

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

## 附录 7 大熊猫国家公园红外相机监测中记录到的鸟类物种名录(2005–2020)

### Appendix 7 Bird species detected by camera-trapping within the Giant Panda National Park (2005–2020)

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
<b>(一)鸡形目 Galliformes</b>			
<b>(1)雉科 Phasianidae</b>			
1. 斑尾榛鸡 <i>Tetrastes sewerzowi</i>	I	NT	4
2. 雪鹑 <i>Lerwa lerwa</i>		LC	5
3. 红喉雉鹑 <i>Tetraophasis obscurus</i>	I	LC	9
4. 藏雪鸡 <i>Tetraogallus tibetanus</i>	II	LC	6
5. 高原山鹑 <i>Perdix hodgsoniae</i>		LC	3
6. 灰胸竹鸡 <i>Bambusicola thoracicus</i>		LC	7
7. 血雉 <i>Ithaginis cruentus</i>	II	LC	34
8. 红腹角雉 <i>Tragopan temminckii</i>	II	LC	39
9. 勺鸡 <i>Pucrasia macrolopha</i>	II	LC	25
10. 绿尾虹雉 <i>Lophophorus lhuysii</i>	I	VU	12
11. 白鹇 <i>Lophura nycthemera</i>	II	LC	1
12. 白马鸡 <i>Crossoptilon crossoptilon</i>	II	NT	1
13. 蓝马鸡 <i>Crossoptilon auritum</i>	II	LC	6
14. 环颈雉 <i>Phasianus colchicus</i>		LC	14
15. 红腹锦鸡 <i>Chrysolophus pictus</i>	II	LC	34
16. 白腹锦鸡 <i>Chrysolophus amherstiae</i>	II	LC	6
红腹×白腹锦鸡 <i>Chrysolophus pictus</i> × <i>C. amherstiae</i>			1
<b>(二)雁形目 Anseriformes</b>			
<b>(2)鸭科 Anatidae</b>			
17. 赤麻鸭 <i>Tadorna ferruginea</i>		LC	1
<b>(三)鸽形目 Columbiformes</b>			
<b>(3)鸠鸽科 Columbidae</b>			
18. 雪鸽 <i>Columba leuconota</i>		LC	3
19. 山斑鸠 <i>Streptopelia orientalis</i>		LC	2
20. 珠颈斑鸠 <i>Streptopelia chinensis</i>		LC	1
<b>(四)夜鹰目 Caprimulgiformes</b>			
<b>(4)夜鹰科 Caprimulgidae</b>			
21. 普通夜鹰 <i>Caprimulgus indicus</i>		LC	1
<b>(5)雨燕科 Apodidae</b>			
22. 白腰雨燕 <i>Apus pacificus</i>		LC	2
<b>(五)鹟形目 Cuculiformes</b>			
<b>(6)杜鹃科 Cuculidae</b>			
23. 红翅凤头鹟 <i>Clamator coromandus</i>		LC	1
24. 大鹰鹞 <i>Hierococcyx sparverioides</i>		LC	1
<b>(六)鹤形目 Gruiformes</b>			
<b>(7)鹤科 Gruidae</b>			
25. 黑颈鹤 <i>Grus nigricollis</i>	I	NT	1
<b>(七)鹧形目 Charadriiformes</b>			
<b>(8)鹧科 Scolopacidae</b>			

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
26. 丘鹑 <i>Scolopax rusticola</i>		LC	6
<b>(八) 鹑形目 Pelecaniformes</b>			
<b>(9) 鹭科 Ardeidae</b>			
27. 池鹭 <i>Ardeola bacchus</i>		LC	1
<b>(九) 鹰形目 Accipitriformes</b>			
<b>(10) 鹰科 Accipitridae</b>			
28. 胡兀鹫 <i>Gypaetus barbatus</i>	I	NT	4
29. 凤头蜂鹰 <i>Pernis ptilorhynchus</i>	II	LC	1
30. 高山兀鹫 <i>Gyps himalayensis</i>	II	NT	2
31. 秃鹫 <i>Aegypius monachus</i>	I	NT	2
32. 鹰雕 <i>Nisaetus nipalensis</i>	II	LC	9
33. 金雕 <i>Aquila chrysaetos</i>	I	LC	5
34. 凤头鹰 <i>Accipiter trivirgatus</i>	II	LC	2
35. 赤腹鹰 <i>Accipiter soloensis</i>	II	LC	1
36. 松雀鹰 <i>Accipiter virgatus</i>	II	LC	2
37. 雀鹰 <i>Accipiter nisus</i>	II	LC	5
38. 苍鹰 <i>Accipiter gentilis</i>	II	LC	6
39. 白尾鹞 <i>Circus cyaneus</i>	II	LC	1
40. 白尾海雕 <i>Haliaeetus albicilla</i>	I	LC	1
41. 灰脸鵟鹰 <i>Butastur indicus</i>	II	LC	1
42. 大鵟 <i>Buteo hemilasius</i>	II	LC	2
43. 普通鵟 <i>Buteo japonicus</i>	II	LC	3
<b>(十) 鸮形目 Strigiformes</b>			
<b>(11) 鸮科 Strigidae</b>			
44. 领角鸮 <i>Otus lettia</i>	II	LC	1
45. 雕鸮 <i>Bubo bubo</i>	II	LC	1
46. 黄腿渔鸮 <i>Ketupa flavipes</i>	II	LC	2
47. 灰林鸮 <i>Strix aluco</i>	II	LC	7
48. 领鸺鹠 <i>Glaucidium brodiei</i>	II	LC	3
49. 斑头鸺鹠 <i>Glaucidium cuculoides</i>	II	LC	2
50. 纵纹腹小鸮 <i>Athene noctua</i>	II	LC	1
<b>(12) 草鸮科 Tytonidae</b>			
51. 草鸮 <i>Tyto longimembris</i>	II	LC	1
<b>(十一) 啄木鸟目 Piciformes</b>			
<b>(13) 啄木鸟科 Picidae</b>			
52. 星头啄木鸟 <i>Dendrocopos canicapillus</i>		LC	2
53. 赤胸啄木鸟 <i>Dendrocopos cathpharius</i>		LC	4
54. 黄颈啄木鸟 <i>Dendrocopos darjellensis</i>		LC	4
55. 白背啄木鸟 <i>Dendrocopos leucotos</i>		LC	3
56. 大斑啄木鸟 <i>Dendrocopos major</i>		LC	7
57. 三趾啄木鸟 <i>Picoides tridactylus</i>	II	LC	1
58. 灰头绿啄木鸟 <i>Picus canus</i>		LC	8

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
<b>(十二)隼形目 Falconiformes</b>			
<b>(14)隼科 Falconidae</b>			
59. 红隼 <i>Falco tinnunculus</i>	II	LC	3
60. 猎隼 <i>Falco cherrug</i>	I	EN	1
<b>(十三)雀形目 Passeriformes</b>			
<b>(15)黄鹡科 Oriolidae</b>			
61. 黑枕黄鹡 <i>Oriolus chinensis</i>		LC	1
<b>(16)莺雀科 Vireonidae</b>			
62. 淡绿鹡鹩 <i>Pteruthius xanthochlorus</i>		LC	1
<b>(17)山椒鸟科 Campephagidae</b>			
63. 暗灰鹡鹩 <i>Lalage melaschistos</i>		LC	1
64. 长尾山椒鸟 <i>Pericrocotus ethologus</i>		LC	3
<b>(18)伯劳科 Laniidae</b>			
65. 灰背伯劳 <i>Lanius tephronotus</i>		LC	3
<b>(19)鸦科 Corvidae</b>			
66. 松鸦 <i>Garrulus glandarius</i>		LC	11
67. 红嘴蓝鹊 <i>Urocissa erythroryncha</i>		LC	18
68. 灰树鹊 <i>Dendrocitta formosae</i>		LC	2
69. 星鸦 <i>Nucifraga caryocatactes</i>		LC	15
70. 红嘴山鸦 <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>		LC	5
71. 黄嘴山鸦 <i>Pyrrhocorax graculus</i>		LC	3
72. 达乌里寒鸦 <i>Corvus dauuricus</i>		LC	1
73. 小嘴乌鸦 <i>Corvus corone</i>		LC	2
74. 大嘴乌鸦 <i>Corvus macrorhynchos</i>		LC	10
75. 渡鸦 <i>Corvus corax</i>		LC	3
<b>(20)玉鹡科 Stenostiridae</b>			
76. 方尾鹡 <i>Culicicapa ceylonensis</i>		LC	4
<b>(21)山雀科 Paridae</b>			
77. 黑冠山雀 <i>Periparus rubidiventris</i>		LC	4
78. 煤山雀 <i>Periparus ater</i>		LC	2
79. 黄腹山雀 <i>Pardaliparus venustulus</i>		LC	4
80. 褐冠山雀 <i>Lophophanes dichrous</i>		LC	1
81. 红腹山雀 <i>Poecile davidi</i>	II	LC	1
82. 大山雀 <i>Parus cinereus</i>		LC	2
83. 绿背山雀 <i>Parus monticolus</i>		LC	8
<b>(22)百灵科 Alaudidae</b>			
84. 小云雀 <i>Alauda gulgula</i>		LC	2
<b>(23)鳞胸鹡鹩科 Pnoepyidae</b>			
85. 鳞胸鹡鹩 <i>Pnoepyga albiventer</i>		LC	2
86. 小鳞胸鹡鹩 <i>Pnoepyga pusilla</i>		LC	1
<b>(24)蝗莺科 Locustellidae</b>			
87. 棕褐短翅蝗莺 <i>Locustella luteoventris</i>		LC	1

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
<b>(25)燕科 Hirundinidae</b>			
88. 烟腹毛脚燕 <i>Delichon dasypus</i>		LC	1
<b>(26)鹎科 Pycnonotidae</b>			
89. 领雀嘴鹎 <i>Spizixos semitorques</i>		LC	2
90. 绿翅短脚鹎 <i>Lxos mccllellandii</i>		LC	3
91. 黑短脚鹎 <i>Hypsipetes leucocephalus</i>		LC	1
<b>(27)柳莺科 Phylloscopidae</b>			
92. 褐柳莺 <i>Phylloscopus fuscatus</i>		LC	1
93. 华西柳莺 <i>Phylloscopus occisinensis</i>		LC	4
94. 橙斑翅柳莺 <i>Phylloscopus pulcher</i>		LC	5
95. 黄腰柳莺 <i>Phylloscopus proregulus</i>		LC	1
96. 四川柳莺 <i>Phylloscopus forresti</i>		LC	1
97. 黄眉柳莺 <i>Phylloscopus inornatus</i>		LC	1
98. 淡眉柳莺 <i>Phylloscopus humei</i>		LC	2
99. 极北柳莺 <i>Phylloscopus borealis</i>		LC	1
100. 暗绿柳莺 <i>Phylloscopus trochiloides</i>		LC	1
101. 乌嘴柳莺 <i>Phylloscopus magnirostris</i>		LC	3
102. 比氏鹟莺 <i>Seicercus valentini</i>		LC	7
103. 栗头鹟莺 <i>Seicercus castaniceps</i>		LC	2
<b>(28)树莺科 Cettiidae</b>			
104. 强脚树莺 <i>Horornis fortipes</i>		LC	1
105. 黄腹树莺 <i>Horornis acanthizoides</i>		LC	1
106. 异色树莺 <i>Horornis flavolivaceus</i>		LC	1
107. 大树莺 <i>Cettia major</i>		LC	1
108. 棕顶树莺 <i>Cettia brunifrons</i>		LC	1
109. 栗头树莺 <i>Cettia castaneocoronata</i>		LC	3
<b>(29)长尾山雀科 Aegithalidae</b>			
110. 花彩雀莺 <i>Leptopoeile sophiae</i>		LC	2
<b>(30)莺鹟科 Sylviidae</b>			
111. 金胸雀鹟 <i>Lioparus chrysotis</i>	II	LC	3
112. 褐头雀鹟 <i>Fulvetta cinereiceps</i>		LC	6
113. 红嘴鸦雀 <i>Conostoma aemodium</i>		LC	9
114. 三趾鸦雀 <i>Cholornis paradoxus</i>	II	LC	4
115. 褐鸦雀 <i>Cholornis unicolor</i>		LC	3
116. 白眶鸦雀 <i>Sinosuthora conspicillata</i>	II	LC	1
117. 棕头鸦雀 <i>Sinosuthora webbiana</i>		LC	4
118. 黄额鸦雀 <i>Suthora fulvifrons</i>		LC	2
<b>(31)绣眼鸟科 Zosteropidae</b>			
119. 纹喉凤鹛 <i>Yuhina gularis</i>		LC	1
120. 白领凤鹛 <i>Yuhina diademata</i>		LC	3
121. 暗绿绣眼鸟 <i>Zosterops japonicus</i>		LC	1
<b>(32)林鹟科 Timaliidae</b>			

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
122. 斑胸钩嘴鹛 <i>Erythrogenys gravivox</i>		LC	3
123. 棕颈钩嘴鹛 <i>Pomatorhinus ruficollis</i>		LC	4
124. 红头穗鹛 <i>Cyanoderma ruficeps</i>		LC	1
<b>(33) 幽鹛科 Pellorneidae</b>			
125. 褐顶雀鹛 <i>Schoeniparus brunneus</i>		LC	1
126. 灰眶雀鹛 <i>Alcippe morrisonia</i>		LC	4
<b>(34) 噪鹛科 Leiothrichidae</b>			
127. 矛纹草鹛 <i>Babax lanceolatus</i>		LC	2
128. 画眉 <i>Garrulax canorus</i>	II	LC	4
129. 黑额山噪鹛 <i>Garrulax sukatschewi</i>	I	VU	1
130. 灰翅噪鹛 <i>Garrulax cineraceus</i>		LC	4
131. 斑背噪鹛 <i>Garrulax lunulatus</i>	II	LC	11
132. 大噪鹛 <i>Garrulax maximus</i>	II	LC	4
133. 眼纹噪鹛 <i>Garrulax ocellatus</i>	II	LC	10
134. 黑脸噪鹛 <i>Garrulax perspicillatus</i>		LC	1
135. 白喉噪鹛 <i>Garrulax albogularis</i>		LC	10
136. 黑领噪鹛 <i>Garrulax pectoralis</i>		LC	3
137. 棕噪鹛 <i>Garrulax berthemyi</i>	II	LC	1
138. 白颊噪鹛 <i>Garrulax sannio</i>		LC	1
139. 橙翅噪鹛 <i>Trochalopteron elliotii</i>	II	LC	19
140. 黑顶噪鹛 <i>Trochalopteron affine</i>		LC	14
141. 红翅噪鹛 <i>Trochalopteron formosum</i>	II	LC	11
142. 红嘴相思鸟 <i>Leiothrix lutea</i>	II	LC	8
<b>(35) 旋木雀科 Certhiidae</b>			
143. 霍氏旋木雀 <i>Certhia hodgsoni</i>		LC	2
144. 高山旋木雀 <i>Certhia himalayana</i>		LC	1
145. 四川旋木雀 <i>Certhia tianquanensis</i>	II	LC	1
<b>(36) 鸮科 Sittidae</b>			
146. 普通鸮 <i>Sitta europaea</i>		LC	6
147. 栗臀鸮 <i>Sitta nagaensis</i>		LC	1
148. 白脸鸮 <i>Sitta leucopsis</i>		LC	2
149. 红翅旋壁雀 <i>Tichodroma muraria</i>		LC	2
<b>(37) 鹟科 Troglodytidae</b>			
150. 鹟鹛 <i>Troglodytes troglodytes</i>		LC	5
<b>(38) 椋鸟科 Sturnidae</b>			
151. 灰椋鸟 <i>Spodiopsar cineraceus</i>		LC	1
<b>(39) 鸫科 Turdidae</b>			
152. 白眉地鸫 <i>Geokichla sibirica</i>		LC	1
153. 淡背地鸫 <i>Zoothera mollissima</i>		LC	6
154. 四川淡背地鸫 <i>Zoothera griseiceps</i>		LC	9
155. 长尾地鸫 <i>Zoothera dixonii</i>		LC	14
156. 虎斑地鸫 <i>Zoothera aurea</i>		LC	14

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
157. 小虎斑地鸫 <i>Zoothera dauma</i>		LC	2
158. 灰背鸫 <i>Turdus hortulorum</i>		LC	1
159. 灰翅鸫 <i>Turdus boulboul</i>		LC	12
160. 乌鸫 <i>Turdus mandarinus</i>		LC	7
161. 灰头鸫 <i>Turdus rubrocanus</i>		LC	17
162. 棕背黑头鸫 <i>Turdus kessleri</i>		LC	5
163. 白眉鸫 <i>Turdus obscurus</i>		LC	4
164. 赤颈鸫 <i>Turdus ruficollis</i>		LC	1
165. 斑鸫 <i>Turdus eunomus</i>		LC	4
166. 宝兴歌鸫 <i>Turdus mupinensis</i>		LC	13
<b>(40) 鹟科 Muscipidae</b>			
167. 栗腹歌鸫 <i>Larvivora brunnea</i>		LC	1
168. 蓝歌鸫 <i>Larvivora cyane</i>		LC	2
169. 红喉歌鸫 <i>Calliope calliope</i>	II	LC	2
170. 白须黑胸歌鸫 <i>Calliope tschebaiewis</i>		LC	2
171. 黑喉歌鸫 <i>Calliope obscura</i>	II	VU	2
172. 白腹短翅鸫 <i>Luscinia phoenicuroides</i>		LC	2
173. 蓝喉歌鸫 <i>Luscinia svecica</i>	II	LC	1
174. 红胁蓝尾鸫 <i>Tarsiger cyanurus</i>		LC	8
175. 蓝眉林鸫 <i>Tarsiger rufilatus</i>		LC	8
176. 白眉林鸫 <i>Tarsiger indicus</i>		LC	6
177. 金色林鸫 <i>Tarsiger chrysaeus</i>		LC	7
178. 栗背短翅鸫 <i>Heteroxenicus stellatus</i>		LC	1
179. 蓝短翅鸫 <i>Brachypteryx montana</i>		LC	7
180. 白喉红尾鸫 <i>Phoenicuropsis schisticeps</i>		LC	2
181. 蓝额红尾鸫 <i>Phoenicuropsis frontalis</i>		LC	5
182. 赭红尾鸫 <i>Phoenicurus ochruros</i>		LC	2
183. 北红尾鸫 <i>Phoenicurus aureus</i>		LC	3
184. 红尾水鸫 <i>Rhyacornis fuliginosa</i>		LC	3
185. 白顶溪鸫 <i>Chaimarrornis leucocephalus</i>		LC	9
186. 紫啸鸫 <i>Myophonus caeruleus</i>		LC	17
187. 蓝大翅鸫 <i>Grandala coelicolor</i>		LC	4
188. 白额燕尾 <i>Enicurus leschenaulti</i>		LC	3
189. 斑背燕尾 <i>Enicurus maculatus</i>		LC	1
190. 灰林鸮 <i>Saxicola ferreus</i>		LC	3
191. 蓝矶鸫 <i>Monticola solitarius</i>		LC	1
192. 棕尾褐鸫 <i>Muscicapa ferruginea</i>		LC	1
193. 锈胸蓝姬鸫 <i>Ficedula sordida</i>		LC	2
194. 橙胸姬鸫 <i>Ficedula strophliata</i>		LC	3
195. 红喉姬鸫 <i>Ficedula albicilla</i>		LC	1
196. 棕胸蓝姬鸫 <i>Ficedula hyperythra</i>		LC	2
197. 白眉蓝姬鸫 <i>Ficedula superciliaris</i>		LC	1

田佳, 朱淑怡, 张晓峰, 何礼文, 古晓东, 官天培, 李晟 (2021) 大熊猫国家公园的地栖大中型鸟兽多样性现状: 基于红外相机数据的分析. 生物多样性, 29, 1490–1504. <https://www.biodiversity-science.net/CN/10.17520/biods.2021165>

物种 Species	国家保护级别 National protected category	IUCN评估级别 IUCN Red List*	记录保护地数 No. protected areas detected
198. 灰蓝姬鹀 <i>Ficedula tricolor</i>		LC	2
199. 棕腹大仙鹟 <i>Niltava davidi</i>	II	LC	1
200. 棕腹仙鹟 <i>Niltava sundara</i>		LC	3
<b>(41)岩鹟科 Prunellidae</b>			
201. 领岩鹟 <i>Prunella collaris</i>		LC	5
202. 鹁岩鹟 <i>Prunella rubeculoides</i>		LC	1
203. 棕胸岩鹟 <i>Prunella strophiata</i>		LC	7
204. 褐岩鹟 <i>Prunella fulvescens</i>		LC	2
205. 栗背岩鹟 <i>Prunella immaculata</i>		LC	3
<b>(42)雀科 Passeridae</b>			
206. 麻雀 <i>Passer montanus</i>		LC	1
<b>(43)鹡鹑科 Motacillidae</b>			
207. 白鹡鹑 <i>Motacilla alba</i>		LC	1
208. 树鹡 <i>Anthus hodgsoni</i>		LC	1
209. 粉红胸鹡 <i>Anthus roseatus</i>		LC	4
<b>(44)燕雀科 Fringillidae</b>			
210. 燕雀 <i>Fringilla montifringilla</i>		LC	3
211. 黄颈拟蜡嘴雀 <i>Mycerobas affinis</i>		LC	2
212. 白斑翅拟蜡嘴雀 <i>Mycerobas carnipes</i>		LC	2
213. 黑尾蜡嘴雀 <i>Eophona migratoria</i>		LC	1
214. 灰头灰雀 <i>Pyrhula erythaca</i>		LC	4
215. 暗胸朱雀 <i>Procarduelis nipalensis</i>		LC	4
216. 林岭雀 <i>Leucosticte nemoricola</i>		LC	5
217. 高山岭雀 <i>Leucosticte brandti</i>		LC	4
218. 普通朱雀 <i>Carpodacus erythrinus</i>		LC	2
219. 拟大朱雀 <i>Carpodacus rubicilloides</i>		LC	2
220. 红眉朱雀 <i>Carpodacus pulcherrimus</i>		LC	2
221. 曙红朱雀 <i>Carpodacus waltoni</i>		LC	1
222. 棕朱雀 <i>Carpodacus edwardsii</i>		LC	1
223. 酒红朱雀 <i>Carpodacus vinaceus</i>		LC	4
224. 斑翅朱雀 <i>Carpodacus trifasciatus</i>		LC	2
225. 白眉朱雀 <i>Carpodacus dubius</i>		LC	5
226. 红胸朱雀 <i>Carpodacus puniceus</i>		LC	3
227. 金翅雀 <i>Chloris sinica</i>		LC	1
228. 藏黄雀 <i>Spinus thibetanus</i>		LC	1
<b>(45)鹀科 Emberizidae</b>			
229. 蓝鹀 <i>Emberiza siemsseni</i>	II	LC	5
230. 三道眉草鹀 <i>Emberiza cioides</i>		LC	2
231. 黄喉鹀 <i>Emberiza elegans</i>		LC	1
232. 灰头鹀 <i>Emberiza spodocephala</i>		LC	1

\* IUCN评估级别: LC: 无危; NT: 近危; VU: 易危; EN: 濒危。\* IUCN Red List: LC, Least concern; NT, Near threatened; VU, Vulnerable; EN, Endangered.