



## Progress Lists

### All Birds

Below is a selection of lists of Apodiformes species grouped by their barcoding progress;

#### Apodiformes species yet to be barcoded

---

1. *Abeillia abeillei*
2. *Aerodramus bartschi*
3. *Aerodramus brevirostris*
4. *Aerodramus elaphrus*
5. *Aerodramus francicus*
6. *Aerodramus fuciphagus*
7. *Aerodramus germani*
8. *Aerodramus hirundinaceus*
9. *Aerodramus infuscatus*
10. *Aerodramus inquietus*
11. *Aerodramus leucophaeus*
12. *Aerodramus maximus*
13. *Aerodramus nuditarsus*
14. *Aerodramus ocistus*
15. *Aerodramus orientalis*
16. *Aerodramus palawanensis*
17. *Aerodramus papuensis*
18. *Aerodramus pelewensis*
19. *Aerodramus rogersi*
20. *Aerodramus salangana*
21. *Aerodramus sawtelli*
22. *Aerodramus spodiopygius*
23. *Aerodramus terraereginae*
24. *Aerodramus unicolor*
25. *Aerodramus vulcanorum*
26. *Aerodramus whiteheadi*
27. *Aeronautes montivagus*
28. *Aglaeactis aliciae*
29. *Aglaeactis castelnaudii*

30. *Aglaeactis pamela*
31. *Aglaiocercus berlepschi*
32. *Aglaiocercus coelestis*
33. *Aglaiocercus kingi*
34. *Agyrtria cyanocephala*
35. *Agyrtria franciae*
36. *Agyrtria rondoniae*
37. *Agyrtria violiceps*
38. *Agyrtria viridifrons*
39. *Amazilia alticola*
40. *Amazilia amazilia*
41. *Amazilia castaneiventris*
42. *Androdon aequatorialis*
43. *Anthocephala floriceps*
44. *Anthracothonax viridigula*
45. *Apus acuticauda*
46. *Apus alexandri*
47. *Apus balstoni*
48. *Apus barbatus*
49. *Apus batesi*
50. *Apus berliozi*
51. *Apus bradfieldi*
52. *Apus caffer*
53. *Apus horus*
54. *Apus niansae*
55. *Apus nipalensis*
56. *Apus pallidus*
57. *Atthis ellioti*
58. *Augastes lumachella*
59. *Augastes scutatus*
60. *Boissonneaua flavescens*
61. *Boissonneaua jardini*
62. *Calliphlox bryantae*
63. *Calliphlox evelynae*
64. *Calliphlox mitchellii*
65. *Calothorax lucifer*
66. *Calothorax pulcher*
67. *Campylopterus cirrochloris*
68. *Campylopterus duidae*
69. *Campylopterus ensipennis*
70. *Campylopterus falcatus*
71. *Campylopterus phainopeplus*
72. *Campylopterus rufus*
73. *Chaetocercus astreans*

74. *Chaetocercus berlepschi*
75. *Chaetocercus bombus*
76. *Chaetocercus heliodor*
77. *Chaetocercus jourdani*
78. *Chaetocercus mulsant*
79. *Chaetura egregia*
80. *Chaetura fumosa*
81. *Chaetura martinica*
82. *Chaetura ocybetes*
83. *Chalcostigma herrani*
84. *Chalcostigma heteropogon*
85. *Chalcostigma olivaceum*
86. *Chalcostigma stanleyi*
87. *Chalybura buffonii*
88. *Chlorostilbon alicia*
89. *Chlorostilbon assimilis*
90. *Chlorostilbon auriceps*
91. *Chlorostilbon forficatus*
92. *Chlorostilbon olivaresi*
93. *Chlorostilbon poortmani*
94. *Chlorostilbon ricordii*
95. *Chlorostilbon russatus*
96. *Chlorostilbon stenurus*
97. *Coeligena bonapartei*
98. *Coeligena coeligena*
99. *Coeligena eos*
100. *Coeligena helianthea*
101. *Coeligena inca*
102. *Coeligena iris*
103. *Coeligena lutetiae*
104. *Coeligena phalerata*
105. *Coeligena prunellei*
106. *Coeligena wilsoni*
107. *Collocalia linchi*
108. *Cynanthus sordidus*
109. *Cypseloides cherriei*
110. *Cypseloides fumigatus*
111. *Cypseloides lemosi*
112. *Cypseloides niger*
113. *Cypseloides senex*
114. *Cypseloides storeri*
115. *Cypsiurus balasiensis*
116. *Cypsiurus parvus*
117. *Damophila julie*

118. *Discosura conversii*
119. *Doricha eliza*
120. *Doricha enicura*
121. *Elvira cupreiceps*
122. *Eriocnemis alinae*
123. *Eriocnemis cupreovertris*
124. *Eriocnemis derbyi*
125. *Eriocnemis godini*
126. *Eriocnemis luciani*
127. *Eriocnemis mirabilis*
128. *Eriocnemis mosquera*
129. *Eriocnemis nigrivestis*
130. *Eriocnemis sapphiropygia*
131. *Eriocnemis vestita*
132. *Eulidia yarrellii*
133. *Eupherusa cyanophrys*
134. *Eupherusa poliocerca*
135. *Glaucis dohrnii*
136. *Goethalsia bella*
137. *Goldmania violiceps*
138. *Haplophaedia assimilis*
139. *Haplophaedia aureliae*
140. *Haplophaedia lugens*
141. *Heliangelus clarisse*
142. *Heliangelus exortis*
143. *Heliangelus mavors*
144. *Heliangelus micraster*
145. *Heliangelus regalis*
146. *Heliangelus strophianus*
147. *Heliangelus viola*
148. *Heliodoxa branickii*
149. *Heliodoxa gularis*
150. *Heliodoxa imperatrix*
151. *Heliodoxa rubinoides*
152. *Heliodoxa schreibersii*
153. *Heliomaster squamosus*
154. *Hemiprocne coronata*
155. *Hemiprocne longipennis*
156. *Hemiprocne mystacea*
157. *Hirundapus celebensis*
158. *Hirundapus cochinchinensis*
159. *Hirundapus giganteus*
160. *Hydrochous gigas*
161. *Hylocharis grayi*

162. *Hylocharis humboldtii*
163. *Hylonympha macrocerca*
164. *Lampornis cinereicauda*
165. *Lampornis sybillae*
166. *Lampornis viridipallens*
167. *Lepidopyga coeruleogularis*
168. *Lepidopyga goudoti*
169. *Lepidopyga lilliae*
170. *Lesbia nuna*
171. *Lesbia victoriae*
172. *Leucippus baeri*
173. *Leucippus chlorocercus*
174. *Leucippus fallax*
175. *Leucippus hypostictus*
176. *Leucippus taczanowskii*
177. *Leucippus viridicauda*
178. *Loddigesia mirabilis*
179. *Lophornis adorabilis*
180. *Lophornis brachylophus*
181. *Lophornis chalybeus*
182. *Lophornis delattrei*
183. *Lophornis gouldii*
184. *Lophornis helenae*
185. *Lophornis magnificus*
186. *Lophornis stictolophus*
187. *Mearnsia novaeguineae*
188. *Mearnsia picina*
189. *Mellisuga helenae*
190. *Metallura aeneocauda*
191. *Metallura baroni*
192. *Metallura eupogon*
193. *Metallura iracunda*
194. *Metallura odomae*
195. *Metallura phoebe*
196. *Metallura theresiae*
197. *Metallura tyrianthina*
198. *Metallura williami*
199. *Microchera albocoronata*
200. *Microstilbon burmeisteri*
201. *Myrmia micrura*
202. *Myrtis fanny*
203. *Neafrapus boehmi*
204. *Neafrapus cassini*
205. *Ocreatus underwoodii*

206. *Opisthoprora euryptera*
207. *Oreotrochilus adela*
208. *Oreotrochilus chimborazo*
209. *Oreotrochilus melanogaster*
210. *Oreotrochilus stolzmanni*
211. *Oxypogon guerinii*
212. *Panyptila cayennensis*
213. *Panyptila sanctihieronymi*
214. *Phaeochroa cuvierii*
215. *Phaethornis anthophilus*
216. *Phaethornis atrimentalis*
217. *Phaethornis griseogularis*
218. *Phaethornis idaliae*
219. *Phaethornis koepckeae*
220. *Phaethornis philippii*
221. *Phaethornis pretrei*
222. *Phaethornis rupurumii*
223. *Phaethornis squalidus*
224. *Phaethornis striigularis*
225. *Phaethornis subochraceus*
226. *Phaethornis syrmatophorus*
227. *Phaethornis yaruqui*
228. *Phlogophilus harterti*
229. *Phlogophilus hemileucurus*
230. *Polyerata amabilis*
231. *Polyerata boucardi*
232. *Polyerata decora*
233. *Polyerata luciae*
234. *Polyerata rosenbergi*
235. *Polyonymus caroli*
236. *Polytmus milleri*
237. *Popelairia langsdorffi*
238. *Popelairia letitia*
239. *Popelairia popelairii*
240. *Pterophanes cyanopterus*
241. *Ramphomicron dorsale*
242. *Ramphomicron microrhynchum*
243. *Rhaphidura leucopygialis*
244. *Rhaphidura sabini*
245. *Rhodopis vesper*
246. *Saucerottia alfaroana*
247. *Saucerottia beryllina*
248. *Saucerottia cupreicauda*
249. *Saucerottia cyanifrons*

250. *Saucerottia cyanura*
251. *Saucerottia edward*
252. *Saucerottia saucerrottei*
253. *Saucerottia viridigaster*
254. *Schoutedenapus myoptilus*
255. *Schoutedenapus schoutedeni*
256. *Selasphorus ardens*
257. *Selasphorus flammula*
258. *Sephanoides fernandensis*
259. *Sternoclyta cyanopectus*
260. *Streptoprocne biscutata*
261. *Streptoprocne rutila*
262. *Streptoprocne semicollaris*
263. *Tachornis furcata*
264. *Tachornis phoenicobia*
265. *Tachymarpis aequatorialis*
266. *Taphrolesbia griseiventris*
267. *Telacanthura melanopygia*
268. *Telacanthura ussheri*
269. *Thalurania ridgwayi*
270. *Thalurania watertonii*
271. *Thaumastura cora*
272. *Tilmatura dupontii*
273. *Topaza pyra*
274. *Trochilus scitulus*
275. *Urochroa bougueri*
276. *Urosticte benjamini*
277. *Urosticte ruficrissa*
278. *Zoonavena grandidieri*
279. *Zoonavena sylvatica*
280. *Zoonavena thomensis*