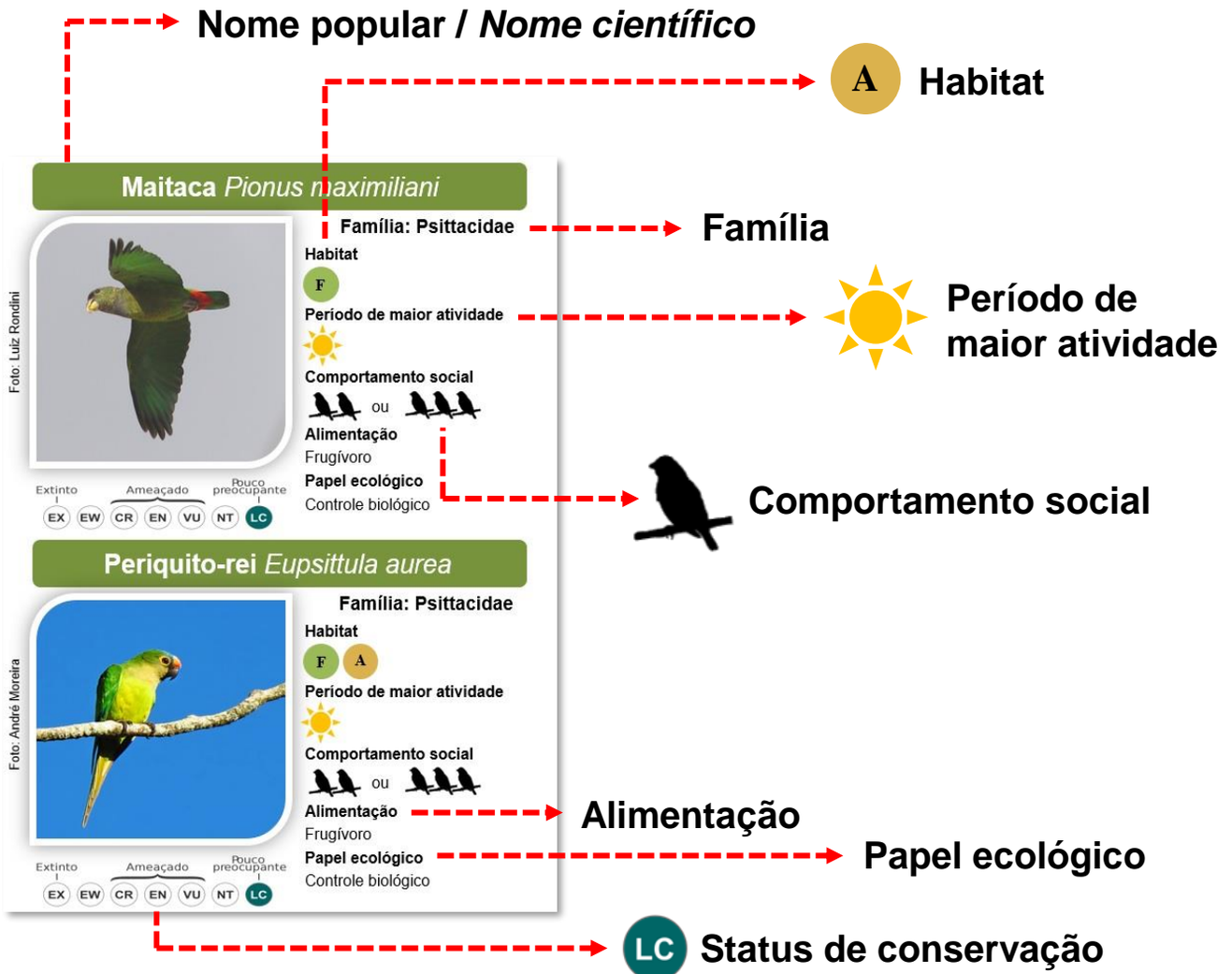
1 – Maxila, 2 – Mandíbula, 3 – Narina, 4 – Fronte, 5 – Loro, 6 – Píleo (coroa), 7 – Olho (íris e pupila), 8 – Nuca e pescoço, 9 – Região auricular, 10 – Mento, 11 – Região malar ou bochecha, 12 – Garganta, 13 – Uropígio, 14 – Supracaudais, 15 – Retrizes, 16 – Peito, 17 – Encontro, 18 – Rêmiges, 19 – Crisso, 20 – Infracaudais, 21 – Tarso, 22 – Calção ou coxa, 23 – Dedos, 24 – Flancos, 25 – Coberteiras.

Como usar o guia?

Utilize o índice (a seguir) para localizar a página de cada uma das espécies a partir do nome popular.

O conteúdo descritivo das espécies de aves encontram-se padronizado da seguinte forma:

OBS.: A nomenclatura taxonômica das espécies de aves seguiu Piacentini *et al.* (2015).



Legendas

Habitat

F

Áreas fechadas

A

Áreas abertas

Período de maior atividade



Diurno



Noturno

Comportamento social



Solitário



Em casal



Em grupos

Status de conservação

LC

Pouco preocupante

NT

Quase ameaçada

VU

Vulnerável

EN

Em perigo

Legendas

Alimentação

Onívoro: Alimenta-se de uma grande variedade de alimentos;

Frugívoro: Alimenta-se principalmente de frutos;

Granívoro: Alimenta-se principalmente de grãos/sementes;

Insetívoro: Alimenta-se principalmente de insetos;

Carnívoro: Alimenta-se principalmente de outros animais vertebrados (ex., roedores, aves, lagartos, serpentes);

Malacófago: Alimenta-se principalmente de caramujos;

Detritívoro: Alimenta-se de animais mortos (carniças).

Papel ecológico

Controle biológico: Controla as populações de plantas e/ou animais;

Dispersão de sementes: Ao se alimentar de frutos, ajuda as plantas a dispersar suas sementes;

Polinização: Ajuda na reprodução de plantas, por meio da transferência de pólen encontrado nas flores;

Engenharia ambiental: Constrói estruturas (ex., cavidades no solo, ocos em árvores) que podem ser utilizadas por outras aves ou outros animais;

Limpeza do ambiente: Evita a propagação de bactérias/doenças no ambiente ao consumir/eliminar carniças.

Índice

Nome popular.....Página

1. Tururim.....	16
2. Inhambu-chororó.....	16
3. Inhambu-chitã.....	17
4. Perdiz.....	17
5. Codorna-do-nordeste.....	18
6. Codorna-amarela.....	18
7. Jacupemba.....	19
8. Jacucaca.....	19
9. Aracuã-de-barriga-branca.....	20
10. Aracuã-pintado.....	20
11. Socó-boi.....	22
12. Socozinho.....	22
13. Garça-vaqueira.....	23
14. Garça-branca.....	23
15. Urubu-de-cabeça-vermelha.....	24
16. Urubu.....	24
17. Urubu-de-cabeça-amarela.....	25
18. Gavião-de-rabo-branco.....	25
19. Gavião-gato.....	26
20. Caracoleiro.....	26
21. Gavião-tesoura.....	28
22. Gaviãozinho.....	28
23. Gavião-peneira.....	29
24. Gavião-miúdo.....	29
25. Gavião-bombachinha-grande.....	30
26. Sovi.....	30
27. Gavião-pernilongo.....	31
28. Gavião-caboclo.....	31
29. Gavião-carijó.....	32
30. Gavião-de-cauda-curta.....	32
31. Gavião-pedrés.....	34
32. Gavião-urubu.....	34
33. Gavião-de-penacho.....	35
34. Gavião-asa-de-telha.....	35

Nome popular.....Página

35. Sanã-castanha.....	36
36. Saracura-três-potes.....	36
37. Quero-quero.....	37
38. Pombo-doméstico.....	37
39. Rolinha.....	38
40. Rolinha-picui.....	38
41. Rolinha-cinzenta.....	40
42. Fogo-apagou.....	40
43. Asa-branca.....	41
44. Avoante.....	41
45. Juriti-de-testa-branca.....	42
46. Juriti-pupu.....	42
47. Pariri.....	43
48. Alma-de-gato.....	43
49. Anu-preto.....	44
50. Anu-branco.....	44
51. Saci.....	46
52. Suindara.....	46
53. Corujinha-do-mato.....	47
54. Caburé.....	47
55. Coruja-buraqueira.....	48
56. Coruja-orelhuda.....	48
57. Mocho-diabo.....	49
58. Murucututu.....	49
59. Urutau.....	50
60. Urutau-grande.....	50
61. Bacurau.....	52
62. Bacurau-tesoura.....	52
63. Bacurau-chintã.....	53
64. Tuju.....	53
65. João-corta-pau.....	54
66. Beija-flor-de-veste-preta.....	54
67. Besourinho-de-bico-vermelho.....	55
68. Beija-flor-tesoura.....	55

Índice

Nome popular.....Página

69. Rabo-branco-acanelado.....	56
70. Rabo-branco-rubro.....	56
71. Bico-reto-de-banda-branca.....	58
72. Beija-flor-de-fronte-violeta.....	58
73. Chifre-de-ouro.....	59
74. Beija-flor-vermelho.....	59
75. Beija-flor-de-orelha-violeta.....	60
76. Beija-flor-de-costas-violetas.....	60
77. Balança-rabo-de-bico-torto.....	61
78. Surucuá-de-barriga-vermelha.....	61
79. Martim-pescador-pequeno.....	62
80. Martim-pescador-verde.....	62
81. Ariramba-de-cauda-ruiva.....	64
82. Rapazinho-dos-velhos.....	64
83. Tucano-de-bico-preto.....	65
84. Pica-pau-verde-barrado.....	65
85. Picapauzinho-pintado.....	66
86. Pica-pau-anão-de-pintas-amarelas.....	66
87. Pica-pau-anão.....	67
88. Pica-pau-de-banda-branca.....	67
89. Seriema.....	68
90. Acauã.....	68
91. Carcará.....	70
92. Carrapateiro.....	70
93. Falcão-relógio.....	71
94. Falcão-de-coleira.....	71
95. Quiriquiri.....	72
96. Cauré.....	72
97. Maitaca.....	73
98. Periquito-rei.....	73
99. Tuim.....	74
100. Choquinha-de-flanco-branco.....	74
101. Papa-formiga-pardo.....	76
102. Papa-formiga-vermelho.....	76

Nome popular.....Página

103. Chorozinho-de-chapéu-preto.....	77
104. Chorozinho-de-papo-preto.....	77
105. Choca-de-asa-vermelha.....	78
106. Choca-do-planalto.....	78
107. Choca-de-sooretama.....	79
108. Choca-da-mata.....	79
109. Choró-boi.....	80
110. Papa-taoca-da-bahia.....	80
111. Cuspidor-de-máscara-preta.....	82
112. Galinha-do-mato.....	82
113. Arapaçu-verde.....	83
114. Arapaçu-de-bico-branco.....	83
115. Bico-virado-miúdo.....	84
116. Bico-virado-carijó.....	84
117. Casaca-de-couro-amarelo.....	85
118. João-de-barro.....	85
119. Casaca-de-couro.....	86
120. João-de-pau.....	86
121. Petrim.....	88
122. Uí-pi.....	88
123. Fruxu-do-cerradão.....	89
124. Cabeça-encarnada.....	89
125. Rendeira.....	90
126. Tangará-príncipe.....	90
127. Assanhadinho.....	91
128. Caneleiro-preto.....	91
129. Patinho.....	92
130. Abre-asa.....	92
131. Bico-chato-amarelo.....	94
132. Cabeçudo.....	94
133. Ferreirinho-de-testa-parda.....	95
134. Ferreirinho-relógio.....	95
135. Miudinho.....	96
136. Sebinho-rajado-amarelo.....	96

Índice

Nome popular.....Página

137. Tachuri-campainha.....	97
138. Sebinho-de-olho-de-ouro.....	97
139. Gibão-de-couro.....	98
140. Poiaeiro-de-sobrancelha.....	98
141. Risadinha.....	100
142. Guaracava-de-barriga-amarela.....	100
143. Guaracava-de-topete-uniforme.....	101
144. Guaracava-cinzenta.....	101
145. Guaracava-de-crista-alaranjada.....	102
146. Marianinha-amarela.....	102
147. Bagageiro.....	103
148. Piolhinho.....	103
149. Bem-te-vi-pirata.....	104
150. Irré.....	104
151. Maria-cavaleira.....	106
152. Vissia.....	106
153. Bem-te-vi.....	107
154. Suiriri-cavaleiro.....	107
155. Bem-te-vi-rajado.....	108
156. Neinei.....	108
157. Suiriri.....	109
158. Bentevizinho-de-penacho-vermelho.....	109
159. Peitica.....	110
160. Lavadeira-mascarada.....	110
161. Freirinha.....	112
162. Guaracavuçu.....	112
163. Enferrujado.....	113
164. Pitiguari.....	113
165. Juruviara.....	114
166. Vite-vite-de-olho-cinza.....	114
167. Andorinha-pequena-de-casa.....	115
168. Andorinha-serradora.....	115
169. Andorinha-doméstica-grande.....	116
170. Andorinha-do-campo.....	116

Nome popular.....Página

171. Corruíra.....	118
172. Garrinchão-pai-avô.....	118
173. Garrinchão-de-bico-grande.....	119
174. Bico-assoavelado.....	119
175. Balança-rabo-de-chapéu-preto.....	120
176. Sabiá-branco.....	120
177. Sabiá-una.....	121
178. Sabiá-laranjeira.....	121
179. Sabiá-do-campo.....	122
180. Tico-tico.....	122
181. Tico-tico-do-campo.....	124
182. Tico-tico-de-bico-preto.....	124
183. Mariquita.....	125
184. Pia-cobra.....	125
185. Canário-do-mato.....	126
186. Guaxe.....	126
187. Encontro.....	127
188. Corrupião.....	127
189. Pássaro-preto.....	128
190. Garibaldi.....	128
191. Asa-de-telha-pálido.....	130
192. Chupim.....	130
193. Campainha-azul.....	131
194. Bico-de-veludo.....	131
195. Cardeal-do-nordeste.....	132
196. Sanhaçu-cinzento.....	132
197. Saíra-amarela.....	133
198. Sanhaçu-do-coqueiro.....	133
199. Saíra-de-chapéu-preto.....	134
200. Figuiinha-de-rabo-castanho.....	134
201. Canário-da-terra.....	136
202. Tipio.....	136
203. Saíra-de-papo-preto.....	137
204. Saíra-galega.....	137

Índice

Nome popular.....Página

205. Tiziu.....	138
206. Tico-tico-rei-cinza.....	138
207. Tiê-galo.....	139
208. Pipira-preta.....	139
209. Tiê-sangue.....	140
210. Saí-andorinha.....	140
211. Saíra-beija-flor.....	142
212. Saí-azul.....	142
213. Cambacica.....	143
214. Baiano.....	143
215. Papa-capim-de-costas-cinzas.....	144
216. Golinho.....	144
217. Curió.....	145
218. Canário-do-campo.....	145
219. Tempera-viola.....	146
220. Saí-canário.....	146
221. Sanhaçu-de-fogo.....	148
222. Azulão.....	148
223. Pintassilgo-do-nordeste.....	149
224. Fim-fim.....	149
225. Gaturamo.....	150
226. Bico-de-lacre.....	150
227. Pardal.....	151

Tururim *Crypturellus soui*

Foto: Ronaldo L. Oliveira



Família: Tinamidae

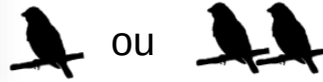
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Inhambu-chororó *Crypturellus parvirostris*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tinamidae

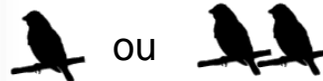
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social

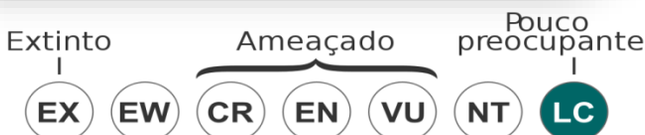


Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Inhambu-chitã *Crypturellus tataupa*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tinamidae

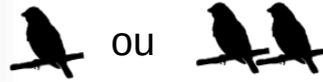
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Perdiz *Rhynchotus rufescens*

Foto: Clevertton Silva



Família: Tinamidae

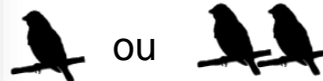
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Codorna-do-nordeste *Nothura boraquira*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tinamidae

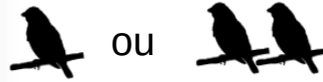
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Codorna-amarela *Nothura maculosa*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tinamidae

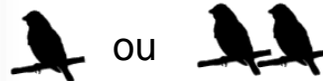
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Jacupemba *Penelope superciliaris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Cracidae

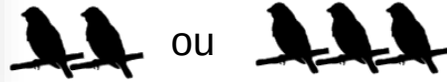
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Jacucaca *Penelope jacucaca*

Foto: Marcelo Holderbaum



Família: Cracidae

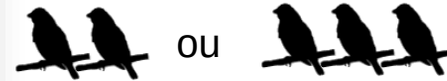
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Aracuã-de-barriga-branca *Ortalis aracuan*

Foto: Luiz Rondini



Família: Cracidae

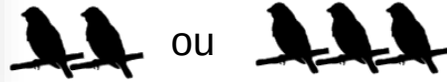
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Aracuã-pintado *Ortalis guttata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Cracidae

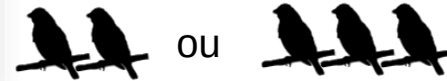
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social

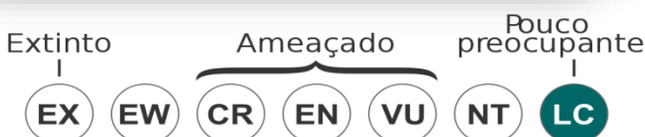


Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes





Limpeza do ambiente
Urubu-de-cabeça-preta (*Coragyps atratus*)

Foto: Gabriel Mello

Socó-boi *Tigrisoma lineatum*

Foto: Cleverton Silva



Família: Ardeidae

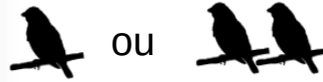
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Socozinho *Butorides striata*

Foto: Cleverton Silva



Família: Ardeidae

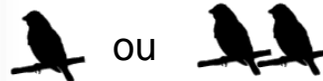
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Piscívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Garça-vaqueira *Bubulcus ibis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Ardeidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Garça-branca *Ardea alba*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Ardeidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Piscívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Urubu-de-cabeça-vermelha *Cathartes aura*

Foto: Cleverton Silva



Família: Cathartidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Detritívoro

Papel ecológico

Limpeza do ambiente



Urubu *Coragyps atratus*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Cathartidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Detritívoro

Papel ecológico

Limpeza do ambiente



Urubu-de-cabeça-amarela *Cathartes burrovianus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Cathartidae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

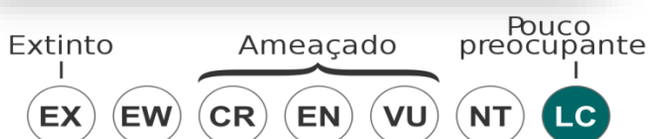
Detritívoro

Papel ecológico

Limpeza do ambiente

Gavião-de-rabo-branco *Geranoaetus albicaudatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

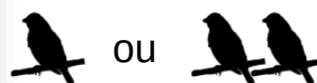
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Gavião-gato *Leptodon cayanensis*

Foto: César P. Souza



Família: Accipitridae

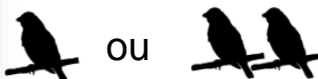
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

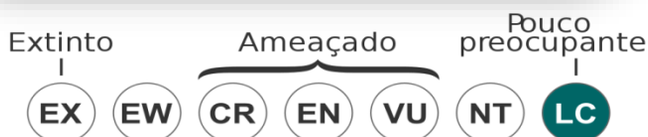


Alimentação

Onívoro

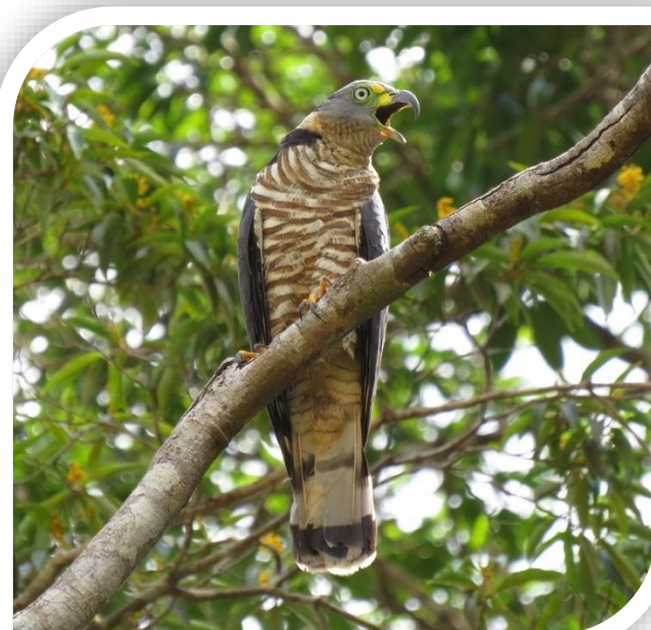
Papel ecológico

Controle biológico



Caracoleiro *Chondrohierax uncinatus*

Foto: Manoel P. C. Neto



Família: Accipitridae

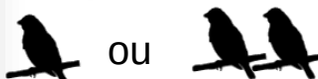
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Malacófago

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico
Gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*)

Foto: Rodrigo Mazzola

Gavião-tesoura *Elanoides forficatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

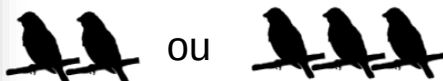
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gaviãozinho *Gampsonyx swainsonii*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Accipitridae

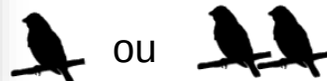
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-peneira *Elanus leucurus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

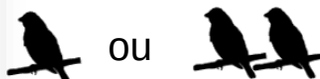
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-miúdo *Accipiter striatus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Accipitridae

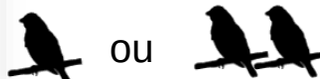
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-bombachinha-grande *Accipiter bicolor*

Foto: Pedro Têia



Família: Accipitridae

Habitat

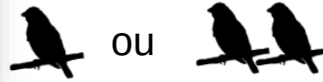
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

Ameaçado

Pouco preocupante

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Sovi *Ictinia plumbea*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

Habitat

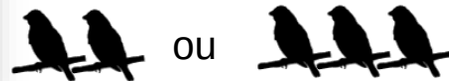
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

Ameaçado

Pouco preocupante

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Gavião-pernilongo *Geranospiza caerulescens*

Foto: Ana C. Corazolla



Família: Accipitridae

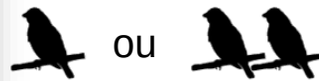
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

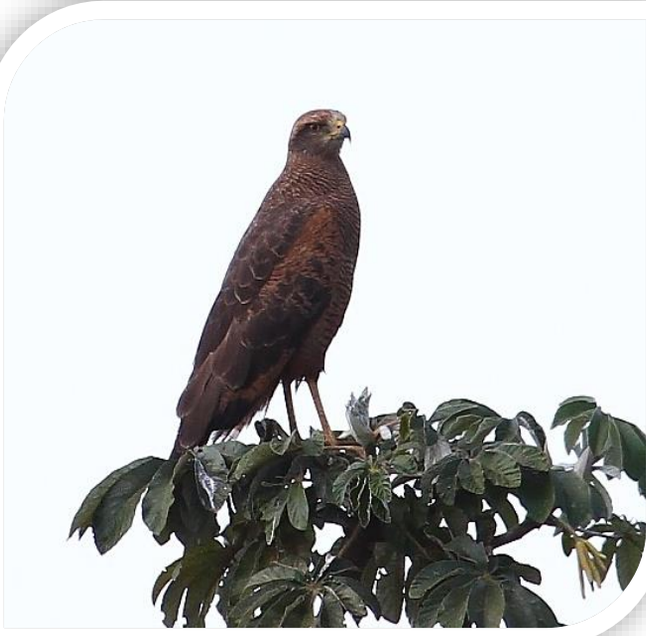
Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-caboclo *Heterospizias meridionalis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Accipitridae

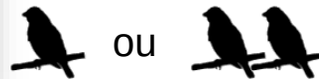
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

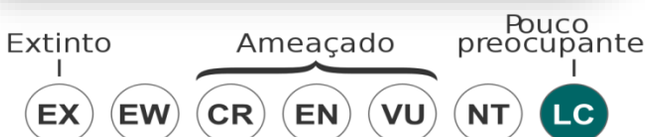


Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-carijó *Rupornis magnirostris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

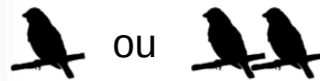
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-de-cauda-curta *Buteo brachyurus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Accipitridae

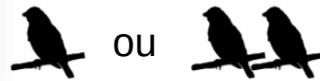
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

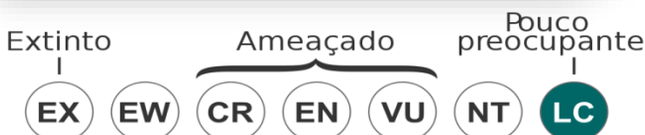


Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Dispersão de sementes
Sabiá-barranco (*Turdus leucomelas*)

Foto: Lindolfo Souto

Gavião-pedrês *Buteo nitidus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

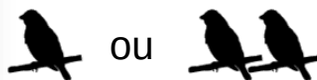
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Gavião-urubu *Buteo albonotatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

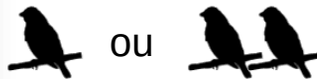
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Gavião-de-penacho *Spizaetus ornatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Accipitridae

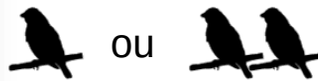
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gavião-asa-de-telha *Parabuteo unicinctus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Accipitridae

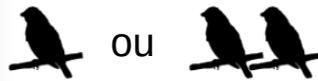
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Sanã-castanha *Laterallus viridis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rallidae

Habitat

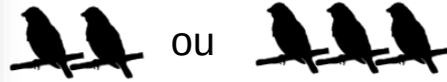
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

Ameaçado

Pouco preocupante

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Saracura-três-potes *Aramides cajaneus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rallidae

Habitat

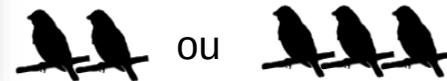
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

Ameaçado

Pouco preocupante

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Quero-quero *Vanellus chilensis*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Charadriidae

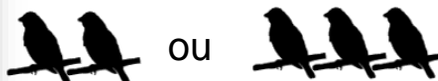
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Pombo-doméstico *Columba livia*

Foto: Clevertton Silva



Família: Columbidae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Limpeza do ambiente



Rolinha *Columbina talpacoti*

Foto: Cleverton Silva



Família: Columbidae

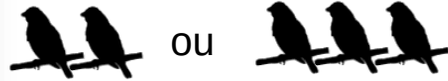
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Rolinha-picui *Columbina picui*

Foto: Cleverton Silva



Família: Columbidae

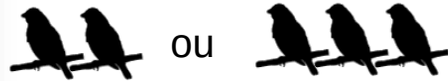
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes





Polinização

Rabo-branco-rubro (*Phaethornis ruber*)

Foto: Cleverton Silva

Rolinha-cinzenta *Columbina passerina*

Foto: Ronaldo Francisco



Família: Columbidae

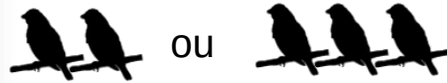
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Fogo-apagou *Columbina squammata*

Foto: Cleverton Silva



Família: Columbidae

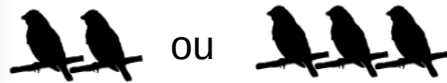
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Asa-branca *Patagioenas picazuro*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Columbidae

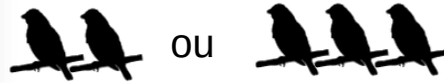
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Avoante *Zenaida auriculata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Columbidae

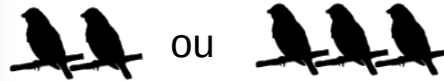
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Juriti-de-testa-branca *Leptotila rufaxilla*

Foto: Gabriela Pelosi



Família: Columbidae

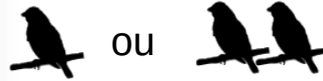
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Juriti-pupu *Leptotila verreauxi*

Foto: Luiz Rondini



Família: Columbidae

Habitat

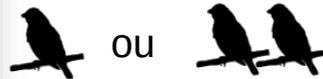
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Pariri *Geotrygon montana*

Foto: Luiz Rondini



Família: Columbidae

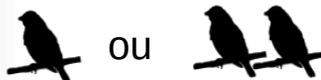
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social

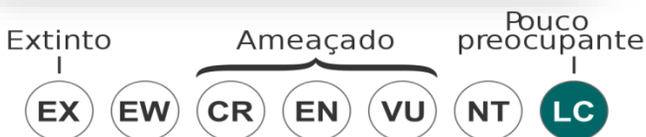


Alimentação

Onívoro

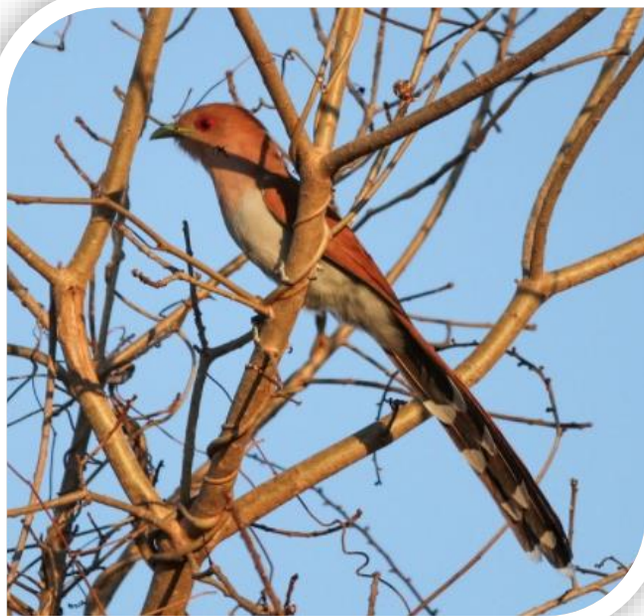
Papel ecológico

Dispersão de sementes



Alma-de-gato *Piaya cayana*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Cuculidae

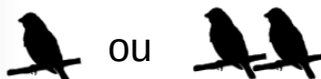
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Anu-preto *Crotophaga ani*

Foto: Gabriela Pelosi



Família: Cuculidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Anu-branco *Guira guira*

Foto: Gabriela Pelosi



Família: Cuculidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Engenharia ambiental

Ninho de Pica-pau-verde-barrado (*Colaptes melanochloros*)

Foto: Cleverton Silva

Saci *Tapera naevia*

Foto: Luiz Rondini



Família: Cuculidae

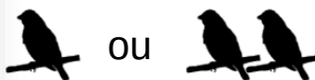
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Suindara *Tyto furcata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tytonidae

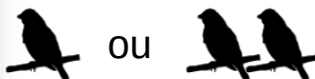
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Corujinha-do-mato *Megascops choliba*

Foto: Luiz Rondini



Família: Strigidae

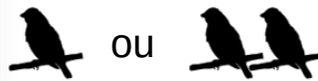
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Caburé *Glaucidium brasilianum*

Foto: Cleverton Silva



Família: Strigidae

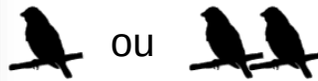
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Coruja-buraqueira *Athene cunicularia*

Foto: Cleverton Silva



Família: Strigidae

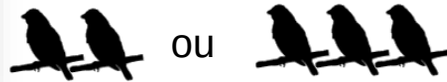
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social

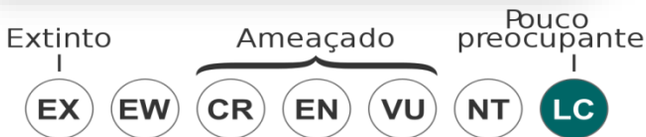


Alimentação

Insetívoro

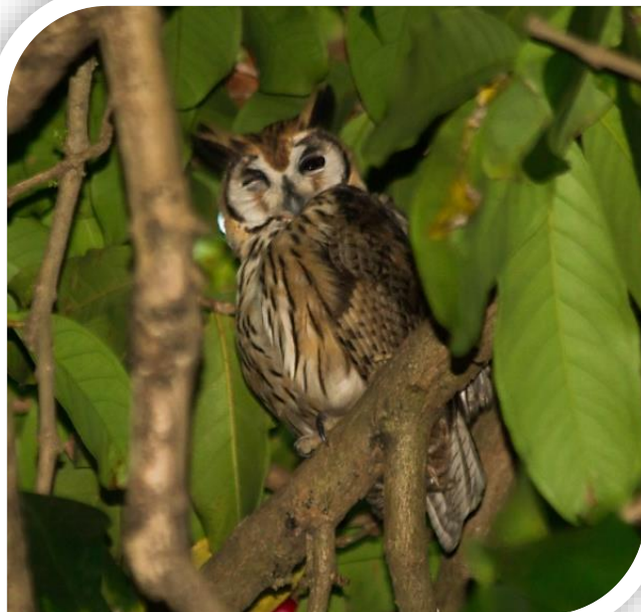
Papel ecológico

Controle biológico; Engenharia ambiental



Coruja-orelhuda *Asio clamator*

Foto: Clarindo Silva



Família: Strigidae

Habitat

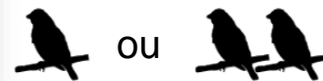
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

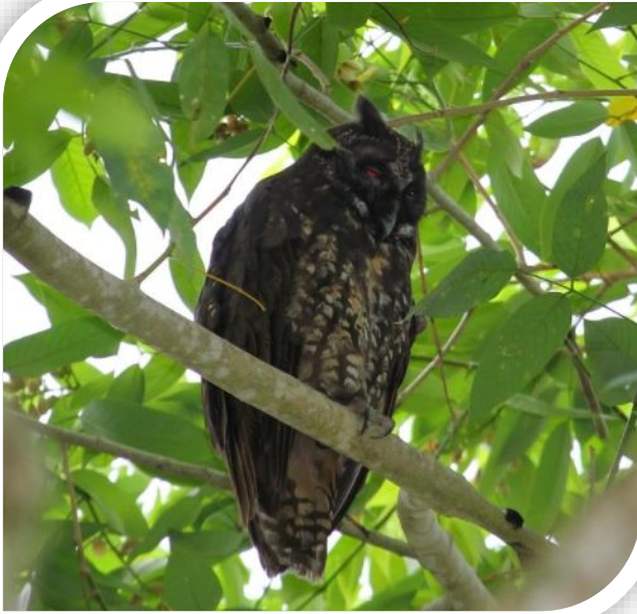
Papel ecológico

Controle biológico



Mocho-diabo *Asio stygius*

Foto: Luiz Rondini



Família: Strigidae

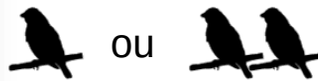
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Murucututu *Pulsatrix perspicillata*

Foto: Daniela Guimarães



Família: Strigidae

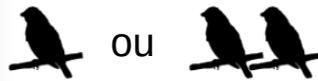
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Urutau *Nyctibius griseus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Nyctibiidae

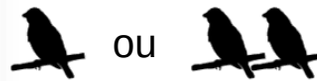
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social

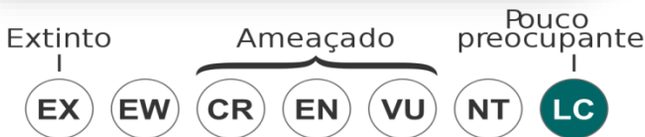


Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Urutau-grande *Nyctibius grandis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Nyctibidae

Habitat

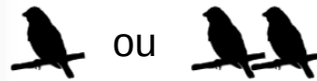
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico
Suindara (*Tyto furcata*)

Foto: Anselmo d'Afonseca

Bacurau *Nyctidromus albicollis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Caprimulgidae

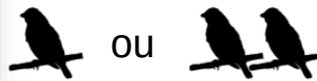
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bacurau-tesoura *Hydropsalis torquata*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Caprimulgidae

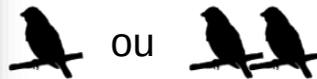
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bacurau-chintã *Hydropsalis parvula*

Foto: Luiz Rondini



Família: Caprimulgidae

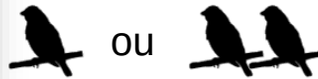
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tuju *Lurocalis semitorquatus*

Foto: Sérgio Leal



Família: Caprimulgidae

Habitat

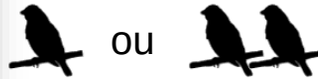
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



João-corta-pau *Antrostomus rufus*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Caprimulgidae

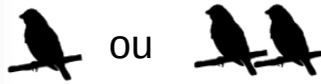
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Beija-flor-de-veste-preta *Anthracothorax nigricollis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

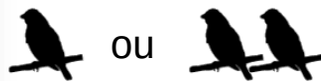
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Besourinho-de-bico-vermelho *Chlorostilbon lucidus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Trochilidae

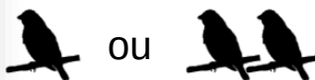
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Beija-flor-tesoura *Eupetomena macroura*

Foto: Cleverton Silva



Família: Trochilidae

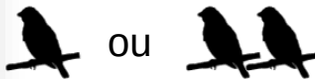
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Rabo-branco-acanelado *Phaethornis pretrei*

Foto: André Moreira



Família: Trochilidae

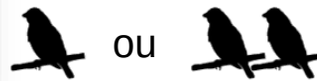
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Rabo-branco-rubro *Phaethornis ruber*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

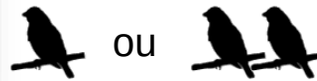
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização





Dispersão de sementes

Sabiá-do-campo (*Mimus saturninus*)

Foto: Ermerson Sharbel

Bico-reto-de-banda-branca *Helimaster squamosus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

Habitat

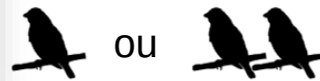
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Beija-flor-de-fronte-violeta *Thalurania glaucopis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Trochilidae

Habitat

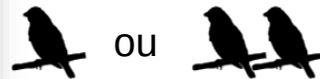
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Chifre-de-ouro *Heliactin bilophus*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Trochilidae

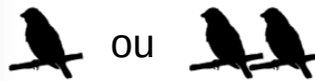
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Beija-flor-vermelho *Chrysolampis mosquitus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Trochilidae

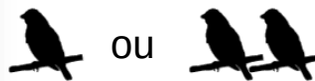
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social

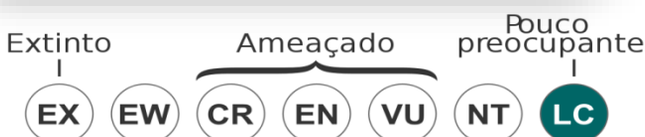


Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Beija-flor-de-orelha-violeta *Colibri serrirostris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

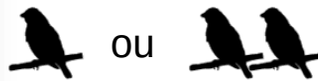
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Beija-flor-de-costas-violetas *Thalurania watertonii*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

Habitat

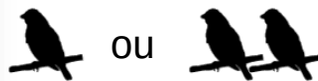
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

Papel ecológico

Polinização



Balança-rabo-de-bico-torto *Glaucis hirsutus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Trochilidae

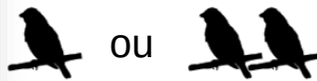
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Nectarívoro

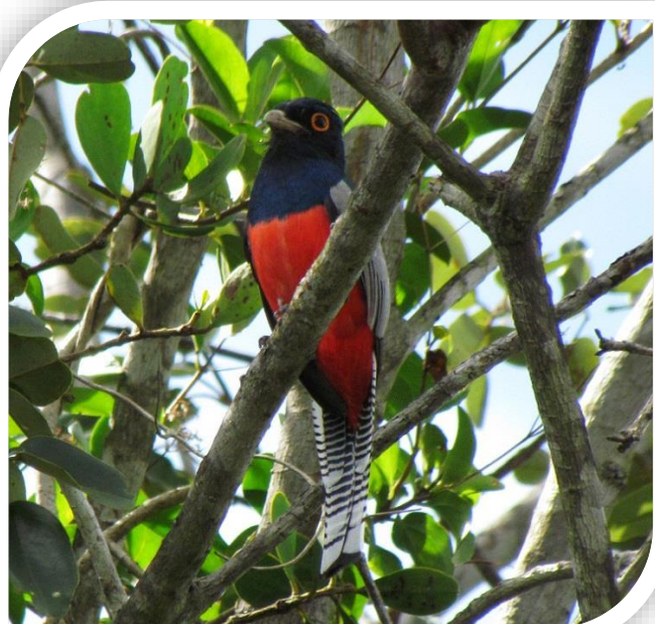
Papel ecológico

Polinização



Surucuá-de-barriga-vermelha *Trogon curucui*

Foto: Clevertton Silva



Família: Trogonidae

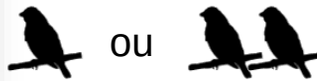
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Martim-pescador-pequeno *Chloroceryle americana*

Foto: Luiz Rondini



Família: Alcedinidae

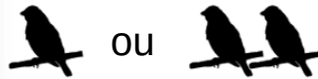
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Piscívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Martim-pescador-verde *Chloroceryle amazona*

Foto: Luiz Rondini



Família: Alcedinidae

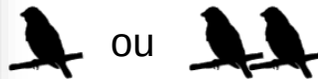
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Piscívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Polinização

Bico-reto-de-banda-branca (*Heliomaster squamosus*)

Foto: Ermerson Sharbel

Ariramba-de-cauda-ruiva *Galbula ruficauda*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Galbulidae

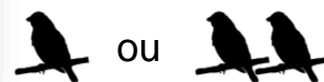
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Rapazinho-dos-velhos *Nystalus maculatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Bucconidae

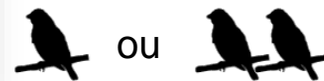
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tucano-de-bico-preto *Ramphastos vitellinus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Ramphastidae

Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Pica-pau-verde-barrado *Colaptes melanochloros*

Foto: Clevertton Silva



Família: Picidae

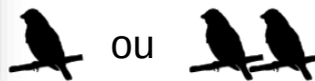
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico;
Engenharia ambiental



Picapauzinho-pintado *Picumnus pygmaeus*

Foto: Stephen Jones



Família: Picidae

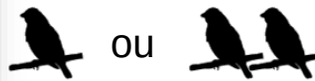
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Engenharia ambiental



Pica-pau-anão-de-pintas-amarelas *Picumnus exilis*

Foto: André Moreira



Família: Picidae

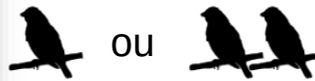
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Engenharia ambiental



Picapauzinho-anão *Veniliornis passerinus*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Picidae

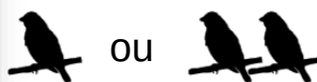
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Engenharia ambiental



Pica-pau-de-banda-branca *Dryocopus lineatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Picidae

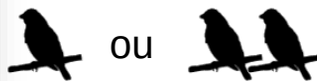
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

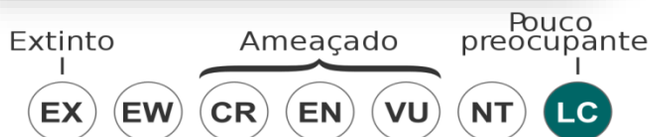


Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico;
Engenharia ambiental



Seriema *Cariama cristata*

Foto: Gilvan Moreira



Família: Cariamidae

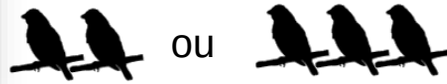
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Acauã *Herpetotheres cachinnans*

Foto: Clevertton Silva



Família: Falconidae

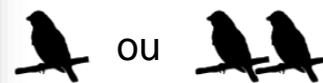
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico

Rapazinho-dos-velhos (*Nystalus maculatus*)

Foto: Ermerson Sharbel

Carcará *Caracara plancus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Falconidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

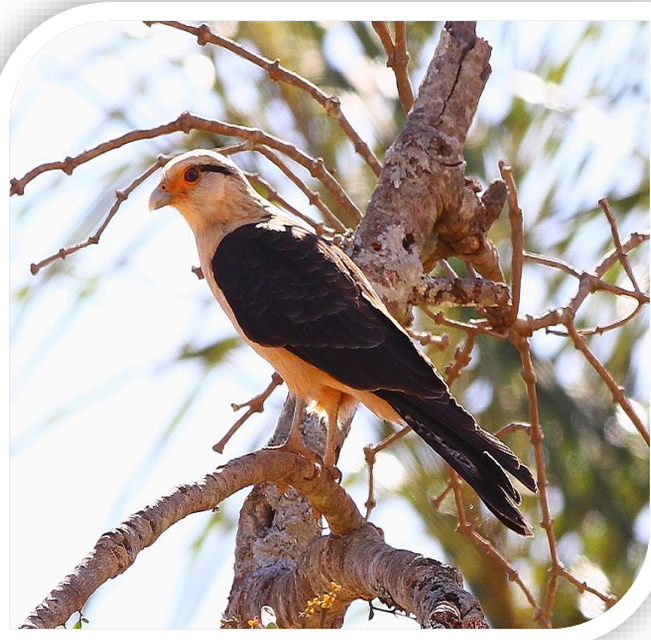
Papel ecológico

Controle biológico; Limpeza do ambiente



Carrapateiro *Milvago chimachima*

Foto: Cleverton Silva



Família: Falconidae

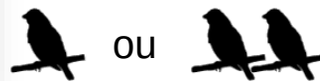
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Falcão-relógio *Micrastur semitorquatus*

Foto: Wylde Vieira



Família: Falconidae

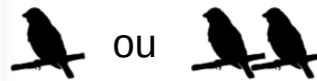
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

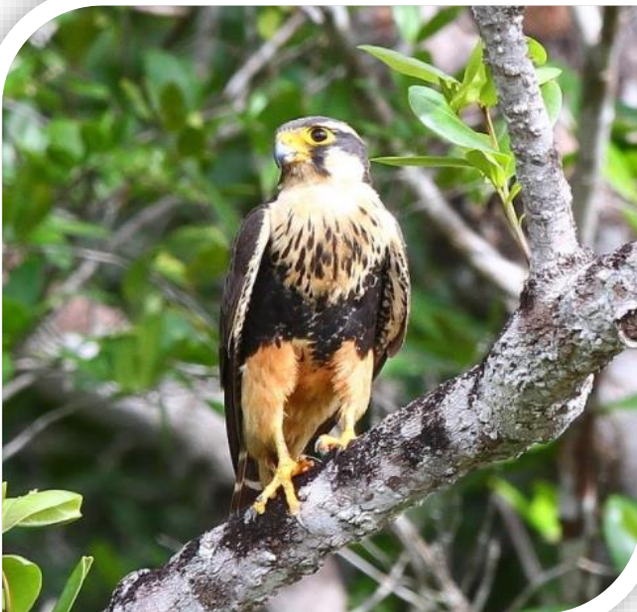
Papel ecológico

Controle biológico



Falcão-de-coleira *Falco femoralis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Falconidae

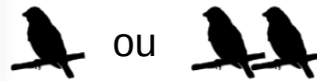
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Quiriquiri *Falco sparverius*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Falconidae

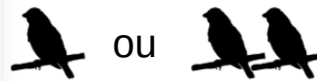
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Cauré *Falco ruficularis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Falconidae

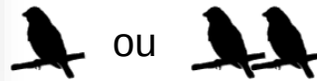
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Carnívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Maitaca *Pionus maximiliani*

Foto: Luiz Rondini



Família: Psittacidae

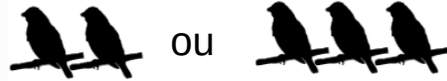
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro/Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Periquito-rei *Eupsittula aurea*

Foto: André Moreira



Família: Psittacidae

Habitat

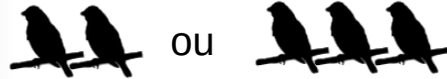
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro/Granívoro

Papel ecológico

Controle biológicos;
Dispersão de sementes



Tuim *Forpus xanthopterygius*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Psittacidae

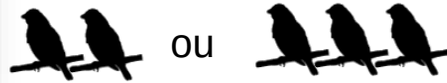
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro/Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Choquinha-de-flanco-branco *Myrmotherula luctuosa*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thamnophilidae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





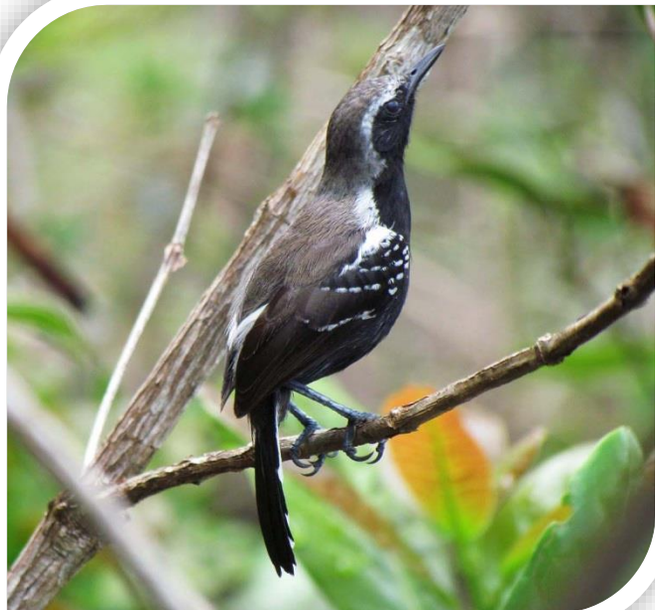
Dispersão de sementes

Tangará-príncipe jovem (*Chiroxiphia pareola*)

Foto: Marlos Menêzes

Papa-formiga-pardo *Formicivora grisea*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thamnophilidae

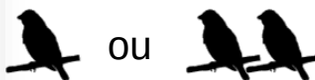
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Papa-formiga-vermelho *Formicivora rufa*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thamnophilidae

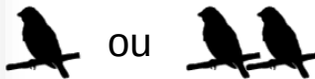
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Chorozinho-de-chapéu-preto *Herpsilochmus atricapillus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thamnophilidae

Habitat

F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



OU



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Chorozinho-de-papo-preto *Herpsilochmus pectoralis*

Foto: Ronaldo Francisco



Família: Thamnophilidae

Habitat

F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



OU



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Choca-de-asa-vermelha *Thamnophilus torquatus*

Foto: Ronaldo Francisco



Família: Thamnophilidae

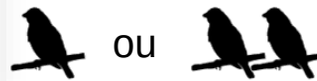
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Choca-do-planalto *Thamnophilus pelzelni*

Foto: Clevertton Silva



Família: Thamnophilidae

Habitat

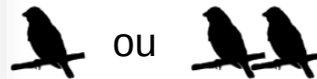
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Choca-de-sooretama *Thamnophilus ambiguus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thamnophilidae

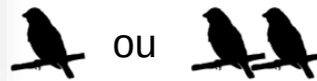
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Choca-da-mata *Thamnophilus caerulescens*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thamnophilidae

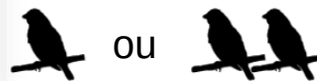
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Choró-boi *Taraba major*

Foto: Luiz Rondini



Família: *Thamnophilidae*

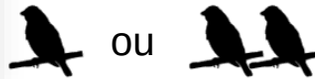
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Papa-taoca-da-bahia *Pyriglena atra*

Foto: Luiz Rondini



Família: *Thamnophilidae*

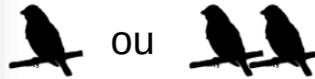
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Dispersão de sementes
Casal de saí-andorinha (*Tersina viridis*)

Foto: Ariane Seco

Cuspidor-de-máscara-preta *Conopophaga melanops*

Foto: Luiz Rondini



Família: Conopophagidae

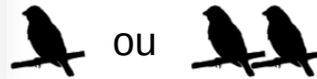
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

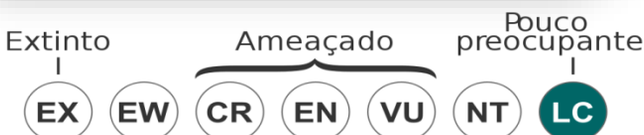
Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Galinha-do-mato *Formicarius colma*

Foto: Gil R. Peres



Família: Formicariidae

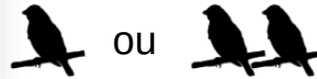
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Arapaçu-verde *Sittasomus griseicapillus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Dendrocolaptidae

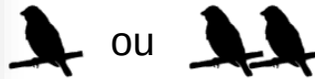
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Arapaçu-de-bico-branco *Dendroplex picus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Dendrocolaptidae

Habitat

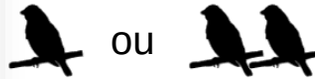
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bico-virado-miúdo *Xenops minutus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Xenopidae

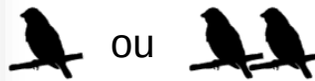
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

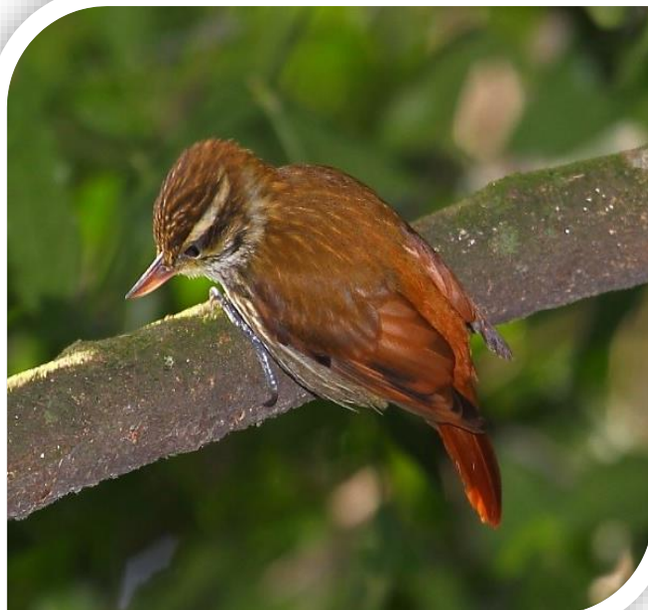
Papel ecológico

Controle biológico



Bico-virado-carijó *Xenops rutilans*

Foto: Luiz Rondini



Família: Xenopidae

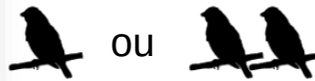
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Casaca-de-couro-amarelo *Furnarius leucopus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Furnariidae

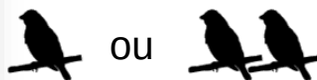
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



João-de-barro *Furnarius rufus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Furnariidae

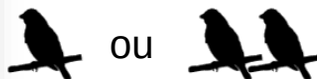
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Casaca-de-couro *Pseudoseisura cristata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Furnariidae

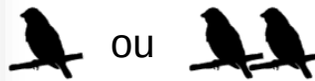
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



João-de-pau *Phacellodomus rufifrons*

Foto: Clevertton Silva



Família: Furnariidae

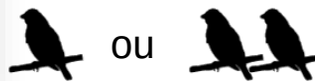
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico
Anu-preto (*Crotophaga ani*)

Foto: Silvana Licco

Petrim *Synallaxis frontalis*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Furnariidae

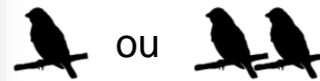
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Uí-pi *Synallaxis albescens*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Furnariidae

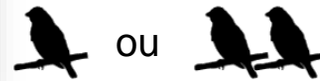
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Fruxu-do-cerradão *Neopelma pallescens*

Foto: Cleverton Silva



Família: Pipridae

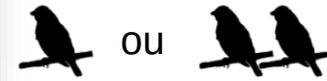
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Cabeça-encarnada *Ceratopipra rubrocapilla*

Foto: Luiz Rondini



Família: Pipridae

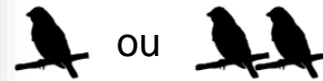
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

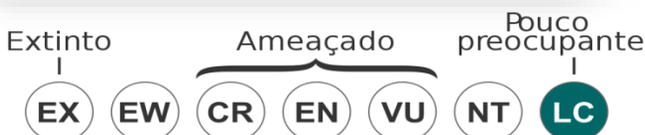


Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Rendeira *Manacus manacus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Pipridae

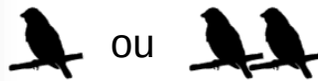
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

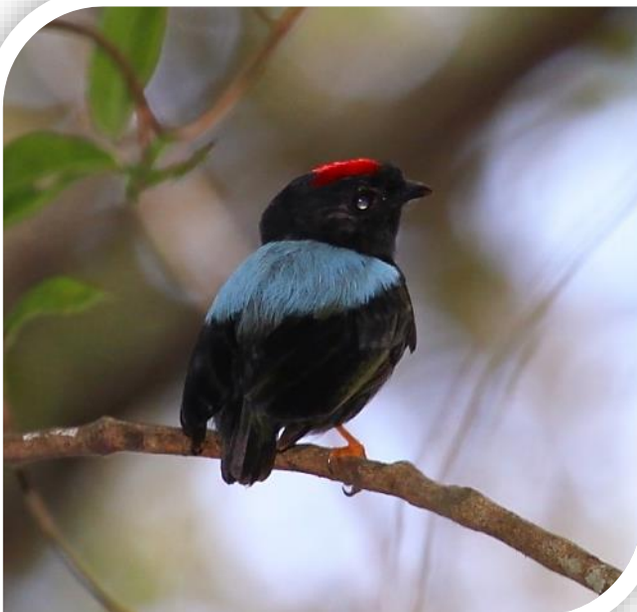
Papel ecológico

Dispersão de sementes



Tangará-príncipe *Chiroxiphia pareola*

Foto: Luiz Rondini



Família: Pipridae

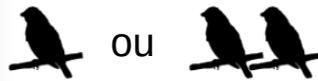
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Assanhadinho *Myiobius barbatus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Onychorhynchidae

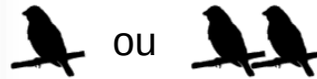
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Caneleiro-preto *Pachyramphus polychopterus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tityridae

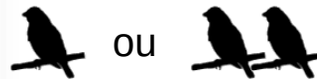
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Patinho *Platyrinchus mystaceus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Platyrinchidae

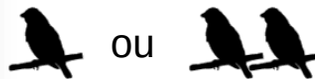
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Abre-asa *Mionectes oleagineus*

Foto: Ronaldo L. Oliveira



Família: Rhynchocyclidae

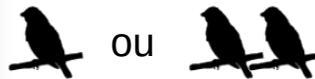
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico

Picapauzinho-anão (*Veniliornis passerinus*)

Foto: Mariza Sanches

Bico-chato-amarelo *Tolmomyias flaviventris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rhynchocyclidae

Habitat

F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



ou



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Cabeçudo *Leptopogon amaurocephalus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Rhynchocyclidae

Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



ou



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Ferreirinho-de-testa-parda *Poecilotriccus fumifrons*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rhynchocyclidae

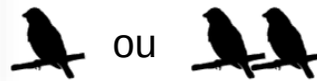
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Ferreirinho-relógio *Todirostrum cinereum*

Foto: Cleverton Silva



Família: Rhynchocyclidae

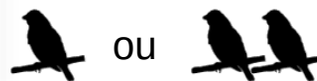
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Miudinho *Myiornis auricularis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rhynchocyclidae

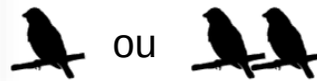
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Sebinho-rajado-amarelo *Hemitriccus striaticollis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rhynchocyclidae

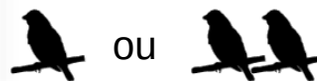
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tachuri-campainha *Hemitriccus nidipendulus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Rhynchocyclidae

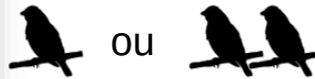
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Sebinho-de-olho-de-ouro *Hemitriccus margaritaceiventer*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Rhynchocyclidae

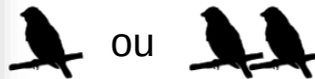
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social

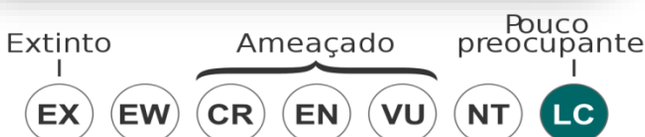


Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Gibão-de-couro *Hirundinea ferruginea*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tyrannidae

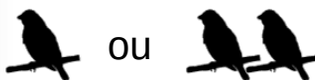
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Poiaeiro-de-sobrancelha *Ornithion inerme*

Foto: Gilvan Moreira



Família: Tyrannidae

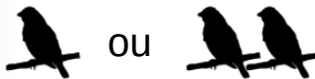
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Dispersão de sementes

Surucua-de-barriga-vermelha (*Trogon curucui*)

Foto: Marcelo Holderbaum

Risadinha *Camptostoma obsoletum*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tyrannidae

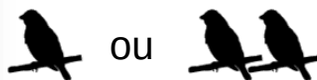
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Guaracava-de-barriga-amarela *Elaenia flavogaster*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

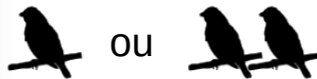
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico;

Dispersão de sementes



Guaracava-de-topete-uniforme *Elaenia cristata*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tyrannidae

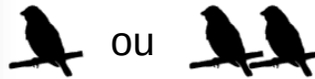
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Guaracava-cinzenta *Myiopagis caniceps*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

Habitat

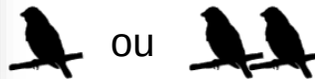
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Guaracava-de-crista-alaranjada *Myiopagis viridicata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

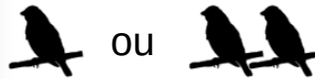
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Marianinha-amarela *Capsiempis flaveola*

Foto: Ramon Menezes



Família: Tyrannidae

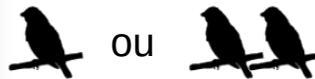
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social

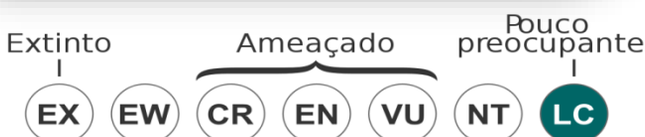


Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bagageiro *Phaeomyias murina*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tyrannidae

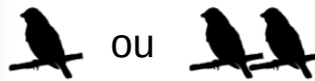
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Piolhinho *Phyllomyias fasciatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

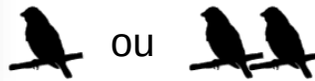
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Bem-te-vi-pirata *Legatus leucophaeus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

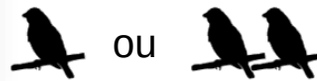
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Irré *Myiarchus swainsoni*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

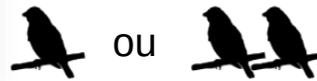
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Polinização

Besourinho-de-bico-vermelho (*Chlorostilbon lucidus*)

Foto: Ermerson Sharbel

Maria-cavaleira *Myiarchus ferox*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

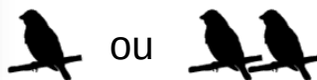
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Vissia *Rhytipterna simplex*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tyrannidae

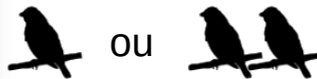
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bem-te-vi *Pitangus sulphuratus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

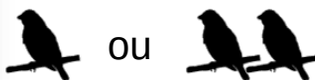
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Suiriri-cavaleiro *Machetornis rixosa*

Foto: Clevertton Silva



Família: Tyrannidae

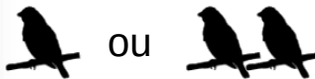
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bem-te-vi-rajado *Myiodynastes maculatus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tyrannidae

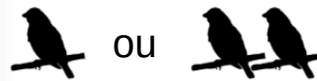
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Neinei *Megarynchus pitangua*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tyrannidae

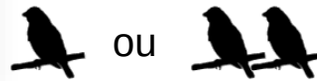
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico;
Dispersão de sementes



Suiriri *Tyrannus melancholicus*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tyrannidae

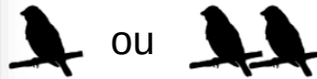
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bentevizinho-de-penacho-vermelho *Myiozetetes similis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Tyrannidae

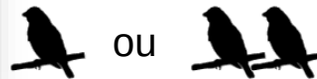
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

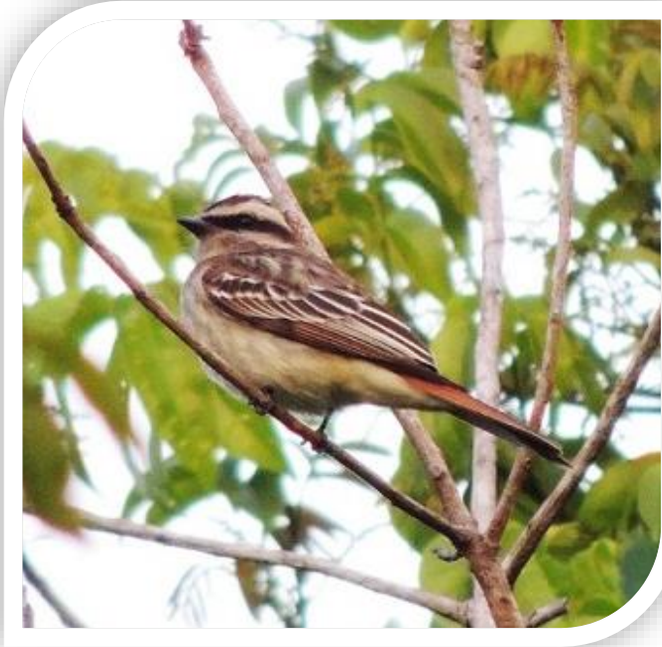
Controle biológico;

Dispersão de sementes



Peitica *Empidonomus varius*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Tyrannidae

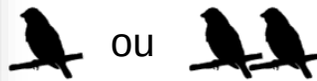
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Lavadeira-mascarada *Fluvicola nengeta*

Foto: Ermerson sharbel



Família: Tyrannidae

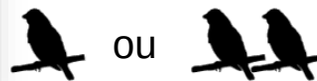
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Engenharia ambiental

Ninho de João-de-Barro (*Furnarius rufus*) usado por periquito-rei (*Eupsittula aurea*)

Foto: Tatiane Dias

Freirinha *Arundinicola leucocephala*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Tyrannidae

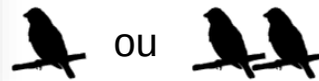
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

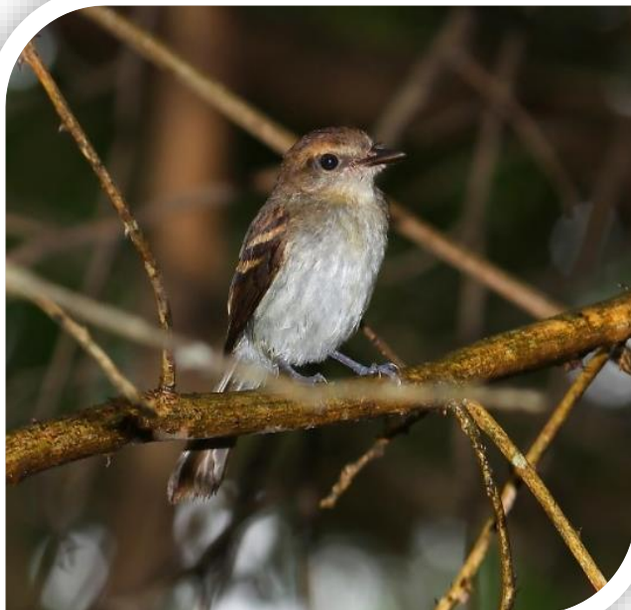
Papel ecológico

Controle biológico



Guaracavuçu *Cnemotriccus fuscatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

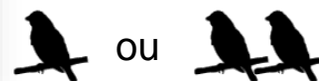
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Enferrujado *Lathrotriccus euleri*

Foto: Luiz Rondini



Família: Tyrannidae

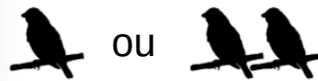
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

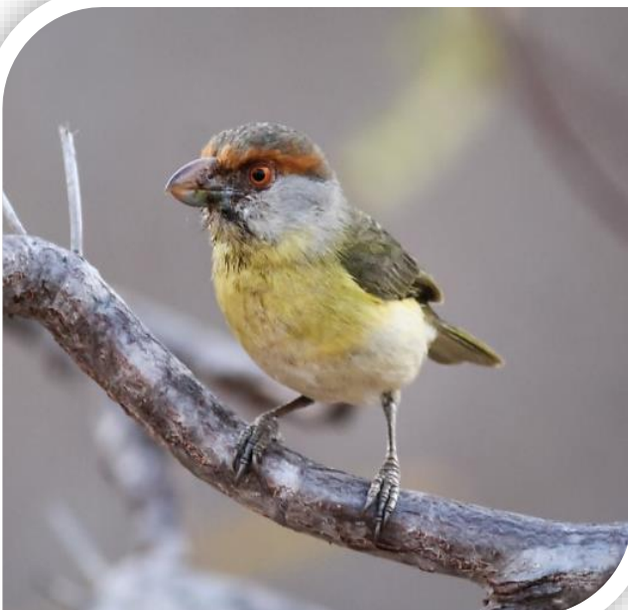
LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Pitiguari *Cyclarhis gujanensis*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Vireonidae

Habitat

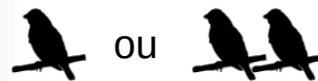
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Juruviara *Vireo chivi*

Foto: Luiz Rondini



Família: Vireonidae

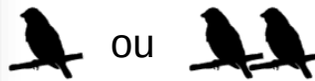
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Vite-vite-de-olho-cinza *Hylophilus amaurocephalus*

Foto: Clevertton Silva



Família: Vireonidae

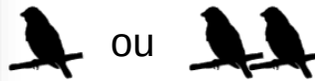
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Andorinha-pequena-de-casa *Pygochelidon cyanoleuca*

Foto: Luiz Rondini



Família: Hirundinidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Andorinha-serradora *Stelgidopteryx ruficollis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Hirundinidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Andorinha-doméstica-grande *Progne chalybea*

Foto: Luiz Rondini



Família: Hirundinidae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Andorinha-do-campo *Progne tapera*

Foto: Cleverton Silva



Família: Hirundinidae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico

Casal de acauã (*Herpetotheres cachinnans*)

Foto: Ermerson Sharbel

Curruíra *Troglodytes musculus*

Foto: Auderlan Mendonça



Família: Troglodytidae

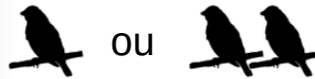
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Garrinchão-pai-avô *Pheugopedius genibarbis*

Foto: Clevertton Silva



Família: Troglodytidae

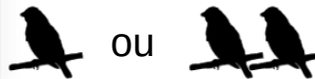
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Garrinchão-de-bico-grande *Cantorchilus longirostris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Troglodytidae

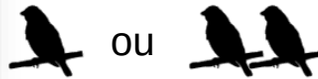
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bico-assevelado *Ramphocaenus melanurus*

Foto: Kacau Oliveira



Família: Polioptilidae

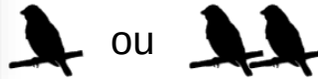
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Balança-rabo-de-chapéu-preto *Polioptila plumbea*

Foto: Luiz Rondini



Família: Polioptilidae

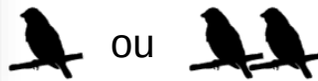
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Sabiá-branco *Turdus leucomelas*

Foto: Luiz Rondini



Família: Turdidae

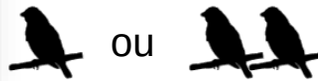
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Sabiá-una *Turdus flavipes*

Foto: Cleverton Silva



Família: Turdidae

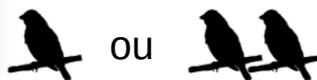
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Sabiá-laranjeira *Turdus rufiventris*

Foto: Luiz Rondini



Família: Turdidae

Habitat

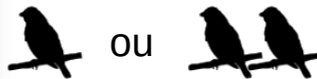
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Sabiá-do-campo *Mimus saturninus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Mimidae

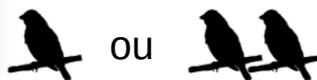
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Dispersão de sementes



Tico-tico *Zonotrichia capensis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Passerellidae

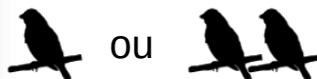
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Controle biológico
Pitiguari (*Cyclarhis gujanensis*)
Foto: Carmen Bays Figueiredo

Tico-tico-do-campo *Ammodramus humeralis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Passerellidae

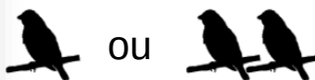
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tico-tico-de-bico-preto *Arremon taciturnus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Passerellidae

Habitat

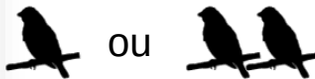
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Mariquita *Setophaga pitiayume*

Foto: Luiz Rondini



Família: Parulidae

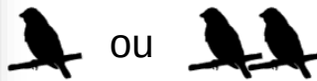
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Pia-cobra *Geothlypis aequinoctialis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Parulidae

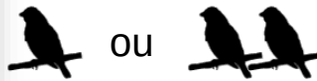
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Canário-do-mato *Myiothlyps flaveola*

Foto: Luiz Rondini



Família: Parulidae

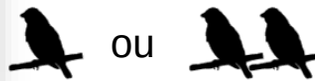
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Insetívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Guaxe *Cacicus haemorrhous*

Foto: Luiz Rondini



Família: Icteridae

Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

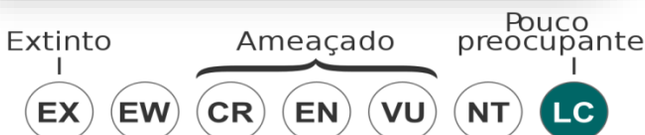


Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Encontro *Icterus pyrrhopterus*

Foto: Ronaldo Francisco



Família: Icteridae

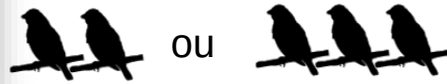
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Corrupião *Icterus jamaicaii*

Foto: Luiz Rondini



Família: Icteridae

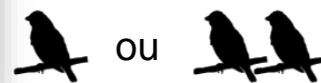
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Pássaro-preto *Gnorimopsar chopi*

Foto: Luiz Rondini



Família: Icteridae

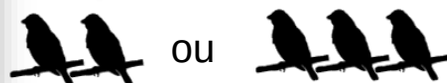
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social

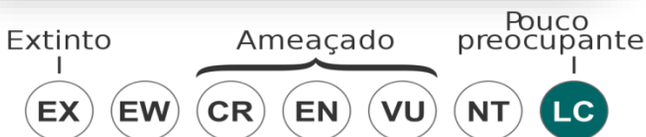


Alimentação

Onívoro

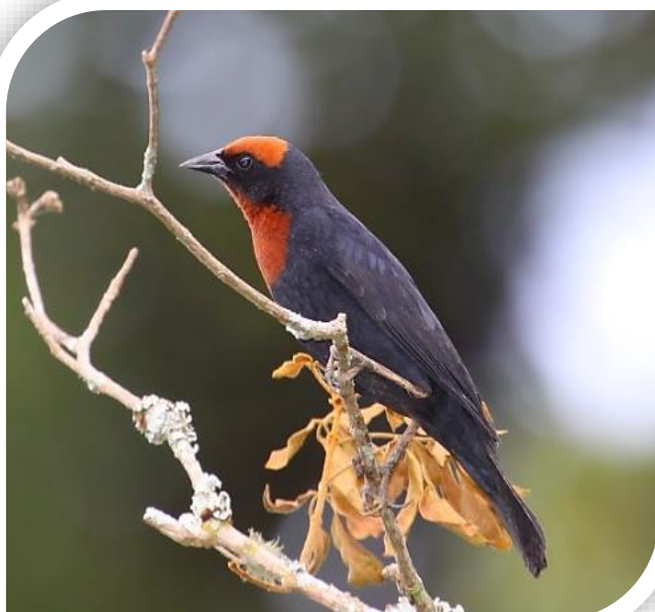
Papel ecológico

Controle biológico



Garibaldi *Chrysomus ruficapillus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Icteridae

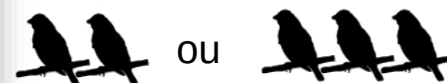
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico





Polinização

Fêmea de Beija-flor-vermelho (*Chrysolampis mosquitos*)

Foto: Luiz Rondini

Asa-de-telha-pálido *Agelaioides fringillarius*

Foto: Cleverton Silva



Família: Icteridae

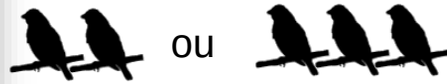
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Chupim *Molothrus bonariensis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Icteridae

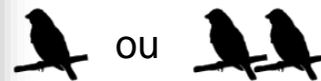
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Campainha-azul *Porphyrospiza caerulescens*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

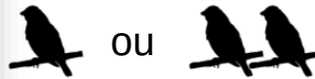
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Bico-de-veludo *Schistochlamys ruficapillus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

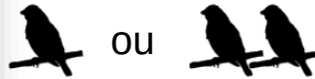
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Cardeal-do-nordeste *Paroaria dominicana*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

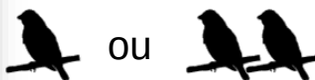
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Sanhaçu-cinzeno *Tangara sayaca*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

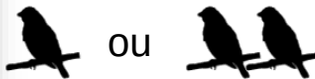
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

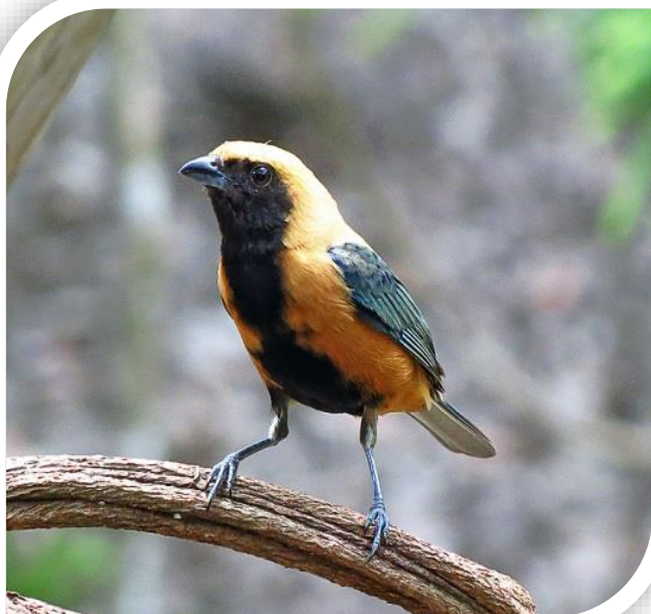
Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Saíra-amarela *Tangara cayana*

Foto: André Moreira



Família: Thraupidae

Habitat

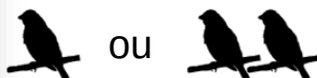
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes



Sanhaçu-do-coqueiro *Tangara palmarum*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

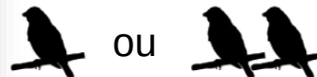
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Saíra-de-chapéu-preto *Nemosia pileata*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

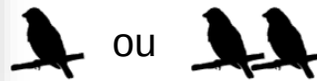
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Figuinha-de-rabo-castanho *Conirostrum speciosum*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

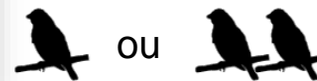
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social

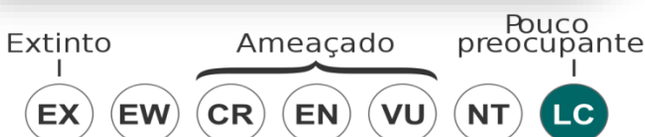


Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico





Controle biológico

Ariramba-de-cauda-ruiva (*Galbula ruficauda*)

Foto: Cleverton Silva

Canário-da-terra *Sicalis flaveola*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tipio *Sicalis luteola*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Thraupidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Saíra-de-papo-preto *Hemithraupis guira*

Foto: André Moreira



Família: Thraupidae

Habitat

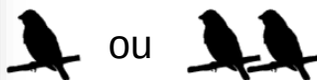
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Saíra-galega *Hemithraupis flavicollis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

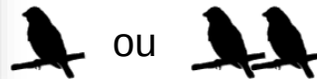
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Tiziu *Volatinia jacarina*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thraupidae

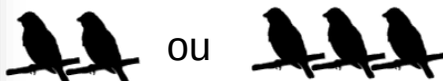
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

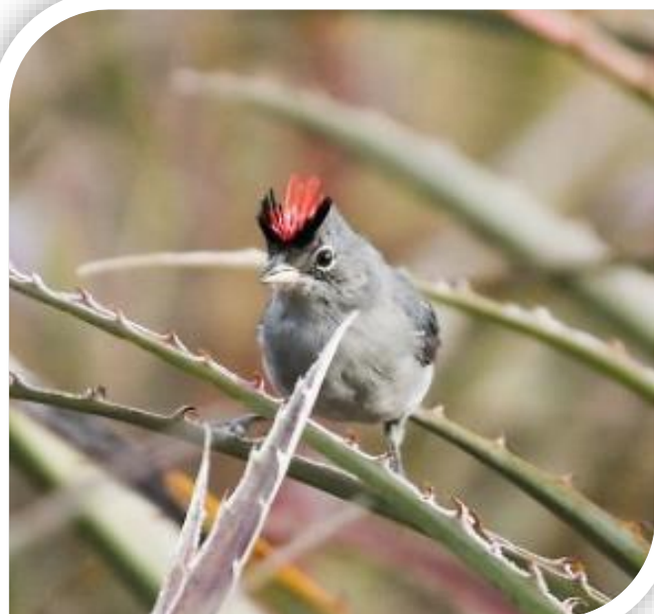
Papel ecológico

Controle biológico



Tico-tico-rei-cinza *Coryphospingus pileatus*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Thraupidae

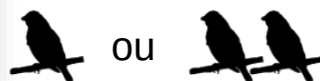
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

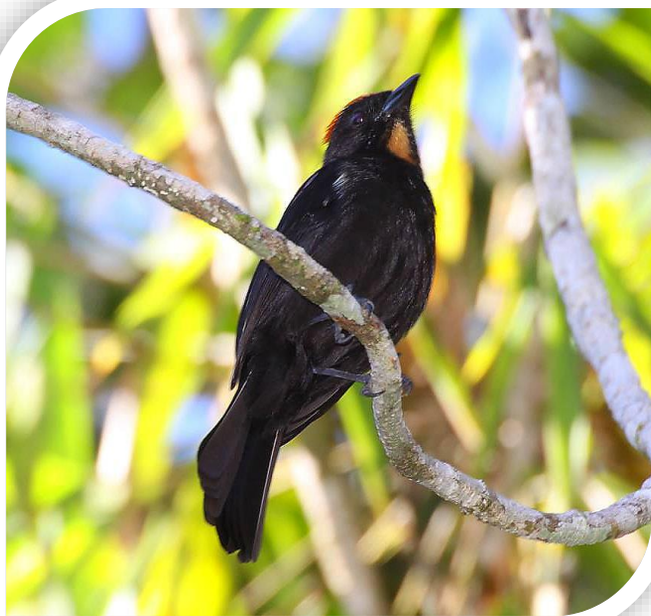
Papel ecológico

Controle biológico



Tiê-galo *Lanio cristatus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

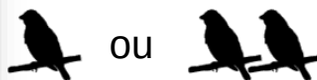
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Pipira-preta *Tachyphonus rufus*

Foto: Clevertton Silva



Família: Thraupidae

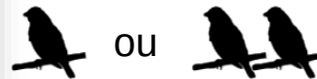
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

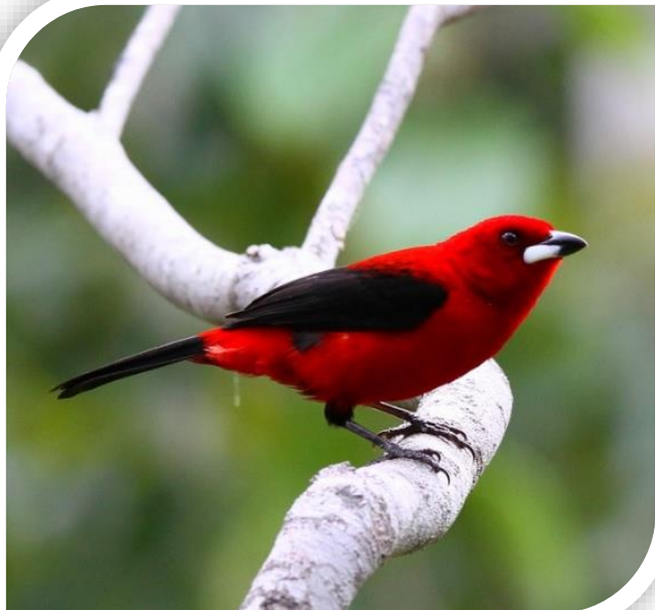
Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Tiê-sangue *Ramphocelus bresilius*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

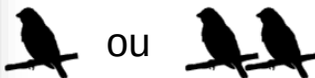
Habitat

F

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Saí-andorinha *Tersina viridis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes





Controle biológico

Casaca-de-couro (*Pseudoseisura cristata*)

Foto: Ermerson Sharbel

Saíra-beija-flor *Cyanerpes cyaneus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

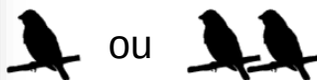
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Saí-azul *Dacnis cayana*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

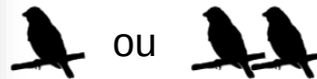
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Cambacica *Coereba flaveola*

Foto: Luiz Rondini



Família: **Thraupidae**

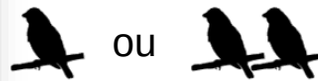
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico; Polinização



Baiano *Sporophila nigricollis*

Foto: Cleverton Silva



Família: **Thraupidae**

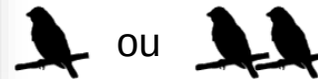
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Papa-capim-de-costas-cinzas *Sporophila ardesiaca*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thraupidae

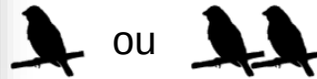
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Golinho *Sporophila albogularis*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thraupidae

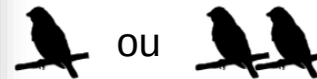
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Curió *Sporophila angolensis*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

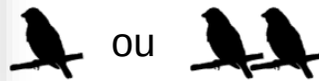
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Canário-do-campo *Emberizoides herbicola*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

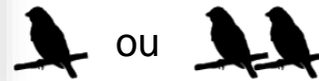
Habitat



Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Tempera-viola *Saltator maximus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Thraupidae

Habitat

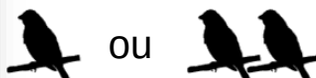
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Saí-canário *Thlypopsis sordida*

Foto: Cleverton Silva



Família: Thraupidae

Habitat

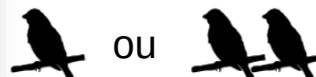
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico





Polinização

Beija-flor-tesoura (*Eupetomena macroura*)

Foto: Ermerson Sharbel

Sanhaçu-de-fogo *Piranga flava*

Foto: Luiz Rondini



Família: Cardinalidae

Habitat

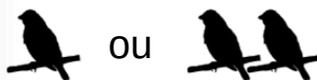
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes; Controle biológico



Azulão *Cyanoloxia brissonii*

Foto: Ermerson Sharbel



Família: Cardinalidae

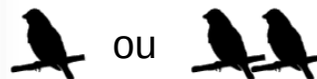
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Pintassilgo-do-nordeste *Spinus yarrellii*

Foto: Luiz Rondini



Família: Fringillidae

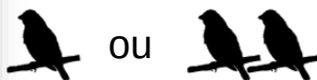
Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico



Fim-fim *Euphonia chlorotica*

Foto: Luiz Rondini



Família: Fringillidae

Habitat

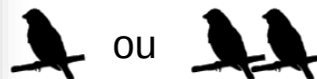
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes;
Controle biológico



Gaturamo *Euphonia violacea*

Foto: Luiz Rondini



Família: Fringillidae

Habitat

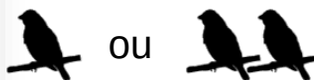
F

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Frugívoro

Papel ecológico

Dispersão de sementes

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Bico-de-lacre *Estrilda astrild*

Foto: Cleverton Silva



Família: Estrildidae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Granívoro

Papel ecológico

Controle biológico

Extinto

EX

EW

CR

EN

VU

NT

LC

Ameaçado

Pouco preocupante

Pardal *Passer domesticus*

Foto: Luiz Rondini



Família: Passeridae

Habitat

A

Período de maior atividade



Comportamento social



Alimentação

Onívoro

Papel ecológico

Controle biológico; Limpeza do ambiente

Extinto

EX

EW

Ameaçado

CR

EN

VU

Pouco preocupante

NT

LC

Bibliografia

Bencke, G.A., Maurício, G.N., Develey, P.F. & Goerck, J.M. 2006. **Áreas importantes para a conservação das aves no Brasil. Parte I: Estados do domínio de Mata Atlântica.** São Paulo: Save Brasil.

Carvalho, C.M. & Vilar, J.C. 2005. Introdução: levantamento da biota do Parque Nacional Serra de Itabaiana, p. 9–14. In: Carvalho, C.M. & Vilar, J.C. (orgs.) **Parque Nacional Serra de Itabaiana: levantamento da biota.** São Cristóvão: UFS; Aracaju: IBAMA.

IUCN – International Union for Conservation of Nature. 2021. **The IUCN Red List of Threatened Species.** Disponível em: <https://www.iucnredlist.org>. Acesso em: 20 de março de 2021.

Piacentini, V.Q. *et al.* 2015. Annotated checklist of the birds of Brazil by the Brazilian Ornithological Records Committee / Lista comentada das aves do Brasil pelo Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos. **Revista Brasileira de Ornitologia**, 23, 91–298.

Sick, H. 1997. **Ornitologia brasileira.** Rio de Janeiro: Editora Nova Fronteira.

Sigrist, T. 2009. **Guia de campo Avisbrasilis – Avifauna Brasileira: descrição das espécies.** Vinhedo: Avisbrasilis.

Silva, C., Ruiz-Esparza, J., Azevedo, C.S. & Ribeiro, A.S. Dados não publicados. **Avifauna of the Serra de Itabaiana National Park revisited: additions and subtractions in a period of 15 years.**

Guia de Aves

Parque Nacional Serra de Itabaiana

Um guia para *Birdwatching*

Cleverton da Silva | Juan Ruiz-Esparza
Cristiano Schetini de Azevedo | Adauto de Souza Ribeiro

O objetivo principal deste guia é apresentar as espécies de aves que podem ser avistadas no Parque Nacional Serra de Itabaiana (Sergipe, Brasil) e, concomitantemente, incentivar a prática da observação de aves (*birdwatching*).

Neste guia são apresentadas as fotos de cada espécie, nome popular e científico, além de informações sobre habitat, período de maior atividade e comportamento social, todas com ícones coloridos que facilitam a leitura. O guia comunica também o papel ecológico das espécies, baseado na sua alimentação. Além disso, o guia traz o status de conservação de cada espécie, conforme a *International Union for Conservation of Nature (IUCN Red List)*.

Antes da apresentação das espécies é feita uma breve caracterização do Parque Nacional Serra de Itabaiana em termos de história, ecossistemas e biodiversidade. Também são oferecidas dicas e orientações importantes para a prática da observação de aves.

Esperamos que você, leitor, aproveite as informações deste guia e se encante com a beleza de nossa avifauna.

