



## Progress Lists

### All Birds

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

#### Galliformes species yet to be barcoded

---

1. *Aepypodius arfakianus*
2. *Aepypodius bruijnii*
3. *Afropavo congensis*
4. *Agelastes meleagrides*
5. *Agelastes niger*
6. *Alectoris barbara*
7. *Alectoris graeca*
8. *Alectoris magna*
9. *Alectoris melanocephala*
10. *Alectoris rufa*
11. *Ammoperdix griseogularis*
12. *Ammoperdix heyi*
13. *Anurophasis monorthonyx*
14. *Arborophila ardens*
15. *Arborophila atrogularis*
16. *Arborophila brunneopectus*
17. *Arborophila cambodiana*
18. *Arborophila charltonii*
19. *Arborophila chloropus*
20. *Arborophila crudigularis*
21. *Arborophila davidi*
22. *Arborophila gingica*
23. *Arborophila hyperythra*
24. *Arborophila javanica*
25. *Arborophila mandellii*
26. *Arborophila merlini*
27. *Arborophila orientalis*
28. *Arborophila rubrirostris*
29. *Arborophila rufipectus*

30. *Arborophila rufogularis*
31. *Arborophila torqueola*
32. *Bambusicola fytchii*
33. *Bambusicola thoracicus*
34. *Bonasa sewerzowi*
35. *Callipepla douglasii*
36. *Caloperdix oculeus*
37. *Catreus wallichi*
38. *Chrysolophus pictus*
39. *Colinus nigrogularis*
40. *Coturnix adansonii*
41. *Coturnix coromandelica*
42. *Coturnix pectoralis*
43. *Coturnix ypsilophora*
44. *Crax alberti*
45. *Crax blumenbachii*
46. *Crax daubentoni*
47. *Crax globulosa*
48. *Crax rubra*
49. *Crossoptilon crossoptilon*
50. *Crossoptilon mantchuricum*
51. *Cyrtonyx ocellatus*
52. *Dactylortyx thoracicus*
53. *Dendragapus falcipennis*
54. *Dendrortyx barbatus*
55. *Dendrortyx leucophrys*
56. *Dendrortyx macroura*
57. *Francolinus adspersus*
58. *Francolinus afer*
59. *Francolinus africanus*
60. *Francolinus ahantensis*
61. *Francolinus albogularis*
62. *Francolinus bicalcaratus*
63. *Francolinus camerunensis*
64. *Francolinus capensis*
65. *Francolinus castaneicollis*
66. *Francolinus clappertoni*
67. *Francolinus coqui*
68. *Francolinus finschi*
69. *Francolinus griseostriatus*
70. *Francolinus gularis*
71. *Francolinus hartlaubi*
72. *Francolinus harwoodi*
73. *Francolinus hildebrandti*

74. *Francolinus icterorhynchus*
75. *Francolinus jacksoni*
76. *Francolinus lathamii*
77. *Francolinus leucoscepus*
78. *Francolinus levaillantii*
79. *Francolinus levaillantoides*
80. *Francolinus nahani*
81. *Francolinus natalensis*
82. *Francolinus nobilis*
83. *Francolinus ochropectus*
84. *Francolinus pictus*
85. *Francolinus pintadeanus*
86. *Francolinus psilolaemus*
87. *Francolinus rufopictus*
88. *Francolinus schlegelii*
89. *Francolinus sephaena*
90. *Francolinus shelleyi*
91. *Francolinus squamatus*
92. *Francolinus streptophorus*
93. *Francolinus swainsonii*
94. *Francolinus swierstrai*
95. *Galloperdix bicalcarata*
96. *Galloperdix lunulata*
97. *Galloperdix spadicea*
98. *Gallus lafayetii*
99. *Gallus sonneratii*
100. *Gallus varius*
101. *Guttera plumifera*
102. *Guttera pucherani*
103. *Haematortyx sanguiniceps*
104. *Ithaginis cruentus*
105. *Leipoa ocellata*
106. *Lerwa lerwa*
107. *Lophophorus lhuysii*
108. *Lophophorus sclateri*
109. *Lophura bulweri*
110. *Lophura diardi*
111. *Lophura edwardsi*
112. *Lophura erythrophthalma*
113. *Lophura hatinhensis*
114. *Lophura ignita*
115. *Lophura imperialis*
116. *Lophura inornata*
117. *Lophura leucomelanos*

118. *Lophura nycthemera*
119. *Lophura swinhoii*
120. *Macrocephalon maleo*
121. *Margaroperdix madagascarensis*
122. *Megapodius affinis*
123. *Megapodius bernsteinii*
124. *Megapodius cumingii*
125. *Megapodius eremita*
126. *Megapodius forstenii*
127. *Megapodius freycinet*
128. *Megapodius laperouse*
129. *Megapodius layardi*
130. *Megapodius nicobariensis*
131. *Megapodius pritchardii*
132. *Megapodius tenimberensis*
133. *Megapodius wallacei*
134. *Melanoperdix niger*
135. *Mitu mitu*
136. *Nothocrax urumutum*
137. *Odontophorus atrifrons*
138. *Odontophorus balliviani*
139. *Odontophorus capueira*
140. *Odontophorus columbianus*
141. *Odontophorus dialeucos*
142. *Odontophorus erythroptus*
143. *Odontophorus guttatus*
144. *Odontophorus hyperythrus*
145. *Odontophorus melanonotus*
146. *Odontophorus melanotis*
147. *Odontophorus speciosus*
148. *Odontophorus stellatus*
149. *Odontophorus strophium*
150. *Oreophasis derbianus*
151. *Ortalis erythroptera*
152. *Ortalis garrula*
153. *Ortalis guttata*
154. *Ortalis leucogastra*
155. *Ortalis poliocephala*
156. *Ortalis ruficauda*
157. *Ortalis superciliaris*
158. *Ortalis wagleri*
159. *Pauxi pauxi*
160. *Pauxi unicornis*
161. *Pavo muticus*

162. *Penelope argyrotis*
163. *Penelope dabbenei*
164. *Penelope jacucaca*
165. *Penelope montagnii*
166. *Penelope ochrogaster*
167. *Penelope ortonii*
168. *Penelope perspicax*
169. *Penelopina nigra*
170. *Perdicula argoondah*
171. *Perdicula asiatica*
172. *Perdicula erythrorhyncha*
173. *Perdicula manipurensis*
174. *Perdix hodgsoniae*
175. *Pipile cujubi*
176. *Pipile cumanensis*
177. *Pipile jacutinga*
178. *Polyplectron bicalcaratum*
179. *Polyplectron chalcurum*
180. *Polyplectron germaini*
181. *Polyplectron inopinatum*
182. *Polyplectron malacense*
183. *Polyplectron schleiermacheri*
184. *Ptilopachus petrosus*
185. *Pucrasia macrolopha*
186. *Rheinardia ocellata*
187. *Rhizothera longirostris*
188. *Rhynchortyx cinctus*
189. *Syrmaticus ellioti*
190. *Syrmaticus humiae*
191. *Syrmaticus mikado*
192. *Syrmaticus reevesii*
193. *Talegalla cuvieri*
194. *Talegalla fuscirostris*
195. *Talegalla jobiensis*
196. *Tetrao mlokosiewiczi*
197. *Tetraogallus caspius*
198. *Tetraogallus caucasicus*
199. *Tetraogallus tibetanus*
200. *Tetraophasis obscurus*
201. *Tetraophasis szechenyii*
202. *Tragopan melanocephalus*
- 203.

*Xenoperdix udzungwensis*

---

© Barcode of Life Initiative, 2012