

Nome Científico	Anilha	Diâmetro	Família	Ordem
Accipiter erythronemius	J	4,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
Accipiter striatus	H	4	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
Accipiter superciliosus	L	5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
Actitis macularia	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
Aegolius harrisi	R	8	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Agamia agami	T	11	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
Agelaius ruficapillus	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Agelaius ruficapillus	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Agelaius thilius	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Amaurospiza moesta	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Amazilia chionogaster	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia chionogaster	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia fimbriata	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia fimbriata	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia lactea	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia lactea	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia leucogaster	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia leucogaster	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia versicolor	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia versicolor	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia viridigaster	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazilia viridigaster	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Amazona aestiva	S	9,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
Amazona amazonica	S	9,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
Amazona rhodocorytha	S	9,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
Amazonetta brasiliensis	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Amazonetta brasiliensis	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Ammodramus aurifrons	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Ammodramus humeralis	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Anabacerthia amaurotis	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
Anabazenops fuscus	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
Anabazenops fuscus	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
Anas bahamensis	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas cyanoptera	P	7	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas cyanoptera	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas discors	P	7	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas discors	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas flavirostris	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas georgica	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas platalea	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas sibilatrix	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anas versicolor	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Anhinga anhinga	X	17,5	ANHINGIDAE	PELECANIFORMES
Anous minutus	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
Anous stolidus	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
Anthracothorax nigricollis	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Anthracothorax nigricollis	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Anthracothorax viridigula	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Anthracothorax viridigula	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Anthus correndera	E	2,4	MOTACILLIDAE	PASSERIFORMES
Anthus correndera	G	3,2	MOTACILLIDAE	PASSERIFORMES
Anthus furcatus	G	3,2	MOTACILLIDAE	PASSERIFORMES
Anthus furcatus	E	2,4	MOTACILLIDAE	PASSERIFORMES

<i>Anthus lutescens</i>	D	2	MOTACILLIDAE	PASSERIFORMES
<i>Antilophia galeata</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Antilophia galeata</i>	G	3,2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Aphantochroa cirrhochloris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Aphantochroa cirrhochloris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Ara ararauna</i>	U	13,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Ara chloroptera</i>	U	13,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Ara chloroptera</i>	V	15	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Aramides cajanea</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Aramides mangle</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Aramides saracura</i>	S	9,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Aramides ypecaha</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Aramus guaraua</i>	R	8	ARAMIDAE	GRUIFORMES
<i>Aramus guaraua</i>	S	9,5	ARAMIDAE	GRUIFORMES
<i>Aratinga aurea</i>	M	5,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Aratinga cactorum</i>	M	5,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Ardea cocoi</i>	U	13,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Arenaria interpres</i>	H	4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Arenaria interpres</i>	J	4,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Arremon flavirostris</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Arremon flavirostris</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Arremon taciturnus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Arremon taciturnus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Arremon taciturnus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Arundinicola leucocephala</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Asio flammeus</i>	S	9,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Asio stygius</i>	T	11	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Asturina nitida</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Attila bolivianus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Attila citriniventris</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Attila phoenicurus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Attila rufus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Attila spadiceus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Augasma cyaneoberyllina</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augasma cyaneoberyllina</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augasma smaragdinea</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augasma smaragdinea</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augastes lumachellus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augastes lumachellus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augastes scutatus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Augastes scutatus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Automolus infuscatus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus infuscatus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus infuscatus</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus leucophthalmus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus ochrolaemus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus ochrolaemus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus rubiginosus</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus rufipileatus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Automolus rufipileatus</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Avocettula recurvirostris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Avocettula recurvirostris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Bartramia longicauda</i>	J	4,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Baryphthengus martii</i>	M	5,5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES

<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	L	5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	M	5,5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	J	4,5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
<i>Basileuterus culicivorus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus culicivorus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus culicivorus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus flaveolus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus flaveolus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus flaveolus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus hypoleucus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus hypoleucus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus leucophrys</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Basileuterus leucophrys</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Batara cinerea</i>	L	5	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Brotogeris tirica</i>	L	5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Brotogeris versicolurus</i>	J	4,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Bubo virginianus</i>	X	17,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Bubo virginianus</i>	Z	22	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Bubulcus ibis</i>	R	8	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Bucco capensis</i>	J	4,5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
<i>Bucco tamatia</i>	G	3,2	BUCCONIDAE	PICIFORMES
<i>Bucco tamatia</i>	H	4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
<i>Buteo albicaudatus</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteo albonotatus</i>	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteo brachyurus</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteo platypterus</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteo platypterus</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteo swainsoni</i>	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteogallus meridionalis</i>	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteogallus meridionalis</i>	U	13,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Buteogallus urubitinga</i>	V	15	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Butorides striatus</i>	N	6,3	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Butorides striatus</i>	P	7	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Cacicus cela</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cacicus cela</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cacicus chrysopterus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cacicus haemorrhous</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cacicus solitarius</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cacicus solitarius</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cairina moschata</i>	U	13,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Calidris alba</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris bairdii</i>	E	2,4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris canutus</i>	H	4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris fuscicollis</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris himantopus</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris melanotos</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris minutilla</i>	E	2,4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris minutilla</i>	D	2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calidris pusilla</i>	E	2,4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Calliphlox amethystina</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Calliphlox amethystina</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Callonetta leucophrys</i>	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES

<i>Calonectris diomedea</i>	N	6,3	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Campephilus melanoleucos</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Campostoma obsoletum</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campostoma obsoletum</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylopterus duidae</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylopterus duidae</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylopterus hyperythrus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylopterus hyperythrus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylopterus largipennis</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylopterus largipennis</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Campylorhamphus falcularius</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhamphus falcularius</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhamphus procurvoides</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Campylorhynchus turdinus</i>	E	2,4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Caprimulgus longirostris</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Caprimulgus parvulus</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Caprimulgus rufus</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Capsiempis flaveola</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Caracara plancus</i>	T	11	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Carduelis magellanicus</i>	C	1,8	FRINGILLIDAE	PASSERIFORMES
<i>Carduelis magellanicus</i>	D	2	FRINGILLIDAE	PASSERIFORMES
<i>Carduelis yarellii</i>	C	1,8	FRINGILLIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cariama cristata</i>	U	13,5	CARIAMIDAE	GRUIFORMES
<i>Carpornis cucullatus</i>	H	4	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Carpornis cucullatus</i>	J	4,5	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Caryothraustes canadensis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Casiornis fusca</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Casiornis fusca</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Casiornis rufa</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Casiornis rufa</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Casmerodius albus</i>	T	11	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Casmerodius albus</i>	U	13,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Catharacta lonnbergi</i>	T	11	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Catharacta maccormicki</i>	T	11	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Catharacta skua</i>	T	11	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Catharacta skua</i>	U	13,5	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Cathartes aura</i>	U	13,5	CATHARTIDAE	CICONIIFORMES
<i>Cathartes burrovianus</i>	T	11	CATHARTIDAE	CICONIIFORMES
<i>Catharus fuscescens</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Catharus fuscescens</i>	E	2,4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Catoptrophorus semipalmatus</i>	N	6,3	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Celeus elegans</i>	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavescens</i>	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavescens</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavescens</i>	J	4,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavescens</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavus</i>	H	4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavus</i>	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus flavus</i>	N	6,3	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus lugubris</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Celeus torquatus</i>	J	4,5	PICIDAE	PICIFORMES

<i>Cercomacra melanaria</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cercomacra melanaria</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cercomacra melanaria</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cercomacra nigrescens</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cercomacra nigrescens</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cercomacra tyrannina</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Certhiaxis cinnamomea</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ceryle torquata</i>	N	6,3	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chaetura cinereiventris</i>	E	2,4	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Chamaeza campanisona</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Charadrius collaris</i>	E	2,4	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Charadrius falklandicus</i>	G	3,2	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Charadrius semipalmatus</i>	G	3,2	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Charadrius semipalmatus</i>	E	2,4	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Charadrius wilsonia</i>	G	3,2	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Charitospiza eucosma</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Charitospiza eucosma</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chauna torquata</i>	X	17,5	ANHIMIDAE	ANSERIFORMES
<i>Chiroxiphia caudata</i>	G	3,2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chiroxiphia caudata</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chiroxiphia caudata</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chiroxiphia caudata</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chiroxiphia pareola</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chlidonias niger</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Chlorestes notatus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chlorestes notatus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chloroceryle aenea</i>	D	2	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle aenea</i>	E	2,4	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle amazona</i>	J	4,5	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle amazona</i>	L	5	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle americana</i>	G	3,2	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle americana</i>	H	4	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chloroceryle inda</i>	G	3,2	ALCEDINIDAE	CORACIIFORMES
<i>Chlorophonia cyanea</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Chlorostilbon aureoventris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chlorostilbon aureoventris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chlorostilbon mellisugus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chlorostilbon mellisugus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	U	13,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Chordeiles acutipennis</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Chordeiles acutipennis</i>	H	4	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Chordeiles minor</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Chordeiles minor</i>	H	4	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Chordeiles pusillus</i>	D	2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Chrysolampis mosquitus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chrysolampis mosquitus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chrysuronia oenone</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Chrysuronia oenone</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Cichlocolaptes leucophrys</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cichlocolaptes leucophrys</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cichlocolaptes leucophrys</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ciconia maguari</i>	V	15	CICONIIDAE	CICONIIFORMES
<i>Ciconia maguari</i>	X	17,5	CICONIIDAE	CICONIIFORMES
<i>Cissopsis leveriana</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

<i>Cistothorus platensis</i>	D	2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Claravis pretiosa</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Claravis pretiosa</i>	J	4,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Claravis pretiosa</i>	M	5,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Clibanornis dendrocolaptoides</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Clibanornis dendrocolaptoides</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Clytolaema rubricauda</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Clytolaema rubricauda</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coccyzus americanus</i>	H	4	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Coccyzus melacoryphus</i>	H	4	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Coccyzus melacoryphus</i>	J	4,5	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Coccyzus minor</i>	H	4	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Cochlearius cochlearius</i>	U	13,5	COCHLEARIIDAE	CICONIIFORMES
<i>Coereba flaveola</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coereba flaveola</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coereba flaveola</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Colaptes campestris</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Colaptes campestris</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Colaptes melanochloros</i>	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Colaptes punctigula</i>	J	4,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Colibri coruscans</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Colibri coruscans</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Colibri delphinae</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Colibri delphinae</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Colibri serrirostris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Colibri serrirostris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Columba cayennensis</i>	R	8	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columba picazuro</i>	R	8	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columba picazuro</i>	S	9,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columba plumbea</i>	L	5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columba plumbea</i>	N	6,3	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina minuta</i>	G	3,2	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina minuta</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina passerina</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina picui</i>	G	3,2	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina picui</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina talpacoti</i>	G	3,2	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Columbina talpacoti</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Conirostrum bicolor</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conirostrum speciosum</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conirostrum speciosum</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga aurita</i>	G	3,2	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga lineata</i>	G	3,2	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga lineata</i>	C	1,8	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga lineata</i>	D	2	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga lineata</i>	E	2,4	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga melanogaster</i>	G	3,2	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Conopophaga melanops</i>	E	2,4	CONOPOPHAGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Contopus cinereus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Contopus virens</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coragyps atratus</i>	U	13,5	CATHARTIDAE	CICONIIFORMES

<i>Coragyps atratus</i>	V	15	CATHARTIDAE	CICONIIFORMES
<i>Corapipo gutturalis</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coryphospingus cucullatus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coryphospingus pileatus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coryphospingus pileatus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Corythopsis delalandi</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Corythopsis delalandi</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Corythopsis delalandi</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Corythopsis torquata</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Corythopsis torquata</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Coscoroba coscoroba</i>	V	15	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Coscoroba coscoroba</i>	X	17,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Cranioleuca obsoleta</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca pallida</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca pallida</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca pyrrhophia</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca semicinerea</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca vulpina</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cranioleuca vulpina</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Crax blumenbachii</i>	V	15	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Crax fasciolata</i>	V	15	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Crotophaga ani</i>	L	5	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Crotophaga ani</i>	M	5,5	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Crotophaga ani</i>	J	4,5	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Crotophaga major</i>	N	6,3	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Crypturellus noctivagus</i>	R	8	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus obsoletus</i>	L	5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus obsoletus</i>	R	8	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus obsoletus</i>	P	7	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus parvirostris</i>	M	5,5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus soui</i>	R	8	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus tataupa</i>	L	5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus tataupa</i>	M	5,5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Crypturellus variegatus</i>	L	5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Culicivora caudacuta</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanerpes cyaneus</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanerpes cyaneus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanocorax caeruleus</i>	P	7	CORVIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanocorax chrysops</i>	M	5,5	CORVIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanocorax cristatellus</i>	N	6,3	CORVIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanocorax cyanomelas</i>	N	6,3	CORVIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyanocorax cyanopogon</i>	M	5,5	CORVIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	G	3,2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	E	2,4	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cygnus melanocoryphus</i>	U	13,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Cygnus melanocoryphus</i>	V	15	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Cymbilaimus lineatus</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyphorhinus aradus</i>	G	3,2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyphorhinus aradus</i>	H	4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cyphorhinus aradus</i>	D	2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Cypseloides fumigatus</i>	G	3,2	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Cypseloides senex</i>	J	4,5	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Cypsnagra hirundinacea</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

<i>Dacnis cayana</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dacnis cayana</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dacnis cayana</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Daption capense</i>	N	6,3	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Deconychura longicauda</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Deconychura longicauda</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Deconychura stictolaema</i>	C	1,8	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Deconychura stictolaema</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Deconychura stictolaema</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla merula</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla merula</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla merula</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla turdina</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla turdina</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocincla turdina</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes certhia</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes certhia</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes certhia</i>	L	5	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes hoffmannsi</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes picumnus</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes picumnus</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	J	4,5	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	T	11	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	U	13,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendrocygna bicolor</i>	T	11	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendrocygna bicolor</i>	U	13,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendrocygna viduata</i>	T	11	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendrocygna viduata</i>	U	13,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Dendroica striata</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dichrozona cincta</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Diomedea chlororhynchos</i>	X	17,5	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Diomedea epomophora</i>	X	17,5	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Diomedea exulans</i>	X	17,5	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Diomedea melanophris</i>	X	17,5	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Discosura longicauda</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Discosura longicauda</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Donacobius atricapillus</i>	G	3,2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Doryfera johannae</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Doryfera johannae</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Dromococcyx phasianellus</i>	P	7	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Drymophila ferruginea</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila ferruginea</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila malura</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila malura</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila malura</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila ochropyga</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila ochropyga</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Drymophila squamata</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Dryomphila squamata</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dryocopus galeatus</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Dryocopus lineatus</i>	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Dryocopus lineatus</i>	M	5,5	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Dysithamnus mentalis</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus mentalis</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus mentalis</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus mentalis</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus plumbeus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus sticto thorax</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus xanthopterus</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Dysithamnus xanthopterus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Egretta caerulea</i>	S	9,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Egretta thula</i>	R	8	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Egretta tricolor</i>	S	9,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Elaenia albiceps</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia albiceps</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia albiceps</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia chiriquensis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia chiriquensis</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia chiriquensis</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia cristata</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia cristata</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia flavogaster</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia flavogaster</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia mesoleuca</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia obscura</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia pallatangae</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia parvirostris</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia parvirostris</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia pelzelni</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia ruficeps</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia spectabilis</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elaenia spectabilis</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Elanoides forficatus</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Elanus leucurus</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Elanus leucurus</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Electron platyrhynchum</i>	H	4	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
<i>Eleothreptus anomalus</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Emberizoides herbicola</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Embernagra platensis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Embernagra platensis</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Empidonomus varius</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Empidonomus varius</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Estrilda astrild</i>	D	2	ESTRILDIDAE	PASSERIFORMES
<i>Estrilda astrild</i>	C	1,8	ESTRILDIDAE	PASSERIFORMES
<i>Eucometis penicillata</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Eucometis penicillata</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Eudocimus ruber</i>	S	9,5	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Eudromias ruficollis</i>	G	3,2	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Eudryptes chrysocome</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES
<i>Eudryptes chrysolophus</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES
<i>Eupetomena macroura</i>	C	1,8	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Euphonia chalybea</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

<i>Euphonia chlorotica</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia chlorotica</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia chlorotica</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia cyanocephala</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia pectoralis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia pectoralis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia violacea</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia violacea</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euphonia xanthogaster</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Eurypyga helias</i>	M	5,5	EURYPYGIDAE	GRUIFORMES
<i>Euscarthmus meloryphus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euscarthmus meloryphus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Euscarthmus rufomarginatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Falco columbarius</i>	M	5,5	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco columbarius</i>	N	6,3	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco femoralis</i>	R	8	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco peregrinus</i>	T	11	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco peregrinus</i>	V	15	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco sparverius</i>	L	5	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco sparverius</i>	H	4	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Falco sparverius</i>	J	4,5	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Florisuga mellivora</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Florisuga mellivora</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Fluvicola albiventer</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Fluvicola nengeta</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Fluvicola pica</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicarius analis</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicarius analis</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicarius analis</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicarius colma</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicarius colma</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora grisea</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora grisea</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora melanogaster</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora melanogaster</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora rufa</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora rufa</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Formicivora serrana</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Forpus passerinus</i>	E	2,4	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Forpus xanthopterygius</i>	G	3,2	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Frederickena viridis</i>	L	5	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Fregata magnificens</i>	V	15	FREGATIDAE	PELECANIFORMES
<i>Fregetta tropica</i>	G	3,2	HYDROBATIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Fulica armillata</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica armillata</i>	S	9,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica armillata</i>	T	11	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica leucoptera</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica leucoptera</i>	S	9,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica leucoptera</i>	T	11	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica rufifrons</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica rufifrons</i>	S	9,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulica rufifrons</i>	T	11	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Fulmarus glacialis</i>	N	6,3	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Furnarius figulus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Furnarius leucopus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Furnarius leucopus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Furnarius rufus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Furnarius rufus</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Galbula albirostris</i>	G	3,2	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Galbula albirostris</i>	H	4	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Galbula dea</i>	G	3,2	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Galbula dea</i>	D	2	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Galbula ruficauda</i>	E	2,4	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Galbula ruficauda</i>	G	3,2	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Gallinago paraguaiiae</i>	M	5,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Gallinago undulata</i>	R	8	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Gallinula chloropus</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Gallinula chloropus</i>	S	9,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Gampsonyx swainsonii</i>	L	5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Gampsonyx swainsonii</i>	M	5,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Gampsonyx swainsonii</i>	N	6,3	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Geothlypis agilis</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Geotrygon montana</i>	L	5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Geotrygon montana</i>	M	5,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Geotrygon montana</i>	N	6,3	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Geotrygon montana</i>	J	4,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Geotrygon violacea</i>	J	4,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Geranoaetus melanoleucus</i>	V	15	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Glaucidium brasilianum</i>	M	5,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Glaucidium hardyi</i>	L	5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Glaucidium minutissimum</i>	M	5,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Glaucis dohrnii</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Glaucis dohrnii</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Glaucis hirsuta</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Glaucis hirsuta</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Glyphorynchus spirurus</i>	C	1,8	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Glyphorynchus spirurus</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Glyphorynchus spirurus</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Gnorimopsar chopi</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Grallaria varia</i>	L	5	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Guira guira</i>	R	8	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Gyalophylax hellmayri</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Gyalophylax hellmayri</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Gygis alba</i>	N	6,3	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Gymnophis rufigula</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Habia rubica</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Habia rubica</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Haematopus palliatus</i>	R	8	HAEMATOPODIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Haematopus palliatus</i>	S	9,5	HAEMATOPODIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Haplospiza unicolor</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Haplospiza unicolor</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Harpagus diodon</i>	P	7	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Heliactin cornuta</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliactin cornuta</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliobletus contaminatus</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Heliobletus contaminatus</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Heliodoxa gularis</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliodoxa gularis</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliodoxa schreibersii</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliodoxa schreibersii</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliodoxa xanthogonys</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliodoxa xanthogonys</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster furcifer</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster furcifer</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster longirostris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster longirostris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster squamosus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliomaster squamosus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliostyris aurita</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Heliostyris aurita</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hemithraupis flavicollis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemithraupis guira</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus diops</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus margaritaceiventer</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus minor</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus nidipendulum</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus obsoletus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus orbitatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus striaticollis</i>	A	1,3	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus striaticollis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hemitriccus zosterops</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	R	8	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Herpsilochmus atricapillus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Herpsilochmus longirostris</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Herpsilochmus longirostris</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Herpsilochmus pileatus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Heteronetta atricapilla</i>	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Himantopus himantopus</i>	N	6,3	RECURVIROSTRIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Hirundinea ferruginea</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hirundo pyrrhonota</i>	E	2,4	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hirundo rustica</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hoploxypterus cayanus</i>	H	4	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Hoploxypterus cayanus</i>	J	4,5	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Hydropsalis brasiliensis</i>	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Hylexetastes perrotii</i>	L	5	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylexetastes uniformis</i>	M	5,5	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylexetastes uniformis</i>	J	4,5	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylocharis chrysura</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis chrysura</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis cyanus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis cyanus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis pyropygia</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis pyropygia</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis sapphirina</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocharis sapphirina</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Hylocryptus rectirostris</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylocichla ustulata</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Hylophilus amaurocephalus</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus ochraceiceps</i>	E	2,4	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus ochraceiceps</i>	C	1,8	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus pectoralis</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus poicilotis</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus poicilotis</i>	E	2,4	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophilus thoracicus</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophylax naevia</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophylax poecilonota</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophylax poecilonota</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophylax poecilonota</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hylophylax punctulata</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hymenops perspicillata</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemis cantator</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemis cantator</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemis cantator</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemoides maculicauda</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemoides maculicauda</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Hypocnemoides maculicauda</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Icterus cayanensis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Icterus jamacaii</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Icterus jamacaii</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Icterus nigrogularis</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ictinia mississippiensis</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Ilicura militaris</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ilicura militaris</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ixobrychus exilis</i>	N	6,3	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Ixobrychus involucris</i>	P	7	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Jabiru mycteria</i>	Z	22	CICONIIDAE	CICONIIFORMES
<i>Jacamerops aurea</i>	H	4	GALBULIDAE	PICIFORMES
<i>Jacana jacana</i>	M	5,5	JACANIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Jacana jacana</i>	N	6,3	JACANIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Klais guimeti</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Klais guimeti</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Knipolegus cyanirostris</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Knipolegus nigerrimus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lanio fulvus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Laniocera hypopyrrha</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Larus atricilla</i>	N	6,3	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus atricilla</i>	R	8	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus atricilla</i>	P	7	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus cirrocephalus</i>	R	8	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus dominicanus</i>	T	11	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus dominicanus</i>	U	13,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Larus maculipennis</i>	N	6,3	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Laterallus melanophaius</i>	L	5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Laterallus viridis</i>	L	5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Lathrotriccus euleri</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lathrotriccus euleri</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lathrotriccus euleri</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Legatus leucophaius</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leistes militaris</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leistes superciliaris</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES

<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes fuscus</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes fuscus</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes fuscus</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leptodon cayanensis</i>	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Leptotila rufaxilla</i>	L	5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila rufaxilla</i>	N	6,3	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila rufaxilla</i>	M	5,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila rufaxilla</i>	J	4,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila verreauxi</i>	J	4,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila verreauxi</i>	L	5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leptotila verreauxi</i>	M	5,5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Leucippus chlorocercus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Leucippus chlorocercus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Leucochloris albicollis</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Leucochloris albicollis</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Leucopternis polionota</i>	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Limnodromus griseus</i>	H	4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Limnornis curvirostris</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Limosa haemastica</i>	M	5,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Lipaugus lanioides</i>	H	4	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lipaugus vociferans</i>	H	4	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lochmias nematura</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Lophornis chalybea</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis chalybea</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis gouldii</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis gouldii</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis magnifica</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis magnifica</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis ornata</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis ornata</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis pavonina</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis pavonina</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis stictolophus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Lophornis stictolophus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Machaeropterus pyrocephalus</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Machaeropterus pyrocephalus</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Machaeropterus regulus</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Machetornis rixosus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Machetornis rixosus</i>	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Mackenziaena leachii</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Mackenziaena leachii</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Mackenziaena severa</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Mackenziaena severa</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Macronectes giganteus</i>	V	15	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Malacoptila fusca</i>	L	5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
<i>Malacoptila rufa</i>	G	3,2	BUCCONIDAE	PICIFORMES
<i>Malacoptila rufa</i>	H	4	BUCCONIDAE	PICIFORMES

Malacoptila striata	G	3,2	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Malacoptila striata	H	4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Manacus manacus	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
Manacus manacus	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
Megarhynchus pitangua	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Megaxenops parnaguae	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
Melanerpes candidus	L	5	PICIDAE	PICIFORMES
Melanotrochilus fuscus	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Melanotrochilus fuscus	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Micrastur ruficollis	L	5	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Micrastur ruficollis	G	3,2	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Micrastur ruficollis	H	4	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Micrastur semitorquatus	R	8	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Microbates collaris	E	2,4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
Microcerculus bamba	G	3,2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
Microcerculus marginatus	D	2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
Microrhophias quixensis	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Milvago chimachima	R	8	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Milvago chimango	N	6,3	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
Mimus gilvus	G	3,2	MIMIDAE	PASSERIFORMES
Mimus saturninus	H	4	MIMIDAE	PASSERIFORMES
Mimus saturninus	J	4,5	MIMIDAE	PASSERIFORMES
Mimus saturninus	L	5	MIMIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes macconnelli	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes macconnelli	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes macconnelli	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes oleagineus	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes rufiventris	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mionectes rufiventris	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Mitu mitu	X	17,5	CRACIDAE	GALLIFORMES
Molothrus badius	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Molothrus badius	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Molothrus bonariensis	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Molothrus rufoaxillaris	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Momotus momota	J	4,5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
Momotus momota	M	5,5	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
Momotus momota	N	6,3	MOMOTIDAE	CORACIIFORMES
Monasa atra	L	5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Monasa nigrifrons	J	4,5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Mycteria americana	X	17,5	CICONIIDAE	CICONIIFORMES
Myiarchus ferox	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus ferox	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus ferox	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus swainsoni	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus swainsoni	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus tuberculifer	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus tyrannulus	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiarchus tyrannulus	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiobius atricaudus	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiobius atricaudus	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiobius barbatus	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiodynastes maculatus	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiopagis caniceps	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Myiopagis caniceps	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES

<i>Myiopagis flavivertex</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiopagis gaimardii</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiopagis viridicata</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiopagis viridicata</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiophobus fasciatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiophobus fasciatus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiopsitta monachus</i>	J	4,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Myiopsitta monachus</i>	M	5,5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Myiornis auricularis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiozetetes cayanensis</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myiozetetes similis</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza ferruginea</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza ferruginea</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza hemimelaena</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza loricata</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza loricata</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza ruficauda</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza squamosa</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmeciza squamosa</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmoborus leucophrys</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmoborus myotherinus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmorchilus strigilatus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmorchilus strigilatus</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmornis torquata</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmothera campanisona</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula axillaris</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula axillaris</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula axillaris</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula gularis</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula gularis</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula guttata</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula gutturalis</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula hauxwelli</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula hauxwelli</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula leucophthalma</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula longipennis</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula longipennis</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula menetriesii</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula menetriesii</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula menetriesii</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula minor</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula unicolor</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula urosticta</i>	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Myrmotherula urosticta</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Nemosia pileata</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neochelidon tibialis</i>	C	1,8	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neocrex erythrops</i>	M	5,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Neomorphus geoffroyi</i>	R	8	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Neopelma chrysolophum</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neopelma chrysolophum</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neopelma pallescens</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neopelma pallescens</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neopelma pallescens</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Neopelma sulphureiventer</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES

Neopipo cinnamomea	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
Neothraupis fasciata	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Netta erythrophthalma	S	9,5	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Netta peposaca	T	11	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Nonnula rubecula	E	2,4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Nonnula ruficapilla	E	2,4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Notharchus macrorhynchus	L	5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Notharchus tectus	G	3,2	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Nothura maculosa	L	5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
Nothura maculosa	M	5,5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
Notiochelidon cyanoleuca	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
Notiochelidon cyanoleuca	C	1,8	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
Numenius phaeopus	J	4,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
Nyctanassa violacea	T	11	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
Nyctibius griseus	P	7	NYCTIBIIDAE	CAPRIMULGIFORMES
Nycticorax nycticorax	T	11	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
Nyctidromus albicollis	H	4	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
Nyctidromus albicollis	J	4,5	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
Nyctiphrynus ocellatus	G	3,2	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
Nystalus chacuru	H	4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Nystalus chacuru	J	4,5	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Nystalus maculatus	H	4	BUCCONIDAE	PICIFORMES
Oceanites oceanicus	G	3,2	HYDROBATIDAE	PROCELLARIIFORMES
Oceanodroma leucorhoa	G	3,2	HYDROBATIDAE	PROCELLARIIFORMES
Odontophorus capueira	R	8	PHASIANIDAE	GALLIFORMES
Onychorhynchus coronatus	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Onychorhynchus coronatus	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Ornithion inerme	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Ortalis araucuan	P	7	CRACIDAE	GALLIFORMES
Ortalis araucuan	R	8	CRACIDAE	GALLIFORMES
Ortalis superciliaris	S	9,5	CRACIDAE	GALLIFORMES
Oryzoborus angolensis	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Oryzoborus angolensis	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Oryzoborus maximiliani	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Otus atricapillus	N	6,3	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Otus choliba	M	5,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Otus choliba	P	7	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Otus choliba	R	8	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Otus choliba	N	6,3	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
Oxyruncus cristatus	G	3,2	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
Oxyura dominica	R	8	ANATIDAE	ANSERIFORMES
Pachyptila belcheri	H	4	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
Pachyramphus castaneus	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Pachyramphus polychopterus	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Pachyramphus surinamus	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Pachyramphus validus	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Pachyramphus viridis	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Pandion haliaetus	X	17,5	PANDIONIDAE	FALCONIFORMES
Panyptila cayennensis	G	3,2	APODIDAE	APODIFORMES
Parabuteo unicinctus	T	11	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
Parabuteo unicinctus	U	13,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
Paroaria capitata	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Paroaria capitata	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Paroaria coronata	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

<i>Paroaria dominicana</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Paroaria gularis</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Parula pitiayumi</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Parula pitiayumi</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passer domesticus</i>	D	2	PASSERIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina brissonii</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina brissonii</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina brissonii</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina cyanea</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina cyanoides</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina cyanoides</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina cyanoides</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Passerina glaucocaerulea</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pelagodroma marina</i>	H	4	HYDROBATIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pelecanus occidentalis</i>	X	17,5	PELECANIDAE	PELECANIFORMES
<i>Pelecanus occidentalis</i>	Z	22	PELECANIDAE	PELECANIFORMES
<i>Penelope jacucaca</i>	T	11	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Penelope obscura</i>	T	11	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Penelope obscura</i>	U	13,5	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Penelope superciliaris</i>	T	11	CRACIDAE	GALLIFORMES
<i>Percnostola leucostigma</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Percnostola rufifrons</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phacellodomus ruber</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phacellodomus rufifrons</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phacellodomus striaticollis</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeomyias murina</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeomyias murina</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeoprogne tapera</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeoprogne tapera</i>	E	2,4	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeoprogne tapera</i>	G	3,2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeothlypis rivularis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaeothlypis rivularis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phaethon aethereus</i>	P	7	PHAETHONTIDAE	PELECANIFORMES
<i>Phaethon lepturus</i>	N	6,3	PHAETHONTIDAE	PELECANIFORMES
<i>Phaethornis augusti</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis augusti</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis bourcierii</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis bourcierii</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis eurynome</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis eurynome</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis gounellei</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis gounellei</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis griseogularis</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis griseogularis</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis hispidus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis hispidus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis idaliae</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis idaliae</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis longuemareus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis longuemareus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis malaris</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis malaris</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis maranhaensis</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES

<i>Phaethornis maranhaensis</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis nattereri</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis nattereri</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis philippi</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis philippi</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis pretrei</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis pretrei</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis ruber</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis ruber</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis squalidus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis squalidus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis subochraceus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis subochraceus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis superciliosus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaethornis superciliosus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Phaetusa simplex</i>	L	5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Phaetusa simplex</i>	M	5,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Phalacrocorax atriceps</i>	U	13,5	PHALACROCORACIDAE	PELECANIFORMES
<i>Phalacrocorax atriceps</i>	V	15	PHALACROCORACIDAE	PELECANIFORMES
<i>Phalacrocorax brasiliensis</i>	U	13,5	PHALACROCORACIDAE	PELECANIFORMES
<i>Philydor lictor</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor atricapillus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor atricapillus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor erythrocerus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor lichtensteini</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor pyrrhodes</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor pyrrhodes</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor ruficaudatus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Philydor rufus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phimosus infuscatus</i>	R	8	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Phimosus infuscatus</i>	S	9,5	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Phlegopsis nigromaculata</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phlegopsis nigromaculata</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phleocryptes melanops</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phoebetria fusca</i>	V	15	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Phoebetria palpebrata</i>	V	15	DIOMEDEIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Phoenicopterus ruber</i>	X	17,5	PHOENICOPTERIDAE	PHOENICOPTERIFORMES
<i>Phyllomyias fasciatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phylloscartes oustaleti</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phylloscartes paulistus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phylloscartes ventralis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Phylloscartes ventralis</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Piaya cayana</i>	L	5	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Piaya minuta</i>	H	4	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
<i>Picoides mixtus</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Piculus aurulentus</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Piculus aurulentus</i>	H	4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Piculus aurulentus</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Piculus chrysochloros</i>	H	4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus albosquamatus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus albosquamatus</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus aurifrons</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus cirratus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus cirratus</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES

<i>Picumnus exilis</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus minutissimus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus minutissimus</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus nebulosus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus nebulosus</i>	C	1,8	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus pumilus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus pygmaeus</i>	D	2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus pygmaeus</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Picumnus temminckii</i>	C	1,8	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Pilherodius pileatus</i>	U	13,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Pionites leucogaster</i>	P	7	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pionopsitta pileata</i>	P	7	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pionus maximiliani</i>	R	8	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pionus menstruus</i>	R	8	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pipra aureola</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra erythrocephala</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra fasciicauda</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra fasciicauda</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra nattereri</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra pipra</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra pipra</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra rubrocapilla</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra rubrocapilla</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipra serena</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pipraeidea melanonota</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Piranga flava</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pitangus sulphuratus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pitangus sulphuratus</i>	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pithys albifrons</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pitylus fuliginosus</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pitylus grossus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platalea ajaja</i>	U	13,5	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Platycichla flavipes</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platycichla flavipes</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus coronatus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus leucoryphus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus mystaceus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus mystaceus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus platyrhynchos</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Platyrrinchus saturatus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Plegadis chihi</i>	S	9,5	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Pluvialis dominica</i>	H	4	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Pluvialis dominica</i>	J	4,5	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Pluvialis squatarola</i>	J	4,5	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Podager nacunda</i>	J	4,5	CAPRIMULGIDAE	CAPRIMULGIFORMES
<i>Podiceps major</i>	T	11	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Podiceps major</i>	U	13,5	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Podilymbus podiceps</i>	R	8	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Podilymbus podiceps</i>	S	9,5	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Poecilurus scutatus</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poecilurus scutatus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Polioptila dumicola</i>	D	2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Polioptila dumicola</i>	C	1,8	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Polioptila plumbea</i>	D	2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES

<i>Polyborus plancus</i>	T	11	FALCONIDAE	FALCONIFORMES
<i>Polyplancta aurescens</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polyplancta aurescens</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus guainumbi</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus guainumbi</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus milleri</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus milleri</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus theresiae</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Polytmus theresiae</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Poospiza cinerea</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poospiza lateralis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poospiza lateralis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poospiza lateralis</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poospiza nigrorufa</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Poospiza nigrorufa</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Popelairia langsdorffi</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Popelairia langsdorffi</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Porphyriops melanops</i>	N	6,3	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Porphyrospiza caerulescens</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Porphyryula flavirostris</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Porphyryula martinica</i>	N	6,3	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Porphyryula martinica</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Porzana albicollis</i>	M	5,5	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Procellaria conspicilata</i>	T	11	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Procnias nudicollis</i>	L	5	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Progne chalybea</i>	E	2,4	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Progne subis</i>	G	3,2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Progne subis</i>	H	4	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Psarocolius decumanus</i>	L	5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Psarocolius decumanus</i>	P	7	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pseudocolopteryx flaviventris</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pseudoleistes guirahuro</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pseudoseisura cristata</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pseudoseisura cristata</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Psophia viridis</i>	S	9,5	PSOPHIIDAE	GRUIFORMES
<i>Pterodroma arminjoniana</i>	M	5,5	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pterodroma hasitata</i>	J	4,5	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pterodroma incerta</i>	R	8	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pterodroma mollis</i>	P	7	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pteroglossus aracari</i>	L	5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Pteroglossus aracari</i>	M	5,5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Pteroglossus bitorquatus</i>	M	5,5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Pteroglossus castanotis</i>	N	6,3	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Pteroglossus inscriptus</i>	L	5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Pteroglossus viridis</i>	L	5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Puffinus assimilis</i>	N	6,3	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Puffinus gravis</i>	S	9,5	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Puffinus griseus</i>	S	9,5	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Puffinus lherminieri</i>	M	5,5	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Puffinus puffinus</i>	N	6,3	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Puffinus puffinus</i>	P	7	PROCELLARIIDAE	PROCELLARIIFORMES
<i>Pulsatrix perspicillata</i>	U	13,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Pygoscelis adeliae</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES
<i>Pygoscelis antarctica</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES

<i>Pygoscelis papua</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES
<i>Pyriglena atra</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyriglena leuconota</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyriglena leuconota</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyriglena leucoptera</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyriglena leucoptera</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyrocephalus rubinus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyroderus scutatus</i>	P	7	COTINGIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Pyrrhura frontalis</i>	H	4	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pyrrhura leucotis</i>	L	5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Pyrrhura perlata</i>	L	5	PSITTACIDAE	PSITTACIFORMES
<i>Rallus longirostris</i>	R	8	RALLIDAE	GRUIFORMES
<i>Ramphastos dicolorus</i>	N	6,3	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphastos dicolorus</i>	P	7	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphastos toco</i>	S	9,5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphastos vitellinus</i>	N	6,3	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphastos vitellinus</i>	R	8	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphastos vitellinus</i>	P	7	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Ramphocaenus melanurus</i>	D	2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ramphocelus bresilius</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ramphocelus carbo</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ramphocelus carbo</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Ramphodon naevius</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Ramphodon naevius</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Rhegmatorhina hoffmannsi</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhinoptynx clamator</i>	T	11	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Rhinoptynx clamator</i>	V	15	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Rhinoptynx clamator</i>	U	13,5	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Rhopornis ardesiaca</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhopornis ardesiaca</i>	H	4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhopornis ardesiaca</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rhynchotus rufescens</i>	R	8	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Rhynchotus rufescens</i>	S	9,5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Rhytipterna simplex</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Riparia riparia</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Rollandia rolland</i>	R	8	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Rollandia rolland</i>	S	9,5	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	S	9,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Rupornis magnirostris</i>	N	6,3	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Rupornis magnirostris</i>	R	8	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Rupornis magnirostris</i>	P	7	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Rynchops nigra</i>	M	5,5	RYNCHOPIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Rynchops nigra</i>	N	6,3	RYNCHOPIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Rynchops nigra</i>	P	7	RYNCHOPIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sakesphorus cristatus</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sakesphorus cristatus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sakesphorus cristatus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sakesphorus luctuosus</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Saltator atricollis</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator aurantirostris</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator coerulescens</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator coerulescens</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator maxillosus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator maximus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator similis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Saltator similis</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sarcoramphus papa</i>	X	17,5	CATHARTIDAE	CICONIIFORMES
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	T	11	ANATIDAE	ANSERIFORMES
<i>Satrapa icterophrys</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Satrapa icterophrys</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Scardafella squammata</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Schiffornis major</i>	G	3,2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schiffornis turdinus</i>	G	3,2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schiffornis turdinus</i>	D	2	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schiffornis turdinus</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schiffornis virescens</i>	E	2,4	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schistochlamys melanopis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schizoeaca moreirae</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schizoeaca moreirae</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Schoeniophylax phryganophila</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus caudacutus</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus caudacutus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus caudacutus</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus caudacutus</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus mexicanus</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus mexicanus</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus rufigularis</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus scansor</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sclerurus scansor</i>	H	4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Scytalopus indigoticus</i>	C	1,8	RHINOCRYPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Scytalopus speluncae</i>	C	1,8	RHINOCRYPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Scytalopus speluncae</i>	D	2	RHINOCRYPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Selenidera culik</i>	L	5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Selenidera gouldii</i>	M	5,5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Selenidera maculirostris</i>	L	5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Selenidera maculirostris</i>	M	5,5	RAMPHASTIDAE	PICIFORMES
<i>Serpophaga nigricans</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Serpophaga subcristata</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Setophaga ruticilla</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis citrina</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis citrina</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis flaveola</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis flaveola</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis luteola</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sicalis luteola</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sirystes sibilator</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	C	1,8	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Speotyto cunicularia</i>	N	6,3	STRIGIDAE	STRIGIFORMES

<i>Speotyto cunicularia</i>	P	7	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Speotyto cunicularia</i>	R	8	STRIGIDAE	STRIGIFORMES
<i>Spheniscus magellanicus</i>	W		SPHENISCIDAE	SPHENISCIFORMES
<i>Spizaetus tyrannus</i>	V	15	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Spizaetus tyrannus</i>	X	17,5	ACCIPITRIDAE	FALCONIFORMES
<i>Sporophila albogularis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila albogularis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila americana</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila ardesiaca</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila ardesiaca</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila bouvreuil</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila caerulescens</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila caerulescens</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila collaris</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila collaris</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila falcirostris</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila frontalis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila frontalis</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila leucoptera</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila leucoptera</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila lineola</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila lineola</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila minuta</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila nigricollis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila nigricollis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sporophila plumbea</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Steganopus tricolor</i>	G	3,2	PHALAROPODIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Steganopus tricolor</i>	H	4	PHALAROPODIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	C	1,8	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Stephanophorus diadematus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Stephanophorus diadematus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Stephanoxis lalandi</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Stephanoxis lalandi</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Stercorarius longicaudus</i>	P	7	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Stercorarius parasiticus</i>	M	5,5	STERCORARIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna albifrons</i>	G	3,2	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna dougallii</i>	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna eurygnatha</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna eurygnatha</i>	L	5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna fuscata</i>	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna fuscata</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna hirundinacea</i>	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna hirundinacea</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna hirundo</i>	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna hirundo</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna maxima</i>	M	5,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna nilotica</i>	L	5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna paradisaea</i>	H	4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna sandvicensis</i>	L	5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna superciliiaris</i>	G	3,2	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna superciliiaris</i>	E	2,4	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna trudeaui</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Sterna vittata</i>	J	4,5	LARIDAE	CHARADRIIFORMES

<i>Stigmatura budytoides</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Streptoprocne biscutata</i>	J	4,5	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Streptoprocne biscutata</i>	L	5	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Streptoprocne zonaris</i>	J	4,5	APODIDAE	APODIFORMES
<i>Sturnella magna</i>	J	4,5	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sturnella militaris</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sublegatus modestus</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sublegatus modestus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Suiriri affinnis</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Suiriri affinnis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Suiriri suiriri</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Sula dactylatra</i>	U	13,5	SULIDAE	PELECANIFORMES
<i>Sula dactylatra</i>	V	15	SULIDAE	PELECANIFORMES
<i>Sula leucogaster</i>	U	13,5	SULIDAE	PELECANIFORMES
<i>Sula sula</i>	T	11	SULIDAE	PELECANIFORMES
<i>Sula sula</i>	U	13,5	SULIDAE	PELECANIFORMES
<i>Synallaxis albescens</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis albilora</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis cinerascens</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis frontalis</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis frontalis</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis frontalis</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis frontalis</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis gujanensis</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis hypospodia</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis ruficapilla</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis ruficapilla</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis rutilans</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis rutilans</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis spixi</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Synallaxis spixi</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	G	3,2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Syrigma sibilatrix</i>	S	9,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Tachuris rubrigastra</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachybaptus dominicus</i>	N	6,3	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Tachybaptus dominicus</i>	R	8	PODICIPEDIDAE	PODICIPEDIFORMES
<i>Tachycineta albiventer</i>	C	1,8	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachycineta albiventer</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachycineta leucopyga</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachycineta leucorrhoea</i>	D	2	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachycineta leucorrhoea</i>	C	1,8	HIRUNDINIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus coronatus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus coronatus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus cristatus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus luctuosus</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus luctuosus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus rufus</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus rufus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tachyphonus surinamus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tangara cayana</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tangara cayana</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tangara cayana</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tangara cayana</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

Tangara cyanocephala	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara cyanocephala	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara cyanocephala	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara cyanoventris	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara cyanoventris	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara fastuosa	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara mexicana	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara mexicana	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara peruviana	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara peruviana	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara preciosa	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara seledon	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tangara velia	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tapera naevia	H	4	CUCULIDAE	CUCULIFORMES
Taphrospilus chlorocercus	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Taphrospilus chlorocercus	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Taphrospilus hypostictus	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Taphrospilus hypostictus	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Taraba major	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Terenotriccus erythrurus	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Terenotriccus erythrurus	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
Tersina viridis	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Tersina viridis	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
Thalurania furcata	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thalurania furcata	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thalurania glaucopis	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thalurania glaucopis	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thalurania watertonii	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thalurania watertonii	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
Thamnomanes ardesiacus	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes ardesiacus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes ardesiacus	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes ardesiacus	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes caesius	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes caesius	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes saturninus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes saturninus	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnomanes saturninus	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus aethiops	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus aethiops	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus aethiops	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus amazonicus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus amazonicus	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus caerulescens	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus caerulescens	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus cryptoleucus	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus doliatus	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus doliatus	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus murinus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus nigrocinereus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus palliatus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus palliatus	C	1,8	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus punctatus	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
Thamnophilus punctatus	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES

<i>Thamnophilus punctatus</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thamnophilus ruficapillus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thamnophilus schistaceus</i>	D	2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thamnophilus schistaceus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thamnophilus torquatus</i>	E	2,4	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thamnophilus torquatus</i>	G	3,2	FORMICARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Theristicus caudatus</i>	U	13,5	THRESKIORNITHIDAE	CICONIIFORMES
<i>Thlypopsis sordida</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thlypopsis sordida</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis bonariensis</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis cyanoptera</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis cyanoptera</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis episcopus</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis ornata</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis palmarum</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis palmarum</i>	H	4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis sayaca</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thraupis sayaca</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Threnetes leucurus</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Threnetes leucurus</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Threnetes loehkeni</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Threnetes loehkeni</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Threnetes niger</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Threnetes niger</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Thryothorus coraya</i>	E	2,4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thryothorus coraya</i>	G	3,2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thryothorus genibarbis</i>	E	2,4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thryothorus leucotis</i>	E	2,4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thryothorus leucotis</i>	G	3,2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Thryothorus longirostris</i>	E	2,4	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tiaris fuliginosa</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tigrisoma lineatum</i>	U	13,5	ARDEIDAE	CICONIIFORMES
<i>Tinamus solitarius</i>	S	9,5	TINAMIDAE	TINAMIFORMES
<i>Tityra cayana</i>	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tityra semifasciata</i>	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tityra semifasciata</i>	J	4,5	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum cinereum</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum fumifrons</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum latirostre</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum maculatum</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum plumbeiceps</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Todirostrum sylvia</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias assimilis</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias poliocephalus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Topaza pella</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Topaza pella</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Topaza pyra</i>	A	1,3	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Topaza pyra</i>	B	1,5	TROCHILIDAE	APODIFORMES
<i>Trichothraupis melanops</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Trichothraupis melanops</i>	G	3,2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES

<i>Tringa flavipes</i>	H	4	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Tringa melanoleuca</i>	J	4,5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Tringa melanoleuca</i>	L	5	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Tringa solitaria</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Troglodytes aedon</i>	D	2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Troglodytes aedon</i>	C	1,8	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Troglodytes musculus</i>	D	2	TROGLODYTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Trogon curucui</i>	H	4	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon curucui</i>	J	4,5	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon rufus</i>	H	4	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon rufus</i>	E	2,4	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon surrucura</i>	E	2,4	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon surrucura</i>	G	3,2	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Trogon viridis</i>	H	4	TROGONIDAE	TROGONIFORMES
<i>Tryngites subruficollis</i>	G	3,2	SCOLOPACIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Turdus albicollis</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus albicollis</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus amaurochalinus</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus amaurochalinus</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus fumigatus</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus hauxwelli</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus lawrencii</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus leucomelas</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus leucomelas</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus nigriceps</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus rufiventris</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus rufiventris</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus subalaris</i>	G	3,2	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Turdus subalaris</i>	H	4	MUSCICAPIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyranneutes stolzmanni</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyranneutes virescens</i>	C	1,8	PIPRIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannopsis sulphurea</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannopsis sulphurea</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannulus elatus</i>	C	1,8	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus albogularis</i>	D	2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus albogularis</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus melancholicus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus melancholicus</i>	G	3,2	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus savana</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyrannus tyrannulus</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Tyto alba</i>	S	9,5	TYTONIDAE	STRIGIFORMES
<i>Tyto alba</i>	T	11	TYTONIDAE	STRIGIFORMES
<i>Uropelia campestris</i>	H	4	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Vanellus chilensis</i>	M	5,5	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Veniliornis affinis</i>	E	2,4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis affinis</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis maculifrons</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis passerinus</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis passerinus</i>	H	4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis spilogaster</i>	G	3,2	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Veniliornis spilogaster</i>	H	4	PICIDAE	PICIFORMES
<i>Vireo altiloquus</i>	E	2,4	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo altiloquus</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo chivi</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES

<i>Vireo chivi</i>	C	1,8	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo chivi</i>	E	2,4	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo gracilirostris</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo olivaceus</i>	D	2	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Vireo olivaceus</i>	C	1,8	VIREONIDAE	PASSERIFORMES
<i>Volatinia jacarina</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Volatinia jacarina</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Wilsonia canadensis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xenops minutus</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xenops minutus</i>	C	1,8	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xenops rutilans</i>	D	2	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xenops rutilans</i>	E	2,4	FURNARIIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus pardalotus</i>	H	4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus picus</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus spixii</i>	D	2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus spixii</i>	E	2,4	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xiphorhynchus spixii</i>	G	3,2	DENDROCOLAPTIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xolmis cinerea</i>	H	4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xolmis irupero</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Xolmis velata</i>	E	2,4	TYRANNIDAE	PASSERIFORMES
<i>Zenaida auriculata</i>	L	5	COLUMBIDAE	COLUMBIFORMES
<i>Zonibyx modestus</i>	H	4	CHARADRIIDAE	CHARADRIIFORMES
<i>Zonotrichia capensis</i>	E	2,4	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Zonotrichia capensis</i>	C	1,8	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES
<i>Zonotrichia capensis</i>	D	2	EMBERIZIDAE	PASSERIFORMES