

Táxon	Motivo da exclusão
<b>Tinamidae</b>	
<i>Crypturellus casiquiare</i> (Chapman, 1929)	F
<b>Anatidae</b>	
<i>Sarkidiornis melanotos</i> (Pennant, 1769)	G
<i>Oxyura australis</i> Gould, 1837	G
<b>Cracidae</b>	
<i>Aburria pipile</i> (Jacquin, 1784)	G
<b>Columbidae</b>	
<i>Geotrygon frenata</i> (Tschudi, 1843)	C
<b>Cuculidae</b>	
<i>Crotophaga sulcirostris</i> Swainson, 1827	B
<b>Apodidae</b>	
<i>Streptoprocne rutila</i> (Vieillot, 1817)	A
<i>Chaetura vauxi</i> (Towson, 1839)	G
<b>Trochilidae</b>	
<i>Phaethornis longuemareus</i> (Lesson, 1832)	G
<i>Kolibri thalassinus</i> (Swainson, 1827)	A
<i>Klais guimeti</i> (Bourcier, 1843)	D
<i>Lophornis stictolophus</i> Salvin & Elliott, 1873	B
<i>Taphrospilus hypostictus</i> (Gould, 1862)	B
<i>Polytmus milleri</i> (Chapmann, 1929)	E
<i>Heliodoxa gularis</i> (Gould, 1860)	D
<i>Polyonyx caroli</i> (Bourcier, 1847)	B
<b>Rallidae</b>	
<i>Laterallus levraudi</i> (Sclater & Salvin, 1869)	E
<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	G
<b>Charadriidae</b>	
<i>Charadrius hiaticula</i> Linnaeus, 1758	G
<i>Charadrius melodus</i> Ord, 1824	E
<b>Haematopodidae</b>	
<i>Haematopus ostralegus</i> Linnaeus, 1758	G
<b>Recurvirostridae</b>	
<i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus, 1758)	G
<b>Scolopacidae</b>	
<i>Gallinago delicata</i> (Ord, 1825)	B
<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	G
<b>Jacanidae</b>	
<i>Jacana spinosa</i> (Linnaeus, 1758)	G
<b>Laridae</b>	
<i>Larus belcheri</i> Vigors, 1829	G
<i>Larus marinus</i> Linnaeus, 1758	G
<i>Sternula albifrons</i> (Pallas, 1764)	G
<i>Sterna forsteri</i> Nuttall, 1834	F
<i>Thalasseus sandvicensis</i> (Latham, 1787)	G
<b>Diomedidae</b>	
<i>Thalassarche carteri</i> (Rothschild, 1903)	E
<b>Procellariidae</b>	
<i>Fulmarus glacialis</i> (Linnaeus, 1761)	G
<i>Pterodroma neglecta</i> (Schlegel, 1863)	E
<i>Pterodroma hasitata</i> (Kuhl, 1820)	A
<i>Thalassoica antarctica</i> (Gmelin, 1789)	B
<i>Pachyptila turtur</i> (Kuhl, 1820)	B
<i>Puffinus assimilis</i> Gould, 1838	B
<b>Pelecanoididae</b>	
<i>Pelecanoides urinatrix</i> (Gmelin, 1789)	C
<b>Fregatidae</b>	
<i>Fregata ariel</i> (Gray, 1845)	G
<b>Phalacrocoracidae</b>	
<i>Leucocarbo atriceps</i> (King, 1828)	B
<i>Leucocarbo bransfieldensis</i> (Murphy, 1936)	A
<b>Pelecanidae</b>	
<i>Pelecanus erythrorhynchos</i> Gmelin, 1789	A
<i>Pelecanus thagus</i> Molina, 1782	D
<b>Threskiornithidae</b>	
<i>Plegadis falcinellus</i> (Linnaeus, 1766)	G
<i>Eudocimus albus</i> (Linnaeus, 1758)	B
<b>Cathartidae</b>	
<i>Vultur gryphus</i> Linnaeus, 1758	A
<b>Accipitridae</b>	
<i>Elanus caeruleus</i> (Desfontaines, 1769)	G
<i>Circus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	G
<b>Tytonidae</b>	
<i>Tyto alba</i> (Scopoli, 1769)	G
<b>Strigidae</b>	
<i>Megascops guatemalae</i> (Sharpe, 1875)	G
<i>Pulsatrix melanota</i> (Tschudi, 1844)	G
<b>Alcedinidae</b>	
<i>Megaceryle alcyon</i> (Linnaeus, 1758)	B
<b>Galbulidae</b>	
<i>Galbula pastazae</i> Taczanowski & Berlepsch, 1885	E
<b>Ramphastidae</b>	
<i>Aulacorhynchus prasinus</i> (Gould, 1833)	G
<i>Aulacorhynchus derbianus</i> Gould, 1835	G
<b>Picidae</b>	
<i>Picumnus minutissimus</i> (Pallas, 1782)	G
<b>Cariamidae</b>	
<i>Chunga burmeisteri</i> (Hartlaub, 1860)	D
<b>Falconidae</b>	
<i>Spizapteryx circumcincta</i> (Kaup, 1852)	B
<i>Falco rusticolus</i> Linnaeus, 1758	D
<b>Psittacidae</b>	
<i>Touit batavicus</i> (Boddaert, 1783)	D
<b>Thamnophilidae</b>	
<i>Thamnophilus multistriatus</i> Lafresnaye, 1844	A
<i>Cercomacra nigricans</i> Sclater, 1858	E
<b>Scleruridae</b>	
<i>Sclerurus mexicanus</i> Sclater, 1857	G
<b>Furnariidae</b>	
<i>Clibanornis rubiginosus</i> (Sclater, 1857)	G
<i>Synallaxis brachyura</i> Lafresnaye, 1843	E
<i>Synallaxis moesta</i> Sclater, 1856	G
<b>Rhynchocyclidae</b>	
<i>Leptopogon superciliaris</i> Tschudi, 1844	E
<i>Lophotriccus pileatus</i> (Tschudi, 1844)	E
<b>Tyrannidae</b>	
<i>Elaenia strepera</i> Cabanis, 1883	C
<i>Elaenia albiceps</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	G
<i>Elaenia pallatangae</i> Sclater, 1862	G
<i>Sublegatus arenarum</i> (Salvin, 1863)	G
<i>Empidonax traillii</i> (Audubon, 1828)	G
<i>Conopias albobittatus</i> (Lawrence, 1862)	G
<b>Hirundinidae</b>	
<i>Stelgidopteryx serripennis</i> (Audubon, 1838)	D
<i>Progne modesta</i> Gould, 1839	G
<b>Troglodytidae</b>	
<i>Troglodytes aedon</i> Vieillot, 1809	G
<b>Poliophtidae</b>	
<i>Poliophtila maior</i> (Hellmayr, 1900)	E
<b>Turdidae</b>	
<i>Catharus ustulatus</i> (Nuttall, 1840)	G
<i>Turdus obsoletus</i> Lawrence, 1862	G
<i>Turdus ignobilis</i> Sclater, 1858	G
<i>Turdus nigriceps</i> Cabanis, 1874	G
<b>Estrildidae</b>	
<i>Estrilda cinerea</i> (Vieillot, 1805)	E
<b>Fringillidae</b>	
<i>Euphonia concinna</i> Sclater, 1855	G
<i>Euphonia musica</i> (Gmelin, 1789)	G
<b>Icteridae</b>	
<i>Leistes loyca</i> (Molina, 1782)	D
<i>Icterus icterus</i> (Linnaeus, 1766)	G
<b>Parulidae</b>	
<i>Seiurus aurocapilla</i> (Linnaeus, 1766)	B
<i>Protonotaria citrea</i> (Boddaert, 1783)	B
<i>Myioborus brunniceps</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	G
<b>Cardinalidae</b>	
<i>Cyanoloxia cyanoides</i> (Lafresnaye, 1847)	G
<b>Thraupidae</b>	
<i>Idiopsar speculifer</i> (d'Orbigny & Lafresnaye, 1837)	A
<i>Paroaria nigrogenis</i> (Lafresnaye, 1846)	D

#### Legenda

- A) Os registros com autoria conhecida (documentação inexistente ou não informada) para o país são inconsistentes com o seu padrão distribucional e de dispersão estabelecido a partir de evidências documentais;
- B) Ocorrência equivocada, possivelmente inexistente ou especulativa. Espécie relacionada para o Brasil; porém, as informações acerca de qualquer registro são desconhecidas ou inválidas;
- C) Ocorrência equivocada, possivelmente inexistente ou especulativa. Mapa de distribuição da espécie inclui parte do Brasil; porém, as informações acerca de qualquer registro são desconhecidas ou inválidas;
- D) O material alegadamente do "Brasil" tem ou pode ter origem extra-territorial;
- E) Identificação da evidência material obtida no Brasil é especulativa, questionável ou equivocada;
- F) A localidade do alegado registro brasileiro está situada fora dos limites do país;
- G) espécie de ocorrência extra-territorial, considerando o arranjo taxonômico adotado pelo CBRO.

#### Legend

- A) The records for Brazil with known authorship (documentation non-existent or not informed) are inconsistent with the species' distributional and dispersal patterns based on physical evidence elsewhere;
- B) Occurrence in Brazil either wrong, possibly non-existent or speculative. The species is listed to Brazil; nonetheless, data on any particular record is unknown or invalid;
- C) Occurrence in Brazil either wrong, possibly non-existent or speculative. Published range map shows it in Brazil; nonetheless, data on any particular record is unknown or invalid.
- D) The voucher "from Brazil" has /may have originated from outside the country;
- E) Identification of the voucher material gathered in Brazil is either speculative, questionable or wrong;
- F) The locality of the alleged Brazilian record actually lies outside the country's borders;
- G) Extra-territorial species following the taxonomy adopted by the CBRO.