

## Tättingar som observerats under AviFaunas resor 1985 – 2016

<i>Smithornis capensis</i>	<i>Geositta crassirostris</i>	<i>Synallaxis castanea</i>
<i>Smithornis sharpei</i>	<i>Upucerthia dumetaria</i>	<i>Synallaxis brachyura</i>
<i>Smithornis rufolateralis</i>	<i>Upucerthia jelskii</i>	<i>Synallaxis tithys</i>
<i>Calyptomena viridis</i>	<i>Upucerthia validirostris</i>	<i>Synallaxis propinqua</i>
<i>Calyptomena whiteheadi</i>	<i>Upucerthia andaecola</i>	<i>Synallaxis macconnelli</i>
<i>Cymbirhynchus macrorhynchos</i>	<i>Upucerthia ruficaudus</i>	<i>Synallaxis moesta</i>
<i>Psarisomus dalhousiae</i>	<i>Ochetorhynchus harteri</i>	<i>Synallaxis cabanisi</i>
<i>Serilophus lunatus</i>	<i>Ochetorhynchus certhioides</i>	<i>Synallaxis gujanensis</i>
<i>Eurylaimus javanicus</i>	<i>Eremobius phoenicurus</i>	<i>Synallaxis albilora</i>
<i>Eurylaimus ochromalus</i>	<i>Chilia melanura</i>	<i>Synallaxis scutata</i>
<i>Corydon sumatranus</i>	<i>Cinclodes excelsior</i>	<i>Synallaxis candei</i>
<i>Pseudocalyptomena graueri</i>	<i>Cinclodes aricomae</i>	<i>Synallaxis cinnamomea</i>
<i>Philepitta castanea</i>	<i>Cinclodes fuscus</i>	<i>Synallaxis stictothorax</i>
<i>Philepitta schlegeli</i>	<i>Cinclodes comechingonus</i>	<i>Hellmayrea gularis</i>
<i>Neodrepanis coruscans</i>	<i>Cinclodes olrogi</i>	<i>Cranioleuca marcapatae</i>
<i>Neodrepanis hypoxanthus</i>	<i>Cinclodes albidiventris</i>	<i>Cranioleuca albiceps</i>
<i>Sapayoa eanigma</i>	<i>Cinclodes albiventris</i>	<i>Cranioleuca vulpina</i>
<i>Pitta nipalensis</i>	<i>Cinclodes oustaleti</i>	<i>Cranioleuca vulpecula</i>
<i>Pitta soror</i>	<i>Cinclodes patagonicus</i>	<i>Cranioleuca suphurifera</i>
<i>Pitta oatesi</i>	<i>Cinclodes taczanowskii</i>	<i>Cranioleuca subcristata</i>
<i>Pitta schneideri</i>	<i>Cinclodes nigrofumosus</i>	<i>Cranioleuca pyrrhophia</i>
<i>Pitta caerulea</i>	<i>Cinclodes antarcticus</i>	<i>Cranioleuca pallida</i>
<i>Pitta cyanea</i>	<i>Cinclodes atacamensis</i>	<i>Cranioleuca albicapilla</i>
<i>Pitta guajana</i>	<i>Cinclodes palliatus</i>	<i>Cranioleuca erythropus</i>
<i>Pitta irena</i>	<i>Furnarius leucopus</i>	<i>Cranioleuca demissa</i>
<i>Pitta schwaneri</i>	<i>Furnarius minor</i>	<i>Cranioleuca curtata</i>
<i>Pitta elliotii</i>	<i>Furnarius rufus</i>	<i>Cranioleuca antisimensis</i>
<i>Pitta gurneyi</i>	<i>Furnarius cristatus</i>	<i>Cranioleuca gutturata</i>
<i>Pitta baudii</i>	<i>Limnornis curvirostris</i>	<i>Certhiaxis cinnamomea</i>
<i>Pitta maxima</i>	<i>Limnornis rectirostris</i>	<i>Thripophaga fusciceps</i>
<i>Pitta arcuata</i>	<i>Pheocryptes melanops</i>	<i>Asthenes pudibunda</i>
<i>Pitta granatina</i>	<i>Aphrastura spinicauda</i>	<i>Asthenes ottonis</i>
<i>Pitta ussheri</i>	<i>Leptasthenura fuliginiceps</i>	<i>Asthenes heterura</i>
<i>Pitta venusta</i>	<i>Leptasthenura yanacensis</i>	<i>Asthenes modesta</i>
<i>Pitta reichenowi</i>	<i>Leptasthenura platensis</i>	<i>Asthenes cactorum</i>
<i>Pitta sordida</i>	<i>Leptasthenura aegithaloides</i>	<i>Asthenes humilis</i>
<i>Pitta celebensis</i>	<i>Leptasthenura pileata</i>	<i>Asthenes wyatti</i>
<i>Pitta rubrinucha</i>	<i>Leptasthenura xenothorax</i>	<i>Asthenes sclateri</i>
<i>Pitta piroensis</i>	<i>Leptasthenura andicola</i>	<i>Asthenes anthiodes</i>
<i>Pitta brachyura</i>	<i>Leptasthenura setaria</i>	<i>Asthenes hudsoni</i>
<i>Pitta moluccensis</i>	<i>Spartonoica maluroides</i>	<i>Asthenes urubambensis</i>
<i>Pitta nympha</i>	<i>Schizoeaca coryi</i>	<i>Asthenes flammulata</i>
<i>Pitta megarhyncha</i>	<i>Schizoeaca fuliginosa</i>	<i>Asthenes virgata</i>
<i>Pitta elegans</i>	<i>Schizoeaca griseomurina</i>	<i>Asthenes maculicauda</i>
<i>Pitta versicolor</i>	<i>Schizoeaca helleri</i>	<i>Asthenes pyrrholeuca</i>
<i>Pitta iris</i>	<i>Schizoeaca harteri</i>	<i>Asthenes humicola</i>
<i>Geositta cunicularia</i>	<i>Oreophylax moreirae</i>	<i>Asthenes dorbignyi</i>
<i>Geositta tenuirostris</i>	<i>Schoeniophylax phryganophila</i>	<i>Asthenes berlepschi</i>
<i>Geositta antarctica</i>	<i>Synallaxis ruficapilla</i>	<i>Asthenes steinbachi</i>
<i>Geositta maritima</i>	<i>Synallaxis cinerascens</i>	<i>Asthenes baeri</i>
<i>Geositta peruviana</i>	<i>Synallaxis frontalis</i>	<i>Asthenes patagonica</i>
<i>Geositta saxicolina</i>	<i>Synallaxis azarae</i>	<i>Phacellodomus rufifrons</i>
<i>Geositta punensis</i>	<i>Synallaxis albescens</i>	<i>Phacellodomus sibilatrix</i>
<i>Geositta rufipennis</i>	<i>Synallaxis albigularis</i>	<i>Phacellodomus striaticeps</i>
<i>Geositta isabellina</i>	<i>Synallaxis spixi</i>	<i>Phacellodomus striaticollis</i>
	<i>Synallaxis hypospodia</i>	<i>Phacellodomus ruber</i>
	<i>Synallaxis rutilans</i>	<i>Phacellodomus maculipectus</i>
	<i>Synallaxis unirufa</i>	<i>Clibanornis dendrocolaptoides</i>

<i>Anumbius annumbi</i>	<i>Dendrocincla fuliginosa</i>	<i>Thamnophilus tenuipunctatus</i>
<i>Coryphistera alaudina</i>	<i>Dendrocincla turdina</i>	<i>Thamnophilus palliatus</i>
<i>Margarornis rubiginosus</i>	<i>Dendrocincla anabatina</i>	<i>Thamnophilus torquatus</i>
<i>Margarornis squamiger</i>	<i>Dendrocincla merula</i>	<i>Thamnophilus ruficapillus</i>
<i>Metopothrix aurantiacus</i>	<i>Dendrocincla homochroa</i>	<i>Thamnophilus bridgesi</i>
<i>Premnornis guttuligera</i>	<i>Deconychura longicauda</i>	<i>Thamnophilus nigriceps</i>
<i>Premnoplex brunnescens</i>	<i>Sittasomus griseicapillus</i>	<i>Thamnophilus praecox</i>
<i>Pseudoseisura unirufa</i>	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	<i>Thamnophilus nigrocinereus</i>
<i>Pseudoseisura lophotes</i>	<i>Drymornis bridgesii</i>	<i>Thamnophilus cryptoleucos</i>
<i>Pseudoseisura gutturalis</i>	<i>Nasica longirostris</i>	<i>Thamnophilus aethiops</i>
<i>Pseudocolaptes lawrencii</i>	<i>Dendrexetastes rufigula</i>	<i>Thamnophilus unicolor</i>
<i>Pseudocolaptes boissonneautii</i>	<i>Hylexetastes perrotii</i>	<i>Thamnophilus schistaceus</i>
<i>Berlepschia rikeri</i>	<i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i>	<i>Thamnophilus murinus</i>
<i>Anabacerthia variegaticeps</i>	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>	<i>Thamnophilus aroyae</i>
<i>Anabacerthia striaticollis</i>	<i>Xiphocolaptes major</i>	<i>Thamnophilus atrinucha</i>
<i>Anabacerthia amaurotis</i>	<i>Dendrocolaptes sanctithomae</i>	<i>Thamnophilus punctatus</i>
<i>Syndactyla guttulata</i>	<i>Dendrocolaptes certhia</i>	<i>Thamnophilus stictocephalus</i>
<i>Syndactyla subalaris</i>	<i>Dendrocolaptes picumnus</i>	<i>Thamnophilus sticturus</i>
<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>	<i>Thamnophilus pelzelni</i>
<i>Syndactyla ruficollis</i>	<i>Xiphorhynchus fuscus</i>	<i>Thamnophilus amazonicus</i>
<i>Simoxenops striatus</i>	<i>Xiphorhynchus ocellatus</i>	<i>Thamnophilus caeruleus</i>
<i>Ancistrops strigilatus</i>	<i>Xiphorhynchus pardalotus</i>	<i>Pygoptila stellaris</i>
<i>Hyloctistes subulatus</i>	<i>Xiphorhynchus spixii</i>	<i>Neoctantes niger</i>
<i>Philydor ruficaudatum</i>	<i>Xiphorhynchus elegans</i>	<i>Thamnistes anabatinus</i>
<i>Philydor erythrocercum</i>	<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	<i>Dysithamnus stictothorax</i>
<i>Philydor erythropterum</i>	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	<i>Dysithamnus mentalis</i>
<i>Philydor lichtensteini</i>	<i>Xiphorhynchus susurrans</i>	<i>Dysithamnus puncticeps</i>
<i>Philydor pyrrhodes</i>	<i>Xiphorhynchus flavigaster</i>	<i>Dysithamnus xanthopterus</i>
<i>Philydor rufum</i>	<i>Xiphorhynchus lachrymosus</i>	<i>Dysithamnus occidentalis</i>
<i>Philydor atricapillus</i>	<i>Xiphorhynchus erythropygius</i>	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>
<i>Anabazenops dorsalis</i>	<i>Xiphorhynchus triangularis</i>	<i>Thamnomanes caesius</i>
<i>Anabazenops fuscus</i>	<i>Dendroplex picus</i>	<i>Thamnomanes schistogynus</i>
<i>Thripadectes ignobilis</i>	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>	<i>Myrmotherula brachyura</i>
<i>Thripadectes rufobrunneus</i>	<i>Lepidocolaptes leucogaster</i>	<i>Myrmotherula ignota</i>
<i>Thripadectes melanorhynchus</i>	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i>	<i>Myrmotherula surinamensis</i>
<i>Thripadectes holostictus</i>	<i>Lepidocolaptes affinis</i>	<i>Myrmotherula multostriata</i>
<i>Thripadectes virgaticeps</i>	<i>Lepidocolaptes lacrymiger</i>	<i>Myrmotherula pacifica</i>
<i>Thripadectes flammulatus</i>	<i>Lepidocolaptes souleyetii</i>	<i>Myrmotherula cherriei</i>
<i>Automolus ochrolaemus</i>	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	<i>Myrmotherula longicauda</i>
<i>Automolus infuscatus</i>	<i>Lepidocolaptes falcinellus</i>	<i>Myrmotherula sclateri</i>
<i>Automolus leucophthalmus</i>	<i>Campylorhamphus pucherani</i>	<i>Myrmotherula guttata</i>
<i>Automolus rubiginosus</i>	<i>Campylorhamphus falcularius</i>	<i>Myrmotherula hauxwelli</i>
<i>Automolus rufipileatus</i>	<i>Campylorhamphus trochilirostris</i>	<i>Myrmotherula gularis</i>
<i>Hylocryptus erythrocephalus</i>	<i>Campylorhamphus pusillus</i>	<i>Myrmotherula fulviventris</i>
<i>Hylocryptus rectirostris</i>	<i>Cymbilaimus lineatus</i>	<i>Myrmotherula spodionota</i>
<i>Sclerurus mexicanus</i>	<i>Cymbilaimus sanctemariae</i>	<i>Myrmotherula haematonota</i>
<i>Sclerurus rufigularis</i>	<i>Hypoedaleus guttatus</i>	<i>Myrmotherula ornata</i>
<i>Sclerurus guatemalensis</i>	<i>Batara cinerea</i>	<i>Myrmotherula erythrura</i>
<i>Sclerurus caudacutus</i>	<i>Mackenziaena leachii</i>	<i>Myrmotherula axillaris</i>
<i>Sclerurus albigularis</i>	<i>Mackenziaena severa</i>	<i>Myrmotherula schisticolor</i>
<i>Lochmias nematura</i>	<i>Frederickena fulva</i>	<i>Myrmotherula longipennis</i>
<i>Heliobletus contaminatus</i>	<i>Taraba major</i>	<i>Myrmotherula menetriesii</i>
<i>Xenops milleri</i>	<i>Sakesphorus canadensis</i>	<i>Myrmotherula assimilis</i>
<i>Xenops tenuirostris</i>	<i>Sakesphorus bernardi</i>	<i>Dichrozona cincta</i>
<i>Xenops minutus</i>	<i>Sakesphorus melanonotus</i>	<i>Myrmorchilus strigilatus</i>
<i>Xenops rutilans</i>	<i>Sakesphorus luctuosus</i>	<i>Herpsilochmus atricapillus</i>
<i>Pygarrhichas albogularis</i>	<i>Thamnophilus doliatus</i>	<i>Herpsilochmus dugandi</i>
<i>Dendrocincla tyrannina</i>	<i>Thamnophilus zarumae</i>	<i>Herpsilochmus roraimae</i>

<i>Herpsilochmus axillaris</i>	<i>Hylophylax punctulata</i>	<i>Pteroptochos megapodius</i>
<i>Herpsilochmus longirostris</i>	<i>Hylophylax poecilinota</i>	<i>Scelorchilus albicollis</i>
<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	<i>Pithys albifrons</i>	<i>Rhinocrypta lanceolata</i>
<i>Microrhophias quixensis</i>	<i>Gymnopathys bicolor</i>	<i>Teledromas fuscus</i>
<i>Formicivora grisea</i>	<i>Gymnopathys rufigula</i>	<i>Liosceles thoracicus</i>
<i>Formicivora melanogaster</i>	<i>Gymnopathys salvini</i>	<i>Acropternis otrhonyx</i>
<i>Formicivora rufa</i>	<i>Gymnopathys lunulata</i>	<i>Scytalopus speluncae</i>
<i>Formicivora erythronotus</i>	<i>Rhegmatorhina gymnops</i>	<i>Scytalopus patchicoi</i>
<i>Drymophila ferruginea</i>	<i>Rhegmatorhina melanosticta</i>	<i>Scytalopus bolivianus</i>
<i>Drymophila rubricollis</i>	<i>Phlegopsis nigromaculata</i>	<i>Scytalopus atratus</i>
<i>Drymophila genei</i>	<i>Phaenostictus mclannani</i>	<i>Scytalopus femoralis</i>
<i>Drymophila ochropyga</i>	<i>Formicarius colma</i>	<i>Scytalopus micropterus</i>
<i>Drymophila malura</i>	<i>Formicarius analis</i>	<i>Scytalopus vicini</i>
<i>Drymophila squamata</i>	<i>Formicarius nigricapillus</i>	<i>Scytalopus argentifrons</i>
<i>Drymophila devillei</i>	<i>Formicarius rufipectus</i>	<i>Scytalopus caracae</i>
<i>Drymophila caudata</i>	<i>Chamaeza campanisona</i>	<i>Scytalopus meridanus</i>
<i>Terenura maculata</i>	<i>Chamaeza nobilis</i>	<i>Scytalopus latebricola</i>
<i>Terenura callinota</i>	<i>Chamaeza ruficauda</i>	<i>Scytalopus spillmanni</i>
<i>Terenura humeralis</i>	<i>Chamaeza meruloides</i>	<i>Scytalopus parkeri</i>
<i>Terenura spodioptila</i>	<i>Chamaeza turdina</i>	<i>Scytalopus parvirostris</i>
<i>Cercomacra nigrescens</i>	<i>Chamaeza mollissima</i>	<i>Scytalopus unicolor</i>
<i>Cercomacra tyrannina</i>	<i>Hyllopezus auricularis</i>	<i>Scytalopus opacus</i>
<i>Cercomacra serva</i>	<i>Hyllopezus perspicillatus</i>	<i>Scytalopus schulenbergi</i>
<i>Cercomacra cinerascens</i>	<i>Hyllopezus dives</i>	<i>Scytalopus simonsi</i>
<i>Cercomacra nigricans</i>	<i>Hyllopezus fulviventris</i>	<i>Scytalopus zimmeri</i>
<i>Cercomacra melanaria</i>	<i>Hyllopezus berlepschi</i>	<i>Scytalopus superciliaris</i>
<i>Cercomacra manu</i>	<i>Hyllopezus nattereri</i>	<i>Scytalopus magellanicus</i>
<i>Pyriglena leuconota</i>	<i>Myrmothera campanisona</i>	<i>Scytalopus fuscus</i>
<i>Pyriglena leucoptera</i>	<i>Myrmothera simplex</i>	<i>Scytalopus latrans</i>
<i>Myrmoborus leucophrys</i>	<i>Grallaria gigantea</i>	<i>Myornis senilis</i>
<i>Myrmoborus myotherinus</i>	<i>Grallaria squamigera</i>	<i>Merulaxis ater</i>
<i>Hypocnemis cantator</i>	<i>Grallaria varia</i>	<i>Melanopareia torquata</i>
<i>Hypocnemis peruviana</i>	<i>Grallaria guatemalensis</i>	<i>Melanopareia maximiliani</i>
<i>Hypocnemis hypoxantha</i>	<i>Grallaria alleni</i>	<i>Melanopareia elegans</i>
<i>Hypocnemis melanopogon</i>	<i>Grallaria haplonota</i>	<i>Oxyruncus cristatus</i>
<i>Hypocnemoides maculicauda</i>	<i>Grallaria quitensis</i>	<i>Phytotoma rutila</i>
<i>Myrmochanes hemileucus</i>	<i>Grallaria erythrotis</i>	<i>Phytotoma rara</i>
<i>Sclateria naevia</i>	<i>Grallaria andicolis</i>	<i>Ampelion rubrocristata</i>
<i>Percnostola leucostigma</i>	<i>Grallaria albigula</i>	<i>Phibalura flavirostris</i>
<i>Percnostola lophotes</i>	<i>Grallaria erythroleuca</i>	<i>Pipreola riefferii</i>
<i>Myrmeciza griseiceps</i>	<i>Grallaria ruficapilla</i>	<i>Pipreola intermedia</i>
<i>Myrmeciza longipes</i>	<i>Grallaria watkinsi</i>	<i>Pipreola arcuata</i>
<i>Myrmeciza exsul</i>	<i>Grallaria nuchalis</i>	<i>Pipreola aureopectus</i>
<i>Myrmeciza ferruginea</i>	<i>Grallaria ridgelyi</i>	<i>Pipreola jucunda</i>
<i>Myrmeciza loricata</i>	<i>Grallaria flavotincta</i>	<i>Pipreola chlorolepidota</i>
<i>Myrmeciza laemosticta</i>	<i>Grallaria hypoleuca</i>	<i>Pipreola formosa</i>
<i>Myrmeciza palliata</i>	<i>Grallaria griseonucha</i>	<i>Pipreola whitelyi</i>
<i>Myrmeciza nigricauda</i>	<i>Grallaria rufula</i>	<i>Ampelioides tschudii</i>
<i>Myrmeciza hemimelaena</i>	<i>Grallaricula flavirostris</i>	<i>Iodopleura isabellae</i>
<i>Myrmeciza hyperythra</i>	<i>Grallaricula ferrugineipectus</i>	<i>Iodopleura pipra</i>
<i>Myrmeciza goeldii</i>	<i>Grallaricula peruviana</i>	<i>Snowornis subalaris</i>
<i>Myrmeciza melanoceps</i>	<i>Grallaricula nana</i>	<i>Snowornis cryptolophus</i>
<i>Myrmeciza fortis</i>	<i>Conopophaga aurita</i>	<i>Lipaigus fuscocinereus</i>
<i>Myrmeciza immaculata</i>	<i>Conopophaga melanops</i>	<i>Lipaigus vociferans</i>
<i>Myrmeciza zeledoni</i>	<i>Conopophaga lineata</i>	<i>Lipaigus unirufus</i>
<i>Myrmeciza atrothorax</i>	<i>Conopophaga peruviana</i>	<i>Tijuca atra</i>
<i>Hylophylax naevioides</i>	<i>Conopophaga ardesiaca</i>	<i>Porphyrolaema porphyrolaema</i>
<i>Hylophylax naevia</i>	<i>Conopophaga castaneiceps</i>	<i>Cotinga amabilis</i>

<i>Cotinga ridgwayi</i>	<i>Schiffornis major</i>	<i>Culicivora caudacuta</i>
<i>Cotinga nattererii</i>	<i>Schiffornis turdinus</i>	<i>Pseudocolopteryx dinelliana</i>
<i>Cotinga maynana</i>	<i>Schiffornis virescens</i>	<i>Pseudocolopteryx sclateri</i>
<i>Cotinga cayana</i>	<i>Phyllomyias fasciatus</i>	<i>Pseudocolopteryx acutipennis</i>
<i>Carpodectes nitidus</i>	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>	<i>Pseudocolopteryx citerola</i>
<i>Carpodectes hopkei</i>	<i>Phyllomyias virescens</i>	<i>Pseudotriccus pelzelni</i>
<i>Gymnoderus foetidus</i>	<i>Phyllomyias sclateri</i>	<i>Pseudotriccus ruficeps</i>
<i>Querula purpurata</i>	<i>Phyllomyias grisocapilla</i>	<i>Corythopsis torquatus</i>
<i>Pyroderus scutatus</i>	<i>Phyllomyias griseiceps</i>	<i>Corythopsis delalandi</i>
<i>Cephalopterus glabricollis</i>	<i>Phyllomyias plumbeiceps</i>	<i>Euscarthmus meloryphus</i>
<i>Cephalopterus ornatus</i>	<i>Phyllomyias nigrocapillus</i>	<i>Euscarthmus rufomarginatus</i>
<i>Cephalopterus penduliger</i>	<i>Phyllomyias cinereiceps</i>	<i>Pseudoelaenia leocospodia</i>
<i>Perissocephalus tricolor</i>	<i>Phyllomyias uropygialis</i>	<i>Stigmatura napensis</i>
<i>Procnias tricarunculata</i>	<i>Tyrannulus elatus</i>	<i>Stigmatura budytoides</i>
<i>Procnias albus</i>	<i>Myiopagis gaimardii</i>	<i>Zimmerius vilissimus</i>
<i>Procnias averano</i>	<i>Myiopagis caniceps</i>	<i>Zimmerius bolivianus</i>
<i>Procnias nudicollis</i>	<i>Myiopagis olallai</i>	<i>Zimmerius cinereicapillus</i>
<i>Phoenicircus nigricollis</i>	<i>Myiopagis subplacens</i>	<i>Zimmerius gracilipes</i>
<i>Rupicola rupicola</i>	<i>Myiopagis flavivertex</i>	<i>Zimmerius chrysops</i>
<i>Rupicola peruviana</i>	<i>Myiopagis viridicata</i>	<i>Zimmerius albigularis</i>
<i>Pipra aureola</i>	<i>Elaenia flavogaster</i>	<i>Phylloscartes ventralis</i>
<i>Pipra fasiicauda</i>	<i>Elaenia spectabilis</i>	<i>Phylloscartes flavovirens</i>
<i>Pipra filicauda</i>	<i>Elaenia albiceps</i>	<i>Phylloscartes gualaquizeae</i>
<i>Pipra erythrocephala</i>	<i>Elaenia parvirostris</i>	<i>Phylloscartes nigrifrons</i>
<i>Pipra rubrocapilla</i>	<i>Elaenia mesoleuca</i>	<i>Phylloscartes superciliaris</i>
<i>Pipra mentalis</i>	<i>Elaenia strepera</i>	<i>Phylloscartes flaviventris</i>
<i>Pipra chloromeros</i>	<i>Elaenia gigas</i>	<i>Phylloscartes parkeri</i>
<i>Pipra cornuta</i>	<i>Elaenia cristata</i>	<i>Phylloscartes sylviolus</i>
<i>Lepidothrix coronata</i>	<i>Elaenia chiriquensis</i>	<i>Phylloscartes difficilis</i>
<i>Lepidothrix isodorei</i>	<i>Elaenia frantzii</i>	<i>Pogonotriccus poecilotis</i>
<i>Lepidothrix suavissima</i>	<i>Elaenia obscura</i>	<i>Pogonotriccus chapmani</i>
<i>Lepidothrix nattereri</i>	<i>Elaenia pallatangae</i>	<i>Pogonotriccus ophthalmicus</i>
<i>Dixiphia pipra</i>	<i>Ornithion semiflavum</i>	<i>Pogonotriccus eximius</i>
<i>Antilophia galeata</i>	<i>Ornithion brunneicapillus</i>	<i>Pogonotriccus venezuelanus</i>
<i>Chiroxiphia linearis</i>	<i>Ornithion inerme</i>	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>
<i>Chiroxiphia lanceolata</i>	<i>Campostoma imberbe</i>	<i>Leptopogon superciliaris</i>
<i>Chiroxiphia pareola</i>	<i>Campostoma obsoletum</i>	<i>Leptopogon rufipectus</i>
<i>Chiroxiphia boliviana</i>	<i>Suiriri suiriri</i>	<i>Leptopogon taczanowskii</i>
<i>Chiroxiphia caudata</i>	<i>Suiriri islerorum</i>	<i>Mionectes striaticollis</i>
<i>Masius chrysopterus</i>	<i>Mecocerculus poecilocercus</i>	<i>Mionectes olivaceus</i>
<i>Corapipo altera</i>	<i>Mecocerculus hellmayri</i>	<i>Mionectes oleagineus</i>
<i>Manacus candei</i>	<i>Mecocerculus stictopterus</i>	<i>Mionectes macconnelli</i>
<i>Manacus aurantiacus</i>	<i>Mecocerculus leucophrys</i>	<i>Mionectes rufiventris</i>
<i>Manacus vittelinus</i>	<i>Mecocerculus calopterus</i>	<i>Sublegatus arenarum</i>
<i>Manacus manacus</i>	<i>Mecocerculus minor</i>	<i>Sublegatus modestus</i>
<i>Chloropipo holochlora</i>	<i>Anairetes nigrocristatus</i>	<i>Inezia tenuirostris</i>
<i>Machaeropterus pyrocephalus</i>	<i>Anairetes alpinus</i>	<i>Inezia inornata</i>
<i>Machaeropterus regulus</i>	<i>Anairetes flavirostris</i>	<i>Inezia caudata</i>
<i>Machaeropterus deliciosus</i>	<i>Anairetes parulus</i>	<i>Myiotriccus ornatus</i>
<i>Xenopipo atronitens</i>	<i>Anareites agilis</i>	<i>Tachuris rubrigastra</i>
<i>Heterocercus linteatus</i>	<i>Serpophaga cinerea</i>	<i>Myiornis auricularis</i>
<i>Heterocercus flavivertex</i>	<i>Serpophaga hypoleuca</i>	<i>Myiornis albiventris</i>
<i>Heterocercus aurantiivertex</i>	<i>Serpophaga nigricans</i>	<i>Myiornis atricapillus</i>
<i>Neopelma sulphureiventer</i>	<i>Serpophaga subcristata</i>	<i>Myiornis ecaudatus</i>
<i>Tyranneutes stolzmanni</i>	<i>Serpophaga munda</i>	<i>Oncostoma cinereigulare</i>
<i>Tyranneutes virescens</i>	<i>Serpophaga griseicapilla</i>	<i>Oncostoma olivaceum</i>
<i>Piprites chloris</i>	<i>Phaeomyias murina</i>	<i>Lophotriccus pileatus</i>
<i>Piprites pileata</i>	<i>Capsiempis flaveola</i>	<i>Lophotriccus vitiosus</i>

Lophotriccus galeatus	Empidonax flaviventris	Neoxolmis rufiventris
Atalotriccus pilaris	Empidonax virescens	Polioxolmis rufipennis
Hemitriccus spodiops	Empidonax traillii	Xolmis pyrope
Hemitriccus diops	Empidonax alnorum	Xolmis cinereus
Hemitriccus obsoletus	Empidonax albigularis	Xolmis coronata
Hemitriccus zosterops	Empidonax minimus	Xolmis velatus
Hemitriccus iohannis	Empidonax hammondii	Xolmis irupero
Hemitriccus striaticollis	Empidonax oberholseri	Xolmis salinarum
Hemitriccus margaritaceiventer	Empidonax difficilis	Xolmis rubetra
Hemitriccus granadensis	Empidonax occidentalis	Xolmis dominicana
Hemitriccus rufigularis	Empidonax flavescens	Agriornis montanus
Hemitriccus furcatus	Empidonax atriceps	Agriornis andicola
Poecilotriccus ruficeps	Contopus cooperi	Agriornis lividus
Poecilotriccus capitalis	Contopus pertinax	Agriornis microptera
Poecilotriccus plumbeiceps	Contopus lugubris	Agriornis murina
Poecilotriccus plumbeiceps	Contopus fumigatus	Muscisaxicola fluviatilis
Poecilotriccus latirostris	Contopus ochraceus	Muscisaxicola maculirostris
Poecilotriccus sylvia	Contopus sordidulus	Muscisaxicola griseus
Todirostrum calopterus	Contopus virens	Muscisaxicola juninensis
Todirostrum pulchellum	Contopus cinereus	Muscisaxicola cinereus
Todirostrum maculatum	Mitrephanes phaeocercus	Muscisaxicola albifrons
Todirostrum poliocephalum	Sayornis nigricans	Muscisaxicola flavinucha
Todirostrum cinereum	Sayornis phoebe	Muscisaxicola rufivertex
Todirostrum viridanum	Sayornis saya	Muscisaxicola macloviana
Todirostrum pictum	Pyrocephalus rubinus	Muscisaxicola albiflora
Todirostrum chrysocrotaphum	Lessonia rufa	Muscisaxicola capistratus
Todirostrum nigriceps	Lessonia oreas	Muscisaxicola alpina
Rhynchocyclus brevirostris	Hymenops perspicillatus	Muscisaxicola frontalis
Rhynchocyclus olivaceus	Knipolegus striaticeps	Gubernetes yetapa
Rhynchocyclus pacificus	Knipolegus hudsoni	Colonia colonus
Rhynchocyclus fulvipectus	Knipolegus poecilocercus	Muscigralla brevicauda
Tolmomyias sulphurescens	Knipolegus cabanisi	Machetornis rixosa
Tolmomyias assimilis	Knipolegus cyanirostris	Legatus leucophaeus
Tolmomyias poliocephalus	Knipolegus poecilurus	Myiozetetes cayanensis
Tolmomyias flaviventris	Knipolegus orenocensis	Myiozetetes similis
Platyrinchus cancrinus	Knipolegus aterrimus	Myiozetetes granadensis
Platyrinchus mystaceus	Knipolegus lophotes	Myiozetetes luteiventris
Platyrinchus coronatus	Knipolegus nigerrimus	Phelpsia inornata
Platyrinchus flavigularis	Ochthoeca frontalis	Pitangus sulphuratus
Platyrinchus platyrhynchos	Ochthoeca diadema	Philohydor lictor
Onychorhynchus coronatus	Ochthoeca jelskii	Conopias albivittata
Cnipodectes subbrunneus	Ochthoeca cinnamomeiventris	Conopias trivirgata
Myiophobus flavicans	Ochthoeca rufipectoralis	Conopias cinchonetti
Myiophobus pulcher	Ochthoeca fumicolor	Myiodynastes hemichrysus
Myiophobus lintoni	Ochthoeca oenantoides	Myiodynastes chrysocephalus
Myiophobus ochraceiventris	Ochthoeca leucophrys	Myiodynastes bairdii
Myiophobus cryptoxanthus	Colorhamphus parvirostris	Myiodynastes luteiventris
Myiophobus fasciatus	Ochthornis littoralis	Myiodynastes maculatus
Myiobius villosus	Satrapa icterophrys	Megarynchus pitangua
Myiobius sulphureipygius	Fluvicola pica	Tyrannopsis sulphurea
Myiobius atricaudus	Fluvicola albiventer	Empidonomus varius
Terentotriccus erythrurus	Fluvicola nengeta	Griseotyrannus aurantioatrocristatus
Pyrrhomyias cinnamomea	Arundinicola leucocephala	Tyrannus niveigularis
Hirundinea ferruginea	Alectrurus risora	Tyrannus albigularis
Lathrotriccus euleri	Myiotheretes striaticollis	Tyrannus melancholicus
Lathrotriccus griseipectus	Myiotheretes fumigatus	Tyrannus couchii
Aphanotriccus capitalis	Myiotheretes fuscorufus	Tyrannus vociferans
Cnemotriccus fuscatus	Cnemarchus erythropygius	Tyrannus crassirostris

<i>Tyrannus verticalis</i>	<i>Mirafra affinis</i>	<i>Calandrella acutirostris</i>
<i>Tyrannus tyrannus</i>	<i>Mirafra erythroptera</i>	<i>Calandrella somalica</i>
<i>Tyrannus dominicensis</i>	<i>Mirafra erythrocephala</i>	<i>Calandrella rufescens</i>
<i>Tyrannus forficatus</i>	<i>Mirafra assamica</i>	<i>Calandrella raytal</i>
<i>Tyrannus savana</i>	<i>Mirafra microptera</i>	<i>Eremophila alpestris</i>
<i>Rhytipterna simplex</i>	<i>Mirafra hova</i>	<i>Eremophila bilopha</i>
<i>Rhytipterna immunda</i>	<i>Mirafra cantillans</i>	<i>Eremalauda dunni</i>
<i>Rhytipterna holerythra</i>	<i>Mirafra albicauda</i>	<i>Eremalauda starki</i>
<i>Sirystes sibilator</i>	<i>Mirafra passerina</i>	<i>Spizocorys conirostris</i>
<i>Sirystes albogriseus</i>	<i>Mirafra hypermetra</i>	<i>Spizocorys fringillaris</i>
<i>Sirystes albocinereus</i>	<i>Mirafra africana</i>	<i>Spizocorys sclateri</i>
<i>Casiornis rufa</i>	<i>Mirafra rufocinnamomea</i>	<i>Pseudoalaemon fremantlii</i>
<i>Myiarchus yucatanensis</i>	<i>Mirafra apiata</i>	<i>Galerida cristata</i>
<i>Myiarchus tuberculifer</i>	<i>Mirafra fasciolata</i>	<i>Galerida theklae</i>
<i>Myiarchus swainsoni</i>	<i>Mirafra gilletti</i>	<i>Galerida malabarica</i>
<i>Myiarchus venezuelensis</i>	<i>Mirafra degodiensis</i>	<i>Galerida modesta</i>
<i>Myiarchus panamensis</i>	<i>Heteromirafra archeri</i>	<i>Galerida deva</i>
<i>Myiarchus ferox</i>	<i>Heteromirafra ruddi</i>	<i>Galerida magnirostris</i>
<i>Myiarchus cephalotes</i>	<i>Calendulauda poecilosterna</i>	<i>Alauda arvensis</i>
<i>Myiarchus phaeocephalus</i>	<i>Calendulauda sabota</i>	<i>Alauda gulgula</i>
<i>Myiarchus cinerascens</i>	<i>Calendulauda africanoides</i>	<i>Alauda razae</i>
<i>Myiarchus nuttingi</i>	<i>Calendulauda alopex</i>	<i>Lullula arborea</i>
<i>Myiarchus crinitus</i>	<i>Calendulauda burra</i>	<i>Psalidoprocne nitens</i>
<i>Myiarchus tyrannulus</i>	<i>Calendulauda albescens</i>	<i>Psalidoprocne fuliginosa</i>
<i>Myiarchus magnirostris</i>	<i>Calendulauda barlowi</i>	<i>Psalidoprocne albiceps</i>
<i>Ramphotrigon megacephala</i>	<i>Calendulauda erythrochlamys</i>	<i>Psalidoprocne pristopectera</i>
<i>Ramphotrigon fuscicauda</i>	<i>Pinarocorys erythropygia</i>	<i>Psalidoprocne obscura</i>
<i>Ramphotrigon ruficauda</i>	<i>Pinarocorys nigricans</i>	<i>Pseudhirundo griseopyga</i>
<i>Attila cinnamomeus</i>	<i>Ammomanopsis grayi</i>	<i>Cheramoeca leucosterna</i>
<i>Attila torridus</i>	<i>Chersomanes albofasciata</i>	<i>Phedina borbonica</i>
<i>Attila citriniventris</i>	<i>Chersomanes beesleyi</i>	<i>Riparia paludicola</i>
<i>Attila bolivianus</i>	<i>Certhilauda curvirostris</i>	<i>Riparia chinensis</i>
<i>Attila rufus</i>	<i>Certhilauda brevirostris</i>	<i>Riparia riparia</i>
<i>Attila spadiceus</i>	<i>Certhilauda semitorquata</i>	<i>Riparia diluta</i>
<i>Laniocera hypopyrra</i>	<i>Certhilauda subcoronata</i>	<i>Riparia cincta</i>
<i>Tityra semifasciata</i>	<i>Certhilauda benguelensis</i>	<i>Tachycineta bicolor</i>
<i>Tityra inquisitor</i>	<i>Certhilauda chuana</i>	<i>Tachycineta thalassina</i>
<i>Tityra cayana</i>	<i>Alaemon alaudipes</i>	<i>Tachycineta albilinea</i>
<i>Xenopsaris albinucha</i>	<i>Chersophilus duponti</i>	<i>Tachycineta albiventer</i>
<i>Pachyramphus viridis</i>	<i>Eremopterix leucotis</i>	<i>Tachycineta leocorrhoa</i>
<i>Pachyramphus versicolor</i>	<i>Eremopterix nigriceps</i>	<i>Tachycineta meyeri</i>
<i>Pachyramphus spodiurus</i>	<i>Eremopterix verticalis</i>	<i>Progne subis</i>
<i>Pachyramphus castaneus</i>	<i>Eremopterix signatus</i>	<i>Progne dominicensis</i>
<i>Pachyramphus cinnamomeus</i>	<i>Eremopterix leucopareia</i>	<i>Progne chalybea</i>
<i>Pachyramphus polychopterus</i>	<i>Eremopterix griseus</i>	<i>Progne modesta</i>
<i>Pachyramphus marginatus</i>	<i>Ammomanes cincturus</i>	<i>Progne elegans</i>
<i>Pachyramphus albogriseus</i>	<i>Ammomanes phoenicurus</i>	<i>Progne tapera</i>
<i>Pachyramphus aglaiae</i>	<i>Ammomanes deserti</i>	<i>Notiochelidon murina</i>
<i>Pachyramphus homochrous</i>	<i>Ramphocoris clotbey</i>	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>
<i>Pachyramphus minor</i>	<i>Melanocorypha calandra</i>	<i>Notiochelidon flavipes</i>
<i>Pachyramphus validus</i>	<i>Melanocorypha bimaculata</i>	<i>Haplochelidon andecola</i>
<i>Acanthisitta chloris</i>	<i>Melanocorypha maxima</i>	<i>Atticora fasciata</i>
<i>Xenicus gilviventris</i>	<i>Melanocorypha mongolica</i>	<i>Atticora melanoleuca</i>
<i>Atrichornis rufescens</i>	<i>Melanocorypha leucoptera</i>	<i>Neochelidon tibialis</i>
<i>Atrichornis clamosus</i>	<i>Melanocorypha yeltoniensis</i>	<i>Stelgidopteryx serripennis</i>
<i>Menura alberti</i>	<i>Calandrella brachydactyla</i>	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>
<i>Menura novaehollandiae</i>	<i>Calandrella cinerea</i>	<i>Alopochelidon fucata</i>
<i>Mirafra javanica</i>	<i>Calandrella erlangeri</i>	<i>Hirundo rustica</i>
		<i>Hirundo lucida</i>
		<i>Hirundo angolensis</i>

<i>Hirundo tahitica</i>	<i>Anthus cervinus</i>	<i>Coracina incerta</i>
<i>Hirundo domicola</i>	<i>Anthus hodgsoni</i>	<i>Coracina schisticeps</i>
<i>Hirundo neoxena</i>	<i>Anthus trivialis</i>	<i>Coracina melaschistos</i>
<i>Hirundo albigularis</i>	<i>Anthus gustavi</i>	<i>Coracina montana</i>
<i>Hirundo smithii</i>	<i>Anthus spinoletta</i>	<i>Coracina polioptera</i>
<i>Hirundo nigrita</i>	<i>Anthus petrosus</i>	<i>Coracina melaschistos</i>
<i>Hirundo aethiopica</i>	<i>Anthus rubescens</i>	<i>Coracina fimbriata</i>
<i>Hirundo leucosoma</i>	<i>Anthus caffer</i>	<i>Coracina melanoptera</i>
<i>Hirundo megaensis</i>	<i>Anthus sokokensis</i>	<i>Campochoera sloetii</i>
<i>Hirundo atrocaerulea</i>	<i>Tmetothylacus tenellus</i>	<i>Lalage nigra</i>
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	<i>Hemimacronyx chloris</i>	<i>Lalage leucopygialis</i>
<i>Ptyonoprogne fuligula</i>	<i>Macronyx capensis</i>	<i>Lalage sueurii</i>
<i>Ptyonoprogne concolor</i>	<i>Macronyx croceus</i>	<i>Lalage tricolor</i>
<i>Delichon urbicum</i>	<i>Macronyx flavicollis</i>	<i>Lalage aurea</i>
<i>Delichon dasypus</i>	<i>Macronyx aurantiigula</i>	<i>Lalage leucomela</i>
<i>Delichon nipalensis</i>	<i>Macronyx ameliae</i>	<i>Lalage Leucopyga</i>
<i>Cecropis cucullata</i>	<i>Dendronanthus indicus</i>	<i>Campephaga petiti</i>
<i>Cecropis abyssinica</i>	<i>Motacilla alba</i>	<i>Campephaga flava</i>
<i>Cecropis semirufa</i>	<i>Motacilla madaraspatisensis</i>	<i>Campephaga phoenicea</i>
<i>Cecropis senegalensis</i>	<i>Motacilla grandis</i>	<i>Campephaga quisqualina</i>
<i>Cecropis daurica</i>	<i>Motacilla samveasnae</i>	<i>Pericrocotus roseus</i>
<i>Cecropis hyperythra</i>	<i>Motacilla aguimp</i>	<i>Pericrocotus cantonensis</i>
<i>Cecropis striolata</i>	<i>Motacilla flava</i>	<i>Pericrocotus divaricatus</i>
<i>Cecropis badia</i>	<i>Motacilla tschutschensis</i>	<i>Pericrocotus cinnamomeus</i>
<i>Petrochelidon preussi</i>	<i>Motacilla citreola</i>	<i>Pericrocotus tegimae</i>
<i>Petrochelidon spilodera</i>	<i>Motacilla capensis</i>	<i>Pericrocotus igneus</i>
<i>Petrochelidon fuliginosa</i>	<i>Motacilla flaviventris</i>	<i>Pericrocotus erythropygus</i>
<i>Petrochelidon fluvicola</i>	<i>Motacilla cinerea</i>	<i>Pericrocotus ethologus</i>
<i>Petrochelidon ariel</i>	<i>Motacilla clara</i>	<i>Pericrocotus brevirostris</i>
<i>Petrochelidon nigricans</i>	<i>Coracina maxima</i>	<i>Pericrocotus miniatus</i>
<i>Petrochelidon pyrrhonota</i>	<i>Coracina macei</i>	<i>Pericrocotus flammeus</i>
<i>Petrochelidon fulva</i>	<i>Coracina larvata</i>	<i>Pericrocotus speciosus</i>
<i>Petrochelidon rufocollaris</i>	<i>Coracina javensis</i>	<i>Pericrocotus solaris</i>
<i>Anthus novaeseelandiae</i>	<i>Coracina caledonica</i>	<i>Hemipus picatus</i>
<i>Anthus richardi</i>	<i>Coracina novaehollandiae</i>	<i>Hemipus hirundinaceus</i>
<i>Anthus rufulus</i>	<i>Coracina caeruleogrisea</i>	<i>Spizixos canifrons</i>
<i>Anthus cinnamomeus</i>	<i>Coracina striata</i>	<i>Spizixos semitorques</i>
<i>Anthus hoeschi</i>	<i>Coracina dobsoni</i>	<i>Pycnonotus zeylanicus</i>
<i>Anthus similis</i>	<i>Coracina bicolor</i>	<i>Pycnonotus striatus</i>
<i>Anthus godlewskii</i>	<i>Coracina atriceps</i>	<i>Pycnonotus leucogrammicus</i>
<i>Anthus campestris</i>	<i>Coracina fortis</i>	<i>Pycnonotus tympanistrigus</i>
<i>Anthus leucophrys</i>	<i>Coracina temminckii</i>	<i>Pycnonotus melanoleucus</i>
<i>Anthus vaalensis</i>	<i>Coracina lineata</i>	<i>Pycnonotus priocephalus</i>
<i>Anthus nilghiriensis</i>	<i>Coracina boyeri</i>	<i>Pycnonotus atriceps</i>
<i>Anthus sylvanus</i>	<i>Coracina leucopygia</i>	<i>Pycnonotus fusciflavescens</i>
<i>Anthus berthelotii</i>	<i>Coracina papuensis</i>	<i>Pycnonotus melanicterus</i>
<i>Anthus melindae</i>	<i>Coracina parvula</i>	<i>Pycnonotus flaviventris</i>
<i>Anthus lineiventris</i>	<i>Coracina abbotti</i>	<i>Pycnonotus gularis</i>
<i>Anthus crenatus</i>	<i>Coracina analis</i>	<i>Pycnonotus montis</i>
<i>Anthus spragueii</i>	<i>Coracina pectoralis</i>	<i>Pycnonotus taivanus</i>
<i>Anthus furcatus</i>	<i>Coracina azurea</i>	<i>Pycnonotus squamatus</i>
<i>Anthus lutescens</i>	<i>Coracina caesia</i>	<i>Pycnonotus cyaniventris</i>
<i>Anthus correndera</i>	<i>Coracina cinerea</i>	<i>Pycnonotus jocosus</i>
<i>Anthus antarcticus</i>	<i>Coracina typica</i>	<i>Pycnonotus xanthorrhous</i>
<i>Anthus natterei</i>	<i>Coracina newtoni</i>	<i>Pycnonotus sinensis</i>
<i>Anthus hellmayri</i>	<i>Coracina tenuirostris</i>	<i>Pycnonotus barbatus</i>
<i>Anthus bogotensis</i>	<i>Coracina morio</i>	<i>Pycnonotus nigricans</i>
<i>Anthus pratensis</i>	<i>Coracina ceramensis</i>	<i>Pycnonotus capensis</i>
<i>Anthus roseatus</i>		

*Pycnonotus xanthopygos*  
*Pycnonotus leucotis*  
*Pycnonotus leucogenys*  
*Pycnonotus cafer*  
*Pycnonotus aurigaster*  
*Pycnonotus eutilotus*  
*Pycnonotus bimaculatus*  
*Pycnonotus finlaysoni*  
*Pycnonotus xantholaeumus*  
*Pycnonotus penicillatus*  
*Pycnonotus flavescens*  
*Pycnonotus luteolus*  
*Pycnonotus goiavier*  
*Pycnonotus plumosus*  
*Pycnonotus blanfordi*  
*Pycnonotus simplex*  
*Pycnonotus brunneus*  
*Pycnonotus erythrophthalmos*  
*Andropadus masukuensis*  
*Andropadus virens*  
*Andropadus gracilis*  
*Andropadus ansorgei*  
*Andropadus curvirostris*  
*Andropadus gracilirostris*  
*Andropadus importunus*  
*Andropadus latirostris*  
*Andropadus tephrolaeumus*  
*Andropadus nigriceps*  
*Andropadus milanjensis*  
*Calyptocichla serina*  
*Baeopogon indicator*  
*Ixonotus guttatus*  
*Chlorocichla simplex*  
*Chlorocichla flavicollis*  
*Chlorocichla flaviventris*  
*Chlorocichla laetissima*  
*Thescelocichla leucopleura*  
*Phyllastrephus scandens*  
*Phyllastrephus cabanisi*  
*Phyllastrephus fischeri*  
*Phyllastrephus terrestris*  
*Phyllastrephus strepitans*  
*Phyllastrephus hypochloris*  
*Phyllastrephus poensis*  
*Phyllastrephus flavostriatus*  
*Phyllastrephus poliocephalus*  
*Phyllastrephus debilis*  
*Phyllastrephus albigularis*  
*Phyllastrephus icterinus*  
*Phyllastrephus xavieri*  
*Phyllastrephus madagascariensis*  
*Phyllastrephus zosterops*  
*Phyllastrephus apperti*  
*Phyllastrephus tenebrosus*  
*Phyllastrephus cinereiceps*  
*Bleda syndactyla*  
*Bleda eximius*  
*Bleda notata*  
*Bleda canicapilla*  
*Nicator chloris*

*Nicator gularis*  
*Nicator vireo*  
*Criniger calurus*  
*Criniger barbatus*  
*Criniger olivaceus*  
*Alophoixus finschii*  
*Alophoixus flaveolus*  
*Alophoixus pallidus*  
*Alophoixus ochraceus*  
*Alophoixus bres*  
*Alophoixus phaeocephalus*  
*Alophoixus affinis*  
*Alophoixus longirostris*  
*Alophoixus mystacilis*  
*Alophoixus chloris*  
*Tricholestes criniger*  
*Iole virescens*  
*Iole propinqua*  
*Iole olivacea*  
*Iole indica*  
*Ixos amaurotis*  
*Ixos mcclllandii*  
*Ixos virescens*  
*Ixos malaccensis*  
*Hemixos flavala*  
*Hemixos castanonotus*  
*Hypsipetes madagascariensis*  
*Hypsipetes borbonicus*  
*Hypsipetes olivaceus*  
*Hypsipetes leucocephalus*  
*Hypsipetes ganeesa*  
*Hypsipetes thompsoni*  
*Regulus satrapa*  
*Regulus calendula*  
*Regulus regulus*  
*Regulus teneriffae*  
*Regulus goodfellowi*  
*Regulus ignicapillus*  
*Chloropsis sonnerati*  
*Chloropsis cyanopogon*  
*Chloropsis cochinchinensis*  
*Chloropsis jerdoni*  
*Chloropsis aurifrons*  
*Chloropsis media*  
*Chloropsis hardwickii*  
*Chloropsis venusta*  
*Aegithina tiphia*  
*Aegithina nigrolutea*  
*Aegithina viridissima*  
*Aegithina lafresnayei*  
*Phainoptila melanoxantha*  
*Ptilogenys cinereus*  
*Ptilogenys caudatus*  
*Phainopepla nitens*  
*Bombycilla garrulus*  
*Bombycilla cedrorum*  
*Bombycilla japonica*  
*Hypocolius ampelinus*

*Cinclus cinclus*  
*Cinclus pallasii*  
*Cinclus mexicanus*  
*Cinclus leucocephalus*  
*Cinclus schulzi*  
*Donacobius atricapillus*  
*Campylorhynchus albobrunneus*  
*Campylorhynchus zonatus*  
*Campylorhynchus megalopterus*  
*Campylorhynchus rufinucha*  
*Campylorhynchus jocosus*  
*Campylorhynchus yucatanenicus*  
*Campylorhynchus brunneicapillus*  
*Campylorhynchus griseus*  
*Campylorhynchus turdinus*  
*Campylorhynchus nuchalis*  
*Campylorhynchus fasciatus*  
*Odontorchilus branickii*  
*Salpinctes obsoletus*  
*Catherpes mexicanus*  
*Cinnycerthia unirufa*  
*Cinnycerthia olivascens*  
*Cinnycerthia peruana*  
*Cinnycerthia fulva*  
*Thryothorus atrogularis*  
*Thryothorus fasciatoventris*  
*Thryothorus eisenmanni*  
*Thryothorus mystacilis*  
*Thryothorus euophrys*  
*Thryothorus genibarbis*  
*Thryothorus coraya*  
*Thryothorus felix*  
*Thryothorus maculipectus*  
*Thryothorus rutilus*  
*Thryothorus sclateri*  
*Thryothorus semibadius*  
*Thryothorus nigricapillus*  
*Thryothorus thoracicus*  
*Thryothorus leucopogon*  
*Thryothorus pleurostictus*  
*Thryothorus ludovicianus*  
*Thryothorus rufalbus*  
*Thryothorus sinaloa*  
*Thryothorus modestus*  
*Thryothorus leucotis*  
*Thryothorus supercilii*  
*Thryothorus guarayanus*  
*Thryothorus longirostris*  
*Thryomanes bewickii*  
*Troglodytes troglodytes*  
*Troglodytes pacificus*  
*Troglodytes hiemalis*  
*Troglodytes aedon*  
*Troglodytes cobbi*  
*Troglodytes rufociliatus*  
*Troglodytes ochraceus*  
*Troglodytes solstitialis*  
*Cistothorus platensis*



<i>Cistothorus meridae</i>	<i>Monticola explorator</i>	<i>Psophocichla litsipsirupa</i>
<i>Cistothorus palustris</i>	<i>Monticola brevipes</i>	<i>Turdus menachensis</i>
<i>Uropsila leucogastra</i>	<i>Monticola saxatilis</i>	<i>Turdus libonyanus</i>
<i>Thryorchilius browni</i>	<i>Monticola rufocinereus</i>	<i>Turdus olivaceus</i>
<i>Henicorhina leucosticta</i>	<i>Monticola cinclorhynchus</i>	<i>Turdus helleri</i>
<i>Henicorhina leucophrys</i>	<i>Monticola gularis</i>	<i>Turdus abyssinicus</i>
<i>Microcerculus philomela</i>	<i>Monticola rufiventris</i>	<i>Turdus smithi</i>
<i>Microcerculus marginatus</i>	<i>Monticola solitarius</i>	<i>Turdus pelios</i>
<i>Microcerculus ustulatus</i>	<i>Myophonus blighi</i>	<i>Turdus tephronotus</i>
<i>Microcerculus bambla</i>	<i>Myophonus melanurus</i>	<i>Turdus hortulorum</i>
<i>Cyphorhinus phaeocephalus</i>	<i>Myophonus glaucinus</i>	<i>Turdus unicolor</i>
<i>Cyphorhinus thoracicus</i>	<i>Myophonus castaneus</i>	<i>Turdus dissimilis</i>
<i>Cyphorhinus aradus</i>	<i>Myophonus borneensis</i>	<i>Turdus cardis</i>
<i>Dumetella carolinensis</i>	<i>Myophonus robinsoni</i>	<i>Turdus albocinctus</i>
<i>Melanoptila glabirostris</i>	<i>Myophonus horsfieldii</i>	<i>Turdus torquatus</i>
<i>Mimus polyglottus</i>	<i>Myophonus insularis</i>	<i>Turdus boulboul</i>
<i>Mimus gilvus</i>	<i>Myophonus caeruleus</i>	<i>Turdus merula</i>
<i>Mimus saturninus</i>	<i>Zoothera wardii</i>	<i>Turdus maximus</i>
<i>Mimus patagonicus</i>	<i>Zoothera citrina</i>	<i>Turdus simillimus</i>
<i>Mimus dorsalis</i>	<i>Zoothera everetti</i>	<i>Turdus poliocephalus</i>
<i>Mimus triurus</i>	<i>Zoothera sibirica</i>	<i>Turdus rubrocanus</i>
<i>Mimus longicaudatus</i>	<i>Zoothera sibtanganjicaerica</i>	<i>Turdus kessleri</i>
<i>Mimus thenca</i>	<i>Zoothera piaggiae</i>	<i>Turdus feae</i>
<i>Nesomimus parvulus</i>	<i>Zoothera crossleyi</i>	<i>Turdus obscurus</i>
<i>Nesomimus trifasciatus</i>	<i>Zoothera gurneyi</i>	<i>Turdus pallidus</i>
<i>Nesomimus macdonaldi</i>	<i>Zoothera guttata</i>	<i>Turdus chrysolaus</i>
<i>Nesomimus melanotis</i>	<i>Zoothera spiloptera</i>	<i>Turdus atrogularis</i>
<i>Oreoscoptes montanus</i>	<i>Zoothera mollissima</i>	<i>Turdus ruficollis</i>
<i>Toxostoma rufum</i>	<i>Zoothera dixonii</i>	<i>Turdus enomous</i>
<i>Toxostoma longirostre</i>	<i>Zoothera dauma</i>	<i>Turdus naumanni</i>
<i>Toxostoma bendirei</i>	<i>Zoothera lunulata</i>	<i>Turdus eunomus</i>
<i>Toxostoma curvirostre</i>	<i>Zoothera heinei</i>	<i>Turdus pilaris</i>
<i>Toxostoma redivivum</i>	<i>Zoothera monticola</i>	<i>Turdus iliacus</i>
<i>Toxostoma crissale</i>	<i>Zoothera marginata</i>	<i>Turdus philomelos</i>
<i>Toxostoma lecontei</i>	<i>Cataponera turdoides</i>	<i>Turdus mupinensis</i>
<i>Melanotis caerulescens</i>	<i>Sialia sialis</i>	<i>Turdus viscivorus</i>
<i>Melanotis hypoleucus</i>	<i>Sialia mexicana</i>	<i>Turdus chiguanco</i>
<i>Prunella collaris</i>	<i>Sialia currucoides</i>	<i>Turdus nigrescens</i>
<i>Prunella himalayana</i>	<i>Myadestes townsendi</i>	<i>Turdus fuscater</i>
<i>Prunella rubeculoides</i>	<i>Myadestes occidentalis</i>	<i>Turdus infuscatus</i>
<i>Prunella strophciata</i>	<i>Myadestes melanops</i>	<i>Turdus serranus</i>
<i>Prunella montanella</i>	<i>Myadestes unicolor</i>	<i>Turdus nigriceps</i>
<i>Prunella ocularis</i>	<i>Myadestes ralioides</i>	<i>Turdus olivater</i>
<i>Prunella fagani</i>	<i>Myadestes obscurus</i>	<i>Turdus reevei</i>
<i>Prunella fulvescens</i>	<i>Cichlopsis leucogenys</i>	<i>Turdus fulviventris</i>
<i>Prunella atrogularis</i>	<i>Entomodestes leucotis</i>	<i>Turdus rufiventris</i>
<i>Prunella koslowi</i>	<i>Catharus aurantiirostris</i>	<i>Turdus falcklandii</i>
<i>Prunella modularis</i>	<i>Catharus fuscater</i>	<i>Turdus leucomelas</i>
<i>Prunella rubida</i>	<i>Catharus gracilirostris</i>	<i>Turdus amaurochalinus</i>
<i>Prunella immaculata</i>	<i>Catharus frantzii</i>	<i>Turdus plebejus</i>
<i>Neocossyphus fraseri</i>	<i>Catharus mexicanus</i>	<i>Turdus ignobilis</i>
<i>Neocossyphus finschii</i>	<i>Catharus dryas</i>	<i>Turdus lawrencii</i>
<i>Neocossyphus rufus</i>	<i>Catharus fuscescens</i>	<i>Turdus fumigatus</i>
<i>Neocossyphus poensis</i>	<i>Catharus minimus</i>	<i>Turdus obsoletus</i>
<i>Pseudocossyphus sharpei</i>	<i>Catharus ustulatus</i>	<i>Turdus hauxwelli</i>
<i>Pseudocossyphus bensoni</i>	<i>Catharus guttatus</i>	<i>Turdus grayi</i>
<i>Pseudocossyphus imerinus</i>	<i>Hylocichla mustelina</i>	<i>Turdus nudigenis</i>
<i>Pseudocossyphus imerinus</i>	<i>Platycichla leucops</i>	<i>Turdus assimilis</i>
	<i>Platycichla flavipes</i>	<i>Turdus albicollis</i>

*Turdus rufopalliatu*s  
*Turdus rufitorques*  
*Turdus migratorius*  
*Ixoreus naevius*  
*Chlamydochaera jefferyi*  
*Brachypteryx hyperythra*  
*Brachypteryx major*  
*Brachypteryx albiventris*  
*Brachypteryx leucophrys*  
*Brachypteryx montana*  
*Heinrichia calligyna*  
*Alethe poliocephala*  
*Alethe poliophrys*  
*Alethe fuelleborni*  
*Alethe diademata*  
*Cisticola erythrops*  
*Cisticola cantans*  
*Cisticola lateralis*  
*Cisticola anonymus*  
*Cisticola woosnami*  
*Cisticola chubbi*  
*Cisticola hunteri*  
*Cisticola aberrans*  
*Cisticola bodessa*  
*Cisticola chiniana*  
*Cisticola cinereolus*  
*Cisticola dorsti*  
*Cisticola rufilatus*  
*Cisticola subruficapillus*  
*Cisticola lais*  
*Cisticola galactotes*  
*Cisticola pipiens*  
*Cisticola carruthersi*  
*Cisticola tinniens*  
*Cisticola robustus*  
*Cisticola natalensis*  
*Cisticola fulvicapillus*  
*Cisticola angusticaudus*  
*Cisticola brachypterus*  
*Cisticola rufus*  
*Cisticola troglodytes*  
*Cisticola nana*  
*Cisticola juncidis*  
*Cisticola cherina*  
*Cisticola aridulus*  
*Cisticola tatrix*  
*Cisticola eximius*  
*Cisticola brunnescens*  
*Cisticola cinnamomeus*  
*Cisticola ayresii*  
*Cisticola exilis*  
*Rhopophilus pekinensis*  
*Scotocerca inquieta*  
*Prinia burnesii*  
*Prinia crinigera*  
*Prinia polychroa*  
*Prinia atrogularis*  
*Prinia superciliaris*  
*Prinia buchanani*  
*Prinia rufescens*  
*Prinia hodgsonii*  
*Prinia familiaris*  
*Prinia gracilis*  
*Prinia sylvatica*  
*Prinia flaviventris*  
*Prinia socialis*  
*Prinia subflava*  
*Prinia inornata*  
*Prinia somalica*  
*Prinia fluviatilis*  
*Prinia flavicans*  
*Prinia maculosa*  
*Prinia hypoxantha*  
*Prinia substriata*  
*Prinia bairdii*  
*Prinia erythroptera*  
*Schistolais leucopogon*  
*Malcorus pectoralis*  
*Drymocichla incana*  
*Urolais epichlorus*  
*Spiloptila clamans*  
*Apalis pulchra*  
*Apalais ruwenzori*  
*Apalis thoracica*  
*Apalis nigriceps*  
*Apalis jacksoni*  
*Apalis binotata*  
*Apalis personata*  
*Apalis flavida*  
*Apalis ruddi*  
*Apalis sharpii*  
*Apalis rufogularis*  
*Apalis porphyrolaema*  
*Apalis melanocephala*  
*Apalis cinerea*  
*Apalis alticola*  
*Urorhipis rufifrons*  
*Hypergerus atriceps*  
*Eminia lepida*  
*Camaroptera brachyura*  
*Camaroptera superciliaris*  
*Camaroptera chloronota*  
*Calamonastes undosus*  
*Calamonastes simplex*  
*Calamonastes fasciolatus*  
*Euryptila subcinnamomea*  
*Tesia castaneocoronata*  
*Tesia superciliaris*  
*Tesia olivea*  
*Tesia cyaniventer*  
*Urosphena whiteheadi*  
*Urosphena squameiceps*  
*Cettia canturians*  
*Cettia pallidipes*  
*Cettia diphone*  
*Cettia fortipes*  
*Cettia vulcanica*  
*Cettia major*  
*Cettia flavolivacea*  
*Cettia acanthizoides*  
*Cettia brunnifrons*  
*Cettia cetti*  
*Bradypterus baboecala*  
*Bradypterus carpalis*  
*Bradypterus graueri*  
*Bradypterus sylvaticus*  
*Bradypterus lopezi*  
*Bradypterus barratti*  
*Bradypterus bangwaebis*  
*Bradypterus cinnamomeus*  
*Bradypterus victorini*  
*Bradypterus thoracicus*  
*Bradypterus tacsanowskii*  
*Bradypterus seebohmii*  
*Bradypterus luteiventris*  
*Bradypterus alishanensis*  
*Bradypterus palliseri*  
*Bradypterus accentor*  
*Bradypterus castaneus*  
*Dromaeocercus brunneus*  
*Dromaeocercus seebohmii*  
*Bathmocercus cerviniventris*  
*Bathmocercus rufus*  
*Nesilla typica*  
*Nesilla lantzii*  
*Thamnornis chloropetoides*  
*Melocichla mentalis*  
*Sphenoeacus afer*  
*Locustella lanceolata*  
*Locustella naevia*  
*Locustella certhiola*  
*Locustella ochotensis*  
*Locustella pleskei*  
*Locustella fluvatilis*  
*Locustella luscinioides*  
*Locustella fasciolata*  
*Acrocephalus melanopogon*  
*Acrocephalus paludicola*  
*Acrocephalus schoenobaenus*  
*Acrocephalus bistrigiceps*  
*Acrocephalus tangorum*  
*Acrocephalus agricola*  
*Acrocephalus concinens*  
*Acrocephalus scirpaceus*  
*Acrocephalus baeticatus*  
*Acrocephalus dumetorum*  
*Acrocephalus palustris*  
*Acrocephalus arundinaceus*  
*Acrocephalus orientalis*  
*Acrocephalus stentoreus*  
*Acrocephalus griseldis*  
*Acrocephalus australis*  
*Acrocephalus rufescens*  
*Acrocephalus brevipennis*  
*Acrocephalus gracilirostris*  
*Acrocephalus newtoni*  
*Acrocephalus aedon*

Hippolais caligata	Phylloscopus sindianus	Tickellia hodgsoni
Hippolais rama	Phylloscopus neglectus	Hyliota violacea
Hippolais pallida	Phylloscopus bonelli	Megalurus pryeri
Hippolais opaca	Phylloscopus orientalis	Megalurus timoriensis
Hippolais languida	Phylloscopus sibilatrix	Megalurus gramineus
Hippolais olivetorum	Phylloscopus fuscatus	Megalurus palustris
Hippolais polyglotta	Phylloscopus fulgiventor	Megalurus punctatus
Hippolais icterina	Phylloscopus affinis	Cincloramphus cruralis
Chloropeta natalensis	Phylloscopus subaffinis	Cincloramphus mathewsi
Chloropeta similis	Phylloscopus griseolus	Megalurulus mariei
Chloropeta gracilirostris	Phylloscopus armandii	Chaetornis striatus
Phyllolais pulchella	Phylloscopus schwarzi	Schoenicola brevirostris
Orthotomus metopias	Phylloscopus pulcher	Chamaea fasciata
Orthotomus moreau	Phylloscopus maculipennis	Sylvia buryi
Orthotomus cucullatus	Phylloscopus proregulus	Sylvia atricapilla
Orthotomus sutorius	Phylloscopus kansuensis	Sylvia borin
Orthotomus atrogularis	Phylloscopus chloronotus	Sylvia nisoria
Orthotomus sericeus	Phylloscopus forresti	Sylvia minula
Orthotomus ruficeps	Phylloscopus yunannensis	Sylvia margelanica
Orthotomus sepium	Phylloscopus subviridis	Sylvia althaea
Orthotomus chaktomuk	Phylloscopus inornatus	Sylvia hortensis
Graueria vittata	Phylloscopus humei	Sylvia crassirostris
Eremomela flavicrissalis	Phylloscopus borealis	Sylvia nana
Eremomela icteropygialis	Phylloscopus examinandus	Sylvia communis
Eremomela pusilla	Phylloscopus trochiloides	Sylvia curruca
Eremomela canescens	Phylloscopus nitidus	Sylvia deserti
Eremomela scotops	Phylloscopus plumbeitarsus	Sylvia leucomelaena
Eremomela gregalis	Phylloscopus tenellipes	Sylvia melanothorax
Eremomela badiceps	Phylloscopus borealoides	Sylvia mystacea
Eremomela usticollis	Phylloscopus magnirostris	Sylvia conspicillata
Randia pseudozosterops	Phylloscopus tytleri	Sylvia deserticola
Newtonia amphichroa	Phylloscopus occipitalis	Sylvia undata
Newtonia brunneicauda	Phylloscopus coronatus	Sylvia sarda
Newtonia archboldi	Phylloscopus reguloides	Sylvia balearica
Cryptosylvicola randriansoloi	Phylloscopus claudiae	Sylvia rueppellii
Sylvietta virens	Phylloscopus davisoni	Sylvia cantillans
Sylvietta denti	Phylloscopus ogilviegranti	Sylvia melanocephala
Sylvietta leucophrys	Phylloscopus calciatilis	Parisoma layardi
Sylvietta brachyura	Phylloscopus cantator	Parisoma subcaeruleum
Sylvietta whytii	Phylloscopus ricketti	Parisoma lugens
Sylvietta isabellina	Phylloscopus trivirgatus	Parisoma bohemi
Sylvietta rufescens	Phylloscopus sarasinorum	Microbates cinereiventris
Hemitesia neumanni	Phylloscopus poliocephalus	Ramphocaenus melanurus
Macrosphenus kemp	Seicercus burkii	Polioptila caerulea
Macrosphenus flavicans	Seicercus tephrocephalus	Polioptila californica
Macrosphenus concolor	Seicercus soror	Polioptila melanura
Hylia prasina	Seicercus omeiensis	Polioptila albiloris
Leptopocile sophiae	Seicercus whistleri	Polioptila plumbea
Leptopocile elegans	Seicercus valentini	Polioptila lactea
Phylloscopus laetus	Seicercus xanthoschistos	Polioptila schistaceigula
Phylloscopus ruficapillus	Seicercus affinis	Polioptila dumicola
Phylloscopus budongoensis	Seicercus poliogenys	Empidonis semipartitus
Phylloscopus umbrovirens	Seicercus castaniceps	Bradornis pallidus
Phylloscopus herberti	Seicercus montis	Bradornis infuscatus
Phylloscopus trochilus	Seicercus grammiceps	Bradornis mariquensis
Phylloscopus collybita	Abroscopus albogularis	Bradornis microrhynchus
Phylloscopus canariensis	Abroscopus superciliaris	Melaenornis fischeri
Phylloscopus ibericus	Abroscopus schisticeps	Melaenornis chocolatinus

*Melaenornis edolioides*  
*Melaenornis pammelaina*  
*Melaenornis ardesiacus*  
*Fraseria ocreata*  
*Fraseria cinerascens*  
*Sigelus silens*  
*Rhinomyias addita*  
*Rhinomyias umbratilis*  
*Rhinomyias olivacea*  
*Rhinomyias gularis*  
*Muscicapa striata*  
*Muscicapa gambagae*  
*Muscicapa griseisticta*  
*Muscicapa sibirica*  
*Muscicapa latirostris*  
*Muscicapa williamsoni*  
*Muscicapa ruficauda*  
*Muscicapa muttui*  
*Muscicapa ferruginea*  
*Muscicapa ussheri*  
*Muscicapa infuscata*  
*Muscicapa aquatica*  
*Muscicapa lendu*  
*Muscicapa adusta*  
*Muscicapa epulata*  
*Muscicapa sethsmithi*  
*Muscicapa comitata*  
*Muscicapa cassini*  
*Muscicapa caerulescens*  
*Myioparus griseigularis*  
*Myioparus plumbeus*  
*Stenostira scita*  
*Ficedula hypoleuca*  
*Ficedula speculigera*  
*Ficedula albicollis*  
*Ficedula semitorquata*  
*Ficedula zanthopygia*  
*Ficedula narcissina*  
*Ficedula elisae*  
*Ficedula mugimaki*  
*Ficedula hodgsonii*  
*Ficedula strophciata*  
*Ficedula parva*  
*Ficedula albicilla*  
*Ficedula subrubra*  
*Ficedula hyperythra*  
*Ficedula monileger*  
*Ficedula solitaris*  
*Ficedula dumetoria*  
*Ficedula westermanni*  
*Ficedula superciliaris*  
*Ficedula tricolor*  
*Ficedula nigrorufa*  
*Ficedula sapphira*  
*Cyanoptila cyanomelana*  
*Cyanoptila cumatilis*  
*Eumyias thalassina*  
*Eumyias sordidus*

*Eumyias panayensis*  
*Eumyias albicaudata*  
*Eumyias indigo*  
*Niltava grandis*  
*Niltava macgrigoriae*  
*Niltava davidi*  
*Niltava sundara*  
*Niltava sumatrana*  
*Niltava vivida*  
*Cyornis sanfordi*  
*Cyornis hoevelli*  
*Cyornis concretus*  
*Cyornis hainanus*  
*Cyornis pallipes*  
*Cyornis poliogenys*  
*Cyornis unicolor*  
*Cyornis rubeculoides*  
*Cyornis banyumas*  
*Cyornis magnirostris*  
*Cyornis caerulatus*  
*Cyornis turcosus*  
*Cyornis superbus*  
*Cyornis tickelliae*  
*Cyornis rufigastra*  
*Cyornis omissus*  
*Muscicapella hodgsoni*  
*Culicicapa ceylonensis*  
*Culicicapa helianthea*  
*Pogonocichla stellata*  
*Stiphornis erythrothorax*  
*Sheppardia bocagei*  
*Sheppardia aequatorialis*  
*Sheppardia ginningi*  
*Sheppardia montana*  
*Erithacus rubecula*  
*Luscinia sibilans*  
*Luscinia luscinia*  
*Luscinia megarhynchos*  
*Luscinia calliope*  
*Luscinia pectoralis*  
*Luscinia svecica*  
*Luscinia ruficeps*  
*Luscinia pectardens*  
*Luscinia brunnea*  
*Luscinia cyane*  
*Tarsiger cyanurus*  
*Tarsiger rufilatus*  
*Tarsiger chrysaeus*  
*Tarsiger indicus*  
*Tarsiger hyperythrus*  
*Tarsiger johnstoniae*  
*Irania gutturalis*  
*Cossyphicula roberti*  
*Cossypha archeri*  
*Cossypha caffra*  
*Cossypha humeralis*  
*Cossypha cyanocampter*  
*Cossypha polioptera*

*Cossypha semirufa*  
*Cossypha heuglini*  
*Cossypha natalensis*  
*Cossypha dichroa*  
*Cossypha niveicapilla*  
*Cossypha albicapilla*  
*Cichladusa arquata*  
*Cichladusa guttata*  
*Cercotrichas quadrivirgata*  
*Cercotrichas signata*  
*Cercotrichas hartlaubi*  
*Cercotrichas leucophrys*  
*Cercotrichas galactotes*  
*Cercotrichas paena*  
*Cercotrichas minor*  
*Cercotrichas coryphaeus*  
*Cercotrichas podobe*  
*Namibornis herero*  
*Copsychus albospectularis*  
*Copsychus saularis*  
*Copsychus malabaricus*  
*Copsychus albiventris*  
*Trichixos pyrropygus*  
*Saxicoloides fulvicatus*  
*Phoenicurus alaschanicus*  
*Phoenicurus erythronota*  
*Phoenicurus coeruleocephalus*  
*Phoenicurus ochrurus*  
*Phoenicurus phoenicurus*  
*Phoenicurus hodgsoni*  
*Phoenicurus schisticeps*  
*Phoenicurus aureus*  
*Phoenicurus moussieri*  
*Phoenicurus erythrogaster*  
*Phoenicurus frontalis*  
*Chaimarrornis leucocephalus*  
*Rhyacornis fuliginosus*  
*Hodgsonius phaenicuroides*  
*Cinclidium leucurum*  
*Cinclidium diana*  
*Cinclidium frontale*  
*Grandala coelicolor*  
*Enicurus scouleri*  
*Enicurus velatus*  
*Enicurus ruficapillus*  
*Enicurus immaculatus*  
*Enicurus schistaceus*  
*Enicurus leschenaulti*  
*Enicurus maculatus*  
*Cochoa purpurea*  
*Cochoa viridis*  
*Cochoa azurea*  
*Saxicola rubetra*  
*Saxicola macrorhynchus*  
*Saxicola dacotiae*  
*Saxicola rubicola*  
*Saxicola maurus*  
*Saxicola torquata*

<i>Saxicola tectes</i>	<i>Batis capensis</i>	<i>Monarcha melanopsis</i>
<i>Saxicola leucura</i>	<i>Batis fratrum</i>	<i>Monarcha pileatus</i>
<i>Saxicola caprata</i>	<i>Batis molitor</i>	<i>Monarcha leucotis</i>
<i>Saxicola jerdoni</i>	<i>Batis soror</i>	<i>Monarcha guttulus</i>
<i>Saxicola ferrea</i>	<i>Batis pririt</i>	<i>Monarcha trivirgatus</i>
<i>Oenanthe bifasciata</i>	<i>Batis senegalensis</i>	<i>Monarcha loricatus</i>
<i>Oenanthe leucopyga</i>	<i>Batis orientalis</i>	<i>Monarcha chrysomela</i>
<i>Oenanthe monacha</i>	<i>Batis minor</i>	<i>Arses telescopthalmus</i>
<i>Oenanthe alboniger</i>	<i>Batis perkeo</i>	<i>Arses lorealis</i>
<i>Oenanthe leucura</i>	<i>Batis ituriensis</i>	<i>Arses kaupi</i>
<i>Oenanthe monticola</i>	<i>Batis oculata</i>	<i>Myiagra galeata</i>
<i>Oenanthe oenanthe</i>	<i>Lanioturdus torquatus</i>	<i>Myiagra rubecula</i>
<i>Oenanthe lugens</i>	<i>Rhipidura hypoxantha</i>	<i>Myiagra caledonica</i>
<i>Oenanthe lugentoides</i>	<i>Rhipidura phoenicura</i>	<i>Myiagra ruficollis</i>
<i>Oenanthe lugubris</i>	<i>Rhipidura albicollis</i>	<i>Myiagra cyanoleuca</i>
<i>Oenanthe finschii</i>	<i>Rhipidura albogularis</i>	<i>Myiagra inquieta</i>
<i>Oenanthe picata</i>	<i>Rhipidura aureola</i>	<i>Myiagra nana</i>
<i>Oenanthe moesta</i>	<i>Rhipidura rufiventris</i>	<i>Myiagra alecto</i>
<i>Oenanthe pleschanka</i>	<i>Rhipidura javanica</i>	<i>Machaerirhynchus nigripectus</i>
<i>Oenanthe cypriaca</i>	<i>Rhipidura perlata</i>	<i>Machaerirhynchus flaviventer</i>
<i>Oenanthe hispanica</i>	<i>Rhipidura leucophrys</i>	<i>Amalocichla sclateriana</i>
<i>Oenanthe xanthopyrna</i>	<i>Rhipidura albolimbata</i>	<i>Monachella muelleriana</i>
<i>Oenanthe chrysopygia</i>	<i>Rhipidura hyperythra</i>	<i>Microeca fascinans</i>
<i>Oenanthe deserti</i>	<i>Rhipidura threnothorax</i>	<i>Microeca flavigaster</i>
<i>Oenanthe pileata</i>	<i>Rhipidura maculipectus</i>	<i>Microeca griseiceps</i>
<i>Oenanthe isabellina</i>	<i>Rhipidura leucothorax</i>	<i>Microeca papuana</i>
<i>Oenanthe bottae</i>	<i>Rhipidura atra</i>	<i>Petroica boodang</i>
<i>Cercomela sinuata</i>	<i>Rhipidura phasiana</i>	<i>Petroica macrocephala</i>
<i>Cercomela schlegeli</i>	<i>Rhipidura albiscapa</i>	<i>Petroica goodenovii</i>
<i>Cercomela tractrac</i>	<i>Rhipidura fuliginosa</i>	<i>Petroica phoenica</i>
<i>Cercomela familiaris</i>	<i>Rhipidura spilodera</i>	<i>Petroica rosea</i>
<i>Cercomela scotocerca</i>	<i>Rhipidura teysmanni</i>	<i>Petroica rodinogaster</i>
<i>Cercomela fusca</i>	<i>Rhipidura dedemi</i>	<i>Petroica australis</i>
<i>Cercomela dubia</i>	<i>Rhipidura rufidorsa</i>	<i>Melanodryas cucullata</i>
<i>Cercomela melanura</i>	<i>Rhipidura rufifrons</i>	<i>Melanodryas vittata</i>
<i>Cercomela sordida</i>	<i>Rhipidura dryas</i>	<i>Tregellasia leucops</i>
<i>Myrmecocichla aethiops</i>	<i>Erythrocerus mcallii</i>	<i>Tregellasia capito</i>
<i>Myrmecocichla formicivora</i>	<i>Erythrocerus holochlorus</i>	<i>Eopsaltria australis</i>
<i>Myrmecocichla nigra</i>	<i>Elminia longicauda</i>	<i>Eopsaltria griseogularis</i>
<i>Myrmecocichla melaena</i>	<i>Elminia albicauda</i>	<i>Eopsaltria flaviventris</i>
<i>Myrmecocichla albifrons</i>	<i>Elminia nigromitrata</i>	<i>Eopsaltria georgiana</i>
<i>Myrmecocichla arnotti</i>	<i>Elminia albiventris</i>	<i>Eopsaltria pulverulenta</i>
<i>Myrmecocichla collaris</i>	<i>Elminia albonotata</i>	<i>Poecilodryas hypoleuca</i>
<i>Thamnolaea cinnamomeiventris</i>	<i>Trochocercus nitens</i>	<i>Poecilodryas cervviniventris</i>
<i>Thamnolaea semirufa</i>	<i>Trochocercus cyanomelas</i>	<i>Poecilodryas albonotata</i>
<i>Megabyas flammulatus</i>	<i>Hypothymis azurea</i>	<i>Peneothello sigillata</i>
<i>Bias musicus</i>	<i>Hypothymis puella</i>	<i>Peneothello bimaculata</i>
<i>Pseudobias wardi</i>	<i>Terpsiphone rufiventer</i>	<i>Peneothello cyanus</i>
<i>Platysteira cyanea</i>	<i>Terpsiphone viridis</i>	<i>Heteromyias cinereifrons</i>
<i>Platysteira peltata</i>	<i>Terpsiphone mutata</i>	<i>Drymodes superciliaris</i>
<i>Platysteira castanea</i>	<i>Terpsiphone bourbonnensis</i>	<i>Drymodes brunneopygia</i>
<i>Platysteira hormophora</i>	<i>Terpsiphone atrocaudata</i>	<i>Mohoua albicilla</i>
<i>Platysteira tonsa</i>	<i>Terpsiphone paradisi</i>	<i>Mohoua ochrocephala</i>
<i>Platysteira blissetti</i>	<i>Chasiempis sandwichensis</i>	<i>Mohoua novaeseelandiae</i>
<i>Platysteira jamesoni</i>	<i>Chasiempis sclateri</i>	<i>Falcunculus frontatus</i>
<i>Platysteira concreta</i>	<i>Chasiempis ibidis</i>	<i>Oreoica gutturalis</i>
<i>Batis mixta</i>	<i>Clytorhynchus pachycephaloides</i>	<i>Pachycare flavogriseum</i>
<i>Batis diops</i>	<i>Monarcha cinerascens</i>	<i>Hylocitrea bonensis</i>

<i>Aleadryas rufinucha</i>	<i>Garrulax mitratus</i>	<i>Pseudoalcippe abyssinica</i>
<i>Pachycephala olivacea</i>	<i>Garrulax treacheri</i>	<i>Pomatorhinus hypoleucos</i>
<i>Pachycephala inornata</i>	<i>Garrulax annamensis</i>	<i>Pomatorhinus erythrocnemis</i>
<i>Pachycephala cinerea</i>	<i>Garrulax canorus</i>	<i>Pomatorhinus mccllellandi</i>
<i>Pachycephala modesta</i>	<i>Garrulax taewanus</i>	<i>Pomatorhinus erythrognis</i>
<i>Pachycephala hypoxantha</i>	<i>Garrulax sannio</i>	<i>Pomatorhinus horsfieldii</i>
<i>Pachycephala sulfuriventer</i>	<i>Garrulax cachinnans</i>	<i>Pomatorhinus melanurus</i>
<i>Pachycephala simplex</i>	<i>Garrulax jerdoni</i>	<i>Pomatorhinus schisticeps</i>
<i>Pachycephala pectoralis</i>	<i>Garrulax lineatus</i>	<i>Pomatorhinus montanus</i>
<i>Pachycephala mentalis</i>	<i>Garrulax imbricatus</i>	<i>Pomatorhinus ruficollis</i>
<i>Pachycephala macrorhyncha</i>	<i>Garrulax virgatus</i>	<i>Pomatorhinus musicus</i>
<i>Pachycephala soror</i>	<i>Garrulax subunicolor</i>	<i>Pomatorhinus ochraceiceps</i>
<i>Pachycephala melanura</i>	<i>Garrulax austeni</i>	<i>Pomatorhinus ferruginosus</i>
<i>Pachycephala caledonica</i>	<i>Garrulax squamatus</i>	<i>Xiphirhynchus superciliaris</i>
<i>Pachycephala schlegelii</i>	<i>Garrulax elliotii</i>	<i>Rimator malacoptilus</i>
<i>Pachycephala griseonota</i>	<i>Garrulax variegatus</i>	<i>Rimator albobstriatus</i>
<i>Pachycephala monacha</i>	<i>Garrulax henrici</i>	<i>Ptilocichla leucogrammica</i>
<i>Pachycephala rufiventris</i>	<i>Garrulax affinis</i>	<i>Kenopia striata</i>
<i>Pachycephala lanioides</i>	<i>Garrulax morrisonianus</i>	<i>Napothera macrodactyla</i>
<i>Colluricincla megarhyncha</i>	<i>Garrulax erythrocephalus</i>	<i>Napothera rufipectus</i>
<i>Colluricincla boweri</i>	<i>Garrulax chrysopterus</i>	<i>Napothera atrigularis</i>
<i>Colluricincla woodwardi</i>	<i>Garrulax melanostigma</i>	<i>Napothera marmorata</i>
<i>Colluricincla harmonica</i>	<i>Garrulax peninsulae</i>	<i>Napothera brevicaudata</i>
<i>Pitohui dichrous</i>	<i>Garrulax formosus</i>	<i>Napothera crispifrons</i>
<i>Pitohui incertus</i>	<i>Garrulax milnei</i>	<i>Napothera crassa</i>
<i>Pitohui ferrugineus</i>	<i>Liocichla omeiensis</i>	<i>Napothera epilepidota</i>
<i>Pitohui cristatus</i>	<i>Liocichla bugunorum</i>	<i>Pnoepyga albiventer</i>
<i>Pitohui kirhocephalus</i>	<i>Liocichla steerii</i>	<i>Pnoepyga mutica</i>
<i>Picathartes gymnocephalus</i>	<i>Liocichla phoenicea</i>	<i>Pnoepyga pusilla</i>
<i>Picathartes oreas</i>	<i>Liocichla ripponi</i>	<i>Pnoepyga formosana</i>
<i>Malia grata</i>	<i>Modulatrix stictigula</i>	<i>Spelaornis caudatus</i>
<i>Garrulax cinereifrons</i>	<i>Trichastoma rostratum</i>	<i>Spelaornis troglodytoides</i>
<i>Garrulax palliatus</i>	<i>Trichastoma celebense</i>	<i>Spelaornis formosus</i>
<i>Garrulax rufifrons</i>	<i>Trichastoma bicolor</i>	<i>Spelaornis oatesi</i>
<i>Garrulax perspicillatus</i>	<i>Malacocincla abbotti</i>	<i>Spelaornis longicaudatus</i>
<i>Garrulax albobularis</i>	<i>Malacocincla sepiaria</i>	<i>Sphenocichla humei</i>
<i>Garrulax ruficeps</i>	<i>Malacocincla malaccensis</i>	<i>Neomixis tenella</i>
<i>Garrulax leucolophus</i>	<i>Pellorneum fuscocapillus</i>	<i>Neomixis viridis</i>
<i>Garrulax bicolor</i>	<i>Pellorneum tickelli</i>	<i>Neomixis striatigula</i>
<i>Garrulax monileger</i>	<i>Pellorneum pyrrogenys</i>	<i>Hartertula flavoviridis</i>
<i>Garrulax pectoralis</i>	<i>Pellorneum albiventris</i>	<i>Stachyris rufifrons</i>
<i>Garrulax lugubris</i>	<i>Pellorneum ruficeps</i>	<i>Stachyris ruficeps</i>
<i>Garrulax calvus</i>	<i>Pellorneum capistratum</i>	<i>Stachyris pyrrhops</i>
<i>Garrulax striatus</i>	<i>Malacopteron magnirostre</i>	<i>Stachyris chrysaea</i>
<i>Garrulax strepitans</i>	<i>Malacopteron affine</i>	<i>Stachyris nigriceps</i>
<i>Garrulax milleti</i>	<i>Malacopteron cinereum</i>	<i>Stachyris poliocephala</i>
<i>Garrulax maesi</i>	<i>Malacopteron magnum</i>	<i>Stachyris striolata</i>
<i>Garrulax castanotis</i>	<i>Achaetops pycnopygias</i>	<i>Stachyris leucotis</i>
<i>Garrulax ruficollis</i>	<i>Chaetops frenatus</i>	<i>Stachyris nigricollis</i>
<i>Garrulax chinensis</i>	<i>Chaetops aurantius</i>	<i>Stachyris thoracica</i>
<i>Garrulax vassali</i>	<i>Illadopsis cleaveri</i>	<i>Stachyris maculata</i>
<i>Garrulax davidi</i>	<i>Illadopsis albipectus</i>	<i>Stachyris erythroptera</i>
<i>Garrulax cineraceus</i>	<i>Illadopsis puvelli</i>	<i>Stachyris melanothorax</i>
<i>Garrulax rufogularis</i>	<i>Illadopsis rufescens</i>	<i>Dumetia hyperythra</i>
<i>Garrulax ocellatus</i>	<i>Illadopsis rufipennis</i>	<i>Rhopocichla atriceps</i>
<i>Garrulax maximus</i>	<i>Illadopsis fulvescens</i>	<i>Macronous gularis</i>
<i>Garrulax caeruleus</i>	<i>Illadopsis pyrrhoptera</i>	<i>Macronous bornensis</i>
<i>Garrulax poecilorhynchus</i>	<i>Kakamega poliothorax</i>	<i>Macronous flavicollis</i>

Macronous kelleyi	Minla ignotincta	Panurus biarmicus
Macronous ptilosus	Alcippe chrysotis	Conostoma oemodium
Timalia pileata	Alcippe cinerea	Paradoxornis unicolor
Chrysomma sinense	Alcippe castaneiceps	Paradoxornis gularis
Chrysomma altirostre	Alcippe klossi	Paradoxornis margaritae
Chrysomma poecilotis	Alcippe vinipectus	Paradoxornis paradoxus
Turdoides altirostris	Fulvetta formosana	Paradoxornis flavirostris
Turdoides caudata	Alcippe striaticollis	Paradoxornis guttaticollis
Turdoides huttoni	Alcippe ruficapilla	Paradoxornis webbianus
Turdoides earlei	Alcippe cinereiceps	Paradoxornis alphonsianus
Turdoides gularis	Alcippe ludlowi	Paradoxornis zappeyi
Turdoides longirostris	Alcippe rufogularis	Paradoxornis fulvifrons
Turdoides malcolmi	Alcippe brunnea	Paradoxornis nipalensis
Turdoides squamiceps	Alcippe dubia	Paradoxornis verreauxi
Turdoides fulva	Alcippe brunneicauda	Paradoxornis davianus
Turdoides aylmeri	Alcippe poioicephala	Paradoxornis atrosuperciliaris
Turdoides rubiginosa	Alcippe morrisonia	Paradoxornis ruficeps
Turdoides subrufa	Alcippe fratercula	Paradoxornis heudei
Turdoides striata	Alcippe davidi	Orthonyx novaeguineae
Turdoides rufescens	Alcippe pyrrhoptera	Orthonyx temminckii
Turdoides affinis	Alcippe peracensis	Orthonyx spaldingii
Turdoides reinwardtii	Alcippe grotei	Psophodes olivaceus
Turdoides sharpei	Alcippe nipalensis	Psophodes nigrogularis
Turdoides hartlaubii	Lioptilus nigricapillus	Psophodes occidentalis
Turdoides melanops	Kupeornis gilberti	Cinclosoma punctatum
Turdoides squamulata	Kupeornis rufocinctus	Cinclosoma castanotus
Turdoides leucopygia	Parophasma galinieri	Cinclosoma castaneothorax
Turdoides bicolor	Crocias langbianis	Cinclosoma ajax
Turdoides hypoleuca	Crocias albonotatus	Ptilorrhoa leucosticta
Turdoides hindei	Heterophasia annectens	Ptilorrhoa caerulescens
Turdoides plebejus	Heterophasia capistrata	Eupetes macrocerus
Turdoides jardineii	Heterophasia gracilis	Ifrita kowaldi
Turdoides gymnogenys	Heterophasia melanoleuca	Aegithalos caudatus
Babax lanceolatus	Heterophasia desgodinsi	Aegithalos concinnus
Babax waddelli	Heterophasia auricularis	Aegithalos iouschistos
Babax koslowi	Heterophasia pulchella	Aegithalos fuliginosus
Leiothrix argentauris	Heterophasia picaoides	Psaltriparus minimus
Leiothrix lutea	Yuhina castaneiceps	Psaltria exilis
Cutia nipalensis	Yuhina torqueola	Malurus alboscapulatus
Cutia legalleni	Yuhina everetti	Malurus melanocephalus
Pteruthius rufiventer	Yuhina bakeri	Malurus leucopterus
Pteruthius flaviscapis	Yuhina flavicollis	Malurus cyaneus
Pteruthius annamensis	Yuhina humilis	Malurus splendens
Pteruthius aerulatus	Yuhina gularis	Malurus lamberti
Pteruthius ripleyi	Yuhina diademata	Malurus amabilis
Pteruthius xanthochlorus	Yuhina occipitalis	Malurus elegans
Pteruthius melanotis	Yuhina brunneiceps	Malurus pulcherrimus
Pteruthius aenobarbus	Yuhina nigrimenta	Malurus coronatus
Pteruthius intermedius	Erpornis zantholeuca	Malurus cyanocephalus
Gampsorhynchus rufulus	Myzornis pyrrhoura	Stipiturus malachurus
Gampsorhynchus torquatus	Oxylabes madagascariensis	Stipiturus mallee
Actinodura egertoni	Crossleyia xanthophrys	Amytornis purnelli
Actinodura ramsayi	Mystacornis crossleyi	Amytornis striatus
Actinodura nipalensis	Pomatostomus isidorei	Dasyornis longirostris
Actinodura waldeni	Pomatostomus temporalis	Dasyornis brachypterus
Actinodura morrisoniana	Pomatostomus superciliosus	Dasyornis broadbenti
Minla cyanouroptera	Pomatostomus halli	Pycnoptilus floccosus
Minla strigula	Pomatostomus ruficeps	Origma solitaris

<i>Oreoscopus gutturalis</i>	<i>Poecile palustris</i>	<i>Sitta pygmaea</i>
<i>Crateroscelis murina</i>	<i>Poecile hypermelaena</i>	<i>Sitta pusilla</i>
<i>Crateroscelis robusta</i>	<i>Poecile hyrcana</i>	<i>Sitta whiteheadi</i>
<i>Sericornis citreogularis</i>	<i>Poecile montana</i>	<i>Sitta krueperi</i>
<i>Sericornis frontalis</i>	<i>Poecile carolinensis</i>	<i>Sitta villosa</i>
<i>Sericornis humilis</i>	<i>Poecile atricapillus</i>	<i>Sitta yunnanensis</i>
<i>Sericornis kerii</i>	<i>Poecile gambeli</i>	<i>Sitta canadensis</i>
<i>Sericornis beccarii</i>	<i>Poecile sclateri</i>	<i>Sitta leucopsis</i>
<i>Sericornis nouhuysi</i>	<i>Poecile superciliosa</i>	<i>Sitta przewalskii</i>
<i>Sericornis magnirostris</i>	<i>Poecile davidi</i>	<i>Sitta carolinensis</i>
<i>Sericornis perspicillatus</i>	<i>Poecile rufescens</i>	<i>Sitta neumayer</i>
<i>Sericornis papuensis</i>	<i>Poecile hudsonicus</i>	<i>Sitta tephronota</i>
<i>Sericornis spilodera</i>	<i>Poecile cincta</i>	<i>Sitta frontalis</i>
<i>Acanthornis magna</i>	<i>Periparus ater</i>	<i>Sitta solangiae</i>
<i>Pyrrholaemus sagittatus</i>	<i>Periparus rufonuchalis</i>	<i>Sitta azurea</i>
<i>Calamanthus campestris</i>	<i>Periparus rubidiventris</i>	<i>Sitta magna</i>
<i>Calamanthus fuliginosa</i>	<i>Pardaliparus venustulus</i>	<i>Sitta formosa</i>
<i>Hylacola pyrrhopygia</i>	<i>Lophophanes cristatus</i>	<i>Tichodroma muraria</i>
<i>Hylacola cauta</i>	<i>Lophophanes dichrous</i>	<i>Certhia familiaris</i>
<i>Acanthiza reguloides</i>	<i>Melaniparus leucomelas</i>	<i>Certhia hodgsoni</i>
<i>Acanthiza inornata</i>	<i>Melaniparus guineensis</i>	<i>Certhia americana</i>
<i>Acanthiza katherina</i>	<i>Melaniparus niger</i>	<i>Certhia brachydactyla</i>
<i>Acanthiza pusilla</i>	<i>Melaniparus carpi</i>	<i>Certhia himalayana</i>
<i>Acanthiza ewingi</i>	<i>Melaniparus albiventris</i>	<i>Certhia nipalensis</i>
<i>Acanthiza apicalis</i>	<i>Melaniparus leuconotus</i>	<i>Certhia manipurensis</i>
<i>Acanthiza chrysorrhoa</i>	<i>Melaniparus funereus</i>	<i>Certhia discolor</i>
<i>Acanthiza uropygialis</i>	<i>Melaniparus fringillinus</i>	<i>Salpornis spilonotus</i>
<i>Acanthiza robustirostris</i>	<i>Melaniparus fasciiventer</i>	<i>Salpornis salvadori</i>
<i>Acanthiza nana</i>	<i>Melaniparus thruppi</i>	<i>Auriparus flaviceps</i>
<i>Acanthiza lineata</i>	<i>Melaniparus cinerascens</i>	<i>Remiz pendulinus</i>
<i>Smicrornis brevirostris</i>	<i>Melaniparus afer</i>	<i>Remiz macronyx</i>
<i>Gerygone cinerea</i>	<i>Parus major</i>	<i>Remiz coronatus</i>
<i>Gerygone chloronota</i>	<i>Parus cinereus</i>	<i>Remiz consobrinus</i>
<i>Gerygone palpebrosa</i>	<i>Parus minor</i>	<i>Anthoscopus musculus</i>
<i>Gerygone olivacea</i>	<i>Parus monticolus</i>	<i>Anthoscopus parvulus</i>
<i>Gerygone chrysogaster</i>	<i>Parus nuchalis</i>	<i>Anthoscopus flavifrons</i>
<i>Gerygone magnirostris</i>	<i>Parus xanthogenys</i>	<i>Anthoscopus caroli</i>
<i>Gerygone mouki</i>	<i>Parus aplonotus</i>	<i>Anthoscopus minutus</i>
<i>Gerygone sulphurea</i>	<i>Parus spilonotus</i>	<i>Cephalopyrus flammiceps</i>
<i>Gerygone ruficollis</i>	<i>Macholophus holsti</i>	<i>Pholidornis rushiae</i>
<i>Gerygone fusca</i>	<i>Cyanistes caeruleus</i>	<i>Chalcoparis singalensis</i>
<i>Gerygone levigaster</i>	<i>Cyanistes teneriffae</i>	<i>Deleornis axillaris</i>
<i>Gerygone igata</i>	<i>Cyanistes cyanus</i>	<i>Deleornis fraseri</i>
<i>Gerygone albofrontata</i>	<i>Sittiparus varius</i>	<i>Anthreptes reichenowi</i>
<i>Gerygone flavolateralis</i>	<i>Baelophus wollweberi</i>	<i>Anthreptes simplex</i>
<i>Aphelocephala leucopsis</i>	<i>Baelophus inornatus</i>	<i>Anthreptes malacensis</i>
<i>Aphelocephala nigricincta</i>	<i>Baelophus bicolor</i>	<i>Anthreptes rhodolaemus</i>
<i>Epthianura tricolor</i>	<i>Baelophus atricristatus</i>	<i>Anthreptes gabonicus</i>
<i>Epthianura albifrons</i>	<i>Sylviparus modestus</i>	<i>Anthreptes longuemarei</i>
<i>Epthianura crocea</i>	<i>Melanochlora sultanea</i>	<i>Anthreptes orientalis</i>
<i>Neositta chrysoptera</i>	<i>Pseudopodoces humilis</i>	<i>Anthreptes neglectus</i>
<i>Cormobates leucophaeus</i>	<i>Sitta castanea</i>	<i>Anthreptes seimundi</i>
<i>Climacteris affinis</i>	<i>Sitta cinnamoventris</i>	<i>Anthreptes rectirostris</i>
<i>Climacteris erythroptis</i>	<i>Sitta neglecta</i>	<i>Anthreptes rubitorques</i>
<i>Climacteris picumnus</i>	<i>Sitta europaea</i>	<i>Hedydipna collaris</i>
<i>Climacteris melanurus</i>	<i>Sitta nagaensis</i>	<i>Hedydipna platura</i>
<i>Climacteris rufa</i>	<i>Sitta himalayensis</i>	<i>Hedydipna metallica</i>
<i>Poecile lugubris</i>	<i>Sitta victoriae</i>	<i>Hedydipna pallidigaster</i>



Hypogramma hypogrammicum	Aethopyga gouldiae	Zosterops abyssinicus
Anabathmis reichenbachii	Aethopyga nipalensis	Zosterops capensis
Anthobaphes violacea	Aethopyga eximia	Zosterops pallidus
Cyanomitra verticalis	Aethopyga christinae	Zosterops maderaspatanus
Cyanomitra cyanoaema	Aethopyga saturata	Zosterops borbonicus
Cyanomitra oritis	Aethopyga siparaja	Zosterops mauritianus
Cyanomitra alinae	Aethopyga mystacilis	Zosterops olivaceus
Cyanomitra olivacea	Aethopyga vigorsii	Zosterops chloronotus
Cyanomitra obscura	Aethopyga temminckii	Zosterops ceylonensis
Cyanomitra veroxii	Aethopyga ignicauda	Zosterops erythopleura
Chalcomitra adalberti	Arachnothera longirostra	Zosterops palpebrosus
Chalcomitra rubescens	Arachnothera robusta	Zosterops japonicus
Chalcomitra amethystina	Arachnothera flavigaster	Zosterops atricapilla
Chalcomitra senegalensis	Arachnothera chrysogenys	Zosterops everetti
Chalcomitra hunteri	Arachnothera modesta	Zosterops montanus
Leptocoma zeylonica	Arachnothera affinis	Zosterops natalis
Leptocoma minima	Arachnothera everettii	Zosterops chloris
Leptocoma brasiliانا	Arachnothera magna	Zosterops anomalus
Leptocoma sericea	Arachnothera juliae	Zosterops atrifrons
Leptocoma calcostetha	Melanocharis arfakiana	Zosterops stalkerii
Nectarinia purpureiventris	Melanocharis nigra	Zosterops atriceps
Nectarinia tacazze	Melanocharis versteri	Zosterops buruensis
Nectarinia kilimensis	Toxorhamphus novaeguineae	Zosterops kuehni
Nectarinia famosa	Toxorhamphus iliolophus	Zosterops novaeguineae
Nectarinia reichenowi	Oreocharis arfaki	Zosterops luteus
Nectarinia johnstoni	Paramythia montium	Zosterops inornatus
Drepanorhynchus reichenowi	Prionochilus maculatus	Zosterops xanthochroa
Cinnyris chloropygius	Prionochilus percussus	Zosterops minutus
Cinnyris minullus	Prionochilus xanthopygius	Zosterops lateralis
Cinnyris chalybeus	Dicaeum agile	Tephrozosterops stalkerii
Cinnyris neergaardi	Dicaeum chrysothorax	Lophozosterops javanicus
Cinnyris stuhlmanni	Dicaeum melanoxanthum	Lophozosterops squamiceps
Cinnyris reichenowi	Dicaeum vincens	Oculocincta squamifrons
Cinnyris afer	Dicaeum aureolimbatum	Chlorocharis emiliae
Cinnyris regius	Dicaeum triginostigma	Promerops gurneyi
Cinnyris mediocris	Dicaeum erythrorhynchos	Promerops cafer
Cinnyris pulchellus	Dicaeum concolor	Melilestes megarhynchus
Cinnyris mariquensis	Dicaeum minullum	Glycichaera fallax
Cinnyris erythrocerca	Dicaeum virescens	Lichmera argentea
Cinnyris nectarinioides	Dicaeum nehrkorni	Lichmera indistincta
Cinnyris bifasciatus	Dicaeum schistaceiceps	Lichmera limbata
Cinnyris chalcomelas	Dicaeum erythrothorax	Lichmera incana
Cinnyris bouvieri	Dicaeum vulneratum	Lichmera alboauricularis
Cinnyris osea	Dicaeum geelvinkianum	Lichmera monticola
Cinnyris habessinicus	Dicaeum maugaei	Trichodere cockerelli
Cinnyris coccinigastrus	Dicaeum ignipectum	Myzomela blasii
Cinnyris johannae	Dicaeum monticulum	Myzomela obscura
Cinnyris superbus	Dicaeum celebicum	Myzomela erythrocephala
Cinnyris talatala	Dicaeum sanguinolentum	Myzomela adolphinae
Cinnyris venustus	Dicaeum hirundinaceum	Myzomela chloroptera
Cinnyris fuscus	Dicaeum cruentatum	Myzomela wakoloensis
Cinnyris ursulae	Dicaeum trochileum	Myzomela caledonica
Cinnyris cupreus	Pardalotus punctatus	Myzomela sanguinolenta
Cinnyris asiaticus	Pardalotus quadrigintus	Myzomela cardinalis
Cinnyris jugularis	Pardalotus rubricatus	Myzomela rosenbergii
Cinnyris sovimanga	Pardalotus striatus	Certhionyx pectoralis
Cinnyris notatus	Zosterops senegalensis	Certhionyx niger
Cinnyris lotenius	Zosterops poliogastrus	Certhionyx variegatus

<i>Meliphaga orientalis</i>	<i>Phylidonyris albifrons</i>	<i>Lanius ludovicianus</i>
<i>Meliphaga albonotata</i>	<i>Phylidonyris undulatus</i>	<i>Lanius excubitor</i>
<i>Meliphaga analoga</i>	<i>Phylidonyris melanops</i>	<i>Lanius meridionalis</i>
<i>Meliphaga gracilis</i>	<i>Ramsayornis modestus</i>	<i>Lanius minor</i>
<i>Meliphaga cinreifrons</i>	<i>Ramsayornis fasciatus</i>	<i>Lanius sphenocercus</i>
<i>Meliphaga notata</i>	<i>Plectorhyncha lanceolata</i>	<i>Lanius exubitoroides</i>
<i>Meliphaga lewinii</i>	<i>Conopophila albogularis</i>	<i>Lanius cabanisi</i>
<i>Meliphaga albilineata</i>	<i>Conopophila rufogularis</i>	<i>Lanius dorsalis</i>
<i>Lichenostomus obscurus</i>	<i>Grantiella picta</i>	<i>Lanius somalicus</i>
<i>Lichenostomus frenatus</i>	<i>Xanthomyza phrygia</i>	<i>Lanius mackinnoni</i>
<i>Lichenostomus chrysops</i>	<i>Acanthorhynchus tenuirostris</i>	<i>Lanius collaris</i>
<i>Lichenostomus versicolor</i>	<i>Acanthorhynchus superciliosus</i>	<i>Lanius humerails</i>
<i>Lichenostomus fasciularis</i>	<i>Entomyzon cyanotis</i>	<i>Lanius nubicus</i>
<i>Lichenostomus virescens</i>	<i>Manorina melanophrys</i>	<i>Lanius senator</i>
<i>Lichenostomus flavus</i>	<i>Manorina melanocephala</i>	<i>Corvinella corvina</i>
<i>Lichenostomus unicolor</i>	<i>Manorina flavigula</i>	<i>Corvinella melanoleuca</i>
<i>Lichenostomus leucotis</i>	<i>Anthornis melanura</i>	<i>Eurocephalus rueppelli</i>
<i>Lichenostomus flavicollis</i>	<i>Acanthagenys rufogularis</i>	<i>Eurocephalus anguitimens</i>
<i>Lichenostomus melanops</i>	<i>Anthochaera carunculata</i>	<i>Nilaus afer</i>
<i>Lichenostomus cratitius</i>	<i>Anthochaera chrysoptera</i>	<i>Dryoscopus gambensis</i>
<i>Lichenostomus keartlandi</i>	<i>Anthochaera lunulata</i>	<i>Dryoscopus pringlii</i>
<i>Lichenostomus flavescens</i>	<i>Anthochaera paradoxa</i>	<i>Dryoscopus cubla</i>
<i>Lichenostomus fuscus</i>	<i>Prothemadera novaeseelandiae</i>	<i>Dryoscopus angolensis</i>
<i>Lichenostomus plumulus</i>	<i>Oriolus bouroensis</i>	<i>Dryoscopus sabini</i>
<i>Lichenostomus ornatus</i>	<i>Oriolus forsteni</i>	<i>Tchagra minutus</i>
<i>Lichenostomus penicillatus</i>	<i>Oriolus phaeochromus</i>	<i>Tchagra senegala</i>
<i>Xanthotis flaviventer</i>	<i>Oriolus szalayi</i>	<i>Tchagra australis</i>
<i>Xanthotis polygrammus</i>	<i>Oriolus sagittatus</i>	<i>Tchagra jamesis</i>
<i>Xanthotis macleayana</i>	<i>Oriolus flavocinctus</i>	<i>Tchagra tchagra</i>
<i>Melithreptus lunatus</i>	<i>Oriolus xanthonotus</i>	<i>Laniarius ruficeps</i>
<i>Melithreptus affinis</i>	<i>Oriolus oriolus</i>	<i>Laniarius luehderi</i>
<i>Melithreptus albogularis</i>	<i>Oriolus kundoo</i>	<i>Laniarius aethiopicus</i>
<i>Melithreptus gularis</i>	<i>Oriolus auratus</i>	<i>Laniarius major</i>
<i>Melithreptus validirostris</i>	<i>Oriolus chinensis</i>	<i>Laniarius sublacteus</i>
<i>Melithreptus brevisrostris</i>	<i>Oriolus tenuirostris</i>	<i>Laniarius bicolor</i>
<i>Notiomystis cincta</i>	<i>Oriolus chlorocephalus</i>	<i>Laniarius ferrugineus</i>
<i>Pycnopygius cinereus</i>	<i>Oriolus brachyrhynchus</i>	<i>Laniarius barbarus</i>
<i>Pycnopygius stictocephalus</i>	<i>Oriolus monacha</i>	<i>Laniarius ertyrhogaster</i>
<i>Melitograis gilolensis</i>	<i>Oriolus larvatus</i>	<i>Laniarius atrococcineus</i>
<i>Philemon meyeri</i>	<i>Oriolus percivali</i>	<i>Laniarius mufumbiri</i>
<i>Philemon citreogularis</i>	<i>Oriolus nigripennis</i>	<i>Laniarius atroflavus</i>
<i>Philemon moluccensis</i>	<i>Oriolus xanthornus</i>	<i>Laniarius funebris</i>
<i>Philemon subcorniculatus</i>	<i>Oriolus cruentus</i>	<i>Laniarius leucorhynchus</i>
<i>Philemon buceroides</i>	<i>Oriolus traillii</i>	<i>Laniarius willardi</i>
<i>Philemon argenticeps</i>	<i>Sphecotheres viridis</i>	<i>Laniarius poensis</i>
<i>Philemon corniculatus</i>	<i>Sphecotheres vieilloti</i>	<i>Laniarius fuelleborni</i>
<i>Philemon diemensis</i>	<i>Irena puella</i>	<i>Rhodophoneus cruentus</i>
<i>Ptiloprora guisei</i>	<i>Lanius tigrinus</i>	<i>Telephorus zeylonus</i>
<i>Ptiloprora perstriata</i>	<i>Lanius bucephalus</i>	<i>Telephorus bocagei</i>
<i>Melidectes belfordi</i>	<i>Lanius collurio</i>	<i>Telephorus sulfureopectus</i>
<i>Melidectes rufocrissalis</i>	<i>Lanius isabellinus</i>	<i>Telephorus olivaceus</i>
<i>Melidectes torquatus</i>	<i>Lanius phoenicuroides</i>	<i>Telephorus multicolor</i>
<i>Melipotres fumigatus</i>	<i>Lanius cristatus</i>	<i>Telephorus nigrifrons</i>
<i>Myza celebensis</i>	<i>Lanius collurioides</i>	<i>Telephorus viridis</i>
<i>Myza sarasinorum</i>	<i>Lanius souzae</i>	<i>Telephorus dohertyi</i>
<i>Phylidonyris pyrrhopterus</i>	<i>Lanius vittatus</i>	<i>Malaconotus lagdeni</i>
<i>Phylidonyris novaehollandiae</i>	<i>Lanius schach</i>	<i>Malaconotus gladiator</i>
<i>Phylidonyris niger</i>	<i>Lanius tephronotus</i>	<i>Malaconotus blanchoti</i>

Prionops plumatus	Peltops montanus	Cyanocorax dickeyi
Prionops poliophus	Peltops blainvillii	Cyanocorax affinis
Prionops caniceps	Cracticus mentalis	Cyanocorax yncas
Prionops rufiventris	Cracticus torquatus	Cyanocorax morio
Prionops retzii	Cracticus argenteus	Cyanocorax melanocyaneus
Prionops scopifrons	Cracticus cassicus	Cyanocorax yucatanicus
Tephrodornis gularis	Cracticus nigrogularis	Cyanocorax beecheii
Tephrodornis sylvicola	Cracticus quoyi	Cyanocorax cyanomelas
Tephrodornis pondicerianus	Gymnorhina tibicen	Cyanocorax violaceus
Tephrodornis affinis	Cnemophilus loriae	Cyanocorax cristatellus
Philentoma pyrhoptera	Cnemophilus macgregorii	Cyanocorax cayanus
Philentoma velatum	Strepera graculina	Cyanocorax chrysops
Calicalicus madagascariensis	Strepera fuliginosa	Cyanocorax mystacilis
Calicalicus rufocarpalis	Strepera versicolor	Cyanolyca armillata
Schetba rufa	Lycocorax pyrrhopterus	Cyanolyca turcosa
Vanga curvirostris	Manucodia ater	Cyanolyca viridicyanus
Xenopirostris xenopirostris	Manucodia chalybatus	Cyanolyca cucullata
Xenopirostris damii	Manucodia keraudrenii	Cyanolyca pulchra
Xenopirostris polleni	Paradigalla brevicauda	Cyanolyca nana
Falculera palliata	Astrapia mayeri	Cyanolyca argentigula
Artamella viridis	Astrapia stephaniae	Aphelecoma coerulescens
Leptopterus chabert	Parotia carolae	Aphelecoma insularis
Cyanolanius madagascariensis	Parotia lawesii	Aphelecoma californica
Tylas eduardi	Pteridophora alberti	Aphelecoma ultramarina
Hypositta corallirostris	Ptiloris magnificus	Aphelecoma unicolor
Dicrurus ludwigii	Ptiloris paradiseus	Gymnorhinus cyanocephalus
Dicrurus atripennis	Ptiloris victoriae	Garrulus glandarius
Dicrurus adsimilis	Epimachus fastuosus	Garrulus lanceolatus
Dicrurus modestus	Epimachus meyeri	Cyanopica cyana
Dicrurus forficatus	Cicinnurus regius	Cyanopica cooki
Dicrurus macrocercus	Semioptera wallacii	Urocissa ornata
Dicrurus leucophaeus	Seleucidis melanoleucus	Urocissa caerulea
Dicrurus caerulescens	Paradisaea apoda	Urocissa flavirostris
Dicrurus aeneus	Paradisaea raggiana	Urocissa erythrorhyncha
Dicrurus remifer	Paradisaea rudolphi	Urocissa whiteheadi
Dicrurus hottentottus	Melampitta lugubris	Cissa chinensis
Dicrurus montanus	Melampitta gigantea	Cissa hypoleuca
Dicrurus sumatranus	Ailuroedus melanotis	Cissa thalassina
Dicrurus bracteatus	Ailuroedus crassirostris	Cissa jeffreyi
Dicrurus andamanensis	Ailuroedus dentirostris	Dendrocitta vagabunda
Dicrurus paradiseus	Archboldia sanfordi	Dendrocitta formosae
Dicrurus lophorinus	Prionodura newtoniana	Dendrocitta occipitalis
Callaeas cinerea	Sericulus aureus	Dendrocitta cinerascens
Philesturnus carunculatus	Sericulus chrysocephalus	Dendrocitta leucogastra
Grallina cyanoleuca	Ptilonorhynchus violaceus	Dendrocitta frontalis
Grallina bruijnii	Chlamydera guttata	Dendrocitta bayleyi
Corcorax melanorhamphos	Chlamydera maculata	Crypsirina temia
Struthidea cinerea	Chlamydera nuchalis	Crypsirina cucullata
Artamus fuscus	Chlamydera lauterbachii	Temnurus temnurus
Artamus monachus	Chlamydera cerviniventris	Pica pica
Artamus maximus	Platylophus galericulatus	Pica hudsonia
Artamus leucorhynchus	Platysmurus leucopterus	Pica nuttalli
Artamus personatus	Perisoreus infaustus	Zavattariornis stresemanni
Artamus superciliosus	Perisoreus internigrans	Podoces hendersoni
Artamus cinereus	Perisoreus canadensis	Podoces panderi
Artamus cyanopterus	Cyanocitta stelleri	Podoces pleskei
Artamus minor	Cyanocitta cristata	Nucifraga columbina
Pityriasis gymnocephala	Calocitta formosa	Nucifraga caryocatactes

<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	<i>Acridotheres albocinctus</i>	<i>Pholia sharpii</i>
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	<i>Acridotheres ginginianus</i>	<i>Pholia femoralis</i>
<i>Ptilostomus afer</i>	<i>Acridotheres tristis</i>	<i>Speculipastor bicolor</i>
<i>Corvus monedula</i>	<i>Acridotheres burmannicus</i>	<i>Buphagus erythrorhynchus</i>
<i>Corvus dauuricus</i>	<i>Acridotheres melanopterus</i>	<i>Buphagus africanus</i>
<i>Corvus splendens</i>	<i>Leucopsar rothschildi</i>	<i>Passer ammodendri</i>
<i>Corvus moneduloides</i>	<i>Gracupica nigricollis</i>	<i>Passer domesticus</i>
<i>Corvus enca</i>	<i>Gracupica contra</i>	<i>Passer italiae</i>
<i>Corvus typicus</i>	<i>Sturnia sturnina</i>	<i>Passer hispaniolensis</i>
<i>Corvus validus</i>	<i>Sturnia philippensis</i>	<i>Passer pyrrhonotus</i>
<i>Corvus tristis</i>	<i>Sturnia sinensis</i>	<i>Passer rutilans</i>
<i>Corvus capensis</i>	<i>Sturnia malabarica</i>	<i>Passer flaveolus</i>
<i>Corvus frugilegus</i>	<i>Sturnia blythii</i>	<i>Passer moabiticus</i>
<i>Corvus brachyrhynchos</i>	<i>Sturnia erythropygia</i>	<i>Passer iagoensis</i>
<i>Corvus caurinus</i>	<i>Sturnia albofrontata</i>	<i>Passer motitensis</i>
<i>Corvus sinaloae</i>	<i>Temenuchus pagodarum</i>	<i>Passer rufocinctus</i>
<i>Corvus ossifragus</i>	<i>Pastor roseus</i>	<i>Passer shelleyi</i>
<i>Corvus cryptoleucus</i>	<i>Sturnus sericeus</i>	<i>Passer melanurus</i>
<i>Corvus corone</i>	<i>Sturnus cineraceus</i>	<i>Passer griseus</i>
<i>Corvus cornix</i>	<i>Sturnus vulgaris</i>	<i>Passer swainsonii</i>
<i>Corvus macrorhynchos</i>	<i>Sturnus unicolor</i>	<i>Passer gongonensis</i>
<i>Corvus orru</i>	<i>Creatophora cinerea</i>	<i>Passer suahelicus</i>
<i>Corvus bennetti</i>	<i>Lamprotornis nitens</i>	<i>Passer diffusus</i>
<i>Corvus coronoides</i>	<i>Lamprotornis chalybaeus</i>	<i>Passer simplex</i>
<i>Corvus mellori</i>	<i>Lamprotornis chloropterus</i>	<i>Passer montanus</i>
<i>Corvus tasmanicus</i>	<i>Lamprotornis chalcurus</i>	<i>Passer luteus</i>
<i>Corvus torquatus</i>	<i>Lamprotornis splendidus</i>	<i>Passer euchlorus</i>
<i>Corvus albus</i>	<i>Lamprotornis purpureus</i>	<i>Passer eminibey</i>
<i>Corvus ruficollis</i>	<i>Lamprotornis purpuroptera</i>	<i>Petronia pyrgita</i>
<i>Corvus edithae</i>	<i>Lamprotornis caudatus</i>	<i>Petronia xanthocollis</i>
<i>Corvus rhipidurus</i>	<i>Lamprotornis regius</i>	<i>Petronia superciliaris</i>
<i>Corvus albicollis</i>	<i>Lamprotornis mevesii</i>	<i>Petronia dentata</i>
<i>Corvus crassirostris</i>	<i>Lamprotornis australis</i>	<i>Petronia petronia</i>
<i>Corvus corax</i>	<i>Lamprotornis acuticaudus</i>	<i>Carpospiza brachydactyla</i>
<i>Aplonis metallica</i>	<i>Lamprotornis corruscus</i>	<i>Montifringilla nivalis</i>
<i>Aplonis mystacea</i>	<i>Lamprotornis superbus</i>	<i>Montifringilla henrici</i>
<i>Aplonis cantoroides</i>	<i>Lamprotornis hildebrandti</i>	<i>Montifringilla adamsi</i>
<i>Aplonis striata</i>	<i>Lamprotornis shelleyi</i>	<i>Montifringilla taczanowskii</i>
<i>Aplonis panayensis</i>	<i>Lamprotornis pulcher</i>	<i>Montifringilla davidiana</i>
<i>Aplonis mysolensis</i>	<i>Lamprotornis purpureiceps</i>	<i>Montifringilla ruficollis</i>
<i>Aplonis minor</i>	<i>Lamprotornis cupreocauda</i>	<i>Montifringilla blanfordi</i>
<i>Mino dumontii</i>	<i>Cinnyricinclus leucogaster</i>	<i>Bubalornis albirostris</i>
<i>Mino anais</i>	<i>Spreo bicolor</i>	<i>Bubalornis niger</i>
<i>Basilornis celebensis</i>	<i>Spreo fischeri</i>	<i>Dinemellia dinemelli</i>
<i>Basilornis corythaix</i>	<i>Spreo unicolor</i>	<i>Sporopipes frontalis</i>
<i>Streptocitta albicollis</i>	<i>Spreo albicapillus</i>	<i>Sporopipes squamifrons</i>
<i>Enodes erythrophris</i>	<i>Onychognathus morio</i>	<i>Plocepasser mahali</i>
<i>Scissirostrum dubium</i>	<i>Onychognathus tenuirostris</i>	<i>Plocepasser superciliosus</i>
<i>Saroglossa spiloptera</i>	<i>Onychognathus fulgidus</i>	<i>Plocepasser donaldsoni</i>
<i>Saroglossa aurata</i>	<i>Onychognathus walleri</i>	<i>Histurgops ruficauda</i>
<i>Ampeliceps coronatus</i>	<i>Onychognathus tristranii</i>	<i>Pseudonigrita arnaudi</i>
<i>Gracula religiosa</i>	<i>Onychognathus nabouroup</i>	<i>Pseudonigrita cabanisi</i>
<i>Gracula indica</i>	<i>Onychognathus salvadorii</i>	<i>Philetairus socius</i>
<i>Gracula ptiologenys</i>	<i>Onychognathus albirostris</i>	<i>Malimbe scutatus</i>
<i>Acridotheres grandis</i>	<i>Onychognathus neumanni</i>	<i>Malimbe nitens</i>
<i>Acridotheres cristatellus</i>	<i>Poeoptera lugubris</i>	<i>Malimbe malimbicus</i>
<i>Acridotheres javanicus</i>	<i>Poeoptera stuhlmanni</i>	<i>Malimbe rubricollis</i>
<i>Acridotheres fuscus</i>	<i>Poeoptera kenricki</i>	<i>Anaplectes rubriceps</i>

<i>Ploceus baglafecht</i>	<i>Euplectes albonotatus</i>	<i>Amandava amandava</i>
<i>Ploceus bannemanni</i>	<i>Euplectes macroura</i>	<i>Ortygospiza atricollis</i>
<i>Ploceus luteolus</i>	<i>Euplectes ardens</i>	<i>Ortygospiza gabonensis</i>
<i>Ploceus pelzelni</i>	<i>Euplectes axillaris</i>	<i>Ortygospiza fuscocrissa</i>
<i>Ploceus nigricollis</i>	<i>Euplectes hartlaubi</i>	<i>Stagonopleura bella</i>
<i>Ploceus ocularis</i>	<i>Euplectes progne</i>	<i>Stagonopleura oculata</i>
<i>Ploceus melanogaster</i>	<i>Euplectes jacksoni</i>	<i>Stagonopleura guttata</i>
<i>Ploceus alienus</i>	<i>Amblyospiza albifrons</i>	<i>Oreostruthus fuliginosus</i>
<i>Ploceus capensis</i>	<i>Nigrita canicapillus</i>	<i>Neochmia temporalis</i>
<i>Ploceus subaureus</i>	<i>Nigrita bicolor</i>	<i>Neochmia phaeton</i>
<i>Ploceus xanthops</i>	<i>Nigrita fusconota</i>	<i>Neochmia ruficauda</i>
<i>Ploceus aurantius</i>	<i>Parmoptila jamesoni</i>	<i>Neochmia modesta</i>
<i>Ploceus bojeri</i>	<i>Coccopygia melanotis</i>	<i>Taeniopygia guttata</i>
<i>Ploceus castaneiceps</i>	<i>Coccopygia quartinia</i>	<i>Taeniopygia bichenovii</i>
<i>Ploceus xanthopterus</i>	<i>Mandingoa nitidula</i>	<i>Poephila personata</i>
<i>Ploceus castanops</i>	<i>Cryptospiza jacksoni</i>	<i>Poephila acuticauda</i>
<i>Ploceus taeniopterus</i>	<i>Cryptospiza salvadorii</i>	<i>Poephila cincta</i>
<i>Ploceus intermedius</i>	<i>Cryptospiza reichenovii</i>	<i>Erythrura prasina</i>
<i>Ploceus velatus</i>	<i>Estrilda caerulescens</i>	<i>Erythrura trichroa</i>
<i>Ploceus vitellinus</i>	<i>Estrilda perreini</i>	<i>Erythrura psittacea</i>
<i>Ploceus heuglini</i>	<i>Estrilda paludicola</i>	<i>Chloebia gouldiae</i>
<i>Ploceus galbula</i>	<i>Estrilda melpoda</i>	<i>Odontospiza griseicapilla</i>
<i>Ploceus spekei</i>	<i>Estrilda rufibarba</i>	<i>Spermestes cucullata</i>
<i>Ploceus nigerrimus</i>	<i>Estrilda rhodopyga</i>	<i>Spermestes bicolor</i>
<i>Ploceus cucullatus</i>	<i>Estrilda troglodytes</i>	<i>Spermestes fringilloides</i>
<i>Ploceus weynsi</i>	<i>Estrilda astrild</i>	<i>Euodice cantans</i>
<i>Ploceus golandi</i>	<i>Estrilda nonnula</i>	<i>Euodice malabarica</i>
<i>Ploceus melanocephalus</i>	<i>Estrilda kandti</i>	<i>Lonchura nana</i>
<i>Ploceus dicrocephalus</i>	<i>Estrilda erythronotos</i>	<i>Lonchura striata</i>
<i>Ploceus jacksoni</i>	<i>Estrilda charmosyna</i>	<i>Lonchura leucogastroides</i>
<i>Ploceus rubiginosus</i>	<i>Spermophaga haematina</i>	<i>Lonchura fuscans</i>
<i>Ploceus tricolor</i>	<i>Spermophaga ruficapilla</i>	<i>Lonchura molucca</i>
<i>Ploceus albinucha</i>	<i>Pyrenestes ostrinus</i>	<i>Lonchura kelaarti</i>
<i>Ploceus bicolor</i>	<i>Uraeginthus angolensis</i>	<i>Lonchura punctulata</i>
<i>Ploceus insignis</i>	<i>Uraeginthus bengalus</i>	<i>Lonchura leucogastra</i>
<i>Ploceus preussi</i>	<i>Uraeginthus cyanocephalus</i>	<i>Lonchura tristissima</i>
<i>Ploceus nicolli</i>	<i>Uraeginthus ianthinogaster</i>	<i>Lonchura malacca</i>
<i>Ploceus nelicourvi</i>	<i>Granatina granatina</i>	<i>Lonchura atricapilla</i>
<i>Ploceus sakalava</i>	<i>Euschistospiza dybowskii</i>	<i>Lonchura ferruginosa</i>
<i>Ploceus manyar</i>	<i>Euschistospiza cinereovinacea</i>	<i>Lonchura maja</i>
<i>Ploceus philippinus</i>	<i>Hypargos niveoguttatus</i>	<i>Lonchura pallida</i>
<i>Ploceus hypoxanthus</i>	<i>Hypargos margaritatus</i>	<i>Lonchura grandis</i>
<i>Ploceus benghalensis</i>	<i>Clytospiza monteiri</i>	<i>Lonchura spectabilis</i>
<i>Pachyphantes superciliosus</i>	<i>Pytilia phoenicoptera</i>	<i>Lonchura castaneothorax</i>
<i>Quelea cardinalis</i>	<i>Pytilia lineata</i>	<i>Vidua macroura</i>
<i>Quelea erythrops</i>	<i>Pytilia melba</i>	<i>Vidua orientalis</i>
<i>Quelea quelea</i>	<i>Pytilia afra</i>	<i>Vidua interjecta</i>
<i>Foudia madagascariensis</i>	<i>Lagonosticta senegala</i>	<i>Vidua togoensis</i>
<i>Foudia omissa</i>	<i>Lagonosticta rufopicta</i>	<i>Vidua obtusa</i>
<i>Foudia rubra</i>	<i>Lagonosticta nitidula</i>	<i>Vidua paradisaea</i>
<i>Euplectes franciscanus</i>	<i>Lagonosticta rara</i>	<i>Vidua hypocherina</i>
<i>Euplectes orix</i>	<i>Lagonosticta rubricata</i>	<i>Vidua fischeri</i>
<i>Euplectes nigroventris</i>	<i>Lagonosticta rhodopareia</i>	<i>Vidua regia</i>
<i>Euplectes hordeaceus</i>	<i>Lagonosticta sanguinodorsalis</i>	<i>Vidua chalybeata</i>
<i>Euplectes gierowii</i>	<i>Amadina fasciata</i>	<i>Vidua wilsoni</i>
<i>Euplectes afer</i>	<i>Amadina erythrocephala</i>	<i>Vidua nigeriae</i>
<i>Euplectes diadematus</i>	<i>Sporaeginthus subflavus</i>	<i>Vidua maryae</i>
<i>Euplectes capensis</i>	<i>Amandava subflavus</i>	<i>Vidua funerea</i>

<i>Vidua purpurascens</i>	<i>Euphonia chrysopasta</i>	<i>Carduelis pinus</i>
<i>Anomalospiza imerbis</i>	<i>Euphonia minuta</i>	<i>Carduelis notata</i>
<i>Vireo griseus</i>	<i>Euphonia anaeae</i>	<i>Carduelis spinescens</i>
<i>Vireo pallens</i>	<i>Euphonia xanthogaster</i>	<i>Carduelis crassirostris</i>
<i>Vireo bairdi</i>	<i>Euphonia rufiventris</i>	<i>Carduelis magellanica</i>
<i>Vireo bellii</i>	<i>Euphonia pectoralis</i>	<i>Carduelis xanthogastra</i>
<i>Vireo atricapilla</i>	<i>Chlorophonia flavirostris</i>	<i>Carduelis olivacea</i>
<i>Vireo vicinior</i>	<i>Chlorophonia cyanea</i>	<i>Carduelis cucullata</i>
<i>Vireo flavifrons</i>	<i>Chlorophonia pyrrhophrys</i>	<i>Carduelis psaltria</i>
<i>Vireo plumbeus</i>	<i>Chlorophonia occipitalis</i>	<i>Carduelis lawrencei</i>
<i>Vireo cassinii</i>	<i>Chlorophonia callophrys</i>	<i>Carduelis barbata</i>
<i>Vireo solitarius</i>	<i>Linurgus olivaceus</i>	<i>Carduelis atrata</i>
<i>Vireo carmioli</i>	<i>Rhynchostruthus socotranus</i>	<i>Carduelis uropygialis</i>
<i>Vireo huttoni</i>	<i>Leucosticte nemoricola</i>	<i>Carduelis tristis</i>
<i>Vireo gilvus</i>	<i>Leucosticte brandtii</i>	<i>Carduelis carduelis</i>
<i>Vireo leucophrys</i>	<i>Leucosticte arctoa</i>	<i>Carduelis sinica</i>
<i>Vireo philadelphicus</i>	<i>Leucosticte tephrocotis</i>	<i>Carduelis flavirostris</i>
<i>Vireo olivaceus</i>	<i>Leucosticte atrata</i>	<i>Carduelis cannabina</i>
<i>Vireo flavioviridis</i>	<i>Leucosticte australis</i>	<i>Carduelis yemenensis</i>
<i>Vireo altiloquus</i>	<i>Pinicola enucleator</i>	<i>Carduelis ankoberensis</i>
<i>Vireo magister</i>	<i>Pinicola subhimachalus</i>	<i>Serinus pusillus</i>
<i>Hylophilus poicilotis</i>	<i>Carpodacus rubescens</i>	<i>Serinus serinus</i>
<i>Hylophilus thoracicus</i>	<i>Carpodacus nipalensis</i>	<i>Serinus syriacus</i>
<i>Hylophilus semicinereus</i>	<i>Carpodacus erythrinus</i>	<i>Serinus canaria</i>
<i>Hylophilus pectoralis</i>	<i>Carpodacus cassinii</i>	<i>Serinus citrinella</i>
<i>Hylophilus sclateri</i>	<i>Carpodacus purpureus</i>	<i>Serinus corsicana</i>
<i>Hylophilus muscicapinus</i>	<i>Carpodacus mexicanus</i>	<i>Serinus thibetanus</i>
<i>Hylophilus hypoxanthus</i>	<i>Carpodacus pulcherrimus</i>	<i>Serinus flavivertex</i>
<i>Hylophilus semibrunneus</i>	<i>Carpodacus davidianus</i>	<i>Serinus canicollis</i>
<i>Hylophilus olivaceus</i>	<i>Carpodacus eos</i>	<i>Serinus nigriceps</i>
<i>Hylophilus flavipes</i>	<i>Carpodacus rhodochroa</i>	<i>Serinus citrinelloides</i>
<i>Hylophilus ochraceiceps</i>	<i>Carpodacus vinaceus</i>	<i>Serinus frontalis</i>
<i>Hylophilus aurantiifrons</i>	<i>Carpodacus formosanus</i>	<i>Serinus hypostictus</i>
<i>Hylophilus decurtatus</i>	<i>Carpodacus edwardsii</i>	<i>Serinus koliensis</i>
<i>Vireolanius pulchellus</i>	<i>Carpodacus synoicus</i>	<i>Serinus scotops</i>
<i>Vireolanius eximius</i>	<i>Carpodacus stoliczkae</i>	<i>Serinus leucopygius</i>
<i>Vireolanius leucotis</i>	<i>Carpodacus roseus</i>	<i>Serinus rothschildi</i>
<i>Cyclarhis gujanensis</i>	<i>Carpodacus trifasciatus</i>	<i>Serinus atrogularis</i>
<i>Cyclarhis nigrirostris</i>	<i>Carpodacus rhodopeplus</i>	<i>Serinus reichenowi</i>
<i>Fringilla coelebs</i>	<i>Carpodacus thura</i>	<i>Serinus xanthopygius</i>
<i>Fringilla teydea</i>	<i>Carpodacus dubius</i>	<i>Serinus mozambicus</i>
<i>Fringilla montifringilla</i>	<i>Carpodacus roborowskii</i>	<i>Serinus dorsostriatus</i>
<i>Euphonia plumbea</i>	<i>Carpodacus rhodochlamys</i>	<i>Serinus flavigula</i>
<i>Euphonia affinis</i>	<i>Carpodacus rubicilloides</i>	<i>Serinus xantholaemus</i>
<i>Euphonia chlorotica</i>	<i>Carpodacus rubicilla</i>	<i>Serinus donaldsoni</i>
<i>Euphonia luteicapilla</i>	<i>Carpodacus puniceus</i>	<i>Serinus buchanani</i>
<i>Euphonia trinitatis</i>	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	<i>Serinus sulphuratus</i>
<i>Euphonia saturata</i>	<i>Loxia scotica</i>	<i>Serinus flaviventris</i>
<i>Euphonia violacea</i>	<i>Loxia curvirostra</i>	<i>Serinus albogularis</i>
<i>Euphonia laniirostris</i>	<i>Loxia leucoptera</i>	<i>Serinus striolatus</i>
<i>Euphonia hirundinacea</i>	<i>Carduelis spinoides</i>	<i>Serinus burtoni</i>
<i>Euphonia chalybea</i>	<i>Carduelis monguilloti</i>	<i>Serinus leucopterus</i>
<i>Euphonia elegantissima</i>	<i>Carduelis chloris</i>	<i>Serinus gularis</i>
<i>Euphonia cyanocephala</i>	<i>Carduelis ambigua</i>	<i>Serinus tristriatus</i>
<i>Euphonia imitans</i>	<i>Carduelis flammea</i>	<i>Serinus menachensis</i>
<i>Euphonia fulvicrissa</i>	<i>Carduelis cabaret</i>	<i>Pseudochloroptica totta</i>
<i>Euphonia gouldi</i>	<i>Carduelis hornemanni</i>	<i>Pseudochloroptica symonsi</i>
<i>Euphonia mesochrysa</i>	<i>Carduelis spinus</i>	<i>Alario alario</i>

Alario leucolaema	Dendroica graciae	Coereba flaveola
Pyrrhula nipalensis	Dendroica pinus	Conirostrum speciosum
Pyrrhula erythaca	Dendroica kirtlandii	Conirostrum leucogenys
Pyrrhula pyrrhula	Dendroica discolor	Conirostrum bicolor
Pyrrhula murina	Dendroica palmarum	Conirostrum cinereum
Coccothraustes coccothraustes	Dendroica castanea	Conirostrum ferrugineiventre
Coccothraustes vespertinus	Dendroica striata	Conirostrum sitticolor
Coccothraustes abeillei	Dendroica cerulea	Conirostrum albifrons
Eophona migratoria	Mniotilta varia	Oreomanes fraseri
Eophona personata	Setophaga ruticilla	Orchesticus abeillei
Mycerobas affinis	Protonotaria citrea	Schistochlamys melanopis
Mycerobas melanozanthos	Helmitheros vermivorus	Neothraupis fasciata
Mycerobas carnipes	Limnothlypis swainsonii	Cypsnagra hirundinacea
Pyrrhoplectes epauletta	Seiurus aurocapillus	Conothraupis speculigera
Rhodopechys sanguinea	Seiurus noveboracensis	Cissopis leveriana
Rhodopechys githagineus	Seiurus motacilla	Lamprospiza melanoleuca
Rhodopechys mongolicus	Oporornis formosus	Chlorornis riefferii
Rhodopechys obsoleta	Oporornis agilis	Sericosypha albocristata
Uragus sibiricus	Oporornis philadelphia	Chlorospingus ophthalmicus
Haematospiza sipahi	Oporornis tolmiei	Chlorospingus semifuscus
Loxioides bailleui	Geothlypis trichas	Chlorospingus pileatus
Hemignathus virens	Geothlypis semiflava	Chlorospingus parvirostris
Hemignathus flavus	Geothlypis aequinoctialis	Chlorospingus flavigularis
Hemignathus kauaiensis	Geothlypis poliocephala	Chlorospingus canigularis
Hemignathus parvus	Wilsonia citrina	Cnemoscopus rubirostris
Hemignathus munroi	Wilsonia pusilla	Hemispingus trifasciatus
Oreomystis mana	Wilsonia canadensis	Hemispingus atropileus
Paroreomyza maculata	Cardellina rubrifrons	Hemispingus calophrys
Loxops caeruleirostris	Ergaticus ruber	Hemispingus superciliaris
Loxops coccineus	Ergaticus versicolor	Hemispingus verticalis
Vestiaria coccinea	Myioborus pictus	Hemispingus xanthophthalmus
Palmeria dolei	Myioborus miniatus	Hemispingus frontalis
Himatione sanguinea	Myioborus castaneocapilla	Hemispingus melanotis
Peucedramus taeniatus	Myioborus brunniceps	Hemispingus reyi
Vermivora pinus	Myioborus torquatus	Pyrrhocomma ruficeps
Vermivora chrysoptera	Myioborus melanocephalus	Thlypopsis fulviceps
Vermivora peregrina	Myioborus albifrons	Thlypopsis ornata
Vermivora celata	Euthlypis lachrymosa	Thlypopsis sordida
Vermivora ruficapilla	Basileuterus fraseri	Thlypopsis ruficeps
Vermivora virginiae	Basileuterus bivittatus	Hemithraupis guira
Vermivora luciae	Basileuterus chrysogaster	Hemithraupis ruficapilla
Parula gutturalis	Basileuterus signatus	Hemithraupis flavicollis
Parula superciliosa	Basileuterus luteoviridis	Chrysothlypis chrysomelaena
Parula americana	Basileuterus nigrocristatus	Chrysothlypis salmomi
Parula pitayumi	Basileuterus cinereicollis	Nemosia pileata
Dendroica petechia	Basileuterus coronatus	Rhodonocichla rosea
Dendroica pensylvanica	Basileuterus culicivorus	Mitrospingus cassinii
Dendroica magnolia	Basileuterus rufifrons	Mitrospingus oleagineus
Dendroica tigrina	Basileuterus belli	Chlorothraupis carmioli
Dendroica caerulescens	Basileuterus melanogenys	Chlorothraupis stolzmanni
Dendroica coronata	Basileuterus tristriatus	Orthogonys chloricterus
Dendroica nigrescens	Basileuterus leocoblepharus	Eucometis penicillata
Dendroica chrysoparia	Basileuterus flavescens	Lanio fulvus
Dendroica virens	Basileuterus fulvicauda	Lanio versicolor
Dendroica townsendi	Basileuterus rivularis	Lanio aurantius
Dendroica occidentalis	Zeledonia coronata	Lanio leucothorax
Dendroica fusca	Icteria virens	Creurgops verticalis
Dendroica dominica	Granatellus pelzelni	Creurgops dentata

Heterospingus rubrifrons	Tangara inornata	Emberiza koslowi
Heterospingus xanthopygius	Tangara mexicana	Emberiza cia
Tachyphonus cristatus	Tangara palmeri	Emberiza godlewskii
Tachyphonus surinamus	Tangara chilensis	Emberiza cioides
Tachyphonus luctuosus	Tangara seledon	Emberiza jankowskii
Tachyphonus delatrii	Tangara cyanocephala	Emberiza buchanani
Tachyphonus coronatus	Tangara desmaresti	Emberiza cineracea
Tachyphonus rufus	Tangara cyanoventris	Emberiza hortulana
Tachyphonus phoenicius	Tangara schrankii	Emberiza stewarti
Trichothraupis melanops	Tangara florida	Emberiza caesia
Habia rubica	Tangara arthus	Emberiza striolata
Habia fuscicauda	Tangara icterocephala	Emberiza sahari
Piranga roseogularis	Tangara chrysotis	Emberiza impetuani
Piranga flava	Tangara xanthocephala	Emberiza tahapisi
Piranga olivacea	Tangara parzudakii	Emberiza goslingi
Piranga rubra	Tangara xanthogastra	Emberiza capensis
Piranga ludoviciana	Tangara punctata	Emberiza yessoensis
Piranga bidentata	Tangara guttata	Emberiza tristrami
Piranga leucoptera	Tangara rufigula	Emberiza fucata
Piranga erythrocephala	Tangara gyrola	Emberiza pusilla
Piranga rubriceps	Tangara lavinia	Emberiza chrysophrys
Calochaetes coccineus	Tangara cayana	Emberiza rustica
Ramphocelus sanguinolentus	Tangara preciosa	Emberiza elegans
Ramphocelus nigrogularis	Tangara rufigenis	Emberiza aureola
Ramphocelus dimidiatus	Tangara ruficervix	Emberiza flaviventris
Ramphocelus carbo	Tangara labradorides	Emberiza poliopleura
Ramphocelus bresilius	Tangara cyanotis	Emberiza affinis
Ramphocelus passerinii	Tangara cyanicollis	Emberiza cabanisi
Ramphocelus costaricensis	Tangara larvata	Emberiza rutila
Ramphocelus flammigerus	Tangara nigrocincta	Emberiza melanocephala
Spindalis zena	Tangara dowi	Emberiza bruniceps
Thraupis episcopus	Tangara nigroviridis	Emberiza spodocephala
Thraupis glaucocolpa	Tangara vassorii	Emberiza variabilis
Thraupis sayaca	Tangara heinei	Emberiza pallasi
Thraupis cyanoptera	Tangara viridicollis	Emberiza schoeniclus
Thraupis ornata	Tangara cyanoptera	Emberiza calandra
Thraupis cyanocephala	Tangara velia	Charitospiza eucosma
Thraupis bonariensis	Tangara callophrys	Saltatricula multicolor
Thraupis abbas	Iridophanes pulcherrima	Corophospingus pileatus
Thraupis palmarum	Dacnis lineata	Coryphospingus cucullatus
Bangsia edwardsi	Dacnis flaviventer	Rhodospingus cruentus
Buthraupis montana	Dacnis venusta	Phrygilus atriceps
Buthraupis eximia	Dacnis cayana	Phrygilus punensis
Buthraupis wetmorei	Chlorophanes spiza	Phrygilus gayi
Wetmorethraupis sterrhopteron	Cyanerpes nitidus	Phrygilus patagonicus
Anisognathus lacrymosus	Cyanerpes lucidus	Phrygilus fruticeti
Anisognathus igniventris	Cyanerpes caeruleus	Phrygilus unicolor
Anisognathus somptuosus	Cyanerpes cyaneus	Phrygilus carbonarius
Anisognathus notabilis	Xenodacnis parina	Phrygilus alaudinus
Stephanophorus diadematus	Tersina viridis	Phrygilus plebejus
Iridosornis analis	Catamblyrhynchus diadema	Melanodera melanodera
Iridosornis jelskii	Oreothraupis arremonops	Melanodera xanthogramma
Iridosornis rufivertex	Urothraupis stolzmanni	Lophospingus pusillus
Dubusia taeniata	Urocynchramus pylzowi	Lophospingus griseocristatus
Delothraupis castaneiventris	Melophus lathamii	Donacospiza albifrons
Pipraeidea melanonota	Emberiza citrinella	Diuca specularis
Chlorochrysa phoenicotis	Emberiza leucocephalos	Diuca diuca
Chlorochrysa calliparaea	Emberiza cirius	Idiopsar brachyurus



Incaspiza pulchra	Diglossa plumbea	Arremon flavirostris
Poospiza thoracica	Diglossa sittoides	Arremonops rufivirgatus
Poospiza boliviana	Diglossa albilatera	Arremonops chloronotus
Poospiza hypochondria	Diglossa lafresnayii	Arremonops conirostris
Poospiza ornata	Diglossa mystacilis	Melozone biarcuatum
Poospiza erythropus	Diglossa gloriosa	Melozone leucotis
Poospiza nigrorufa	Diglossa humeralis	Pipilo chlorurus
Poospiza lateralis	Diglossa brunneiventris	Pipilo ocai
Poospiza rubecula	Diglossa carbonaria	Pipilo erythrophthalmus
Poospiza garleppi	Diglossopsis glaucus	Pipilo maculatus
Poospiza baeri	Diglossopsis caerulea	Pipilo crissalis
Poospiza caesar	Diglossopsis cyaneus	Pipilo fuscus
Poospiza hispaniolensis	Sicalis lutea	Pipilo aberti
Poospiza torquata	Sicalis flaveola	Pipilo albicollis
Poospiza melanoleuca	Sicalis luteola	Aimophila ruficauda
Volatinia jacarina	Sicalis citrina	Aimophila strigiceps
Sporophila frontalis	Sicalis uropygialis	Aimophila stolzmanni
Sporophila falcirostris	Sicalis luteocephala	Aimophila aestivalis
Sporophila schistacea	Sicalis auriventris	Aimophila cassini
Sporophila plumbea	Sicalis olivascens	Aimophila ruficeps
Sporophila murallae	Sicalis lebruni	Aimophila carpalis
Sporophila intermedia	Sicalis columbiana	Aimophila notosticta
Sporophila americana	Sicalis raimondii	Spizella arborea
Sporophila corvina	Emberizoides herbicola	Spizella passerina
Sporophila torqueola	Emberizoides ypiranganus	Spizella pallida
Sporophila collaris	Embernagra platensis	Spizella breweri
Sporophila lineola	Paroaria coronata	Spizella pusilla
Sporophila luctuosa	Paroaria gularis	Spizella atrogularis
Sporophila nigricollis	Paroaria nigrogenis	Poecetes gramineus
Sporophila caerulea	Paroaria capitata	Chondestes grammacus
Sporophila simplex	Lysurus crassirostris	Amphispiza bilineata
Sporophila leucoptera	Pselliphorus tiabialis	Amphispiza belli
Sporophila peruviana	Pezopetes capitalis	Calamospiza melanocorys
Sporophila pileata	Atlapetes albinucha	Passerculus sanwicensis
Sporophila minuta	Atlapetes pallidinucha	Ammodramus maritimus
Sporophila hypoxantha	Atlapetes latinuchus	Ammodramus nelsoni
Sporophila ruficollis	Atlapetes rufinucha	Ammodramus caudatus
Sporophila castaneiventris	Atlapetes schistaceus	Ammodramus leconteii
Sporophila hypochroma	Atlapetes pileatus	Ammodramus bairdii
Sporophila telasco	Atlapetes tricolor	Ammodramus savannarum
Oryzoborus nuttingi	Atlapetes albofrenatus	Ammodramus humeralis
Oryzoborus crassirostris	Atlapetes nationi	Ammodramus aurifrons
Oryzoborus atrirostris	Atlapetes leucopterus	Passerella iliaca
Oryzoborus maximiliani	Atlapetes albiceps	Melospiza melodia
Oryzoborus angolensis	Atlapetes pallidiceps	Melospiza lincolni
Oryzoborus funereus	Atlapetes melanopsis	Melospiza georgiana
Amaurospiza moesta	Atlapetes semirufus	Zonotrichia leucophrys
Amaurospiza concolor	Atlapetes fulviceps	Zonotrichia albicollis
Catamenia analis	Atlapetes personatus	Zonotrichia atricapilla
Catamenia inornata	Atlapetes citrinellus	Zonotrichia capensis
Catamenia homochroa	Buarremon brunneinucha	Zonotrichia querula
Tiaris obscura	Buarremon torquatus	Junco hyemalis
Tiaris olivacea	Buarremon costaricensis	Junco phaeonotus
Tiaris bicolor	Buarremon assimilis	Junco vulcani
Tiaris fuliginosus	Arremon aurantirostris	Calcarius mccownii
Haplospiza unicolor	Arremon taciturnus	Calcarius lapponicus
Acanthidops bairdii	Arremon schelgeli	Calcarius pictus
Diglossa baritula	Arremon abeillei	Calcarius ornatus
		Plectrophenax nivalis
		Geospiza magnirostris

Geospiza fortis  
Geospiza fuliginosa  
Geospiza difficilis  
Geospiza scandens  
Geospiza conirostris  
Camarhynchus crassirostris  
Camarhynchus heliobates  
Camarhynchus psittacula  
Camarhynchus parvulus  
Camarhynchus pauper  
Camarhynchus pallidus  
Certhidea olivacea  
Certhidea fusca  
Periporphyrus erythromelas  
Saltator striatipectus  
Saltator coerulescens  
Saltator maximus  
Saltator atriceps  
Saltator grossus  
Saltator fuliginosus  
Saltator atripennis  
Saltator similis  
Saltator orenocensis  
Saltator nigriceps  
Saltator aurantiirostris  
Saltator maxillosus  
Saltator atricollis  
Saltator rufiventris  
Caryothraustes poliogaster  
Caryothraustes canadensis  
Parkerthraustes humeralis  
Cardinalis phoeniceus  
Cardinalis cardinalis  
Cardinalis sinuatus  
Pheucticus chrysopeplus  
Pheucticus chrysogaster  
Pheucticus tiabilis  
Pheucticus aureoventris  
Pheucticus ludovicianus  
Pheuctitus melanocephalus  
Cyanocompsa brissonii  
Cyanocompsa parellina

Cyanocompsa cyanoides  
Guiraca caerulea  
Passerina amoena  
Passerina cyanea  
Passerina versicolor  
Passerina ciris  
Spiza americana  
Dolichonyx oryzivorus  
Agelaius phoeniceus  
Agelaius tricolor  
Chrysomus icterocephalus  
Chrysomus ruficapillus  
Agelasticus cyanopus  
Agelasticus xanthophthalmus  
Agelasticus thilius  
Sturnella militaris  
Sturnella superciliaris  
Sturnella bellicosa  
Sturnella loyca  
Sturnella magna  
Sturnella neglecta  
Xanthocephalus xanthocephalus  
Dives dives  
Dives warszewiczi  
Euphagus carolinus  
Euphagus cyanocephalus  
Quiscalus major  
Quiscalus quiscula  
Quiscalus mexicanus  
Quiscalus naicaraguensis  
Quiscalus lugubris  
Quiscalus lugubris  
Molothrus badius  
Molothrus rufoaxillaris  
Molothrus bonariensis  
Molothrus aeneus  
Molothrus ater  
Molothrus oryzivorus  
Icterus chrysocephalus  
Icterus cayanensis  
Icterus chrysater  
Icterus nigrogularis

Icterus auratus  
Icterus mesomelas  
Icterus auricapillus  
Icterus graceannae  
Icterus pectoralis  
Icterus gularis  
Icterus pustulatus  
Icterus cucullatus  
Icterus icterus  
Icterus croconotus  
Icterus galbula  
Icterus bullockii  
Icterus spurius  
Icterus prothemelas  
Icterus wagleri  
Icterus maculialatus  
Icterus parisorum  
Amblycercus holosericeus  
Cacicus cela  
Cacicus haemorrhous  
Cacicus uropygialis  
Cacicus chrysopterus  
Cacicus chrysonotus  
Cacicus solitarius  
Psarocolius angustifrons  
Psarocolius atrovirens  
Psarocolius wagleri  
Psarocolius decumanus  
Psarocolius oseryi  
Psarocolius viridis  
Psarocolius guatimozinus  
Gymnostinops montezuma  
Gymnostinops bifasciatus  
Gymnomystax mexicanus  
Pseudoleistes guirahuro  
Pseudoleistes virescens  
Amblyramphus holosericeus  
Curaeus curaeus  
Gnorimopsar chopi  
Agelaioides oreopsar  
Lampropsar tanagrinus  
Macroagelaius imthurni