

Kaakkois-Brasilian lintupaikkoja, 2001-2006

Juha Honkala

Osanottajat: Juha Honkala, Seppo Niiranen ja Ari Lavinto (†)

Penedo, Itatiaian kansallispuisto, Resende (Rio de Janeiro) & Ubatuba, (São Paulo)

Tämä raportti on kevyesti päivitetty versio alun perin talvella 2002 Bongariliiton sivuilla julkaistusta raportista. Tärkeimmät tiedot, kuten kartat, on tarkistettu ja todettu edelleen suhteellisen oikeiksi, äänitelista on päivitetty, käytännön tietoja on ajantasaistettu ja lajilistoihin ja kohde-esittelyihin on lisätty kasvaneen tietämyksen mukaisesti viimeisimpiä tietoja. Päivitetty 2.5.2006.

Johdanto

Työryhmämme otti osaa Penedon ekomatkailun kehittämissuunnitelmaan 2001-2004. Projekti oli Suomi-Brasilia seura ry:n ideoima ja Ulkoministeriön kehitysyhteistyövaroilla rahoitettu. Työryhmämme tarkoitus oli mm. koota lintu- ja luontotietoa (äänitteitä, kuvia, paikkatietoa ym.) ja mahdollisuuksien mukaan jalostaa ja levittää sitä ympäristövalistuksen ym. nimissä. Lisäksi hankkeeseen kuului muita aktiviteetteja, joita ei ole tarpeen esitellä tässä tarkemmin.

Penedo on muutaman tuhannen asukkaan taajama Itatiaian kunnassa, noin 150 km Rio de Janeirosta länteen ja aivan Itatiaian kansallispuiston tuntumassa. Penedossa on tehty suomalaissiirtolaisuuden historiaa: tänne on tultu 20-luvun lopulta asti toisenlaisen, paremman elämän toivossa. Vielä nytkin Penedossa puhutaan siellä täällä suomea ja yhteydet Suomeen ovat vahvat.

Penedon katukuva on muusta Brasiliasta poikkeava pikkuisine artesaani-puoteineen ja lukuisine ravintoloineen – puodeilla on mm. sellaisia eksoottisia nimiä kuin "Korvapuusti" ja "Joulupukin paja", selvällä suomen kielellä! On jotensakin ällistyttävää kohdata suomalaisuutta Brasilian lämmössä. Juuri suomalaisuuspiirteistä johtuen Penedosta on tullut brasilialaismatkailijoiden suosima eksoottinen viikonloppuvierailukohde. Turistit saapuvat Penedoon mm. Sao Paulosta ja Rio de Janeirosta, sillä kulkuyhteydet ovat hyvät.

Käytännön asioita

Kaikenlaisiin ongelmiin löytyy neuvo ja apu mielestämme mainiosta Lonely Planet -kustantamon matkaoppaasta "Brazil". Teosta saa hyvinvarustetuista kirjakaupoista ja lentokentiltä. Myös kustantamon kotisivuilta voi tilata oppaan: www.lonelyplanet.com. Seuraavassa kuitenkin muutama tieto ja vinkki.

Raha. Brasilian rahayksikkö on real, joka jaetaan 100 centavoon. 1 real oli noin 0,4 €vuoden 2006 alussa. Realeja voi vaihtaa Suomessakin, ainakin Forex Helsingissä myy. Eurot kelpaavat Brasiliassa kaikissa rahanvaihtopisteissä. Vaihdoimme käteistä rahaa (kerran pari) maahan tullessa lentokentän aulassa setelinippuja piteleviltä miehiltä, emme lentokentän virallisista rahanvaihtopisteistä, sillä kurseissa oli 5% ero. Nykyään käteistä kannattaa nostaa Visa- tai Visa Electron -kortilla automaattista. Se on mutkatonta ja enimmäkseen varmaa, kunhan automaatin ensin löytää. Penedossa pankkiautomaatteja on kaksi: toinen on BR-huoltoaseman vieressä (ks. [Penedon kartta](#)), pienen ostoskeskuksen edessä. Toinen pankkiautomaatti on Pikku Suomi – "kylän" sisäänkäynnistä 50 m eteenpäin, saman sivukadun varrella.

Ruoka. Enimmäkseen aina hyvää! Ja valintamyymälöistä (supermercado) saa kaiken edullisesti. Olut ja paikallinen sokeriruokoviina (cachaça eli pinga) on halpaa. Perusretkimuonaksi muodostuivat keksit ja limonadi, sekä sardiinit ja valkoinen leipä. Ravintoloita on erityyppisiä: normaalit a la carte -paikat (kalleimmat), kiloravintolat (edulliset), joissa ruoka tarjolla seisovassa pöydässä, laskutus lautaselle kerätyn ruuan painon mukaan. Lisäksi löytyy kiinteähintaisia ravintoloita (edullisia), joissa seisovasta pöydästä voi syödä haluamansa määrän esim. kymmenellä realilla. Kasvisruokaakin tuntui olevan yleensä hyvin tarjolla. Ja erilaisia versioita pizzasta löytyy pienimmiltäkin paikkakunnilta.

Kieli. Suosittelemme portugalilaisen alkeiskurssia mikäli kielitaito on puutteellinen. Itse selvisimme kankeasti fraasisanakirjan avulla. Ihmiset ovat avuliaita ja puheliaita, joten koimme jäävämmepaljosta paitsi kielimuurin vuoksi. Englantia taidetaan siellä täällä kovin harvakseltaan.

Yöpyminen. Itse asuimme enimmäkseen omassa talossa Penedossa ja käytimme majoituspalveluja melko niukasti. Kolmen hengen ryhmä majoittui vuonna 2006 erilaisissa hotelleissa yhteishintaan 45-100 realia.

Itatiaian kansallispuistossa yövyimme Hotel Aldea dos Passaros (60 R/hlö), hintaan sisältyi aamiainen ja lounas. Ateria-ajat olivat: aamiainen klo 8-11 ja lounas klo 13-16. Sijainti on hyvä noin 600 metrin korkeudessa. Hotel d'Ype Itatiaian kansallispuistossa aavistuksen kalliimpi, sijainti hyvä noin 1000 metrin korkeudessa.

Agulhäs Negrasin tiellä yövyimme Pousada Alsenessa (40 R/hlö), hintaan sisältyi kaksi ateriaa, sijainti hyvä noin 2360 metrin korkeudessa.

Ubatubassa yövyimme Tour Campingissa. Pieni talo maksoi 60 R/yö. Talossa ei ollut vuodevaatteita. Sijainti oli hyvä lintupaikkojen välittömässä läheisyydessä.

Penedossa majoitusta on tarjolla runsaasti, lintujen kannalta paras paikka lienee Hotel Portal do Bosque, jonka tuntumassa on Penedon paras luontopolku: www.portaldobosque.com.br. Huom. Hotel Portal do Bosque oli suljettu keväällä 2006.

Pousada Arboretum (ks. kartta) mailla on myös luontopolku.

Keväällä 2006 vuokrasimme pienen talon Penedosta, kun entinen tukikohtamme ei ollut enää käytettävissä. Lintumatkailijalle oikein sopiva talo sijaitsee Penedon keskustassa, Rua Harry Bertellin varrella, sivussa kylän humusta ja metsän reunassa. Tontti on isohko, joten pihalintujakin näkyi kohtalaisesti, etenkin perustamallamme ruokinnalla. Kolibriuokintakin olisi pitänyt aloittaa, mutta sitä emme ikinä saaneet aikaiseksi. Tässä talon omistajan yhteystiedot:

Osoite: Hilikka Vikman puh. +55 24 335116
CP 82535 Penedo
27530-970 Itatiaia
E-mail: hilkkavikman at resenet.com.br

Taudit ja muut vaarat. Rokotussuojan neuvomme tarkistamaan ennen matkalle lähtöä. Kaakkois-Brasilia ei ole malaria-aluetta. Pientä flunssaa ja satunnaista "löysää vatsaa" lukuunottamatta olimme täysin terveitä. Metsissä on käärmeitä, jotkut niistä erittäin myrkyllisiä – maastossa tulisikin aina olla asianmukaisissa jalkineissa! Sandaalit jalkaan vasta sitten taajama-alueella. Retkiryhmällämme kävi vissiin "hullun tuuri", kun maan vaarallisimmaksi tiedetty käärme ei iskenyt päälleastumisesta huolimatta – tästä viisastuneina kehoitamme varovaisuuteen.

Rannikolla purevat sääsket olivat paikoin kiusallisia (offia mukaan), sisämaassa purevia sääskiä ei ole. Karjalaitumilta ja heinikoista ihoon voi tarrautua punkkeja, borrelioosivaara lienee olemassa, joten mahdolliset punkit on syytä poistaa ja purema-aluetta on syytä tarkkailla. Huom. punkit ovat hyvin pieniä! Kaikenlaisten pistojen ja puremien varalta matkaan on syytä varata kyypakkaus ja antihistamiinia.

Liikenne. Viimeisimmällä käynnillämme 2006 keväällä saimme parhaimman hintatarjouksen autovuokraamo Localizalta. Palvelu oli hyvää ja englanniksi – olimme tyytyväisiä! (4-ovinen, ilmastoitu Fiat Palio oli vuokralla kuukauden, 4500 km-raja, hinta 800 € maksettiin Visalla).

Liikenne on pääosin sujuvaa, mutta yleinen liikenteen nopeus on välillä aivan käsittämätön – kannattaa pitää pää kylmänä ja keskittyä omaan ajoon. Tieopasteet ovat usein selkeitä ja tiet hyviä. Kansainvälinen ajokortti on pakollinen. Bensiini on melko kallista, noin 2,4 realia/litra eli euron litra (vuonna 2006).

Kartat. Karttoja on tarjolla useita erilaisia, aluejako mm. osavaltioittain. Mittakaava vaihtelee 1:800000 - 1:1,5 milj. Kartta on syytä ostaa heti lentokentältä, lähtevien matkustajien terminaalissa (saapuvien vieressä) on kirjakauppa, josta karttoja saa, mikäli niitä ei löydy saapuvien matkustajien terminaalista. Huom. Rion kentältä auton vuokraavan kannattaa ottaa kunnon kartta käteen heti kentällä rattiin istuessaan, sillä kaupungin liikenneolosuhteet ovat monimutkaiset. Huom. vaikka tuntuisi siltä, että kaikki muut ajavat ylinopeutta, niin kannattaa muistaa, että poliisi valvoo nopeuksia tutkalla – itse kuittasimme vuonna 2003 kolmet ylinopeussakot viikossa – veloittivat suoraan Visa-tililtä, vajaat sata euroa kappaleelta.

Ennen matkaa Brasilian kaupunkien välisiä välimatkoja ym. voi tutkia osoitteesta <http://www.fi.map24.com/>, josta suurin osa kaupungeista ja maanteistä löytyy (mutta Penedo ei, koska ei ole kaupunki).

GPS. Käytimme Garmin Etrex Summit -satellittipaikantimia. Käyttämämme malli ilmoitti myös korkeuden merenpinnasta, sekä ilmanpaineen. Mukavan varma laite auttoi hahmottamaan etäisyyksiä mm. vuoristoissa Itatiaian kansallispuistossa. Laite helpotti myös karttojen piirtämistä. Käyttämämme asetukset Brasiliassa: kartta WGS 84, sijaintimuoto hddd mm 'ss 's.

Muut varusteet. Sademetsäalueella tulee varautua sateeseen. Sateenvarjo tai sadetakki ja vedenpitävät kengät ym. voivat olla tarpeen. Itatiaian kansallispuiston yläkõalueella voi olla kylmää (alle +10°C) ja tuulista ja kosteaa, toisaalta myös helteistä. Resenden kosteikolla käytimme aina kumisaappaita lampsiessamme lammen rantaan rantakanojen ym. toivossa. Kaikkialla Brasiliassa: suojaa ihosi auringolta – kunnan suojakertoimet aurinkorasvoihin, ja rasvaa naamaan. Pitkähihaiset paidat ja päähineet ovat asiaa.

Äänitteet ja oma äänilaitteistomme

Ennen matkaa koostimme oman äänitepankin useista eri lähteistä kootuista äänitteistä.

Itse äänitimme luonnon ääniä, pääasiassa lintuja, Sennheiserin ja AudioTechnican suuntamikrofoneilla, Telingan parabolimikrofonilla ja tallentavalla Sony Minidisc -soittimella. Kuunteluun käytimme paristovahvisteista kaiutinta.

Maastossa nopeimmaksi atrappilaitteeksi osoittautui Archos Gmni 400 "kämmenkovalevy", kokoa 20 GB. Ko. laitteessa oli helposti saatavilla yli 1000 lajin ääninäytteet – laitteen heikko puoli oli akun huono kestävyys (latauskerta kesti vain yhden pitkän maastopäivän koettelemukset) ja se, että ko. laitteella ei voi äänittää.

Kaupallisia äänitteitä:

- **Bertolini, Beto:** Floresta Atlântica. Paisagens Sonoras do Planeta. www.cdnature.com. CD. 2001. 34 soundscapes with the vocalization of some 68 Atlantic rain forest bird species. Ihan kivaa taustamusaa.
- **Boesman, Peter:** Birds of Brazil – MP3 Sound Collection (1.0). BirdSounds.nl. Winsum. CD-ROM. 2006. www.birdsounds.nl. 1050 lajia – hyvä ja melko kattava kokoelma.
- **Gonzaga, L.P., Castiglioni, G.:** Aves das Montanhas do Sudeste do Brasil. (Birds of the Mountains of South-eastern Brazil). Arquivo Sonoro Prof. Elias Coelho - Departamento de Zoologia. Instituto Biologia - UFRJ. 2001. 104 lajia, mukaanlukien harvinainen **Grey-winged Cotinga** *Tijuca condita*.

- **Isler, P.R., Whitney, B.M.:** Songs of the Antbirds *Thamnophilidae*, *Formicariidae*, *Conopshagidae*. Macaulay Library of Natural Sounds, Cornell Laboratory of Ornithology. Ithaca. 2002. 3-cd ja kirjanen. Erittäin laadukas kokoelma.
- **Mayer, Sjoerd:** Birds of Bolivia 2.0. Bird Songs International. PD Westernieland, Netherlands. 2001. CD-ROM. Hiukan sivussa kohdealueelta, mutta mukana joitakin tarpeellisia äänitteitä.
- **Ranft, R. & Cleere, N.:** A Sound Guide to Nightjars and Related Nightbirds. Pica Press/The British Library National Sound Archive. East Sussex, England. 1998. CD. Erittäin hyödyllinen.
- **Remold, Heinz:** The Land Birds of Southeast Brazil. Disc 2: Furnarids-Sharpbill. GG Software. Quincy. MA. 2003. CD-ROM. Contains 233 species of the order Passeriiforms, suborder Tyranni (sub-oscines). A description of the species, behavior, color sketches and distribution maps and a comprehensive set of vocalizations. Kokoelma sisältää runsaasti äänitteitä, mutta äänitteiden kopiointi omaan käyttöön vaatii "hakkeritaitoja" – tämä romppu on siis kelpo tietopaketti tietokoneen ääressä istuvalle – ei maastokäyttöön.
- **Straneck, Roberto:** Canto de la aves. L.O.L.A (Literature of Latin America). Buenos Aires. 1990. Recordings of Argentinian birds, 4 cassettes, including plenty of Brazilian species also. Spanish only, but with scientific names. Loistavia äänitteitä.
- **Vielliard, Jacques:** Guia Sonora das Aves do Brazil. CD 1. UNICAMP, Dept. de Zoologia, Campinas, São Paulo. 1995. 80 species presented. Portuguese only, but English and scientific names given. <http://www.ao.com.br/cds.htm#Aves%20montanhas>.

Kirjallisuus

Tätä kirjoitettaessa ei ole vielä olemassa pätevää maasto-opasta Kaakkois-Brasiliaan. Koska käytössämme oli vuosina 2001-2004 pysyvä tukikohta, raahasimme kaiken hankkimamme kirjallisuuden maahan. Painoa kertyi. Maastossa käytimme All the Birds of Brazilia, ks. alla. Itse koimme mm. erilaisten sieppojen määrittämisen hankalaksi ensimmäisillä käyntikerroilla. Myös useista muista suvuista löytyi ns. määrityspähkinöitä, joita ratkottiin iltaisin kotikirjaston avulla.

Seuraavassa lista käyttämästämme kirjallisuudesta kommentein.

- Threatened birds of the world. 2000. Lynx edicions and BirdLife International. Cambridge. 852 s. Kirjassa esitellään kaikki alueen uhanalaiset linnut värikuvan ja levinneisyyskartan kera. Tärkeää perustietoa. Saatavana mm: www.birdlife.fi/lintuvaruste.
- del Hoyo, J., Elliott, A. & Sargatal, J. eds. Handbook of the Birds of the World. Vol.1-9, Lynx Edicions, Barcelona. Kopioimme teossarjasta valikoituja kuvatauluja ja tekstiosuuksia matkapaketiksi.
- Gibbs, D., Barnes, E., Cox, J.: Pigeons and Doves. 2001. Pica Press, East Sussex. Hyödyllistä perustietoa kyyhkyistä.
- Lonely Planet: Brazil. 2000. Englanninkielinen yleismatkaopas esittelee maan, kulttuurin, tavat, sekä ravintolat, hotellit, baarit ja loputtoman liudan mielenkiintoisia kohteita. Mielestämme pakollinen hankinta. Saatavana mm: www.lonelyplanet.com.

- Ridgely, Robert S. & Tudor, Guy: The Birds of South America. The oscine passerines. 1989. University of Texas Press. 516 s.
- Ridgely, Robert S. & Tudor, Guy: The Birds of South America. Vol 2. The suboscine passerines. 1994. University of Texas Press. 814 s. Nämä kaksi teosta ovat neliosaiseksi aiotun teossarjan alkupuolisko. Erinomainen kuvitus suurimmasta osasta maanosan varpuslintuja, kaikki tunnetut lajit käsitelty tekstissä, levinneisyyskartat. Pääpaino määrityksessä. Ehdottoman tarpeellinen teospari. Ei kuitenkaan maastokäyttöön.
- Sick, Helmut: Birds in Brazil. 1993. Princeton University Press. 702 s. + 47 kuvataulua. Varsin kattava käsikirja, jossa runsaasti perustietoa käyttäytymisestä, määrityksestä, elinympäristöistä ym. Kuvataulut vanhahtavia, vain osa lajeista kuvattu. Tekstiosuudessa merkittävä osa lajeista esitelty niin lyhyesti, ettei lajinmääritys pelkästään tämän kirjan avulla onnistu. Puutteistaan huolimatta upea teos. Painava ja kookas (3,2 kg), ei maastokäyttöön. Saatavilla: www.amazon.co.uk.
- Sousa, Deodato: All the Birds of Brazil. 2000. Dell. Tästä kirjasta riitti surkuhupaisia hetkiä moneen päivään. Melkein kaikki Brazilian linnut on esitelty värikuvin ja lyhyin englanninkielisin tekstein, sekä levinneisyyskartoin. Kuvitus edustaa lähinnä naivistista tyyliä. 356 s. Kätevän kokoinen.
- Wheatley, Nigel: Where to watch birds in South America. 1994. Helm. 336 s. Perustietoa Itatiaian kansallispuistoon. Ehkä hyödyllinen – tosin alkaa olla vanha. Saatavilla: www.amazon.co.uk.

Matkaraportit ja muut tiedotteet

Ennen matkaa luimme läpi mm. kaikki internetistä löytämämme aluetta käsittelevät raportit ja tiedotteet.

Helpoimmin raportteja löytyy nykyisin osoitteesta www.travellingbirder.com, jossa tätä päivitystä tehtäessä on jo 121 matkaraporttia Brasiliaan!

Neotropical Bird Club. Julkaisee Cotinga-lehteä, jossa ajankohtaisia uutisia koko Etelä-Amerikan alueelta. Lehdissä määritysartikkeleita ym. Vanhoja numeroita, matkaraportteja ym. voi tilata osoitteesta www.neotropicalbirdclub.org.

CBRO – Comitê Brasileiro de Registros Ornitológicos on Brazilian linnuston lajistatuksia ja levinneisyyttä seuraava elin, jota johtavat maan aktiivisimmat ja ansioituneimmat ornitologit. Viime vuosina CBRO on ollut hyvin aktiivinen ja Brazilian linnuston tuntemus on kasvanut kohisten. CBRO:n sivuilta voi ladata omalle koneelle Brazilian lajilistan pdf- tai excel-tiedostona. Lajilistassa lajit on listattu tieteellisin nimin ja täydentämässä on portugalin kielinen nimistö, mutta ei englanninkielistä. <http://www.cbro.org.br/CBRO/index.htm>.

Opaspalvelut

Ecoralph järjestää vuorikiipeilyt, vaellukset, kanoottireissut ym. Pikkuyrityksen omistaja Ralph Salgueiro osoittautui asialle omistautuneeksi kaveriksi.

Tv Laranjeiras, 79-B - Penedo - Itatiaia/RJ
CEP: 27530-010

Telfax: (24) 3351.1823
E-mails: ecoralph@terra.com.br
<http://www.ecoralph.com/>

Lintuopas

Paulo Boute – englantia ja portugalia taitava ammattimainen lintuopas. Tapasimme miehen asiakkaineen Itatiaiaassa pariin otteeseen. Mies vaikutti kaikin puolin pätevältä ja on hyvän lintuoppaan maineessa. <http://www.boute-expeditions.com/Paulo.htm>.

Kiitokset

Haluamme kiittää ainakin seuraavia henkilöitä:

- Laura Ampula – avusta pitkällä maastoreissulla
- Mika Bruun – huimasta määrystä valokuvia
- Jukka Haapala – minidisc-soittimen lainasta
- Jukka Hatva – roimasta määrystä valokuvia
- Petri Hottola – havainnoista
- Lasse J. Laine – kiitokset valokuvista
- Antero Lindholm – arvokkaan mikrofoni-ennakkoluulottomasta lainasta
- Luciano Moreira Lima – yhteistyöstä ja avusta ja loputtoman hauskoista maastokeikoista
- Hilikka Vikman – VW Kuplan lainasta ja hyvän majapaikan vuokraamisesta
- Leena Nori – avuliaisuudesta Penedossa
- Maria Flavia Nunes – papukaijosten ekologian liittyvistä tiedoista
- Paulo Boute – lintuvihjeistä
- Eliana Gouveia – opastuksesta ja avunannosta
- Anderson Noves – opastuksesta ja vuorikiipeilyä
- Antti Rautiainen – matkaseurasta ja oivallisesta Penedon kartasta
- Supermercado Dois Irmaõs – limestä, sokerista ja cachaçasta

Alueen luonto

Rannikkosademetsä "*Mata Atlântica*" on se luontoelementti, jonka vuoksi lintuharrastajat kautta maailman saapuvat Kaakkois-Brasiliaan. Rannikkosademetsä ulottuu noin 3000 km pituisena, kapeahkona vyönä maan koillisosista kauas etelään. Rannikkosademetsää luonnehtii vuoristoisuus ja sen maaperä on hedelmällistä. Lisäksi suuret lämpötilan vaihtelut ja runsas sade (2000 mm/vuosi) vaikuttavat siihen että rannikkosademetsän ekosysteemi on maailman monimuotoisin maalla esiintyvä ekosysteemi.

Sademetsän muokkaus laitumiksi ja viljelysmaiksi, puutuotantoalueiden kasvu sekä kaupunkien laajeneminen ovat kutistaneet rannikkosademetsiä niin, että ainoastaan 95000 km² eli 7% alkuperäisestä on enää jäljellä. Esimerkiksi vuosien 1990 ja 1995 välillä on arvioitu tuhoutuneen 10000 km² sademetsää. Suojeluun on kuitenkin havahduttu ja monia suojeluprojekteja on parhaillaan käynnissä. Joillakin alueilla entiset viljelysmaat ovat metsittymässä luonnostaan uudelleen, näin mm. Penedoa ympäröivillä kukkuloilla.

Brasilian noin 1750 lintulajista yli puolet on tavattu rannikkosademetsävyöhykkeessä. Poikkeuksellista on lintulajiston omintakeisuus: Kaakkois-Brasilian alueella tavataan yli puolet maan kotoperäisistä eli endeemeistä lintulajeista, joita ei siis tavata missään muualla maailmassa. Koko Brasilian alueella endeemejä lintulajeja on noin 220.

Itatiaian kansallispuistossa on tavattu noin 345 lintulajia (havaintoja kerätty pitkään) ja Penedossakin pitkälti yli 200 (omat havaintomme).

Penedonâ€™Itatiaianâ€™Resenden alueella alkuperäistä sademetsää on jäljellä vain kansallispuistossa. Penedon metsät ovat laajalti ns. uusmetsää, entistä viljelys- ja laidunmaata, joka on metsittymässä hyvää vauhtia uudelleen. Nämä metsät ovat yllättävän linturikkaita, ja toimivat tärkeänä suojavaoähykkeenä suojelualueen ja asutuksen välissä.

Resenden ympäristö on laajalti laidun- ja viljelykäytössä. Metsät ovat lähinnä istutuseukalyptusta ja -männikköä.

Linnuston piirteitä

Retkeilyjaksomme ajoittuivat eteläisen pallonpuoliskon kevääseen ja kesään. (S. Niiranen vietti alueella myös paikallisen talven 2003). Useiden lintujen laulukausi lienee ollut parhaimmillaan käyntiemme aikana. Muutoksia lauluaktiivisuudessa havaitsimme varmasti ainoastaan Resenden kosteikolla, jossa useilla lajeilla oli maastopoikasia marraskuun alussa. Tällöin havaittiin myös viitteitä muutosta, sillä jotkut lajit hävisivät alueelta täysin havainnointijakson aikana. Pelloilla nähtiin satapäisiä kyyhkyparvia (Picazuro Pigeon). Muutonaikaisiksi lepäilijöiksi tulkittiin mm. kotilohaukka (Snail Kite, *Rostrhamus sociabilis*) ja pampasuohaukka (Long-winged Harrier, *Circus buffoni*).

Sademetsässä lintujen aktiivisuus laski loka-marraskuusta kohti huhtikuuta mentäessä, tästä huolimatta maalishuhtikuukin on hyvää retkiaikaa, linnut ovat metsässä, mutta niiden havaitseminen vain on hieman työläämpää. Mainittakoon, että huhtikuussa 2006 havaitsimme yli sata lajia normaalina retkipäivänä, jolloin keskityimme lähinnä valokuvaukseen, emmekä erityisesti hakeneet lajeja.

Kohteet

Seuraavassa esitellään muutama lintualue, joilla vierailimme ja jotka totesimme retkeilyn arvoisiksi. Penedon alue oli aiemmin lintutieteellisesti ns. tyhjä läiskä kartalla, mutta nyt tilanne on muuttumassa tiedon levitessä laajemmalle.

1. RESENDEN KOSTEIKKO JA LAIDUNMAA

Korkeus merenpinnasta noin 400 m. Alue sijaitsee noin 7 km Resenden kaupungista itään, eli Rio de Janeiroon päin, moottoritie Via Dutran pohjoispuolella. Alue näkyy moottoritielle.

Saapuminen alueelle: moottoritieltä poistutaan ramppi 298 kohdalla (Saida 298). Opasteet ovat selkeät.

Kyseessä on muutaman neliökilometrin laajuinen viljely- ja laidunmaa, jonka länsipäässä on kosteikkoalue, jossa on avovettä. Linnusto vaihtelee niittylaikulta toiselle jonkin verran. Paraiba-joki halkoo aluetta. Alueen reunamilla on jonkin verran teollisuutta (teollisuusalueiden välittömään läheisyyteen ei kannata mennä kiikaroimaan, sillä kiinnostuneita vartoijoita nousee esiin kuin tyhjästä!)

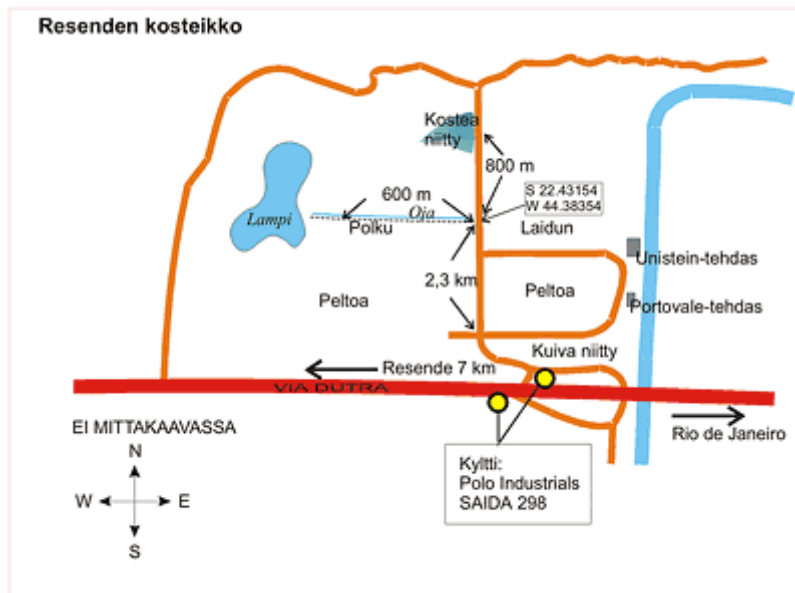
Vuosina 2001-2006 olemme vierailleet alueella yhteensä muutamia kymmeniä kertoja, havaiten viimeisillään käynneillä uusia lajeja. Toki välissä on ollut vähemmänkin antoisia retkiä. Paras vuodenaika alueella on Suomen syksy, eli paikallinen kevät. Antoisia kohteita olivat mm. kartassa näkyvät kuiva niitty, laidunalue, lammen ympäristön luhta sekä kostea niitty. Alueen pohjoisreunasta itään johtava tie halkoo uneliasta maaseutua ja johtaa lopulta Porto Realin kaupunkiin. Antoisa kohta oli kartassa näkyvästä, kosteikon pohjoispuolisesta risteyksestä 2,5 km itään aamupimeässä ennen auringonnousua, sillä samaan kohtaan kuului 2 kurppaa: isokurppa (Giant Snipe *Gallinago undulata*) ja eteläamerikankurppa (Common Snipe *Gallinago paraguaiæ*), molemmat soidintavina (*molemmat lajit ovat kuuluvissa myös oheisen kartan keskivaiheilla, kostean niityn vaiheilla aamuhämärissä*).

Ehkä harvinaisimpia alueen pesimälajeja on Crested Doradito. Doradito on melko hankala havaittava. Ei siksi, että olisi arka, vaan siksi, että elinympäristöä on rantaluhdan ruovikko, jonka tyviosissa tämä sieponsukuinen viettää aikaa. Ainoa paikka, missä doraditon havaitsimme, oli karttaan merkityn, järvelle johtavan polun päästä vajaat sata metriä etelään, siten että itse sai seisoa kovalla maalla. Samassa paikassa voi havaita Plumbeous Railin ja Rufous-sided Craken.

Joitakin lajeja Resenden kosteikolla ja lähiympäristössä (allaoleva lista vuoden 2001 havaintojen perusteella) – HUOM. *tämän raportin loppuosan lajilistaan on kirjaimella "R" merkitty mielenkiintoisimpia Resenden kosteikon lajeja.*

Anhinga anhinga	Anhinga	amerikankäärmekeula	Paraiba-joessa
Syrigma sibilatrix	Whistling Heron	viheltäjähaikara	1 havainto
Nycticorax nycticorax	Night Heron	yöhaikara	yövieras
Dendrocygna viduata	White-faced Tree-duck	huppuviheltäjäsorsa	lammella
Amazonetta brasiliensis	Brazilian Duck	amatzoniantavi	lammella muutamia
Elanus leucurus	White-tailed Kite	amerikanliitohaukka	muutonaikainen levähtäjä
Rostrhamus sociabilis	Snail Kite	kotilohaukka	muutonaikaisia levähtäjiä
Circus buffoni	Long-winged Harrier	pampasuohaukka	muutonaikaisia levähtäjiä
Falco femoralis	Aplomado Falcon	keikarijalohaukka	silloin tällöin
Porphyryla martinica	Purple Gallinule		yleinen
Gallinula chloropus	Moorhen	liejukana	yleinen
Jacana jacana	Wattled Jacana	helttajassana	yleinen
Gallinago paraguaiæ	Common Snipe	eteläamerikankurppa	soidintava
Gallinago undulata	Giant Snipe	isokurppa	soidintava
Columbina minuta	Plain-breasted Ground-Dove	harmaavarpuskyyhky	kuiva niitty
Athene cunicularia	Burrowing Owl	preeriapöllö	yleinen
Nyctidromus albicollis	Common Pauraque	kauluskehrääjä	2 soidintavaa N-osassa
Caprimulgus parvulus	Little Nightjar	pikkukehrääjä	3 soidintavaa N-osassa
Cypseloides fumigatus	Sooty Swift	nokikiitäjä	silloin tällöin
Chloroceryle amazona	Amazon Kingfisher	isoviherkalastaja	lammella
Certhiaxis cinnamomeus	Yellow-chinned Spinetail	rantaorneero	yleinen
Anumbius annumbi	Firewood Gatherer	leukalappuorneero	pohjoisosan kosteikon lähellä
Xolmis velata	White-rumped Monjita	valkoperämonhiitta	alueen W-puolitse kiertävä tie

Fluvicola leucocephala	White-headed Marsh Tyrant	valkohuppunapsu	lammella
Gubernetes yetapa	Streamer-tailed Tyrant	haaratyranni	säännöllisesti havaittu
Satrapa icterophrys	Yellow-browed Tyrant	keltakulmatyranni	1 havainto
Myiarchus tyrannulus	Brown-crested Flycatcher	ruskotöyhönapsu	metsikössä N-puolella
Tachycineta leucorrhoa	White-rumped Swallow	ketopääsky	yleinen
Phaeoprogne tapera	Brown-chested Martin	savupääsky	säännöllinen
Alopochelidon fucata	Tawny-headed Swallow	ruostenaamiopääsky	säännöllinen
Anthus lutescens	Yellowish Pipit	eteläamerikankirvinen	yleinen pelloilla
Donacobius atricapillus	Black-capped Donacobius	mustapääpeukaloinen	pesimälintu lammella
Myiospiza humeralis	Grassland Sparrow	ruhosirkkunen	yleinen
Sicalis flaveola	Saffron Finch	sahramisirkkunen	yleinen
Sicalis luteola	Grassland Yellowfinch	sitruunasirkkunen	yleinen
Emberizoides herbicola	Wedge-tailed Grass-finch	pyrstösirkku	yleinen
Embernagra platensis	Great Pampa Finch	pampasirkku	kuiva niitty
Sporophila leucoptera	White-bellied Seedeater	pensassirkkunen	vähälukuinen mutta säännöllinen
Pseudoleistes guirahuro	Yellow-rumped Marshbird	keltasuoturpiaali	yleinen
Agelaius cyanopus	Unicoloured Blackbird	mustakosteikkoturpiaali	lammen tuntumassa
Agelaius ruficapillus	Chestnut-capped Blackbird	kastanjalakkiturpiaali	yleinen
Sturnella supercilialis	White-browed Blackbird	punarintaturpiaali	kosteahko laidunalue, pesii



Huom. Vaihtoehtoinen polku lammelle: poistuttuasi moottoritiltä ja saavuttuasi neljän tien risteykseen, käänny vasemmalle ja aja tien päähän, uuden sinisen tehtaan eteläpuolelle. Polku lähtee tien päästä kohti lampea. Heti polun alussa on Common Thornbirdin reviiri. Huom. älä kiikaroi kohti

tehtaita tai lähesty niitä millään tavoin, sillä ärhäkät vartijat torjuvat tälläkin alueella "teollisuusvakoilua".

2. PENEDO

Korkeus merenpinnasta 500 - 750 m. Penedon kylä sijaitsee Resenden kaupungin länsipuolella, moottoritie Via Dutralta noin 5 km päässä (Saida 311 eli englanniksi Exit 311). Moottoritieellä on selkeät opasteet Penedoon. Penedossa on kauppoja sekä lukuisia ravintoloita ja majoitusvaihtoehtoja. Kahden hotellin mailla on myös luontopolku, ks. alla.

Penedossa elinympäristöt vaihtelevat niitty- ja laidunmaista puutarhoihin ja eritasoisiin metsiin. Mielenkiintoisimmat avomaa-alueet sijaitsevat Penedoon tultaessa maantien varressa ns. Penedon portin (Portal do Penedo) risteyksen ympäristössä. Samaisesta risteyksestä maantie jatkuu pohjoiseen, Mauan suuntaan. Pitkähkön nousun jälkeen ko. maantie laskee ja ylittää pienen joen (Rio Alambari). Tämä paikka sijaitsee noin 4 km päässä em. Penedon portin risteyksestä. Tällä kohtaa jokivarsiniityt ovat kosteita ja lajisto kiinnostavaa. Paikalla on havaittu mm. Red-legged Seriema, Toco Toucan, Tail-banded Hornero, Pale-breasted Spinetail, Common Thornbird, Rufous-capped Antshrike, Crested Black-Tyrant, Streamer-tailed Tyrant, Long-tailed Reed-Finch, Lesser Seed-Finch ja Wedge-tailed Grass-Finch.

Lajeja Penedon portin ja Mauan tien avomailla:

<i>Butorides striatus</i>	Striated Heron	harvalukuinen
<i>Whistling Heron</i>	Syrygma sibilatrix	säännöllinen
<i>Heterospizias meridionalis</i>	Savannah Hawk	molemmissa paikoissa
<i>Buteo magnirostris</i>	Roadside Hawk	yleinen
<i>Columba cayennensis</i>	Pale-vented Pigeon	yleinen
<i>Gallinago paraguaiae</i>	South-American Snipe	säännöllinen
<i>Athene cunicularia</i>	Burrowing Owl	yleinen
<i>Nyctidromus albicollis</i>	Common Pauraque	Penedon portin lähetyvillä
<i>Caprimulgus parvulus</i>	Little Nightjar	Penedon portin lähetyvillä
<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>	Ocellated Poorwill	portista 1 km N
<i>Thamnophilus ruficapilla</i>	Rufous-capped Antshrike	säännöllinen
<i>Certhiaxis cinnamomeus</i>	Yellow-chinned Spinetail	yleinen
<i>Camptostoma obsoletum</i>	Southern Beardless Tyrannulet	yleinen
<i>Fluvicola nengeta</i>	Masked water Tyrant	Penedon portin lähetyvillä
<i>Fluvicola leucocephala</i>	White-headed Marsh Tyrant	Penedon portin lähetyvillä
<i>Gubernetes yetapa</i>	Streamer-tailed Tyrant	molemmissa paikoissa
<i>Myiospiza humeralis</i>	Grassland Sparrow	molemmissa paikoissa
<i>Emberizoides herbicola</i>	Wedge-tailed Grass-finch	säännöllinen
<i>Piranga flava</i>	Hepatic Tanager	Penedon portti, muuttolintu

Penedossa parhaat lintualueet ovat kaupungin koillis- ja pohjoispuolella. Täällä sademetsä rajautuu paikoin katuverkostoon. Metsät ovat enimmäkseen ns. secondary forest -tyyppistä. Alkuperäistä sademetsää (primary forest) on laikuttain. Metsät ovat entisiä laidun- ja viljelysmaita, jotka ovat

uusiutuneet luontaisesti ja ovat nopeasti kehittymässä alkuperäisen kaltaiseksi sademetsäksi. Rannikkosademetsän piirteisiin kuuluu nopea uusiutuminen ravinteikkaan maaperän vuoksi, toisin kuin esim. Amazonasin alueella. Penedon metsät lienevät nuoria, ehkäpä vain noin 60 vuotiaita. Nämä metsät rajautuvat Itatiaian kansallispuiston metsiin vain parin kilometrin päässä. Näin ollen Penedon metsät muodostavat tärkeän suojavaiohyökkeen kansallispuiston reunaan.

Vaikka pitäisikin Itatiaian kansallispuistoa pääkohteenaan, voi Penedossa vieraileva lihottaa lajilistaansa tukulla hyviä lajeja. Penedon metsät ovat alempana, joten lajisto poikkeaa jonkin verran kansallispuiston lajistosta. Vaarantunut Blue-winged Macaw *Ara maracana* on suhteellisen yleinen, White-bearded Manakinilla *Manacus manacus* on soidinpaikkoja, Red-eyed Thornbird on yleinen, samoin Tail-banded Hornero, Long-billed Wren ja Southern Antpipit. Silloin tällöin kohtaa myös Pin-tailed Manakinin. Tuorein löytö on Ocellated Poorwill, Penedon portilta noin 1 km Mauán suuntaan aamupimeässä (atrappi auttaa). Samalta alueelta on tehty "ennen meidän aikoja" havainto myös harvinaisesta Rio de Janeiro Antbirdistä (J.F.Pacheco). Viimeisimmän majapaikkamme (Hilkan talo) pihassa huuteli aamupimeässä Tropical Screech Owl. Penedon portilla aamuhämärissä voi kuulla mm. Barred Forest-Falconin, South-American Snipen, Pauraquen ja Little Nightjarin.

Luontopolkuja Penedossa on tätä nykyä kaksi:

1. Portal do Bosquen-polku on 2,0 km pitkä pistopolku (palattava samaa polkua takaisin). Polun alkuun on pääkadulta noin 1 km. Tämä polku on luontopoluista ehdottomasti paras ja sen varrella on havaittu koko Kaakkois-Brasilian mittakaavassakin harvinaisia lajeja. Ehdottoman suositeltava kohde.
2. Pousada Arboretumin (hotelli) kiertopolku on muutaman sadan metrin mittainen. Sijainti on keskeinen, vain parisataa metriä Penedon pääkadulta. Pousadan omistajan tavoitteena on kehittää polkuverkostoa. Puutarhassa on hedelmärüokinta. Tämä sopinee majapaikaksi ks. lisätiedot netistä: www.arboretum.com.br.

Muita mielenkiintoisia alueita Penedossa ovat kaikki metsään rajautuvat kadut. Suurin osa kaduista on nimetty tyyliin Rua A, Rua B, Rua C jne. opasteiden ollessa selkeät. Parhaat tällaiset alueet ovat Rua FF:n päässä (Ylä-Penedo), sekä Pico de Penedinholle johtavan tien varressa.

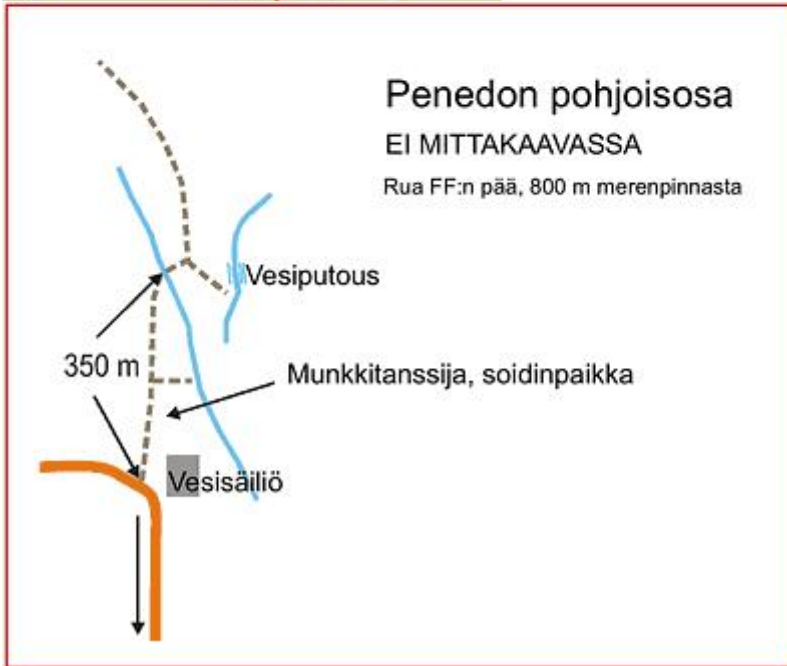
Penedon lajistoa (*allaolevat tiedot vuoden 2001 havaintojen pohjalta – pitävät edelleen paikkansa 1.5.2006*)

<i>Leptodon cayanensis</i>	Grey-headed Kite	jokihaukka	länsipään metsäalueen yllä
<i>Leucopternis polionota</i>	Mantled Hawk	argentiinanviidakkohaukka	länsipään metsäalueen yllä
<i>Herpetotheres cachinnans</i>	Laughing Falcon	nauruhanikka	Pico de Penedinho
<i>Aramides saracura</i>	Slaty-breasted Wood Rail	paranamangrovekana	säännöllinen
<i>Clavaria pretiosa</i>	Blue Ground-Dove	sinimaakyhky	1 hav. Penedon keskusta
<i>Ara maracana</i>	Blue-winged Macaw	brasilianara	Portal du Bosquen polku
<i>Aratinga leucophthalmus</i>	White-eyed Conure	brasilianaratti	yleinen
<i>Forpus xanthopterygius</i>	Blue-winged Parrotlet	viheraranen	yleinen
<i>Megascops choliba</i>	Tropical Screech-Owl	pampapöllönen	Portal du Bosquen-polku
<i>Phaethornis eurynome</i>	Scale-throated Hermit	suomuerakkokolibri	säännöllinen

<i>Phaethornis squalidus</i>	Dusky-throated Hermit	suttuerakkokolibri	Portal du Bosquen-polku
<i>Phaethornis pretrei</i>	Planalto Hermit	ruskoerakkokolibri	säännöllinen
<i>Anthacothorax nigricollis</i>	Black-throated Mango	mustahohtokolibri	säännöllinen
<i>Chlorostilbon aureoventris</i>	Glittering-bellied Emerald	hohtosmaragdikolibri	säännöllinen
<i>Amazilia versicolor</i>	Versicoloured Emerald	ruohotimanttikolibri	yleinen
<i>Amazilia fimbriata</i>	Glittering-throated Emerald	hohtotimanttikolibri	säännöllinen
<i>Clytolaema rubricauda</i>	Brazilian Ruby	rubiinikolibri	yleinen
<i>Trogon surrucura</i>	Surucua Trogon	liusketrogoni	yleinen metsissä
<i>Baryphthengus ruficapillus</i>	Rufous-capped Motmot	punamomotti	yleinen
<i>Baillonius bailloni</i>	Saffron Toucanet	sahramitukaani	säännöllinen
<i>Colaptes melanochloros</i>	Green-barred Woodpecker	viherkultatikka	yleinen
<i>Dryocopus lineatus</i>	Lineated Woodpecker	olkainpalokärki	Portal du Bosquen-polku
<i>Sittasomus griseicapillus</i>	Olivaceous Woodcreeper	oliivikipuaja	yleinen
<i>Furnarius figulus</i>	Tail-banded Hornero	iso-orneero	jokivarren tuntumassa piholla
<i>Furnarius rufus</i>	Rufous Hornero	orneero	siellä täällä
<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	Red-eyed Thornbird	punasilmäorneero	E. ja M.Hildenin arboretum, pesä
<i>Sclerurus scansor</i>	Rufous-breasted Leafscraper	ruskoselkäorneero	Portal du Bosquen-polku
<i>Mackenziana severa</i>	Tufted Antshrike	pyrstömuura	1 hav.
<i>Dysithamnus stictothorax</i>	Spot-breasted Antvireo	korvalappumuura	Portal du Bosquen-polku
<i>Conopophaga melanops</i>	Black-cheeked Gnatcatcher	mustaposkitöpökkä	Portal du Bosquen-polku
<i>Camptostoma obsoletum</i>	Southern Beardless Tyrannulet	pikkutyraninapsija	yleinen
<i>Corythopsis delalandi</i>	Southern Antpipit		Portal du Bosquen-polun alku
<i>Myiopagis caniceps</i>	Grey Elaenia	harmaapikkuelenia	Portal du Bosquen-polku
<i>Elaenia flavogaster</i>	Yellow-bellied Elaenia	töyhtöelenia	joitakin
<i>Serpophaga subcristata</i>	White-crested Tyrannulet	vaaleavesinapsija	E. ja M.Hildenin arboretum
<i>Mionectes rufiventris</i>	Grey-hooded Flycatcher	harmaapäänappaaja	säännöllinen
<i>Phylloscartes flaveolus</i>	Yellow tyrannulet	keltanapsija	Pico de Penedinhon takatie
<i>Tolmomyias sulphurescens</i>	Yellow-olive Flycatcher	isolapionappari	yleinen
<i>Platyrinchus mystaceus</i>	White-throated Spadebill	latuskanappari	Portal du Bosquen-polku

<i>Myiobius barbatus</i>	Sulphur-rumped Flycatcher	vaaleavilkkuperä	säännöllinen
<i>Myiophobus fasciatus</i>	Bran-coloured Flycatcher	viiruhippiäisnappari	säännöllinen
<i>Lathrotriccus euleri</i>	Euler's Flycatcher	viitatieppari	E. ja M.Hildenin arboretum, pesä
<i>Attila rufus</i>	Grey-hooded Attila	harmaahuppuattila	Portal du Bosquen polku
<i>Sirystes sibilator</i>	Sirystes	viheltäjätyranni	Portal du Bosquen-polku
<i>Legatus leucophaeus</i>	Piratic Flycatcher	marjatyranne	Rua B, muuttoaikaan joitakin
<i>Empidonomus varius</i>	Variegated Flycatcher	viirutyranne	yleinen
<i>Pachyramphus castaneus</i>	Chestnut-crowned Becard	harmaakulmatyranni	yleinen
<i>Pachyramphus polychopterus</i>	White-winged Becard	pikilepinkäistyranni	Portal du Bosquen-polku
<i>Pachyramphus validus</i>	Crested Becard	nokilepinkäistyranni	yleinen
<i>Schiffornis virescens</i>	Greenish Manakin	sammaltanssija	Portal du Bosquen-polku
<i>Manacus manacus</i>	White-bearded Manakin	munkkitanssija	Rua FF, Portal du Bosquen polku
<i>Chiroxiphia caudata</i>	Swallow-tailed Manakin	sinitanssija	yleinen
<i>Procnias nudicollis</i>	Bare-throated Bellbird	etelänseppäkotinga	Rua FF:n polku
<i>Arremon taciturnus</i>	Pectoral Sparrow	naamiosirkku	1 hav. Rua B
<i>Passerina brissonii</i>	Ultramarine Grosbeak	samettikardinaali	Portal du Bosquen-polku
<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	Cinnamon Tanager	paksunokkatangara	yleinen
<i>Cissopis leveriana</i>	Magpie Tanager	harakkatangara	yleinen
<i>Thlypopsis sordida</i>	Orange-headed Tanager	oranssipäätangara	säännöllinen
<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	Rufous-headed Tanager	ruostekurkkutangara	säännöllinen
<i>Nemosia pileata</i>	Hooded Tanager	kukkatangara	säännöllinen
<i>Habia rubica</i>	Red-crowned Ant-Tanager	kruunumuuraista tangara	Portal du Bosquen-polku
<i>Thraupis ornata</i>	Golden-chevroned Tanager	viheltäjäsinitangara	yleinen
<i>Pipraeidea melanonota</i>	Fawn-breasted Tanager	siniselkätangara	säännöllinen
<i>Euphonia pectoralis</i>	Chestnut-bellied Euphonia	sirittäjämarjukka	Portal du Bosquen-polku
<i>Tangara cyanoventris</i>	Gilt-edged Tanager	sinirintatangara	yleinen
<i>Conirostrum speciosum</i>	Chestnut-vented Conebill	ruskoperäkerttuli	säännöllinen

Rua FF:n vesisäiliöltä lähtevä polku haarautuu noin sadan metrin jälkeen oikealle. Tämä uusi polku (ei merkitty oheiseen karttaan) on vain noin 300 metrin mittainen, mutta polun varressa tuli havaittua yhdellä käynnillä mm. Brown Tinamou (nähty myös!), Variegated Antpitta, Slaty Bristlefront ja Rufous-breasted Leaf-tosser. Tämä uutta sivupolkua koskeva tieto on lisätty 1.5.2006



Kartta aukeaa PDF-tiedostona; zoomaamalla karttaan saat näkyviin katujen nimiä ja muita yksityiskohtia.

3. ITATIAIAN KANSALLISPUISTO

Korkeus merenpinnasta 600 - 2700 m. Puistossa on kaksi pääretkeilyaluetta, ns. virallinen puistoalue, joka tässä esitellään ensin, sekä Agulhãs Negras-tien alue, joka esitellään edempänä. Puiston metsät ovat rannikkosademetsää parhaimmillaan, tosin etenkin tien varressa metsä ei ole ikimetsää.

Saapuminen puistoon sujuu helposti, sillä Rio de Janeiron ja Sao Paulon väliseltä moottoritieltä (Via Dutra) poistutaan Itatiaian kaupungin kohdalla. Moottoritieellä olevat opasteet puistoon ovat näkyvät.

Puisto on avoinna klo 8-18. Puistossa sijaitsevilla hotelleilla asuvat pääsevät portista myös muina aikoina. Pääsymaksu 3 realia, autosta veloitetaan 5 realia.

Puistoon tulijan on syytä tuoda mahdollisesti tarvitsemansa lisäeväät ja -juomat tullessaan, sillä puistossa ei ole elintarvikeliikettä.

Majoitus puistossa hotelleissa. Hotel Simon ja Hotel d'Ype kalleimmat (n.120 R/hlö). Hintoihin sisältyy 3 runsasta aterialla. Hotel Donati edullisempi (n.100 R/hlö). Hotel Aldea dos Passaros halvin (n.60 R/hlö) – hintaan sisältyi aamiaisen ja lounas.

Hotel Simon ja Hotel d'Ype sijaitsevat suosituimman retkeilyalueen tuntumassa, ollen näin suositeltavia etenkin autottomille. Näiden hotellien lähiympäristössä on havaittu pimeän tultua sekä kehrääjiä että pöllöjä. Hotel Aldea dos Passaros sijaitsee alempana (700m), näin ollen lajisto hotellin ympäristössä poikkeaa hieman ylempänä olevista.

Pääportista puistoon tultaessa tie nousee koko matkan päättyen hieman Hotelli d'Ypen tuolle puolen. Metsät ovat sekä secondary- että primary forest -tyyppistä. Lintujen havaittavuus tältä hotelleille ja museolle johtavalta tieltä on hyvä.

Polkuja on muutamia:

- Museolta alarinteen suuntaan Lago Azulille noin 1 km. Museolta opasteet.
- Hotelli Donatin kappelin takaa nousee polku Hotel Simonin alapuolelle. Tämä vähänkäytetty polku nousee halki tiheiden bambukasvustojen. Polulta kääntyy myös sivuhaara, joka yhtyy Tres Picos -polkuun.
- Tres Picos -polkua Hotel Simonin lähistöllä pidetään tätä nykyä puiston parhaana polkuna. Opasteet Hotel Simonin parkkipaikan reunassa. Polku on noin 5-6 km pitkä ja nousee Tres Picos -vuorelle. Polun loppuosa on paikoin hieman vaikeakulkuinen.
- Maromba-polku. Lähtee samasta paikasta kuin Tres Picos -polku. Lyhyehkö, yhtyy Hotelli d'Ypelle johtavaan päätiehen. Polun varrella on havaittu mm. Spot-billed Toucanet ja White-bearded Antshrike.
- Jeep track. Tämä aiemmin paljon ylistetty polku on suljettu (ehkä lopullisesti) maanvyörymän vuoksi. Polku alkaa Maromba-sillan pysäköintialueen reunasta. Pysäköintialueella päivystävät vartijat estävät tehokkaasti turistien pyrkimykset polulle.

Muita kohteita:

- Näköalapaikka Hotelli Aldea dos Passaros noin 1 km ylöspäin. Ajoittaiset tyhjät hetket päättyvät usein lähipuihin ilmaantuvaan ruokailevaan sekaparveen.
- Kaupan edessä roikkuvalla kolibriruokinnalla voi tutustua ainakin puoleen tusinaan kolibrilajiin vain parin metrin päästä. Aivan ihastuttavaa! (*Huom. 2006 maaliskuuhun huhtikuussa kaupalla ei ollut kolibri-ruokintaa*).
- Kolibriruokintoja on myös yksityistalojen pihoissa sekä ainakin Hotelli d'Ypen ravintolan terassilla, mikä on helpoimpia paikkoja tutustua tähän ryhmään.
- Hotel Simonin avaran etupihan tuntumassa monet linnut ovat kesyjä ja helposti valokuvattavia. Puutarhassa on runsaasti kukkivia koristekasveja.
- Hotelli Donatin laaja ja avara pihamaa on erityisen hyvä alue kuluttaa vaikka kokonainen aamupäivä. Lajistoa Pallid Spinetailista Rufous-tailed Attilaan.
- Museossa on mittava kokoelma täytettyjä lintuja ja eläimiä – kaikki puiston alueelta. Museon edustalla myytävänä ajoittain t-paitoja, lippalakkeja ym.

Valvonta puistossa on näkyvää. Tällä haluttanee ehkäistä mm. palmuydinvarikoiden pyrkimyksiä, sekä luvaton eläinten ja lintujen pyyntiä.

Agulhäs Negrasin tie

Agulhäs Negrasin tien varressa tavattava lajisto poikkeaa alempana tavattavasta. Tien alkupiste on noin 1550 m korkeudessa. Puuraja tulee vastaan 2300 metrissä, tästä ylöspäin vallitsee pensaikko ja heinikko muutamaa metsätaskua lukuunottamatta. Agulhäs Negrasin huippu on 2780 metrissä. Linnuista kiinnostuneelle ylängön ruohomailla on niukasti tarjottavaa, mutta maisemat ovat upeat. Huipun valloitus ei ole lastenleikkiä, mutta hyväkuntoiselle se ei ole mahdotonta. Tätä nykyä huipulle kiivetäkseen tarvitsee oppaan. Yhteydet: ECORALPH (ks. tiedot muualla raportissa)

Huom. Suurin osa lintumatkailijoista käyttää Agulhäs Negrasin tielle vain yhden retkipäivän. Mielestämme se on liian vähän etenkin, jos lintumatkailija liikkuu ilman opasta, sillä moni laji tämän tien varressa on vähälukuinen ja siksi vaikeasti havaittava. Jos matka-aikataulu antaa myöten, niin kaksi maastopäivää tekisi paremmin oikeutta tälle kohteelle, jossa kohtalaisen suuri osuus lajeista on endeemejä.

Alueelle saapuminen Sao Paulo – Rio de Janeiro moottoritieltä: Itatiaian kaupungista Sao Paulon suuntaan noin 12 km. Tie oikealle Itamonten suuntaan (Saida 330). Tätä jatkuvasti nousevaa tietä ajetaan 22 km, tien lakipisteeseen asti, josta pienten kauppojen ja myyntikojujen ryhmittymän kohdalta käännetään oikealle, yhä nousevalle, pienelle soratielle. Tämä tie (Agulhäs Negras -tie) johtaa Agulhäs Negras -vuoren alle. Tie on noin 16 km pitkä ja paikoin huonokuntoinen, mutta käyntiemme aikana aina ajettavissa tavallisella henkilöautolla.

Km 12 kohdalla, 2360 metrin korkeudessa eli puurajalla, on majatalo Pousada Alsene, jossa voi yöpyä omassa huoneessa, makuusalissa tai teltailla. Pousadasta saa ruokaa ja juomaa. Yöpyminen makuusalissa noin 60 R/hlö, sisältäen aamiaisen ja illallisen.

Noin km 13 kohdalla on vartioitu portti. Tästä eteenpäin pääsee vain oppaan kanssa. Syynä on muutama vuosi sitten sattunut metsäpalo. Eksyneet turistit olivat sytyttäneet nuotion ja tuli pääsi leviämään ylängön ruohomailla. Maastossa paloalue erottuu yhä muuta aluetta vehreämpänä.

Parhaat lintualueet tuntuivat olevan tien alkupäästä ensimmäiset 3-4 km. Ensimmäinen pysähdys on syytä tehdä heti tien alkuun päästyä (Gray-bellied Spinetail, Drab-breasted Bamboo-Tyrant). Suositeltava saapumisajankohta on auringonnousun aika, jolloin Variegated Antpitta on varmimmin kuultavissa. Tienvarren metsä on vanhaa ja kiipijäkasvien eli epifyyttien ja sammalten koristelemaa. Etenkin sumuisena päivänä tunnelma on sadunomainen!

Km 3 kohdalla koeta kuulla Large-tailed Antshrike, noin km 3,5 kohdalla on vakiopaikka Rufous-backed Antvireolle – tämä alue on hyvää myös Mouse-coloured Tapaculolle. Ja taukoamatta kuuluu Black and Gold Cotingan korkea vihellys. Great Antshriken kuulee myös silloin tällöin. Black-capped Pipritestä kannattaa houkutella atrapilla. Km 4 on yöaikaan hyvää aluetta Rusty-barred Owlille.

Km 8 kohdalla on aukea alue, jossa on pieni kosteikko. Kosteikon takana tavataan säännöllisesti töyhtökolibria ryhmäsoitimella (Plovercrest, *Stephanoxis lalandi*).

Aukean yläpäässä tien vasemmalla puolen on araukaariametsikkö. Tässä metsikössä on mm. isopiikkipyrstöä (*Araucaria tit-spinetail*, *Lephtastenura setaria*). Km 8 kohdalla kääntyy vasemmalla alaspäin johtava tie. Tämän tien varressa, noin km 2-3 kohdalla on hyvät mahdollisuudet Swallow-tailed Cotingaan.

Km 12. Pousada Alsenen ympäristössä lintuja on ympäröiviä alueita runsaammin. Kannattaa etsiä talojen ympäriltä Thick-billed Saltatoria ja Great Pampa Finchia.

Km 12 ja km 13 väliltä on hiljattain löydetty Grey-backed Tachuri (Dante Buzzetti, Bruno Rennó).

Puurajan tuntumassa rionpiikkipyrstö (Itatiaian Spinetail *Schizoeica moreirae*) on yleinen ja helposti löydettävissä. Töyhtökolibri (Plovercrest) on sosiaalinen: se soidintaa pieninä ryhminä. Kuuntele hentoa "tsip"-soidinta. Linnut istuvat aivan paikoillaan ja äännelevät vilkkaasti, mutta voivat olla vaikeasti havaittavissa tiheissä pensaissa.

Heinämailla Hellmayr's Pipit on mahdollinen ja ylälmoissa molemmat isot kiitäjät (*Streptoprocne biscutata* ja *zonaris*). Jälkimmäinen on yleinen, ensin mainitun määritys erilaisesta pyrstönmuodosta, koosta ja katkeavasta kaulurista on usein yllättävän hankalaa.

Lintulajistoa Itatiaian kansallispuistossa vuoden 2001 havaintojen perusteella. Alla oleva lista on hieman puutteellinen, mutta tiedot sinänsä oikein, 1.5.2006:

<i>Crypturellus obsoletus</i>	Brown Tinamou	ruskotinami	yleinen
<i>Harpagus diodon</i>	Rufous-thighed Kite	vaaleahammashaukka	Aldea dos Passaros, 1 havainto
<i>Buteo albicaudatus</i>	White-tailed Hawk	kaktushiirihaukka	säännöllinen
<i>Spizaetus tyrannus</i>	Black Hawk Eagle	ritarijalokotka	säännöllinen
<i>Micrastur ruficollis</i>	Barred Forest Falcon	raitahaukkanen	1 Ä, Cabanas-hotellista ylöspäin
<i>Penelope obscura</i>	Dusky-legged Guan	tummajalkasaku	yleinen
<i>Pyrrhura frontalis</i>	Maroon-bellied Parakeet	riograndenaratti	yleinen
<i>Streptoprocne zonaris</i>	White-collared Swift	kauluskiitäjä	yleinen
<i>Streptoprocne biscutatus</i>	Biscutate Swift	brasiliankiitäjä	puurajan yläpuolella
<i>Colibri serrirostris</i>	White-vented Violetear	valko-orvokkikolibri	Agulhãs N, ruohoylänkö
<i>Stephanoxis lalandi</i>	Black-breasted Plovercrest	töyhtökolibri	Ag. N-tie, lampi ja puurajan yläp.
<i>Lophornis magnificus</i>	Frilled Coquette	loistosolmiokolibri	kaupan ruokinnalla
<i>Trogon rufus</i>	Black-throated Trogon	viheltäjätrogoni	säännöllinen
<i>Selenidera maculirostris</i>	Spot-billed Toucanet	täplänokkatukaani	vähälukuinen
<i>Baillonius bailloni</i>	Saffron Toucanet	sahramitukaani	säännöllinen
<i>Melanerpes candidus</i>	White Woodpecker	valkotikka	avomaat, Itamonten tie
<i>Melanerpes flavifrons</i>	Yellow-fronted Woodpecker	keltakurkkutikka	säännöllinen
<i>Dendrocicla turdina</i>	Plain-winged Woodcreeper		säännöllinen
<i>Lepidocolaptes squamatus</i>	Scaled Woodcreeper	viiruvatsakipuaja	yleinen
<i>Lepidocolaptes fuscus</i>	Lesser Woodcreeper	valkokaulakipuaja	yleinen
<i>Leptasthenura setaria</i>	Araucaria Tit-Spinetail	isopiikkipyrstö	Ag.N-tie, km 8
<i>Cranioleuca pallida</i>	Pallid Spinetail		sekaparvissa
<i>Schizoeaca moreirae</i>	Itatiaia Spinetail	rionpiikkipyrstö	Agulhãs N, puurajan yläp.
<i>Lochimias nematura</i>	Sharp-tailed Streamcreeper	karaorneero	säännöllinen
<i>Anabacerthia amaurotis</i>	White-browed Foliage-	valkotäpläorneero	sekaparvissa

	gleaner		
<i>Anabazenops fuscus</i>	White-collared Foliage-cleaner		muutama havainto
<i>Philydor lichtensteini</i>	Lichtenstein's Foliage-gleaner	okraorneero	vähälukuinen
<i>Philydor atricapillus</i>	Black-capped Foliage-gleaner	mustalakkiorneero	säännöllinen
<i>Philydor rufus</i>	Buff-fronted Foliage-gleaner	ruostetiaisorneero	säännöllinen
<i>Automolus leucophthalmus</i>	White-eyed Foliage-Gleaner	valkosilmäorneero	1 Ä, Cabanas -hotellista ylöspäin
<i>Heliobletus contaminatus</i>	Sharp-billed Treehunter	teräväpystynokka	Agulhãs N. tie
<i>Thamnophilus caerulescens</i>	Variable Antshrike	köynnöspuumuura	yleinen
<i>Dysithamnus mentalis</i>	Plain Antvireo	vireomuura	yleinen
<i>Myrmotherula gularis</i>	Star-throated Antwren	tähtikurkkumuuranen	säännöllinen
<i>Drymophila ferruginea</i>	Ferruginous Antbird	ruostevatsamuura	yleinen
<i>Drymophila rubricollis</i>	Bertoni's Antbird	bambumuura	Tres Picos-polku, helppo
<i>Drymophila genei</i>	Rufous-tailed Antbird	ruostepyrstömuura	Agulhãs N. tie
<i>Drymophila ochropyga</i>	Ochre-rumped Antbird	ruosteperämuura	melko yleinen
<i>Terenura maculata</i>	Streak-capped Antwren	viirupäämuura	melko yleinen
<i>Pyriglena leucoptera</i>	White-shouldered Fire-eye	pikkutulisiilmä	melko yleinen
<i>Myrmeciza loricata</i>	White-bibbed Antbird	valkokulmamuura	säännöllinen
<i>Chamaeza ruficauda</i>	Rufous-tailed Ant-thrush	pitsinsämuura	Agulhãs N. tie, useita
<i>Chamaeza meruloides</i>	Cryptic Ant-thrush		melko yleinen, laulu kuuluva
<i>Grallaria varia</i>	Variegated Antpitta	isosuomuluura	Agulhãs N. tie
<i>Hylopezus nattereri</i>	Speckle-breasted Antpitta	pisamarintaluura	Agulhãs N. tie, säännöllinen
<i>Merulaxis ater</i>	Slaty Bristlefront	sukastapakulo	Tres Picos-polku, helppo
<i>Scytalopus speluncaae</i>	Mouse-coloured Tapaculo	hiiritapakulo	melko yleinen
<i>Phyllomyias fasciatus</i>	Planalto Tyrannulet	brasilianlehtinapsija	melko yleinen
<i>Leptopogon amaurocephalus</i>	Sepia-capped Leptopogon	ruskopäänappaaja	yleinen
<i>Phylloscartes difficilis</i>	Serra do Mar Tyrannulet	brasiliannapsija	vähälukuinen
<i>Myiornis auricularis</i>	Eared Pygmy-Tyrant	täpläkorvatypäkkö	1 reviiri
<i>Hemitriccus obsoletus</i>	Brown-breasted Tody-Tyrant	ruso-ohjasnäpsijä	Agulhãs N. tie, 1 reviiri
<i>Todirostrum plumbeiceps</i>	Ochre-faced Tody-Flycatcher	kultanaamanäpsy	Tres Picos-polku
<i>Ramphotrigon megacephala</i>	Large-headed Flatbill	pikkulapionokka	Säännöllinen
<i>Knipolegus cyanirostris</i>	Blue-billed Tyrant	sininokkatyranni	Hotel Simon, Ag. N-tien yläosat
<i>Knipolegus nigerrimus</i>	Velvety Black Tyrant	brasiliansurutyranni	Ag. N-tie, Pousada Alsene
<i>Muscipipra vetula</i>	Shear-tailed Grey-Tyrant	halkopyrstötyranni	Agulhãs N. tie

<i>Myiarchus swainsoni</i>	Swainson's Flycatcher	harmaanapsu	säännöllinen
<i>Myiarchus ferox</i>	Short-crested Flycatcher	tummasiipinapsu	säännöllinen
<i>Tityra cayana</i>	Black-tailed Tityra	hopeatityra	säännöllinen
<i>Piprites pileatus</i>	Black-capped Piprites	mustalakkitanssiija	Agulhãs N. tie
<i>Tijuca atra</i>	Black & Gold Cotinga	kultasiipikotinga	Agulhãs N. tie, yleinen
<i>Pyroderus scutatus</i>	Red-ruffed Fruitcrow	variskotinga	1 havainto, näköalapaikka
<i>Turdus albicollis</i>	White-necked Thrush	valkokurkkurastas	Ag.N-tie, km 8
<i>Poospiza thoracica</i>	Bay-chested Warbling Finch	brasiliankerttusirkku	Agulhãs N. tie, säännöllinen
<i>Poospiza lateralis</i>	Red-rumped Warbling-finch	pensaskerttusirkku	Agulhãs N. tie, säännöllinen
<i>Saltator maxillosus</i>	Thick-billed Saltator	ruskokardinaali	Agulhãs N. tie, säännöllinen
<i>Stephanophorus diadematus</i>	Diademed Tanager	diadeemitangara	Agulhãs N. tie, yleinen
<i>Tangara seledon</i>	Green-headed Tanager	keikaritangara	yleinen
<i>Tangara desmaresti</i>	Brassy-breasted Tanager	okrarintatangara	yleinen
<i>Basileuterus leucoblepharus</i>	White-browed Warbler	harmaakruunukerttuli	Agulhãs N. tie, laulu helppo
<i>Cacicus chrysopterus</i>	Golden-winged Cacique	pikkukasikki	Agulhãs N. tie, säännöllinen

Itatiaian kaupungin kosteikko

Tämä pieni kosteikko on pysähtymisen arvoinen etenkin niille, joiden aikataulu ei anna myöten vierailta monipuolisemmalla Resenden kosteikko- ja niittyalueella, sillä täällä tavataan joitakin samoja lajeja kuin Resendessäkin.

Saapuminen alueelle (ks. kartta). Via Dutralta Itatiaian kansallispuiston suuntaan opasteiden mukaisesti. Pieni kosteikko näkyy tielle.

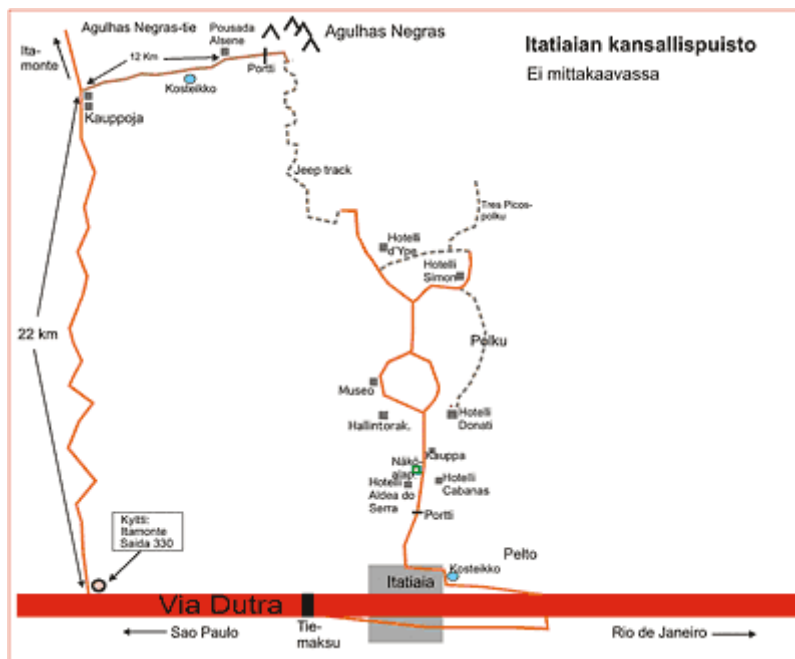
Mielenkiintoisimpia lintulajeja:

<i>Syrigma sibilatrix</i>	Whistling Heron	säännöllinen
<i>Amazonetta brasiliensis</i>	Brazilian Duck	säännöllinen
<i>Dendrocygna viduata</i>	White-faced Whistling-Duck	säännöllinen
<i>Falco sparverius</i>	American Kestrel	säännöllinen
<i>Falco femoralis</i>	Aplomado Falcon	säännöllinen
<i>Asio clamator</i>	Striped Owl	Paulo Bouten havainto
<i>Furnarius figulus</i>	Tail-banded Hornero	yleinen
<i>Certhiaxis cinnamomeus</i>	Yellow-chinned Spinetail	yleinen
<i>Camptostoma obsoletum</i>	Southern Beardless Tyrannulet	melko yleinen
<i>Fluvicola nengeta</i>	Masked water Tyrant	pesii
<i>Elaenia flavogaster</i>	Yellow-bellied Elaenia	yleinen
<i>Donacobius atricapillus</i>	Black-capped Donacobius	pesii
<i>Geothlypis aequinoctialis</i>	Masked Yellowthroat	säännöllinen
<i>Pseudoleistes guirahuro</i>	Yellow-rumped Marshbird	säännöllinen
<i>Agelaius ruficapillus</i>	Chestnut-capped Blackbird	yleinen

Sporophila leucogaster

White-bellied Seedeater

säännöllinen



Huom. kartassa näkyvä Hotelli Aldeia do Serra on nykyään nimeltään Hotelli Aldeia dos Passaros.

4. UBATUBA, SÃO PAULO

Ubatuban rannikkokaupungin ympäristössä olevat lintupaikat ovat ehdottomasti muutaman päivän käynnin arvoisia. Tässä raportissa esitellään vain "puolet Ubatuban kohteista" – toinen puoli, eli Fazenda Angélim ja Fazenda Capricornio ovat myös erittäin suositeltavia ja välttämättömiä kohteita Ubatuban kävijöille (noiden kohteiden esittelyt löytyvät monista englanninkielisistä matkaraporteista).

Minimisuosituksemme on, että Folha Secan alueella tulisi käyttää vähintään yksi pitkä aamu ja mahdollisesti myös päivä, samoin Fazenda Angélimiin on tarpeen käyttää vähintään yksi kokonainen päivä – mutta lisäpäivät tuovat lisää lajeja. Folha Secaan kannattaa tehdä myös yökuunteluretki (Common Potoo, Rusty-barred Owl, Tropical Screech-Owl)

Itatiaiaista Taubaten kautta Ubatubaan johtava tie on hyväkuntoinen. Viimeiset parikymmentä kilometriä ennen Ubatubaa tie kulkee läpi Serra do Marin suojellun metsäalueen. Pysähdykset tien laitaan keskellä päivääkin voivat olla palkitsevia: Hooded Berryeater *Carpornis cucullatus* on kuultu useammankin kerran.

Majoitusta Ubatuban alueella on runsaasti tarjolla. Itse olemme käyttäneet vaatimatonta Tour Campingia, joka sijaitsee mukavasti Folha Secan ja Pico do Corcovadon lähistöllä. Hinta pikkumökistä oli 60 R/yö. Ateriat eivät sisällyneet hintaan.

Ajo-ohje: Ubatuban läntisestä isosta liikenneympyrästä ajetaan rannikon myötäisesti kohti Sao Paulo (tie SP 55) noin 15 km. Tie ylittää joen (Rio Escuro). Tällä kohtaa meri on lähellä ja tien vasemmalla puolen on mangrovea. Joen jälkeen ajetaan noin 300 m, käännytään oikealle. Ajetaan noin 200 m yristeykseen. Tie vasemmalle johtaa kohti Pico do Corcovadoa. Tie oikealle johtaa kohti Folha Secaa.

Pico do Corcovadon suuntaan edellämainitusta y-risteyksestä on ajettava noin 3 km. Tien vasemmalla puolen on talo no. 3224, Tarisco Bar (huomaamaton). Tältä kohdalta lähtee oikealle pieni tie, jota ajetaan noin 250 m. Auto pysäköidään sillan eteen. Edetään kävellen tietä pitkin vajaat 100 m. Tältä kohdin käännytään oikealle pienelle tilustielle. Kierretään tien ylittävä aita ja kävellään tien päähän noin 500 m ohitse jalkapallokentän, kahlataan yli puron ja saavutaan aukiolle. Aukion vasemmasta laidasta lähtee polku kohti Pico do Corcovadoa. Metsä on iäkästä sademetsää. Vierailumme aikana satoi vettä kaatamalla, joten lintuhavaintomme olivat vähäiset. Mainittakoon aukiolla aamuhämärissä nähdyt pötkelökehrääjät (Common Potoo, *Nyctibius griseus*), sekä polun varressa kaatosateessa laulanut sukastapakulo (Slaty Bristlefront *Merulaxis ater*).

Folha Secan suuntaan on edellä mainitusta y-risteyksestä ajettava arviolta 3 km. Heti aluksi vasemmalle jää Tour Camping. Sillan ylityksen jälkeen otetaan y-risteyksestä vasen haara. Risteyksessä on vaatimaton baari. Seurailaan hiekkatietä. Ennen pitkää vasemmalla näkyy Fazenda Folha Seca. Tilalta on noin 0,8 km vanhalle soranotto paikalle, josta lähtee polku pienelle aukiolle, jossa kasvaa villiintynyttä kurpitsaa. Metsä tällä alueella on hyvin antoisaa. Pienen polun varressa juuri ennen aukiota tapasimme haarapyrstönapsijan (Fork-tailed Tody-Tyrant *Hemitriccus furcatus*). Bambutapakulo (Spotted Bamboo-Wren *Psilorhamphus guttatus*) lauloi muutaman säkeen kuuluen polun alkupäähän. Soranotto paikan läheisyydessä oli runsaasti laulavia eteläseppäkotingoja (Bare-throated Bellbird *Procnias nudicollis*). Seisoimme polun päässä aukiolla ainakin tunnin verran lintujen ollessa hyvin aktiivisia (2001-tietoja).

Fazenda Folha Secalta hiekkatie johtaa noin 2,5 km päässä sijaitsevalle autioituneelle maatilalle, jonne tie myös päättyy. Mainitun tien molemmin puolin on ensiluokkaista metsää (Greyish Mourner, Scaled Antbird, Slaty Bristlefront, Blond-crested Woodpecker), samoin tien päässä olevan autiotilan ympäristö ja jokivarsi on erityisen antoisaa.

Fazenda Folha Secan pihassa on useita ruokinta-automaatteja kolibreille ja erittäin ystävällinen isäntä, englantia erinomaisesti puhuva Jonas Dabronzo, joka mielellään kutsuu kaikki lintuharrastajat pihamaalle (erinomainen tilaisuus valokuvata kolibreja). Paikalla on vilkasta, kun puolen tusinan muun lajin lisäksi mm. sahanokkakolibrit (Saw-billed Hermit *Ramphodon naevius*) vierailevat ruokinnalla.

HUOM: Helmi-maaliskuun taitteessa 2006 saksalainen ornitologi ilmoitti havainneensa todennäköisen hippiaiskotingan Kinglet *Calyptura calyptura cristata* Folha Secan tiellä, noin 800 m rikkoutuneelta sillalta eteenpäin. Lintu oli liikkunut sekaparven mukana, puuston latvaosissa. Linnusta ei saatu valokuvia tai ääninäytteitä. Tämän kirjoittajat epäilevät vahvasti havaintoa, mutta eihän sitä koskaan tiedä...

Alueella havaittuja lintuja, lista vuodelta 2001:

<i>Crypturellus obsoletus</i>	Brown Tinamou	ruskotinami	Folha Seca
<i>Sula leucogaster</i>	Brown Booby	ruskosuula	Ubatuba, kaupunki
<i>Fregata magnificens</i>	Magnificent Frigatebird	keisariakaappari	Ubatuba, kaupunki
<i>Accipiter bicolor</i>	Bicoloured Hawk	ruostehousuhaukka	Folha Seca
<i>Geranospiza caerulescens</i>	Crane Hawk	pitkäjalkahaukka	Folha Seca
<i>Larus dominicanus</i>	Kelp Gull	etelänselkälökki	Ubatuba, kaupunki
<i>Sterna hirundinacea</i>	South American Tern	eteläamerikantiira	Ubatuba, kaupunki
<i>Sterna eurygnatha</i>	Cayenne Tern		Ubatuba, kaupunki
<i>Sterna maxima</i>	Royal Tern	kuningastiira	Ubatuba, kaupunki
<i>Brotogeris tirica</i>	Plain Parakeet	bahianaratti	säännöllinen
<i>Chaetura cinereiventris</i>	Grey-rumped Swift	harmaaperäkiitäjä	Serra do Mar, useita

<i>Ramphodon naevius</i>	Saw-billed Hermit	sahanokkakolibri	eri ruokinnoilla, myös Folha Seca
<i>Hylocharis cyanus</i>	White-chinned Sapphire	sinisafiirikolibri	Tour camping
<i>Notharchus macrorhynchus</i>	White-necked Puffbird	isovyölaiskuri	Folha Seca
<i>Nystalus chacuru</i>	White-eared Puffbird	mustaposkilaiskuri	Serra do Mar
<i>Celeus flavescens</i>	Blond-crested Woodpecker	kultatöyhtötikka	Folha Seca
<i>Drymophila ferruginea</i>	Ferruginous Antbird	ruostevatsamuura	Folha Seca
<i>Drymophila squamata</i>	Scaled Antbird	suomumuura	Folha Seca
<i>Grallaria varia</i>	Variegated Antpitta	isosuomuluura	Folha Seca
<i>Psilorhamphus guttatus</i>	Spotted Bamboowren	bambutapakulo	Folha Seca
<i>Merulaxis ater</i>	Slaty Bristlefront	sukastapakulo	Pico do Corcovado
<i>Hemitriccus furcatus</i>	Fork-tailed Tody-Tyrant	haarapyrstönäpsija	Folha Seca
<i>Carpornis cucullatus</i>	Hooded Berryeater	keltamarjakotinga	Serra do Mar, useita
<i>Procnias nudicollis</i>	Bare-throated Bellbird	etelänseppäkotinga	Folha Seca
<i>Sicalis flaveola</i>	Saffron Finch	sahramisirkkunen	Tour camping
<i>Tachyphonus cristatus</i>	Flame-crested Tanager	tuliharjatangara	Folha Seca
<i>Tangara cyanocephala</i>	Red-necked Tanager	punasepeltangara	Folha Seca ja Serra do Mar
<i>Parula pitiayumi</i>	Tropical Parula	naamiotiaiskerttuli	Folha Seca



Kartan yläosassa näkyvä sorakuoppa on nykyään jo vaikeasti maastossa erottuva (etenkin jos istuu autossa). Etäisyys Fazenda Folha Secalta kauimmaiselle sorakuopalle on 800 m. Ko. sorakuopalta tie jatkuu umpiperään, noin 2,5 km päähän autioutilalle, jonka ympäristö on hyvää lintualueita (Spot-backed Antshrike, Neotropical River Warbler ym.). Tien päähän ei voi ajaa sortuneen sillan vuoksi, auto kannattaa jättää sorakuopan "levennykselle". HUOM. Hyvä ja rauhallinen uimaranta on Tour Campingin risteyksestä kivenheitto SP 55:ttä kohti São Paulo, ja harvan ranta-asutuksen läpi kohti yleisiä rantaa.

Täydentävä lista Ubatuban alueen lajeista

Allaolevassa listassa sekä Folha Secan, Corcovadon, että Fazenda Angelimin ja Capricornion "parempia" lajeja. Fazenda Angelimin ja Capricornion valikoituja lajeja on otettu mukaan tähän, jotta alueen linnustosta muodostuisi lukijalle kattavampi kuva. FS = Folha Secan alue, CO = Corcovado, FA = Fazenda Angelim, CA = Fazenda Capricornio

Tataupa Tinamou	<i>Crypturellus tataupa</i>	FS, FA
Magnificent Frigatebird	<i>Fregata magnificens</i>	
Bicoloured Hawk	<i>Accipiter bicolor</i>	FS
Crane Hawk	<i>Geranospiza caerulescens</i>	FS
Barred Forest-Falcon	<i>Micrastur ruficollis</i>	FS
Plain Parakeet	<i>Brotogeris tirica</i>	FS, CO, FA
Striped Cuckoo	<i>Tapera naevia</i>	FA
Tropical Screech-Owl	<i>Megascops choliba</i>	FS
Common Potoo	<i>Nyctibius griseus</i>	CO
Saw-billed Hermit	<i>Ramphodon naevius</i>	FS, CO
Reddish Hermit	<i>Phaethornis ruber</i>	FS
Festive Coquette	<i>Lophornis chalybeus</i>	FS
White-chinned Sapphire	<i>Hylocharis cyanus</i>	FS
Versicoloured Emerald	<i>Amazilia versicolor</i>	FS
Buff-bellied Puffbird	<i>Notharchus swainsoni</i>	FS
Channel-billed Toucan	<i>Ramphastos vitellinus</i>	FA
Ochre-collared Piculet	<i>Picumnus temminckii</i>	FS, FA
Yellow-fronted Woodpecker	<i>Melanerpes flavifrons</i>	FS
Yellow-throated Woodpecker	<i>Piculus flavigula</i>	FS
Blond-crested Woodpecker	<i>Celeus flavescens</i>	FS
Spot-backed Antshrike	<i>Hypodaleus guttatus</i>	FS, FA
Tufted Antshrike	<i>Mackenziaena severa</i>	FA
Star-throated Antwren	<i>Myrmotherula gularis</i>	FA
Salvadori's Antwren	<i>Myrmotherula minor</i>	FA
Unicoloured Antwren	<i>Myrmotherula unicolor</i>	FA
Rufous-winged Antwren	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>	FS, FA
Scaled Antbird	<i>Drymophila squamata</i>	FS, FA
Squamate Antbird	<i>Myrmeciza squamosa</i>	FA
Spotted Bamboo-Wren	<i>Psilorhamphus guttatus</i>	FS, FA
Slaty Bristlefront	<i>Merulaxis ater</i>	FS
Tawny-throated Leaf-tosser	<i>Sclerurus mexicanus</i>	FS
Orange-eyed Thornbird	<i>Phacellodomus ferrugineigula</i>	FS, FA
Buff-browed Foliage-Gleaner	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>	FA
Black-capped Foliage-Gleaner	<i>Philydor atricapillus</i>	FA, CA
Pale-browed Treehunter	<i>Cichlocolaptes leucophrus</i>	FA
Fork-tailed Tody-Tyrant	<i>Hemitriccus furcatus</i>	CO, FS
Gray-capped Tyrannulet	<i>Phyllomyias griseocapilla</i>	FA
São Paulo Tyrannulet	<i>Phylloscartes paulista</i>	CA
Bay-ringed Tyrannulet	<i>Phylloscartes sylviolus</i>	CA
Russet-winged Spadebill	<i>Platyrinchus leucorhynchus</i>	CO
Greyish Mourner	<i>Rhytipterna simplex</i>	FS
Bare-throated Fruit-Crow	<i>Procnias nudicollis</i>	FS

Buff-throated Purplethroat	<i>Iodopleura pipra</i>	FA
Green-backed Becard	<i>Pachyramphus viridis</i>	FA
White-thighed Swallow	<i>Neochelidon tibialis</i>	CO
Long-billed Wren	<i>Thryothorus longirostris</i>	CO, FA
Long-billed Gnatwren	<i>Ramphocaenus melanurus</i>	FA
Tropical Gnatcatcher	<i>Polioptila plumbea</i>	FA
Flame-crested Tanager	<i>Tachyphonus cristatus</i>	CO, FS, FA, CA
Azure-shouldered Tanager	<i>Thraupis cyanopectus</i>	FA, CA
Buffy-fronted Seedeater	<i>Sporophila frontalis</i>	FA
Tropical Parula	<i>Parula pitaiyumi</i>	FS
Neotropical River Warbler	<i>Phaeothlypis rivularis</i>	CO, FS

LAJILUETTELO

Lajiluettelossa on lueteltu Penedon ympäristön, Resenden kosteikon ja lähiympäristön sekä Itatiaian kansallispuiston lintulajit. Mikäli havaitsemasi lintu ei ole allaolevassa listassa, olet havainnut rareetin, johon tulisi suhtautua samalla vakavuudella kuin harvinaisuuteen Suomessa. Kunkin lajin tieteellinen ja englanninkielinen nimi on mainittu. Viimeisessä sarakkeessa on koettu lyhyesti luonnehtia lajin statusta alueella. On huomattava, että yleinenkin laji voi puuttua alueelta ajoittain mm. muutosta tai muusta vaihtelusta johtuen. Otamme mielenkiinnolla vastaan kaikenlaisia havaintoja alueelta. Harvinaisuudet olisi kuitenkin hyvä saada dokumentoiduksi mahdollisimman kattavasti. Alueelle uusien lajien virallinen hyväksyminen edellyttää jo maan tavan mukaan dokumenttiaineistoa, joten valokuva, videopätkä tai ääninäyte ovat kullannarvoisia!

P = Penedo, R = Resenden kosteikko- ja niittyalue, I = Itatiaia

	nimi englanniksi	tieteellinen nimi	endeemi lisätietoja
1	Solitary Tinamou	<i>Tinamus solitarius</i>	nykyään erittäin harvinainen, Itatiaia NP
2	Brown Tinamou	<i>Crypturellus obsoletus</i>	melko yleinen
3	Tataupa Tinamou	<i>Crypturellus tataupa</i>	melko yleinen
4	Red-winged Tinamou	<i>Rhynchotus rufescens</i>	harvinainen, Resenden kosteikko ja ymp.
5	Spotted Nothura	<i>Nothura maculosa</i>	nykyään hyvin harvinainen, Itatiaia NP
6	Pied-billed Grebe	<i>Podilymbus podiceps</i>	harvinainen
7	Neotropic Cormorant	<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	melko yleinen
8	Anhinga	<i>Anhinga anhinga</i>	paikoittain havaittavissa
9	Whistling Heron	<i>Syrigma sibilatrix</i>	melko yleinen
10	Capped Heron	<i>Pilherodius pileatus</i>	melko yleinen
11	Great Egret	<i>Ardea alba</i>	yleinen
12	Snowy Egret	<i>Egretta thula</i>	melko yleinen
13	Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>	yleinen

14	Striated Heron	<i>Butorides striatus</i>		melko yleinen
15	Night Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>		melko yleinen
16	Rufescent Tiger Heron	<i>Tigrisoma lineatum</i>		harvinainen, Resenden kosteikko ja ymp.
17	Fulvous Whistling-Duck	<i>Dendrocygna bicolor</i>		harvinainen
18	White-faced Whistling-Duck	<i>Dendrocygna viduata</i>		yleinen
19	Black-bellied Whistling-Duck	<i>Dendrocygna autumnalis</i>		harvinainen
20	Black-necked Swan	<i>Cygnus melanocorypha</i>		harvinainen
21	Muscovy Duck	<i>Cairina moschata</i>		harvinainen
22	Comb Duck	<i>Sarkidiornis sylvicola</i>		harvinainen, erotettu omaksi lajikseen hilj.
23	Brazilian Teal	<i>Amazonetta brasiliensis</i>		yleinen
24	White-cheeked Pintail	<i>Anas bahamensis</i>		harvinainen
25	Southern Pochard	<i>Netta erythrophthalma</i>		harvinainen
26	Masked Duck	<i>Nomonyx dominica</i>		harvinainen
27	Black Vulture	<i>Coragyps atratus</i>		yleinen
28	Turkey Vulture	<i>Cathartes aura</i>		yleinen
29	Lesser Yellow-headed Vulture	<i>Cathartes burrovianus</i>		melko yleinen
30	King Vulture	<i>Sarcoramphus papa</i>		harvinainen
31	Gray-headed Kite	<i>Leptodon cayanensis</i>		harvinainen
32	Swallow-tailed Kite	<i>Elanoides forficatus</i>		harvinainen
33	White-tailed Kite	<i>Elanus leucurus</i>		melko yleinen
34	Snail Kite	<i>Rostrhamus sociabilis</i>		harvinainen
35	Rufous-thighed Kite	<i>Harpagus diodon</i>		harvinainen
36	Plumbeous Kite	<i>Ictinia plumbea</i>		melko yleinen
37	Long-winged Harrier	<i>Circus buffoni</i>		harvinainen
38	Sharp-shinned Hawk	<i>Accipiter striatus</i>		harvinainen
39	Bicolored Hawk	<i>Accipiter bicolor</i>		melko yleinen
40	Crane Hawk	<i>Geranospiza caerulescens</i>		paikoittain havaittavissa
41	Mantled Hawk	<i>Leucopternis polionota</i>		harvinainen
42	Roadside Hawk	<i>Buteo magnirostris</i>		yleinen
43	Broad-winged Hawk	<i>Buteo platypterus</i>		harvinainen
44	Savanna Hawk	<i>Buteogallus meridionalis</i>		yleinen
45	White-rumped Hawk	<i>Buteo leucorrhous</i>		harvinainen
46	Great Black Hawk	<i>Buteogallus urubitinga</i>		paikoittain havaittavissa
47	White-tailed Hawk	<i>Buteo albicaudatus</i>		yleinen
48	Zone-tailed Hawk	<i>Buteo albonotatus</i>		paikoittain havaittavissa
49	Harpy Eagle	<i>Harpia harpyja</i>		nykyään erittäin harvinainen, Itatiaia NP
50	Black Hawk-Eagle	<i>Spizaetus tyrannus</i>		harvinainen
51	Laughing Falcon	<i>Herpetotheres cachinnans</i>		melko yleinen
52	Barred Forest-Falcon	<i>Micrastur ruficollis</i>		melko yleinen
53	Collared Forest-Falcon	<i>Micrastur semitorquatus</i>		paikoittain havaittavissa
54	Yellow-headed Caracara	<i>Milvago chimachima</i>		yleinen

55	Crested Caracara	<i>Caracara plancus</i>		yleinen
56	American Kestrel	<i>Falco sparverius</i>		yleinen
57	Aplomado Falcon	<i>Falco aplomado</i>		yleinen
58	Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>		harvinainen
59	Dusky-legged Guan	<i>Penelope obscura</i>		melko yleinen
60	Black-fronted Piping-Guan	<i>Pipile jacutinga</i>		nykyään erittäin harvinainen, Itatiaia NP
61	Spot-winged Wood-Quail	<i>Odonthophorus capueira</i>		melko yleinen
62	Rufous-sided Crake	<i>Laterallus melanophaius</i>		melko yleinen, R
63	Red and White Crake	<i>Laterallus leucopyrrhus</i>		status epäselvä, R
64	Little Wood-Rail	<i>Aramides mangle</i>	endeemi	harvinainen
65	Grey-necked Wood-Rail	<i>Aramides cajanea</i>		harvinainen
66	Slaty-breasted Wood-Rail	<i>Aramides saracura</i>		melko yleinen
67	Ash-throated Crake	<i>Porzana albicollis</i>		melko yleinen, R
68	Blackish Rail	<i>Pardirallus nigricans</i>		melko yleinen
69	Plumbeous Rail	<i>Pardirallus sanguinolentus</i>		paikoittain havaittavissa, R
70	Purple Gallinule	<i>Porphyryla martinica</i>		melko yleinen
71	Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>		melko yleinen
72	Red-legged Seriema	<i>Cariama cristata</i>		melko yleinen
73	Wattled Jacana	<i>Jacana jacana</i>		melko yleinen
74	Southern Lapwing	<i>Vanellus chilensis</i>		yleinen
75	South-American Snipe	<i>Gallinago paraguaiiae</i>		paikoittain havaittavissa
76	Giant Snipe	<i>Gallinago undulata</i>		harvinainen
77	Solitary Sandpiper	<i>Tringa solitaria</i>		harvinainen
78	Black Skimmer	<i>Rynchops niger</i>		harvinainen
79	Rock Dove	<i>Columba livia</i>		yleinen
80	Picazuro Pigeon	<i>Patagioenas picazuro</i>		yleinen
81	Pale-vented Pigeon	<i>Patagioenas cayannensis</i>		melko yleinen
82	Plumbeous Pigeon	<i>Patagioenas plumbea</i>		melko yleinen
83	Plain-breasted Ground-Dove	<i>Columbina minuta</i>		paikoittain havaittavissa
84	Ruddy Ground-Dove	<i>Columbina talpacoti</i>		yleinen
85	Picui Dove	<i>Columbina picui</i>		paikoittain havaittavissa
86	Scaled Dove	<i>Columbina squammata</i>		paikoittain havaittavissa
87	Blue Ground-Dove	<i>Claravis pretiosa</i>		harvinainen
88	Purple-winged Ground-Dove	<i>Claravis godefrida</i>		nykyään hyvin harvinainen, Itatiaia NP
89	White-tipped Dove	<i>Leptotila verreauxi</i>		paikoittain havaittavissa
90	Gray-fronted Dove	<i>Leptotila rufaxilla</i>		melko yleinen
91	Ruddy Quail-Dove	<i>Geotrygon montana</i>		paikoittain havaittavissa
92	Violaceous Quail-Dove	<i>Geotrygon violaceus</i>		harvinainen
93	Blue-winged Macaw	<i>Propyrrhura maracana</i>		melko yleinen
94	White-eyed Parakeet	<i>Aratinga leucophthalmus</i>		yleinen
95	Sun Parakeet	<i>Aratinga solstitialis</i>		nykyään hyvin harvinainen, Itatiaia NP
96	Maroon-bellied Parakeet	<i>Pyrrhura frontalis</i>		melko yleinen
97	Blue-winged Parrotlet	<i>Forpus xanthopterygius</i>		melko yleinen

98	Plain Parakeet	<i>Brotogeris tirica</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, I
99	Brown-backed Parrot	<i>Touit melanonota</i>	endeemi	harvinainen, I
100	Red-capped Parrot	<i>Pionopsitta pileata</i>		paikoittain havaittavissa, I
101	Scaly-headed Parrot	<i>Pionus maximiliani</i>		melko yleinen
102	Squirrel Cuckoo	<i>Piaya cayana</i>		melko yleinen
103	Smooth-billed Ani	<i>Crotophaga ani</i>		yleinen
104	Guira Cuckoo	<i>Guira guira</i>		yleinen
105	Striped Cuckoo	<i>Tapera naevia</i>		paikoittain havaittavissa
106	Barn Owl	<i>Tyto alba</i>		paikoittain havaittavissa
107	Tropical Screech- Owl	<i>Megascops choliba</i>		melko yleinen
108	Variable Screech-Owl	<i>Megascops atricapilla</i>		harvinainen
109	Tawny-browed Owl	<i>Pulsatrix koeniswaldiana</i>		paikoittain havaittavissa
110	Rusty-barred Owl	<i>Strix hylophila</i>		paikoittain havaittavissa, I
111	Ferruginous Pygmy-Owl	<i>Glaucidium brasilianum</i>		melko yleinen
112	Burrowing Owl	<i>Athene cunicularia</i>		melko yleinen
113	Striped Owl	<i>Pseudoscops clamator</i>		paikoittain havaittavissa
114	Stygian Owl	<i>Asio stygius</i>		harvinainen
115	Long-tailed Potoo	<i>Nyctibius aethereus</i>		harvinainen
116	Common Potoo	<i>Nyctibius griseus</i>		harvinainen
117	Short-tailed Nighthawk	<i>Lurocalis semitorquatus</i>		harvinainen
118	Lesser Nighthawk	<i>Chordeiles acutipennis</i>		harvinainen
119	Nacunda Nighthawk	<i>Podager nacunda</i>		harvinainen
120	Pauraque	<i>Nyctidromus albicollis</i>		melko yleinen
121	Ocellated Poorwill	<i>Nyctiphrynus ocellatus</i>		paikoittain havaittavissa
122	Rufous Nightjar	<i>Caprimulgus rufus</i>		harvinainen
123	Band-winged Nightjar	<i>Caprimulgus longirostris</i>		harvinainen
124	Little Nightjar	<i>Caprimulgus parvulus</i>		paikoittain havaittavissa
125	Scissor-tailed Nightjar	<i>Hydropsalis torquata</i>		harvinainen
126	Long-trained Nightjar	<i>Macropsalis forcipata</i>		paikoittain havaittavissa
127	White-collared Swift	<i>Streptoprocne zonaris</i>		melko yleinen
128	Biscutate Swift	<i>Streptoprocnes biscutata</i>		paikoittain havaittavissa, I
129	Sooty Swift	<i>Cypseloides fumigatus</i>		harvinainen
130	Ashy-tailed Swift	<i>Chaetura meridionalis</i>		yleinen
131	Scale throated Hermit	<i>Phaetornis eurynome</i>		melko yleinen
132	Planalto Hermit	<i>Phaetornis pretrei</i>		melko yleinen
133	Dusky-throated Hermit	<i>Phaetornis squalidus</i>	endeemi	melko yleinen
134	Sombre Hummingbird	<i>Campylopterus cirrochloris</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
135	Swallow-tailed Hummingbird	<i>Eupetomena macrourus</i>		melko yleinen
136	Black Jacobin	<i>Florisuga fuscus</i>		yleinen
137	White-vented Violetear	<i>Colibri serrirostris</i>		melko yleinen
138	Black-throated Mango	<i>Anthacothorax nigricollis</i>		melko yleinen
139	Plovercrest	<i>Stephanoxis lalandi</i>		melko yleinen
140	Frilled Coquette	<i>Lophornis magnificus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
141	Glittering-bellied Emerald	<i>Chlorostilbon aureoventris</i>		melko yleinen
142	Violet-capped Woodnymph	<i>Thalurania glaucopis</i>		yleinen

143	White-throated Hummingbird	<i>Leucochloris albicollis</i>		yleinen
144	Versicolored Emerald	<i>Agyrtria versicolor</i>		melko yleinen
145	Sapphire-spangled Emerald	<i>Polyerata lactea</i>		paikoittain havaittavissa
146	Glittering-throated Emerald	<i>Polyerata fimbriata</i>		paikoittain havaittavissa
147	Brazilian Ruby	<i>Clytolaema rubricauda</i>	endeemi	melko yleinen
148	Black-eared Fairy	<i>Heliothrix aurita</i>		paikoittain havaittavissa
149	Amethyst Woodstar	<i>Calliphlox amethystina</i>		harvinainen
150	White-tailed Trogon	<i>Trogon viridis</i>		paikoittain havaittavissa
151	Black-throated Trogon	<i>Trogon rufus</i>		paikoittain havaittavissa
152	Surucua Trogon	<i>Trogon surrucura</i>		melko yleinen
153	Ringed Kingfisher	<i>Ceryle torquata</i>		melko yleinen
154	Amazon Kingfisher	<i>Chloroceryle amazona</i>		melko yleinen
155	Green Kingfisher	<i>Chloroceryle americana</i>		paikoittain havaittavissa
156	Rufous-capped Motmot	<i>Baryphthengus ruficapillus</i>		melko yleinen
157	White-necked Puffbird	<i>Notharchus swainsoni</i>		harvinainen
158	White-eared Puffbird	<i>Nystalus chacuru</i>		melko yleinen
159	Crescent-chested Puffbird	<i>Malacoptila striata</i>	endeemi	harvinainen
160	Saffron Toucanet	<i>Baillonius bailloni</i>		paikoittain havaittavissa
161	Spot-billed Toucanet	<i>Selenidera maculirostris</i>		paikoittain havaittavissa
162	Channel-billed Toucan	<i>Ramphastos vittellinus</i>		harvinainen
163	Red-breasted Toucan	<i>Ramphastos dicolorus</i>		melko yleinen
164	Toco Toucan	<i>Ramphastos toco</i>		paikoittain havaittavissa
165	White-barred Piculet	<i>Picumnus cirratus</i>		yleinen
166	Ochre-collared Piculet	<i>Picumnus temminckii</i>		harvinainen
167	White Woodpecker	<i>Melanerpes candidus</i>		paikoittain havaittavissa
168	Yellow-fronted Woodpecker	<i>Melanerpes flavifrons</i>		paikoittain havaittavissa
169	White-spotted Woodpecker	<i>Veniliornis spilogaster</i>		melko yleinen
170	Yellow-eared Woodpecker	<i>Veniliornis maculifrons</i>	endeemi	harvinainen
171	Golden-green Woodpecker	<i>Piculus chrysochlorus</i>		harvinainen
172	White-browed Woodpecker	<i>Piculus aurulentus</i>		paikoittain havaittavissa
173	Green-barred Woodpecker	<i>Colaptes melanochloros</i>		melko yleinen
174	Campo Flicker	<i>Colaptes campestris</i>		yleinen
175	Blond-crested Woodpecker	<i>Celeus flavescens</i>		harvinainen
176	Lineated Woodpecker	<i>Dryocopus lineatus</i>		paikoittain havaittavissa
177	Robust Woodpecker	<i>Campephilus robustus</i>		melko yleinen
178	Tail-banded Hornero	<i>Furnarius figulus</i>	endeemi	melko yleinen
179	Rufous Hornero	<i>Furnarius rufus</i>		yleinen
180	Araucaria Tit-Spinetail	<i>Leptasthenura setaria</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie

181	Pale-breasted Spinetail	<i>Synallaxis albescens</i>		paikoittain havaittavissa, R
182	Chicli Spinetail	<i>Synallaxis spixi</i>		melko yleinen
183	Rufous-capped Spinetail	<i>Synallaxis ruficapilla</i>		melko yleinen
184	Gray-bellied Spinetail	<i>Synallaxis cinarescens</i>		harvinainen, AN-tie
185	Yellow-throated Spinetail	<i>Certhiaxis cinnamomea</i>		yleinen, kosteikot
186	Pallid Spinetail	<i>Cranioleuca pallida</i>	endeemi	melko yleinen
187	Itatiaia Spinetail	<i>Oreophylax moreirae</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, AN-tie
188	Common Thornbird	<i>Phacellodomus rufifrons</i>		paikoittain havaittavissa, R
189	Red-eyed Thornbird	<i>Phacellodomus erythrophthalmus</i>	endeemi	melko yleinen
190	Firewood-Gatherer	<i>Anumbius annumbi</i>		paikoittain havaittavissa
191	Plain Xenops	<i>Xenops minutus</i>		harvinainen
192	Streaked Xenops	<i>Xenops rutilans</i>		yleinen
193	Sharp-billed Treehunter	<i>Heliobletus contaminatus</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
194	White-browed Foliage-gleaner	<i>Anabacerthia amaurotis</i>		paikoittain havaittavissa
195	Buff-browed Foliage-gleaner	<i>Syndactyla rufosuperciliata</i>		paikoittain havaittavissa
196	Pale-browed Treehunter	<i>Cichlocolaptes leucophrus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
197	Buff-fronted Foliage-gleaner	<i>Philydor rufus</i>		paikoittain havaittavissa
198	Ochre-breasted Foliage-gleaner	<i>Philydor lichtensteini</i>		paikoittain havaittavissa
199	Black-capped Foliage-gleaner	<i>Philydor atricapillus</i>		melko yleinen
200	White-collared Foliage-gleaner	<i>Anabazenops fuscus</i>	endeemi	melko yleinen
201	White-eyed Foliage-gleaner	<i>Automolus leucophthalmus</i>		melko yleinen
202	Rufous-breasted Leafscraper	<i>Sclerurus scansor</i>		paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
203	Sharp-tailed Streamcreeper	<i>Lochmias nematura</i>		melko yleinen
204	Plain-winged Woodcreeper	<i>Dendrocincla turdina</i>		melko yleinen
205	Olivaceous Woodcreeper	<i>Sittasomus griseicapillus</i>		yleinen
206	White-throated Woodcreeper	<i>Xiphocolaptes albicollis</i>		melko yleinen
207	Planalto Woodcreeper	<i>Dendrocolaptes platyrostris</i>		melko yleinen
208	Narrow-billed Woodcreeper	<i>Lepidocolaptes angustirostris</i>		harvinainen
209	Scaled Woodcreeper	<i>Lepidocolaptes squamatus</i>		melko yleinen
210	Lesser Woodcreeper	<i>Lepidocolaptes fuscus</i>		melko yleinen
211	Black-billed Scythebill	<i>Campylorhamphus falcularius</i>		paikoittain havaittavissa
212	Giant Antshrike	<i>Batara cinerea</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie

213	Tufted Antshrike	<i>Mackenziaena severa</i>		melko yleinen
214	Large-tailed Antshrike	<i>Mackenziaena leachii</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
215	White-bearded Antshrike	<i>Biatas nigropectus</i>		harvinainen, I
216	Variable Antshrike	<i>Thamnophilus caerulescens</i>		melko yleinen
217	Rufous-capped Antshrike	<i>Thamnophilus ruficapillus</i>		melko yleinen
218	Spot-breasted Antwreio	<i>Dysithamnus stictothorax</i>		melko yleinen
219	Plain Antwreio	<i>Dysithamnus mentalis</i>		melko yleinen
220	Rufous-backed Antwreio	<i>Dysithamnus xanthopterus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, AN-tie
221	Star-throated Antwren	<i>Myrmotherula gularis</i>	endeemi	melko yleinen
222	Rufous-winged Antwren	<i>Herpsilochmus rufimarginatus</i>		melko yleinen
223	Ferruginous Antbird	<i>Drymophila ferruginea</i>	endeemi	melko yleinen
224	Bertoni's Antbird	<i>Drymophila rubricollis</i>		paikoittain havaittavissa, I
225	Rufous-tailed Antbird	<i>Drymophila genei</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, AN-tie
226	Ochre-rumped Antbird	<i>Drymophila ochropyga</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, I
227	Dusky-tailed Antbird	<i>Drymophila malura</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
228	Streak-capped Antwren	<i>Terenura maculata</i>		melko yleinen
229	Rio de Janeiro Antbird	<i>Cercomacra brasiliانا</i>	endeemi	harvinainen
230	White-shouldered Fire-eye	<i>Pyriglena leucoptera</i>		melko yleinen
231	White-bibbed Antbird	<i>Myrmeciza loricata</i>	endeemi	melko yleinen
232	Rufous-capped Antthrush	<i>Formicarius colma</i>		harvinainen
233	Brazilian Antthrush	<i>Chamaeza ruficauda</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
234	Such's Antthrush	<i>Chamaeza meruloides</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
235	Variegated Antpitta	<i>Grallaria varia</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
236	Speckle-breasted Antpitta	<i>Hyllopezus nattereri</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
237	Rufous Gnateater	<i>Conopophaga lineata</i>		paikoittain havaittavissa
238	Black-cheeked Gnateater	<i>Conopophaga melanops</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
239	Slaty Bristlefront	<i>Merulaxis ater</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
240	Mouse-colored Tapaculo	<i>Scytalopus speluncaе</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
241	White-breasted Tapaculo	<i>Scytalopus indigoticus</i>	endeemi	harvinainen
242	Shrike-like Cotinga	<i>Laniisoma elegans</i>		harvinainen, I
243	Swallow-tailed Cotinga	<i>Phibalura flavirostris</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
244	Black-and-gold Cotinga	<i>Tijuca atra</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, AN-tie
245	Cinnamon Piha	<i>Lipaugus lanioides</i>	endeemi	harvinainen
246	Red-ruffed Fruitcrow	<i>Pyroderus scutatus</i>		paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
247	Bare-necked Fruitcrow	<i>Procnias nudicollis</i>		harvinainen

248	White-bearded Manakin	<i>Manacus manacus</i>		paikoittain havaittavissa
249	Swallow-tailed Manakin	<i>Chiroxiphia caudata</i>		melko yleinen
250	Pin-tailed Manakin	<i>Ilicura militaris</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
251	Serra Tyrant-Manakin	<i>Neopelma chrysolophum</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
252	Southern Beardless Tyrannulet	<i>Camptostoma obsoletum</i>		melko yleinen
253	Gray-backed Tachuri	<i>Polystictus superciliaris</i>	endeemi	harvinainen, AN-tie
254	Yellow Tyrannulet	<i>Capsiempis flaveola</i>		melko yleinen
255	Gray Elaenia	<i>Myiopagis caniceps</i>		paikoittain havaittavissa
256	Yellow-bellied Elaenia	<i>Elaenia flavogaster</i>		melko yleinen
257	White-crested Elaenia	<i>Elaenia albiceps</i>		harvinainen
258	Small-billed Elaenia	<i>Elaenia parvirostris</i>		harvinainen
259	Olivaceous Elaenia	<i>Elaenia mesoleuca</i>		melko yleinen
260	Highland Elaenia	<i>Elaenia obscura</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
261	Sooty Tyrannulet	<i>Serpophaga nigricans</i>		paikoittain havaittavissa
262	White-crested Tyrannulet	<i>Serpophaga subcristata</i>		paikoittain havaittavissa
263	Gray-hooded Flycatcher	<i>Mionectes rufiventris</i>		melko yleinen
264	Sepia-capped Flycatcher	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>		melko yleinen
265	Southern Bristle-Tyrant	<i>Phylloscartes eximius</i>		harvinainen
266	Oustalet's Tyrannulet	<i>Phylloscartes oustaleti</i>	endeemi	harvinainen
267	Serra do Mar Tyrannulet	<i>Phylloscartes difficilis</i>	endeemi	melko yleinen
268	Mottle-cheeked Tyrannulet	<i>Phylloscartes ventralis</i>		melko yleinen
269	Planalto Tyrannulet	<i>Phyllomyias fasciatus</i>		melko yleinen
270	Rough-legged Tyrannulet	<i>Phyllomyias burmeisteri</i>		harvinainen
271	Greenish Tyrannulet	<i>Phyllomyias virescens</i>		paikoittain havaittavissa
272	Gray-capped Tyrannulet	<i>Phyllomyias griseocapilla</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
273	Eared Pygmy-Tyrant	<i>Myiornis auricularis</i>		melko yleinen
274	Drab-breasted Bamboo-Tyrant	<i>Hemitriccus diops</i>		paikoittain havaittavissa, I
275	Brown-breasted Bamboo-Tyrant	<i>Hemitriccus obsoletus</i>		paikoittain havaittavissa, I
276	Fork-tailed Tody-Tyrant	<i>Hemitriccus furcatus</i>	endeemi	harvinainen
277	Hangnest Tody-Tyrant	<i>Hemitriccus nidipendulus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
278	Eye-ringed Tody-Tyrant	<i>Hemitriccus orbitatus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, I
279	Ochre-faced Tody-Flycatcher	<i>Todirostrum plumbeiceps</i>		paikoittain havaittavissa
280	Yellow-lored Tody-Flycatcher	<i>Todirostrum poliocephalum</i>	endeemi	melko yleinen
281	Common Tody-Flycatcher	<i>Todirostrum cinereum</i>		paikoittain havaittavissa
282	Southern Antpipit	<i>Corythopsis delalandi</i>		paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
283	Large-headed Flatbill	<i>Ramphotricon megacephala</i>		melko yleinen
284	Yellow-olive Flycatcher	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>		yleinen
285	Gray-crowned Flycatcher	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>		harvinainen
286	White-throated Spadebill	<i>Platyrinchus mystaceus</i>		paikoittain havaittavissa, Portal

				do Bosque
287	Atlantic Royal Flycatcher	<i>Onychorhynchus swainsoni</i>	endeemi	harvinainen, Portal do Bosque
288	Bran-colored Flycatcher	<i>Myiophobus fasciatus</i>		melko yleinen
289	Yellow-rumped Flycatcher	<i>Myiobius mastacalis</i>	endeemi	melko yleinen
290	Black-tailed Flycatcher	<i>Myiobius atricaudus</i>		melko yleinen
291	Cliff Flycatcher	<i>Hirundinea ferruginea</i>		yleinen
292	Euler's Flycatcher	<i>Lathrotriccus euleri</i>		melko yleinen
293	Tropical Pewee	<i>Contopus cinereus</i>		melko yleinen
294	Gray Monjita	<i>Xolmis cinerea</i>		melko yleinen
295	White-rumped Monjita	<i>Xolmis velata</i>		melko yleinen
296	Blue-billed Black-Tyrant	<i>Knipolegus cyanirostris</i>		melko yleinen
297	Velvety Black-Tyrant	<i>Knipolegus nigerrimus</i>	endeemi	melko yleinen
298	Crested Black-Tyrant	<i>Knipolegus lophotes</i>		melko yleinen
299	Masked Water-Tyrant	<i>Fluvicola nengeta</i>		yleinen
300	White-headed Marsh-Tyrant	<i>Arundinicola leucocephala</i>		melko yleinen, kosteikot
301	Streamer-tailed Tyrant	<i>Gubernetes yetapa</i>		melko yleinen, kosteikot
302	Yellow-browed Tyrant	<i>Satrapa icterophrys</i>		melko yleinen, kosteikot
303	Long-tailed Tyrant	<i>Colonia colonus</i>		yleinen
304	Cattle Tyrant	<i>Machetornis rixosus</i>		yleinen
305	Shear-tailed Gray-Tyrant	<i>Muscipipra vetula</i>		paikoittain havaittavissa
306	Rufous-tailed Attila	<i>Attila phoenicurus</i>		paikoittain havaittavissa
307	Gray-hooded Attila	<i>Attila rufus</i>	endeemi	melko yleinen
308	Sirystes	<i>Sirystes sibilator</i>		paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
309	Grayish Mourner	<i>Rhytipterna simplex</i>		harvinainen
310	Dusky-capped Flycatcher	<i>Myiarchus tuberculifer</i>		harvinainen
311	Swainson's Flycatcher	<i>Myiarchus swainsoni</i>		melko yleinen
312	Short-crested Flycatcher	<i>Myiarchus ferox</i>		melko yleinen
313	Brown-crested Flycatcher	<i>Myiarchus tyrannulus</i>		melko yleinen
314	Great Kiskadee	<i>Pitangus sulphuratus</i>		yleinen
315	Boat-billed Flycatcher	<i>Megarhynchus pitangua</i>		yleinen
316	Rusty-margined Flycatcher	<i>Myiozetetes cayanensis</i>		harvinainen
317	Social Flycatcher	<i>Myiozetetes similis</i>		yleinen
318	Streaked Flycatcher	<i>Myiodynastes maculatus</i>		melko yleinen
319	Piratic Flycatcher	<i>Legatus leucophaeus</i>		paikoittain havaittavissa
320	Variiegated Flycatcher	<i>Empidonomus varius</i>		melko yleinen
321	Tropical Kingbird	<i>Tyrannus melancholicus</i>		yleinen
322	Fork-tailed Flycatcher	<i>Tyrannus savana</i>		yleinen
323	Greenish Manakin	<i>Schiffornis virescens</i>		melko yleinen
324	Chestnut-crowned Becard	<i>Pachyramphus castaneus</i>		melko yleinen
325	Green-backed Becard	<i>Pachyramphus viridis</i>		paikoittain havaittavissa
326	White-winged Becard	<i>Pachyramphus polychopterus</i>		paikoittain havaittavissa
327	Crested Becard	<i>Pachyramphus validus</i>		paikoittain havaittavissa

328	Black-tailed Tityra	<i>Tityra cayana</i>		paikoittain havaittavissa
329	Black-crowned Tityra	<i>Tityra inquisitor</i>		paikoittain havaittavissa
330	Black-capped Piprites	<i>Piprites pileatus</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
331	Sharpbill	<i>Oxyruncus cristatus</i>		paikoittain havaittavissa, I
332	Brown-chested Martin	<i>Progne tapera</i>		melko yleinen
333	Gray-breasted Martin	<i>Progne chalybea</i>		paikoittain havaittavissa
334	White-winged Swallow	<i>Tachycineta albiventer</i>		paikoittain havaittavissa
335	White-rumped Swallow	<i>Tachycineta leucorrhoa</i>		paikoittain havaittavissa
336	Blue-and-white Swallow	<i>Pygochelidon cyanoleuca</i>		yleinen
337	White-thighed Swallow	<i>Neochelidon tibialis</i>		harvinainen
338	Tawny-headed Swallow	<i>Stelgidopteryx fucata</i>		melko yleinen
339	Southern Rough-winged Swallow	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>		yleinen
340	Hellmayr's Pipit	<i>Anthus hellmayri</i>		paikoittain havaittavissa, I
341	Yellowish Pipit	<i>Anthus lutescens</i>		melko yleinen
342	Black-capped Donacobius	<i>Donacobius atricapillus</i>		melko yleinen, kosteikot
343	Long-billed Wren	<i>Thyothorus longirostris</i>	endeemi	melko yleinen
344	Southern House Wren	<i>Troglodytes musculus</i>		yleinen
345	Chalk-browed Mockingbird	<i>Mimus saturninus</i>		yleinen
346	Veery	<i>Catharus fuscences</i>		harvinainen
347	Yellow-legged Thrush	<i>Platycichla flavipes</i>		paikoittain havaittavissa
348	Slaty Thrush	<i>Turdus subalaris</i>		harvinainen
349	Rufous-bellied Thrush	<i>Turdus rufiventris</i>		yleinen
350	Pale-breasted Thrush	<i>Turdus leucomelas</i>		yleinen
351	Creamy-bellied Thrush	<i>Turdus amaurochalinus</i>		yleinen
352	White-necked Thrush	<i>Turdus albicollis</i>		paikoittain havaittavissa
353	Curl-crested Jay	<i>Cyanocorax cristatellus</i>		melko yleinen
354	House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>		yleinen
355	Common Waxbill	<i>Estrilda astrild</i>		yleinen
356	Red-eyed Vireo	<i>Vireo olivaceus chivi</i>		melko yleinen
357	Rufous-crowned Greenlet	<i>Hylophilus poicilotis</i>		melko yleinen
358	Rufous-browed Peppershrike	<i>Cychlarhis gujanensis</i>		yleinen
359	Hooded Siskin	<i>Carduelis magellanica</i>		melko yleinen
360	Tropical Parula	<i>Parula pityaiumi</i>		paikoittain havaittavissa
361	Masked Yellowthroat	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>		melko yleinen
362	Golden-crowned Warbler	<i>Basileuterus culicivorus</i>		yleinen
363	White-Browed Warbler	<i>Basileuterus leucoblepharus</i>		melko yleinen
364	Bananaquit	<i>Coereba flaveola</i>		yleinen
365	Chestnut-vented Conebill	<i>Conirostrum speciosum</i>		paikoittain havaittavissa
366	Brown Tanager	<i>Orchesticus abeillei</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa, I
367	Cinnamon Tanager	<i>Schistochlamys ruficapillus</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
368	Magpie Tanager	<i>Cissopis leveriana</i>		melko yleinen
369	Chestnut-headed Tanager	<i>Pyrrhocomma ruficeps</i>		harvinainen, I
370	Orange-headed Tanager	<i>Thlypopsis sordida</i>		paikoittain havaittavissa

371	Rufous-headed Tanager	<i>Hemithraupis ruficapilla</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
372	Hooded Tanager	<i>Nemosia pileata</i>		paikoittain havaittavissa
373	Olive-green Tanager	<i>Orthogonys chloricterus</i>	endeemi	melko yleinen, I
374	Ruby-crowned Tanager	<i>Tachyphonus coronatus</i>		yleinen
375	Black-goggled Tanager	<i>Tricothraupis melanops</i>		paikoittain havaittavissa
376	Red-crowned Ant-Tanager	<i>Habia rubica</i>		paikoittain havaittavissa
377	Hepatic Tanager	<i>Piranga flava</i>		paikoittain havaittavissa, Portal do Bosque
378	Brazilian Tanager	<i>Ramphocelus bresilius</i>	endeemi	melko yleinen
379	Sayaca Tanager	<i>Thraupis sayaca</i>		yleinen
380	Azure-shouldered Tanager	<i>Thraupis cyanoptera</i>	endeemi	harvinainen
381	Golden-chevroned Tanager	<i>Thraupis ornata</i>	endeemi	yleinen
382	Palm Tanager	<i>Thraupis palmarum</i>		melko yleinen
383	Diademed Tanager	<i>Stephanophorus diadematus</i>		paikoittain havaittavissa
384	Fawn-breasted Tanager	<i>Pipraeidea melanonota</i>		paikoittain havaittavissa
385	Purple-throated Euphonia	<i>Euphonia chlorotica</i>		melko yleinen
386	Chestnut-bellied Euphonia	<i>Euphonia pectoralis</i>		melko yleinen
387	Blue-naped Chlorophonia	<i>Chlorophonia cyanea</i>		paikoittain havaittavissa
388	Green-headed Tanager	<i>Tangara seledon</i>		melko yleinen
389	Red-necked Tanager	<i>Tangara cyanocephala</i>		paikoittain havaittavissa
390	Brassy-breasted Tanager	<i>Tangara desmaresti</i>	endeemi	melko yleinen
391	Gilt-edged Tanager	<i>Tangara cyanoventris</i>	endeemi	melko yleinen
392	Burnished-buff Tanager	<i>Tangara cayana</i>		yleinen
393	Black-legged Dacnis	<i>Dacnis nigripes</i>	endeemi	harvinainen
394	Blue Dacnis	<i>Dacnis cayana</i>		yleinen
395	Swallow-Tanager	<i>Tersina virids</i>		melko yleinen
396	Long-tailed Reed-Finch	<i>Donacospiza albifrons</i>		harvinainen, Rio Alambari
397	Bay-chested Warbling-Finch	<i>Poospiza thoracica</i>	endeemi	melko yleinen, AN-tie
398	Red-rumped Warbling-Finch	<i>Poospiza lateralis</i>		melko yleinen, AN-tie
399	Blue-black Grassquit	<i>Volatinia jacarina</i>		yleinen
400	Buffy-fronted Seedeater	<i>Sporophila frontalis</i>		harvinainen
401	Temminck's Seedeater	<i>Sporophila falcistrostris</i>		harvinainen
402	Lined Seedeater	<i>Sporophila lineola</i>		melko yleinen
403	Double-collared Seedeater	<i>Sporophila caerulescens</i>		yleinen
404	White-bellied Seedeater	<i>Sporophila leucoptera</i>		melko yleinen
405	Lesser Seed-Finch	<i>Oryzoborus angolensis</i>		harvinainen, Rio Alambari
406	Blackish-blue Seedeater	<i>Amaurospiza moesta</i>		harvinainen, I
407	Sooty Grassquit	<i>Tiaris fuliginosa</i>		harvinainen
408	Uniform Finch	<i>Haplospiza unicolor</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
409	Saffron Finch	<i>Sicalis flaveola</i>		melko yleinen
410	Grassland Yellowfinch	<i>Sicalis luteola</i>		melko yleinen
411	Wedge-tailed Grass-Finch	<i>Emberizoides herbicola</i>		melko yleinen
412	Great Pampa-Finch	<i>Embernagra platensis</i>		paikoittain havaittavissa, AN-

				tie
413	Half-collared Sparrow	<i>Arremon semitorquata</i>	endeemi	paikoittain havaittavissa
414	Grassland Sparrow	<i>Ammodramus humeralis</i>		melko yleinen
415	Rufous-collared Sparrow	<i>Zonotrichia capensis</i>		yleinen
416	Black-throated Grosbeak	<i>Saltator fuliginosus</i>		paikoittain havaittavissa
417	Green-winged Saltator	<i>Saltator similis</i>		melko yleinen
418	Thick-billed Saltator	<i>Saltator maxillosus</i>		paikoittain havaittavissa, AN-tie
419	Ultramarine Grosbeak	<i>Cyanocompsa brissonii</i>		paikoittain havaittavissa
420	Bobolink	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>		harvinainen, kosteikot
421	Unicoloured Blackbird	<i>Agelaius cyanopus</i>		paikoittain havaittavissa, R
422	Chestnut-capped Blackbird	<i>Agelaius ruficapillus</i>		yleinen
423	White-browed Blackbird	<i>Sturnella supeciliaris</i>		melko yleinen
424	Shiny Cowbird	<i>Molothrus bonariensis</i>		melko yleinen
425	Red-rumped Cacique	<i>Cacicus haemorrhous</i>		yleinen
426	Golden-winged Cacique	<i>Cacicus chrysopterus</i>		paikoittain havaittavissa, I
427	Crested Oropendola	<i>Psarocolius decumanus</i>		paikoittain havaittavissa, P
428	Yellow-rumped Marshbird	<i>Pseudoleistes guirahuro</i>		melko yleinen, kosteikot
429	Chopi Blackbird	<i>Gnorimopsar chopi</i>		paikoittain havaittavissa, Serrinha
430	Giant Cowbird	<i>Scaphidura oryzivora</i>		harvinainen, kosteikot