

Alain THOMAS  
11, rue Marcel Lebois Moricq  
85 360 ANGLES  
02.51.97.59.98.



Parc National Podocarpus, secteur Cajanuma. Alain THOMAS janvier 2008 ©

## VOYAGE ORNITHOLOGIQUE EN EQUATEUR

### LES FORETS DE MONTAGNE ET DU LITTORAL CENTRAL ET MERIDIONAL

-----  
10 JANVIER AU 12 FEVRIER 2008  
-----



## Les conditions et buts du voyage

---

Après plus d'un an et demi passé en France, il était temps de rechausser les bottes de sept lieux.

Ce voyage fait suite à un séjour ornithologique sud américain, au Pérou et en Guyane française, durant l'été 2006, en compagnie de mes amis Marion **RODET** et Alexandre **RENAUDIER**. A cette occasion j'avais pu découvrir les écosystèmes forestiers andins et apprécier la richesse de leurs avifaunes. Il m'est donc venu l'idée de poursuivre en Equateur l'exploration de ces milieux exceptionnels.

La préparation du voyage fut très succincte. Achat d'une carte générale du pays et du guide touristique Lonely planet. Aucune recherche de rapport de voyage d'autres ornithologues n'a été faite.

La trame du voyage ciblait principalement les forêts d'altitude entre 500 et 3000 m, sur les deux versants andins, ainsi que quelques forêts littorales, plus ou moins sèches et préservées, proches de Guayaquil. L'idée première étant de rester dans la moitié sud du pays.

Je souhaitais ainsi entreprendre une découverte des oiseaux du pays en me fiant à mes impressions du moment et en étant libéré d'un itinéraire pré établi et trop rigide.

Il est évident que ce système n'est pas le plus efficace pour l'observation d'espèces rares ou discrètes, mais il dégage plus de surprises. Le voyage est plus décontracté et plus contemplatif qu'un itinéraire ponctué de stations d'espèces.

Délibérément le bassin amazonien et le nord du pays ont été mis de côté, malgré leurs très grandes richesses. Cela pour limiter les déplacements qui engendrent fatigue, perte de temps mais également pour des raisons financières. Seul, les coûts de transport et les hébergements en lodge devaient trop élevés. De toute façon, ces deux régions constituent un but cohérent pour un éventuel prochain voyage.



Héliconia dans la réserve CEA à Mindo – janvier 2008.

## Vie pratique

---

Deux aéroports internationaux existent en Equateur. L'un à Quito, la capitale (nord du pays) et le second à Guayaquil, qui est la seconde ville et un important port de commerce de la côte sud-ouest (dans l'estuaire du Guayas). Depuis l'Europe, les compagnies Iberia et Lan Chile desservent bien le pays. Pour 1054 €, assurance comprise, j'ai pu rejoindre Guayaquil depuis Nantes, via Madrid (enfin en théorie).

Aucun visa d'entrée dans le pays n'est nécessaire, il suffit de remplir dans l'avion les petits formulaires habituels d'immigration et de passer à la douane à l'arrivée pour faire viser son passeport.

### Les sous

Depuis quelques années, le dollar US est la monnaie du pays. Les billets US sont ceux usités ainsi que les pièces mais, il existe aussi des pièces de monnaie frappées par la Banque nationale d'Equateur de valeur égale dans le pays aux pièces US.

Je suis parti avec 500 \$ us, achetés à ma banque (382,35 € frais compris). Dans les villes, même les petites il est facile de trouver une banque et les distributeurs de billets par carte bancaire sont nombreux. Avec une carte bleue *master card*, il est très facile de se procurer de l'argent. Toutefois attention aux taux de commissions de votre banque et certains DAB prélèvent 1,5 \$ par transaction. Il vaut donc mieux limiter le nombre de retraits.

Pour changer des euros, c'est à l'aéroport que cela se passe. Les maisons de change ne sont pas légion et sont fermées le samedi. A Guayaquil, les quelques banques que j'ai contacté ne faisant pas de change et prenaient simplement les chèques de voyage. A priori certains très grands hôtels peuvent vous proposer un service de change, mais à des conditions moins favorables.

En ville et en journée, les retraits aux DAB se font en toute sécurité, il y a toujours un ou deux vigiles ou policiers de faction.

Attention, l'Equateur est le pays de la guerre de la petite monnaie. Personne n'en a et tout le monde en veut. A la base, demander à votre banque le maximum de petites coupures avant le départ et insister si ils sont réticents. Vous ne paierez pas les 2,25 \$ du car avec un billet de 50 \$. Les taxis ont rarement plus de 5 \$ de monnaie. Arrivant en Equateur avec des billets de 50 \$, il m'a fallu, avec difficulté, les changer dans plusieurs banques pour des billets de 10. A chaque fois, il a fallu demander au responsable d'agence, parfois en forçant la main de la guichetière.

Enfin prévoir le paiement de la taxe d'aéroport au départ. A Guayaquil, elle se paie à côté des guichets d'enregistrement des bagages et le ticket est à présenter pour accéder à la douane. Le prix est de 27,16 \$, au 12 février 2008.

### Comment parler

L'espagnol est bien sur la langue du pays, mais pas mal de monde parle plus ou moins anglais. En revanche, personne ne semble savoir qu'il existe d'autres langues sur la planète.

### Sécurité

A aucun moment et en aucun lieu, je n'ai eu de sentiment d'insécurité ou été confronté à des comportements hostiles à mon égard ou de tentative de vol, même circulant avec le matériel optique bien en vue. D'aucun penseront que mon air avenant légendaire en est la raison.

En ville la police est omniprésente, les banques et une grande partie des magasins ont des services de sécurité, parfois même certaines compagnies d'autocars.

Partout, les gens sont facilement abordables et tentent de vous renseigner en prenant le temps qu'il faut.

### **Déplacements**

Très facile. Dans toutes les villes et gros bourgs, les taxis sont nombreux et dès le lever du jour, il est possible d'en trouver un. A vue de nez, il faut compter un peu moins de 1 \$ du kilomètre. Par exemple, de l'aéroport de Guayaquil au centre ville le tarif est de 3 ou 4 \$ selon qu'il s'agisse d'un taxi d'une compagnie ou d'un indépendant. En centre ville les courses sont de 1 \$. En campagne les taxis 4x4 semblent moins chères que les taxis « tourisme ».

Le mode de transport le moins onéreux reste le car. Tous les villages et villes sont desservis par un grand nombre de compagnies. A Guayaquil, la gare routière est d'ailleurs plus importante que l'aéroport. Les cars circulent à toutes heures et les délais d'attente sont souvent courts même en arrivant à l'improviste pour prendre son billet.

Le coût est assez modique. Il faut compter un peu plus de 1 \$ de l'heure de trajet. Le niveau de confort est assez bon et certaines compagnies proposent des cars climatisés avec télévision. Dans la plupart, il est diffusé avec force, de la musique « salsa » qui vous rend rapidement hermétique à toutes formes de musiques latines. Prévoyez des bouchons d'oreilles !

La conduite des chauffeurs est parfois spectaculaire, surtout lorsque deux cars de compagnies concurrentes se suivent sur le même trajet. C'est à celui qui passera devant pour ramasser les clients. On a souvent l'impression de participer à un gigantesque jeu vidéo 3d, dans lequel les passagers sont les « points vie » du « joueur », enfin le chauffeur.

Par ailleurs, une seule règle de conduite semble valable : le petit se pousse.

A l'embarquement renseignez-vous sur la destination finale ou si vous souhaitez descendre à un arrêt prévu sur le trajet demandé au poinçonneur de vous avertir à l'avance. En règle générale, les arrêts ne sont pas annoncés et il n'y a pas de panneau indiquant le nom des villages.

Pour descendre en campagne, il suffit de le demander, cela ne posera aucun problème. De même, après le terrain pour rentrer à l'hôtel, rejoignez la route, il suffit de héler le car qui passe, il s'arrêtera sans difficulté.

Dans certaines gares routières (les grandes villes surtout) il faut s'acquitter d'une taxe pour accéder aux quais. A Guayaquil, elle se paie à des guichet spécifiques et l'on vous remet un ticket code barre à présenter à l'accès aux quais. Dans d'autres villes, il faut une pièce pour faire fonctionner les tourniquets. Normalement la taxe est de 0,10 \$.

Dans certaines villes comme à Machala, il n'y a pas de gare routière mais chaque compagnie possède son propre terminal. Suivant votre destination, rendez-vous à la compagnie qui la dessert. Les passants vous renseigneront sans problème.

### **Hôtel hébergement**

Il y a des hôtels partout. La majorité propose des chambres avec salle de bain et toilettes, avec TV câblée, parfois (grandes villes du littoral) la climatisation.

Demander au chauffeur de taxi un hôtel en lui donnant une idée du prix que vous souhaitez. Sinon, il vous conduira probablement dans un des hôtels les plus chers.

Les tarifs que j'ai pratiqués se sont échelonnés de 4 \$ à 15 \$. En règle générale, je demandais la chambre la moins chère (TV et climatisation n'étant pas nécessaires à mon goût). En montagne, tous les hôtels ont l'eau chaude mais pas sur le littoral (sauf à Guayaquil) ni en bordure amazonienne.

La plupart des hôtels bon marché n'incluent pas le petit déjeuner dans le prix de la chambre. De toute façon pour l'ornithologue matinal (et il faut l'être) parti avant l'heure, ce n'est qu'un détail.

Globalement la propreté des chambres est bonne. Les draps et les lits sont corrects. Parfois, il est visible que le balai n'a pas visité récemment votre chambre. Dans tous les cas, les hôtels sont bruyants, car pas ou peu isolés des bruits de la rue. Et puis en fin de soirée, le côté hispanique de l'équatorien ressort bien ! Prévoyez des bouchons d'oreilles.

Sur la côte balnéaire, il semble aussi assez facile de trouver une chambre chez l'habitant.

### **Repas et nourriture**

Les restaurants (grands et petits), vendeurs ambulants de fruits, beignets et autres, sont innombrables dans tous les villages et les villes. Il semble impossible de mourir de faim dans ce pays. Les restaurants vous servent à toute heure. Il est possible de manger le plat du jour à 9h30 ou à 16h.

Le coût d'un repas, pour le plat du jour est de 1,5 à 2 \$. Il comprend, une soupe, un plat de résistance et souvent un verre de jus de fruit ou de soda. Les portions sont très correctes et on ne sort pas de table la faim au ventre. On peut aussi demander la carte. Avec 5 \$ on mange très bien. Si vous souhaitez boire de l'eau, il faut l'amener ou acheter une bouteille, ce qui sera sans doute l'élément le plus cher du repas.

Dans chaque restaurant il y aura une TV en marche, le son souvent monté très haut. Parfois vous trouverez, et une TV et une sono diffusant à peu près la même musique que dans le car dont vous descendez.

Globalement, ce n'est pas de la grande cuisine, mais on mange correctement.

Le prix de la nourriture en petite quantité dans les magasins est tel qu'il est financièrement bien plus intéressant de manger au restaurant.

### **Climat, horaires de levers et coucher du soleil**

Janvier et février sont les mois de saison des pluies. En montagne, la température peut être fraîche, il pleut souvent (petite pluie ou crachin) et vous êtes souvent dans le brouillard. La température en forêt de montagne doit être environ de 17 à 24 °c. A ce niveau d'altitude, il n'y a pas de gel, mais les nuits sont fraîches et sous la pluie il peut y avoir du vent. Des vêtements chauds sont indispensables (pull, polaire...).

Sur le littoral, la température varie de 25 à plus de 30°C et lorsque le soleil se montre il peut faire brutalement très chaud. Le ciel est souvent couvert et il y a régulièrement des averses, bien que le ciel soit plus clément que dans les forêts nuageuses de montagne.

La pluie et le brouillard sont de véritables désagréments qui nuisent à l'observation. Il faut en permanence lutter pour protéger les optiques et le matériel. Un chapeau résistant à l'eau est indispensable, surtout pour les porteurs de lunettes. Il est préconisé un large poncho, type poncho de l'armée, qui est bien résistant aux branches. Prévoir un sac poubelle pour envelopper la longue vue lors des averses. Il se glisse ensuite dans la poche ou dans le sac à dos.

Les chemins et sentiers sont souvent boueux, l'idéal est de circuler en bottes mais avec des chaussures de marches, de bonnes guêtres font l'affaire.

Les vêtements sont rapidement détrempés d'eau et de sueur. Il est quasiment impossible de faire sécher les vêtements en montagne. Le plus souvent possible faites laver vos affaires dans les hôtels. En général le prix est de 4 à 6 \$ pour un lavage + séchage.

Attention au soleil. Il faut impérativement prévoir un chapeau, pantalon et manches longues ainsi qu'une crème solaire. Même lorsque le ciel est couvert, la couche de nuage est souvent fine et les rayons ne sont pas filtrés. Au niveau de l'équateur, une exposition de courte durée suffit pour cuire. Surtout lorsque l'on arrive bien blanc de l'hiver boréal.

En janvier/ février, le soleil se lève vers 6h ou 6h30 et se couche à 18h30 / 19h. En montagne, avec le brouillard la nuit arrive souvent une demi heure plus tôt, de même en sous bois.



Aspect du sentier longeant la lagune « El Canclón »

### **Santé et désagréments (moustiques...)**

La vaccination contre la fièvre jaune est obligatoire pour la partie amazonienne. L'Orient et le littoral sont impaludés. Au dessus de 1500 m il n'y a normalement plus de paludisme.

La vaccination contre la fièvre jaune est obligatoire dans la quasi-totalité des pays tropicaux. Pour se faire vacciner, il faut prendre rendez-vous dans un centre maladies tropicales (un par département). Demandez l'adresse à votre médecin traitant. Chaque centre fait en général une session mensuelle de vaccination et il faut se faire piquer minimum trois semaines avant le départ. Un délai plus long est préférable si vous vous faites vacciner pour d'autres choses comme des hépatites par exemple.

Le vaccin contre la fièvre jaune est valable 10 ans. Le coût est d'environ 25 €, non remboursé si c'est pour les vacances.

En tout type de forêt toujours circuler en pantalon et manches longues. En montagne il n'y a pas ou peu de moustiques mais dans les forêts littorales proches de Guayaquil, ils sont surabondants et l'observation demande une grande concentration et une expérience de ce genre d'ambiance.

En dessous de 500 m d'altitude, les poux d'agouti semblent prospérer. Prévoir des guêtres pour les randonnés sur layons. Ce sont des acariens qui pondent dans la peau, ce qui en soit est sans



effet pour la santé mais provoque des démangeaisons terribles, qui en cas de grosse attaque vous réveillent la nuit.

Les guêtres sont aussi de bonnes protections face aux reptiles. Toutefois en un mois je n'ai entraperçu que 4 serpents.

Contre les moustiques le port de gants de cuir est efficace. Il permet de manipuler les optiques et de prendre des notes.

Contre les démangeaisons, l'alcool à 90° est efficace. Ne vous grattez pas et surtout coupez vous les ongles. La principale menace est l'infection des petites écorchures.



Une fougère arborescente près de Mindo.

## Itinéraire

---

**09 janvier** Départ en soirée pour l'aéroport de Nantes. Nuit passée dans un hôtel proche.

**10 et 11 janvier** Enregistrement des bagages à 6h. Embarquement pour un départ vers Madrid à 7h40. Pour des raisons techniques que nous ne connaissons jamais, l'avion ne décolle pas et nous devons débarquer.

Avec une rapidité formidable, une solution de remplacement est trouvée pour tous les passagers à destination des quatre coins de l'Amérique Latine.

Pour ma part, on me propose, après une première piste vers Amsterdam, un départ vers Barcelone à 12h15 (arrivée 13h45) puis un départ vers Bogota à 14h35 (arrivée à 20h) et enfin un départ de Bogota vers Guayaquil à 22h15 pour arrivée à 0h05. Remarquable !

Arrivée à Barcelone, évidemment personne n'est au courant. Nous nous retrouvons à 4 le bec dans l'eau. Nous passons l'après midi dans l'aéroport de Barcelone de guichet en guichet pour trouver une solution de substitution, des bons pour un repas et que la compagnie nous propose un lieu pour passer la nuit. Et bien entendu de faire en sorte que nos bagages ne partent pas vers l'Asie du sud-est.

Nous finissons par aboutir. Le ventre plein nous sommes conduits dans un hôtel des plus chics, avec pour le dîner, une équipe de serveurs des plus pincés du fondement.

Le lendemain, départ à 5h20 de l'hôtel et envol à 6h55 pour Madrid. Décollage de Madrid à 11h10 pour une arrivée à **Guayaquil** à 17 h 05, le 11 janvier.

La température est de 28°C. Toute la région au nord de Guayaquil est inondée.

La nuit est passée à Guayaquil, à l'hôtel « El Pacifico » à 13 \$ la chambre avec TV, douche et toilettes.

Premier mammifère du voyage les Surmulots qui trottent à la nuit entre égouts et sacs poubelles.

**12 janvier** Départ pour **Loja** en matinée. Durée 8h pour 10 \$. Long périple dans une région très marquée par l'agriculture sur le littoral et le défrichage pour l'élevage dans les collines. Peu d'oiseaux observés sur le chemin. La pause de midi permet de caller dans les jumelles les premières espèces. Ouf !

Arrivée à Loja, j'oublie un de mes sacs dans la soute du car. Je fonce au terminal de la compagnie et réussis assez rapidement à le récupérer.

La nuit est passée dans un hôtel « El carrión » parque Bolivar à Loja, pour 4 \$ la petite chambre avec salle de bain commune.

**13 janvier** Au lever du jour, je prends un taxi (10 \$) qui me dépose à l'entrée du chemin d'accès aux cabanes de **Cajanuma**, dans la partie haute du **parc national Podocarpus**. Le chemin entre véritablement en forêt après 5 km (entrée du parc). Je fais 2 kilomètres et je suis rattrapé par le garde, qui très gentiment me conduit en moto jusqu'à la forêt. A l'endroit même où quelques jours avant il a photographié un Ours à lunettes sur le chemin. Je lui paie l'entrée du parc (10 \$, valable 5 jours, uniquement pour la partie haute du parc). Je réserve pour le lendemain une cabane pour deux nuits (3 \$ la nuit).

En soirée je regagne la route. Un particulier s'arrête spontanément et me ramène sur Loja. Nouvelle nuit parque Bolivar. A voir sur la place les Troglodytes fasciés et les Fourniers variables « du Pacifique ».



**14 et 15 janvier** Je gagne l'entrée du parc en taxi, laisse chez le garde un sac et le matériel dont je n'ai pas besoin et le taxi me conduit aux cabanes. Deux journées passées autour des cabanes du parc. Observations faites sur la piste d'accès et sur les deux sentiers forestiers. Le plus long fait 13 kilomètres et mène à des lacs d'altitude (je n'y suis pas allé).

La marche est assez ardue sur les sentiers qui sont boueux et souvent pentus. La température est fraîche et il pleut pas mal surtout en soirée (crachin surtout). Le 15, la météo est plus clémente avec pas mal de soleil.

Les cabanes sont à 2600m d'altitude. Pas d'électricité, toilette et douche communes. La cabane de bois fait une quinzaine de m<sup>2</sup>. On y trouve un lit correct, une table et un meuble de rangement. Malgré une large fenêtre elle est rapidement sombre.

Deux bonnes nuits passées ici.

**16 janvier** Je descends vers l'entrée en observant tranquillement. Vers 11h30, je rencontre le garde puis arrive un 4x4 de la police. Les policiers me redescendent à Loja. J'ai droit à une visite commentée de la ville avec passage devant tous les édifices importants et à une distribution de dépliants. Ils me déposent à 12h30 à la gare routière, juste à l'heure pour attraper au vol un car vers Zamora.

Le trajet Loja - Zamora coûte 2,5 \$ plus les 10 centavos de taxe. La route traverse une zone de forêt de montagne, mais rien n'est visible depuis le car. Nous avons une petite panne.

Arrivée à **Zamora** à 15h30. Si à Loja, le paysage rappelle la Suisse, Zamora est pleinement plongée dans une ambiance amazonienne.

Je prend une chambre à l'hôtel « Chanta Dorada », très correcte pour 9 \$ (TV, douche et toilettes). Une personne de l'hôtel vient même m'accompagner pour faire mes courses. L'hôtel restaurant propose des repas très bien à 1,5 \$ et petits déjeuners inclus dans le prix de la chambre.

De 16 à 19 h j'observe le long de la rivière. Depuis l'hôtel descendre la rue tout droit. La partie la plus intéressante est en aval du pont, à droite en arrivant de l'hôtel.

**17 janvier** Un taxi m'emmène à l'entrée **Bambuscaro** (partie basse du **parc national Podocarpus**), à 6 ou 7 kilomètres de Zamora pour 5 \$. Je fixe rendez-vous au chauffeur à l'entrée pour le 20 janvier à 18 h.

Il faut ensuite faire 1 km sur un sentier forestier pour atteindre le centre d'accueil et les deux cabanes d'hébergement. Le garde arrive entre 8 et 9 h. Il faut payer à nouveau le droit d'entrée de 10 \$ (toujours valable 5 jours). Normalement la nuit coûte 5 \$, mais le garde ne me fait rien payer car selon lui la qualité de l'hébergement n'est pas terrible.

Je m'installe pour 3 nuits dans la cabane la plus retirée. Tout en bois, elle comprend deux chambres assez grandes avec 2 lits, 1 table. Douche et toilettes sont en commun et il y a une petite terrasse couverte avec une table et des files pour faire sécher les affaires. Il y a aussi une Grive à joues grises en guise de maître d'hôtel.

Attention, les portes des chambres fermes à clef (système américain) mais le garde n'a pas les clefs. Ne fermer pas sous verrou au moins une fenêtre.

Les cabanes sont à une altitude de 950 m. Ambiance amazonienne sans excès de chaleur.

Il y a pas mal de sentiers et largement de quoi observer. Le plus long fait 13 km et rentre bien en avant dans la vallée. Je ne l'ai pas fait en entier. En observant cela ne semble pas possible de faire l'allée retour avant la nuit.

**18, 19 et 20 janvier** Observation dans le parc Podocarpus entrée **Bambuscaro** et sur la piste d'accès. Attention, le week-end des groupes peuvent venir sur le centre d'accueil. Pour plus de tranquillité il vaut mieux visiter le parc en semaine. Le samedi et dimanche de mon passage un groupe de scouts était là. Mais ils ne s'éloignent pas du centre et vous pouvez observer tranquillement en forêt.

A mon départ un nouveau garde me demande de payer les trois nuits. Je lui répond qu'il n'en est pas question et que l'on ne change pas les règles en cour de partie. Un petit coût d'œil noir à la « Alain Thomas » et tout rentre dans l'ordre.

Bien évidemment, le taxi n'est pas au rendez-vous. Je rentre sur Zamora dans un taxi 4x4, pour 4 \$. Le dimanche et en soirée, de nombreux taxis viennent en quête de clients à redescendre sur la ville.

A 3 kilomètres de l'entrée du parc, en limite de forêt et de zone agricole il y a un petit lodge avec biberon à colibris. Son environnement est très bien, et il oriente sa publicité vers l'observation des oiseaux. Je n'ai pas d'information sur le prix et les services proposés. A voir pour les ornithos soucieux de leur petit confort.

Nouvelle nuit à Zamora, hôtel « Chanta Dorada ». En prime un stylo offert par le patron !

**21 janvier** Je cherche à rejoindre Macas. Mais il n'y a pas de trajet direct depuis Zamora. Première étape, Gualaquiza. Départ à 11h15 pour 3,5 \$. Quatre heures de route le long du rio Yantzaza. La vallée a été soumise aux déboisements pour l'élevage et il y a pas mal de maisons et de hameaux. Les collines restent complètement boisées.

Pas mal de pluie sur la route et je fais une petite crise de migraine ophtalmique dans le car.

Arrivée à destination je prends une chambre à l'hôtel « Internacional » bien sûr. Chambre nette avec salle de bain et toilettes pour 7,5 \$, petit déjeuner compris. L'hôtel fait restaurant et le repas du jour est à 1,5 \$.

Il fait assez chaud, le soleil est de retour et je pars pour une heure le long de la petite rivière. Le rio Gualaquiza comme il se doit. Il y a quelques pistes qui serpentent dans les friches, abattis et lambeaux de forêt. Malgré tout c'est assez riche en passereaux.

**22 janvier** Je prends un taxi au lever du jour pour me conduire à **Nueva Tarqui** (15 à 20 km). Je trace sur la piste qui monte au dessus du village. La forêt est bien préservée malgré le semis de petites fermettes. A deux reprises, je suis interrompu dans mes observations en pleine ronde par des autochtones qui veulent savoir ce que je fais.

Une femme me dit que je suis un tigre, pour ainsi voyager seul en forêt. Je n'en attendais pas moins.

Je rentre dans l'après midi sur Gualaquiza. Il y a environ 4 ou 5 km pour rejoindre la route goudronnée et après, encore plus de 7 km à parcourir. A part des papillons rien de particulier à voir. Trop de déboisements. Il fait une chaleur très forte et le soleil donne à plein. J'arrive à l'hôtel bien déshydraté malgré les 2,5 litres d'eau que j'avais emporté. J'ai les pieds désarticulés et les premiers petits coups de soleil sur les avant bras.

Il semble que le pays soit déserté par les rapaces, les psitacidés, les colombidés, les hirondelles et les martinets.

**23 et 24 janvier** Terrain autour de Gualaquiza. La seule zone intéressante se trouve sur les rives de la petite rivière au niveau du pont de bois et la piste qui va tout droit sur l'autre rive. En soirée, il s'y trouve de nombreux passereaux observables facilement sur les branches mortes des arbres.

Craignant que la région de Macas soit elle aussi déboisée, je décide de remonter sur le plateau andin et de chercher des forêts d'altitude du côté de **Cuenca** et **Cañar**.

Départ vers Cuenca à 21h30 (7 \$ pour 7 heures de piste en pleine montagne). Un dernier repas à l'hôtel, je change de table et je m'aperçois que j'ai mangé ici pendant trois jours avec un poster de tigre affiché au dessus de la tête !

La piste passe à 3000 m, au travers de forêts qui semblent assez exceptionnelles.

A Cuenca je reprends un car pour Cañar (arrivée à 7h30). Je suis extrêmement déçu par les paysages. Pas de forêt, des maisons partout et des pâturages bien verts avec holsteins. Je décide

de partir de suite vers le parc national Sangay, par son côté nord. Je prends un car pour Riobamba puis **Baños**.

Sur toute la route les paysages ne sont pas entraînants. Pâturages quelconques, plantations d'Eucalyptus ou de pins, nombreuses maisons. Même la **lagune de Colta**, proche de Cajamanba, qui est pleine d'oiseaux ne me donne pas envie, entourée qu'elle est par des maisons de parpaings gris.

Arrivée à Baños, ville très touristique, après un voyage interminable. Je prends une chambre à la résidence « Miranda ». Très propre, cuisine commune pour 12 \$.

**25 janvier** Randonnée vers le parc Sangay et la **Reserva de Bosque San Antonio**. De la ville il est préférable de se faire conduire jusqu'à l'entrée du chemin de terre et éviter de longer la route de Rio Verde. L'entrée du chemin se trouve à la première épingle de la route de Caserio Santa Rosa de Runtùn.

L'entrée du parc se trouve après environ 1 km de piste, au niveau du hameau de San Antonio. De là partent des petits sentiers qui passent au travers les vergers puis rapidement partent en forêt. Le plus intéressant est celui qui mène aux Lagunes de Mintza. Attention, il n'y a aucune signalisation et plusieurs sentiers ne sont pas indiqués sur la pseudo carte donnée à l'office du tourisme.

En dehors de ce secteur, aucun sentier proche de Baños ne vous conduira dans une forêt naturelle.

Dans la journée, je me tape une très belle turista, qui ne m'empêche pas de faire une très belle journée d'observation. Je rentre à pied sur l'hôtel à la tombée de la nuit.

**26 janvier** Un peu de repos et départ pour Quito à 12h20. Objectif Mindo. Les propriétaires de la résidence Miranda ont un lieu d'hébergement à Rio Verde, qui semble en lisière de forêt avec pas mal d'oiseaux. Le propriétaire m'a montré quelques photos de Geai vert, Cacique olivâtre, colibris.

Sur la route rien de beau à voir. Les montagnes sont noyées dans les nuages.

A Quito je dors à l'hôtel « Rony's hotel ». Chambre simple avec TV, douche et toilettes pour 15 \$. L'hôtel ne fait pas restaurant et il n'y a pas de petit déjeuner.

**27 janvier** Départ vers **Mindo** depuis le terminal nord et la coopérative de transport Flor de Valle. Le voyage dure 2,5 h et coûte 2,5 \$.

Je prends une chambre pour trois nuits à l'hôtel « El descanso » pour 16 \$ la nuit. C'est un peu cher mais l'hôtel tout en bois est remarquable et le village, très touristique, oriente son offre vers l'observation des oiseaux. Dans les très belles forêts de ces montagnes, il existe plusieurs lodges très réputés.

Un des intérêts de l'hôtel est la présence de trois biberons à colibris. Ces charmants volatiles arrivent à siroter environ 2 litres d'eau sucrée par jour et la liste de la terrasse en compte 28 espèces !!

De Mindo, trois pistes partent et permettent de bonnes observations. Vous pouvez visiter pour 5 \$ la réserve du CEA. Cela dit, si vous sortez après 16h30, il n'y aura plus personne pour encaisser la somme.

**28, 29, 30 janvier** Observation autour de Mindo. Beaucoup de pluie sur les trois jours, cela nuit à l'efficacité de l'observation.

**31 janvier** Départ de Mindo vers Puerto Quito, un peu plus bas sur le versant ouest. La route traverse un paysage totalement déboisé. L'espace est occupé par l'élevage, quelques cultures de bananes et vers Puerto Quito de Palmiers à huile. Un taxi me conduit à la Réserve privée Itapoa, à 3 kilomètres de la ville. Il y a bien un bâtiment d'hébergement mais personne à

l'accueil. Je circule un peu autour, sur un layon en sous bois et sur la piste d'accès. En faite la réserve est engluée dans un océan de palmiers à huile. A 16 h toujours personne. Je rentre à pied vers Puerto Quito avec mes 35 kilos de bagage. Il fait très chaud mais j'ai de la chance il ne pleut pas. Je prend une chambre à l'hôtel « HRSS si señor » pour 8 \$. Avec douche froide et ventilateur.

**01 février** Départ pour Puerto Lopez via Santo Domingo de los Colorados et Guayaquil. Jusqu'à Guayaquil vous en aurez pour 7,75 \$ pour 8 h de voyage au travers les bananes, les rizières... En tout cas une zone sans intérêts pour le naturaliste.

Arrivée à Guayaquil à 15h30, mais il n'y a plus de car pour Puerto Lopez et je dors à Guayaquil. Je passe la nuit à l'hôtel « California » pour 15 \$. Tv douche avec eau froide, climatisation.

Attaque de poux d'agouti de la réserve Itapoa.

**02 , 03 février** Départ pour Puerto Lopez dans une gare routière bondée. Nous sommes en plein carnaval et c'est les vacances. Tous le monde semble vouloir aller sur le littoral. Et plus spécialement avec le car que je souhaite prendre. Après 4,5 h de trajet, j'arrive à destination. Sur la route il n'y a que les espaces du **parc national Machalilla** qui ne sont pas dévastés. On traverse dans le parc de belles forêts sèches dominées par de magnifiques Kapokiers.

Puerto Lopez est une ville balnéaire à la sauce équatorienne. Les hôtels sont pleins. Je trouve à placer ma tente sur la terrasse de l'hôtel « Monte Libano » pour 3 \$ la nuit. J'en passe deux nuits quasi blanches car la fiesta bat son plein.

Premier jour, terrain vers le littoral et l'antenne de télécommunication qui domine la ville et le second jour dans le parc de Machilla, de l'entrée à **Agua Blanca**. L'entrée du parc est de 5 \$ pour la journée (uniquement la partie terrestre du parc). Il est possible de dormir à Agua Blanca et de partir de là vers les boisements plus humides car plus hauts en altitude. Mais vous devrez prendre un guide qui vous accompagne. C'est super non ?

En fait j'ai l'impression que ce parc est plus destiné à préserver le territoire de la communauté de San Sebastian que l'écosystème.

Je renonce à faire une excursion sur l'île de la Plata (nidification de Frégates et de Fous à pieds bleus). Depuis la côte en dehors des Frégates, Fous à pieds bleus et Pélicans bruns il n'y a rien. Pas une sterne, puffin ou autre.

**04 février** Je quitte Puerto Lopez épuisé et un peu échaudé par l'ambiance de la ville. Dans la musette, heureusement quelques belles espèces.

Retour sur Guayaquil. Je vais à l'hôtel Jipijara qui organise des visites de la réserve écologique de **Manglares-Churete**. Bien sur il n'y a personne. Je passe la nuit à Guayaquil à 12 \$.

**05, 06 février** Je prends le car et descends à l'entrée du parc. L'entrée coûte 10 \$. Je fais une sortie autour de la Lagune « **El Canclón** » à 500 m au nord de l'entrée de la réserve. Le sentier qui longe la lagune est extrêmement boueux. Il faut passer dans 80cm d'eau dès l'entrée et la zone est infestée de moustiques. Sortie très dure.

Je dors pour 5 \$ dans ma tente, sous un préau en tôle. La douche est dégueulasse et je ne parle pas des wc. Le site est très bruyant avec la route et il y a beaucoup de moustiques.

Le matin du 6 j'entame la montée du sentier vers le point de vue de Cerro Blanco. Je renonce vite car, il ne traverse qu'une forêt dégradée et l'objectif est en faite un point de vue sur les rizières.

Je pars le plus vite possible vers Machala et Piñas pour la réserve privée de «buenaventura». Trajet en car, de l'entrée de la réserve à Machala pour 2,5 \$ et Machala / Piñas pour 2 \$.

Je prends une chambre à l'hôtel « Dumari » pour 5 \$. Douche et toilettes communes. Grande chambre sans TV avec lit deux places, meuble de rangement, table, lavabo et un petit balcon bien utile pour faire sécher les chaussures.

**07 février** Terrain dans la réserve privée de la **Fondation Jocotoco de «buenaventura»**. Pour 13 \$ un taxi me conduit au lodge (partie basse de la réserve). L'entrée est de 15 \$ pour la journée. Mais la nuit est à 100 \$ !!! Je comptais dormir sur place, c'est raté. Je demande au taxi de venir me chercher à 19 h.

Au niveau du carbet restaurant, il y a des mangeoires avec une nuée de colibris. Je vois 11 espèces en 20 minutes. Je prospecte sur la piste qui traverse de bas en haut les 1500 ha de la réserve et depuis laquelle partent plusieurs sentiers dans le sous bois.

Je conseille le sentier du lek de Coracines casquées et celui, plus haut, des Conures d'Orcès. Fait extraordinaire, le taxi est bien venu.

**08 février** En taxi je me fais déposer à l'entrée supérieure de la réserve (5 \$). Je descends par la piste jusqu'au lodge et je prospecte un peu sur les sentiers. Le responsable du lodge n'est pas là et le personnel présent ne veut pas que je paie une nouvelle entrée. Je n'insiste pas.

**09 février** Retour sur Guayaquil, via Machala.

**10 février** Visite de la réserve privée **el bosque protector Cerro Blanco**. Magnifique forêt littorale à Kapokiers qui couvrent environ 6500 ha. Il y a de magnifiques sous bois. Les meilleurs sentiers sont ceux de « canoa » (2 km) et celui de Buena vista qui est plus long. Malheureusement, le site en saison des pluies est infesté par les moustiques qui sont une gêne majeure pour l'observation. De plus la réserve ouvre à 8 h et ferme à 18h. On perd les deux meilleures heures du jour. L'entrée est à 4 \$. Depuis Guayaquil, y venir coûte 15 \$ en taxi. Le retour se fait très facilement par bus.

**11 février** Un peu d'observation sur le Malecón.

**12 février** Départ vers Madrid, Nantes et retour laborieux vers Moricq.



## Les meilleurs sites ornithos visités

---

### Le parc national Podocarpus

Parc protégeant des habitats forestiers montagnards et une zone de paramo. L'attrait de ce parc est qu'il s'étend sur les versants occidental et oriental de la sierra avec un accès facile sur les deux faces.

A l'ouest, **partie haute**, l'accès se fait par la piste d'accès aux cabanes d'hébergement de Cajanuma, sur la route entre Loja et Vilacamba. L'entrée du parc coûte 10 \$ (pour 5 jours) et se paie au garde à l'entrée du site (environ 10 kilomètres de Loja). Il est possible de dormir aux cabanes. La nuit est à 5 \$ la nuit par personne. Il y a des toilettes communes et un point d'eau. Les cabanes sont assez confortables avec lit, table, chaise et meuble de rangement. Il faut apporter sa nourriture et son sac de couchage.

Depuis Loja, en taxi, il faut compter 10 \$ pour se faire déposer aux cabanes. Le garde est très sympathique et il est possible de laisser à l'entrée des bagages inutiles sur le terrain. La piste d'accès aux cabanes depuis la route de Loja est longue de 8 kilomètres et l'entrée du parc (coïncide avec la forêt) est au kilomètre 5. L'observation sur cette piste est intéressante, notamment pour les colibris et les tangaras. A partir des cabanes plusieurs petits sentiers s'égaient dans la forêt. La marche y est souvent ardue, mais l'ambiance est exceptionnelle. Le sentier du belvédère monte jusqu'au paramo après 5 kilomètres. Lors de mon passage, le soleil ne s'est pas souvent montré, brouillard, crachin et pluie ont sévi.

A l'est, **partie basse**, depuis Zamora il y a un accès par l'entrée Bambuscaro (6 kilomètres de Zamora). En taxi pour se faire déposer à l'entrée il faut compter de 3 à 6 \$ selon le type de véhicule. Ensuite, il faut faire 1 kilomètre à pied par un sentier jusqu'au centre d'accueil. Il est possible de camper, mais il est préférable de prendre une des deux cabanes. La plus belle et la plus retirée compte deux chambres et trois places couchées. C'est celle-là que vous devez prendre.

De là, plusieurs sentiers partent alentour et le principal remonte la vallée sur plus de 13 kilomètres. L'ambiance est bien différente de celle de la partie haute. Nous sommes vraiment en lisière de l'Amazonie. Normalement la nuit coûte 3 \$, mais selon le garde vous paierez ou non. La cascade poderosa, permet de se rafraîchir après le travail.

J'ai contacté plus de 165 espèces dans le parc. Je citerais pour la partie haute la Pénélope barbue, l'Ariane de Loja, la Métallure de Baron, *Scytalopus micropterus*, le Todirostre du Pérou, le Geai turquoise, le Tangara de Wetmore, le Tangara à tête noire... Pour la partie basse la Conure à col blanc, le Petit duc à gorge blanche, le Colibri à queue mi-blanche, le Motmot d'Equateur, le Jacamar des Andes, le Barbacou lancolé, le Tyranneau pattu, le Platyrhinque à gorge jaune, le Coq de roche du Pérou et la Coracine ornée, le Manakin à dos bleu, le Saltator masqué...

### Le parc national Sangay

Parc qui couvre sur 70 kilomètres du nord au sud des habitats montagnards, forestiers ou de paramo et deux volcans. Il se trouve sur le versant oriental des Andes et intègre comme le parc Podocarpus des milieux forestiers bas de types amazoniens et hauts de forêts nuageuses.

Je n'ai qu'entraperçu ce parc, par son entrée de San Antonio près de Baños. Le sentier des lagunes de Mintza est très intéressant. J'y ai observé en particulier un Tapir laineux.

### Mindo

Cette petite ville se trouve dans une zone forestière peu dégradée, au sud de la région du Choco. Cette ville oriente son activité touristique vers l'observation de la faune en général et des

oiseaux en particulier. Il existe plusieurs lodges prestigieux dans un rayon de 70 kilomètres et la plupart des hôtels proposent des randonnées guidées et ont des biberons à colibris. La réserve CEA à 1 heure de marche du centre, possède de beaux habitats forestiers.

Plusieurs pistes partent de Mindo et permettent de faire de très belles observations. Les plus riches sont la piste des « cascades » qui part sur la droite sur la piste du CEA et la piste du « couvent » qui part l'angle du stade.

Parmi les hôtels, je recommande l'hôtel « El Descanso », tout en bois, très bien tenu et qui a de surcroît des biberons à colibris qui attirent des espèces introuvables en nature.

Parmi les espèces observées ici, l'Epervier à gorge rayée, le Haut-de-chausse à palettes, le Colibri bourdon, le Quetzal doré, le Motmot roux, le Toucanet à croupion rouge, le Moucherolle aquatique, le Tangara bifascié, le Sporophile grand chanteur...

### **Le Parc national Machalilla**

Ce parc littoral se trouve en limite nord de la ville de Puerto Lopez. Il comprend une partie continentale couvrant des forêts sèches et plus ou moins humides selon l'altitude et une partie maritime avec des îlots de reproduction d'oiseaux de mer comme le Fou à pieds bleus. Le plus accessible est le sentier d'Agua Blanca qui permet une belle randonnée d'une journée. L'entrée coûte 5 \$ pour la journée. Il faut prendre le petit sentier qui rentre dans le maquis à droite juste au porche de l'entrée de la piste d'Agua Blanca. Il chemine jusqu'au petit village au travers la forêt sèche. A Agua Blanca, il est possible de dormir et de poursuivre vers les parties hautes du parc et des forêts plus humides. Il faut alors se faire accompagner d'un guide.

Parmi les espèces que j'ai pu voir il y a, le Tinamou à grands sourcils, la Chevêchette du Pérou, le Picumme de Sclater, le Synallaxe à collier, le Batara de Bernard, le Tyranneau à huppe fauve, le Tyran de Baird, le Troglodyte bridé...

### **La lagune El Canclón et la réserve écologique Manglares-Churete**

Vaste lagune entourée de marécages, en lisière nord de la réserve écologique Manglares-Churete. L'accès se fait depuis la route de Guayaquil à Machala, 500 mètres au nord du centre d'accueil de la réserve. Un sentier fait le tour complet de la lagune. En une journée, en observant il est par contre difficile de faire plus de la moitié du circuit. Lors de mon passage, le chemin était détrempé avec souvent une couche de boue de plus de 20 centimètres et le site est infesté de moustiques.

Le sentier longe le marais et offre quelques points de vue, des parties forestières et des zones de pâtures plus ou moins arborées.

Parmi les espèces citons le Kamichi cornu, le Dendrocycgne fauve, l'Elanion à queue blanche, le Milan des marais, la Colombe de Chapman, le Toui flamboyant, le Pic rubin, le Sporophile simple...

### **La réserve buenaventura de la fondation Jocotoco.**

Cette réserve de 1500 ha se trouve juste à l'ouest de Piñas. Elle couvre des forêts de basse altitude. La région a subi d'importants déboisements et cette fondation travaille sur divers programmes de reboisement.

Le site est particulièrement riche. Une piste la « ruta escénica » traverse du bas vers le haut cette réserve et plusieurs sentiers se greffent dessus. L'entrée coûte 15 \$ pour la journée et une nuit (pension complète) est à 100 \$ pour un hébergement très luxueux, même trop luxueux pour un ornitho de terrain.

Pour accéder à la réserve depuis Piñas soit vous vous faites déposer pour 15 \$ au carbet d'accueil ou à l'entrée haute de la « ruta escénica » pour 5 \$. Pour rentrer soit donner rendez-vous au taxi ou bien rejoindre la route et prendre un car.

Je suis allé deux jours de suite dans cette réserve. Le second jour, l'entrée m'a été offerte.



A voir absolument les mangeoires à colibris du carbet d'accueil, le lek de Coracines casquées et le sentier des Conures d'Orcès. Il y a des nichoirs utilisés par cette espèce, mais il faut y être dès le lever du jour.

Parmi les espèces que j'ai pu voir, Ortalide à tête rousse, Buse à dos gris, Alapi immaculé, Attila ocré, Coracine casquée, Manakin à ailes blanches, Troglodyte chanteur, Calliste à gorge rousse...

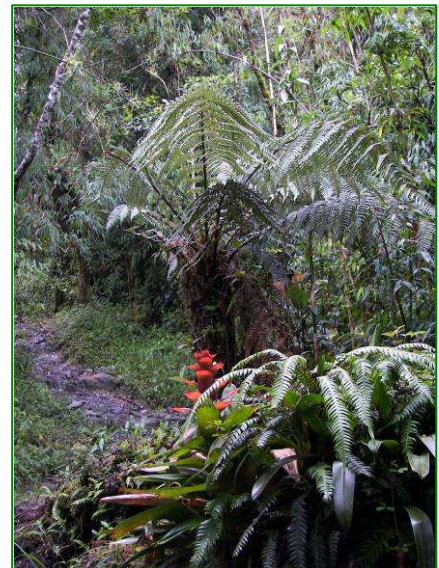
### **Réserve El Bosque protector Cerro Blanco**

Réserve privée protégeant 6500 ha de forêt sèche du littoral à Kapokiers. Elle se trouve à 15 kilomètres à l'ouest de Guayaquil. En taxi depuis la ville compter 15 \$. Le retour se fait facilement en car. Malheureusement la réserve ouvre à 8 h et ferme à 18. Il est possible d'y dormir ou de travailler comme bénévole. Les sentiers Canoa et buena vista sont très riches. Lors de mon passage (saison des pluies), le site est particulièrement infesté de moustiques. L'entrée coûte 4 \$.

Les espèces les plus remarquables que j'y ai vu sont, l'Ortalide à tête rousse, le Geai à moustaches, le Troglodyte fascié, le Tohi d'Abeillé, la Paruline de Fraser, le Chardonneret safran...

Cette réserve accueille aussi le Ara de Buffon et le Mango de Prévost, que je n'ai pas vu.

### La partie haute du parc national Podocarpus



Une vue ensoleillée, ce qui n'est pas coutume et l'ambiance du sentier du belvédère.

### La partie basse du parc national Podocarpus



La cascade Poderosa proche des cabanes, le pont suspendu sur le rio, qui permet d'accéder au point d'observation du Barbacou lancéolé et du Colibri à queue mi-blanche. La cabane, une vue de la vallée et du sentier qui la remonte.

### Le parc national Sangay



Une vue depuis le sentier des lagunes de Mintza, dans un secteur d'importants glissements de terrain. C'est aussi là que j'ai vu le tapir laineux. Le volcan Sangay en éruption.



## Mindo



La réserve du CEA et son entrée.

## Parc national Machalilla



Le rio asséché près d'Agua Blanca et une vue du sous-bois.

## La lagune El Canclón



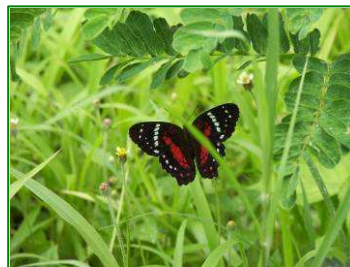
Vue générale de la lagune.



La réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco »



Un Kapokier du sentier « Canoa » et Une vue sur le sentier « buena vista ».





## Liste commentée des espèces d'oiseaux

---

Je reprends ici la systématique suivie par Robin RESTALL, dans son ouvrage paru en 2006 aux éditions Helm ; « Birds of Northern South America », en deux tomes.

☒ Ce symbole désigne les espèces inscrites au livre rouge mondial des espèces menacées, classées selon l'échelle de menace suivante.

Gravement menacé : CR Menacé d'extinction : EN Vulnérable : VU Quasi menacé : NT  
Préoccupation mineure : LC Insuffisamment documenté : DD Non évalué : NE



Mâle de Coq-de-roche péruvien *Rupicola peruvianus aequatorialis* - Parc National Podocarpus  
janvier 2008

## TINAMIFORMES

### Tinamidés

Très peu de Tinamous contactés durant le voyage. Une seule espèce observée et une seconde entendue en divers points.

#### 1. Tinamou à grands sourcils *Crytorellus transfasciatus* - Pale-browed Tinamou

🦘 Quasi menacé

Trois individus observés le long du sentier menant à Agua Blanca, depuis l'entrée du parc national de Machalilla, située au nord de Puerto Lopez. Un des oiseaux est observé durant une vingtaine de minutes à une distance de 10 à 20 mètres. Il a été très réceptif à l'imitation de son chant. L'oiseau chantait à poste fixe et rejetait énergiquement la tête en arrière lors du cri, à la façon d'une Outarde canepetière *Tetrax tetrax*. Une dizaine d'autres oiseaux sont entendus le long du sentier, se stimulant les uns les autres. Ces observations ont été faites autour de 14h30.

Contrairement à l'illustration du guide de R. Restall, (planche 2), les pattes des trois oiseaux observés étaient d'une coloration rouge orangée assez intense et non pas rose clair.

Cris et observation furtive d'un tinamou se rapportant très probablement à cette espèce, dans la réserve privée de « el bosque protector Cerro Blanco », 15 km à l'ouest de Guayaquil.

#### 2. Tinamou soui *Crytorellus soui* - Little Tinamou

Espèce uniquement contactée au chant, sur les sites de la lisière du bassin amazonien. A Gualaquiza, il est assez abondant dans la zone de défrichage située sur la rive gauche du Rio Gualaquiza. Entendu également en forêt, depuis la piste au dessus du village de Nueva Tarqui.

## ANSERIFORMES

Très peu de canards observés. J'ai fait l'impasse sur les lacs et lagunes d'altitude.

### Anhimidés

#### 3. Kamichi cornu *colibris cornuta* - Horned Screamer

Je n'ai noté ce « canard » spectaculaire qu'au niveau de la lagune « El Canclón », en bordure nord de la réserve écologique de Manglares-Churete. Au moins une quinzaine d'individus étaient visibles, en lisière des pâtures inondées ou bien posés sur des arbustes plus au cœur du marais.

### Anatidés

#### 4. Dendrocygne fauve *Dendrocygna bicolor* - Fulvous Whistling Duck

Un couple observé sur les herbiers flottants de la lagune « El Canclón ».

#### 5. Dendrocygne à ventre noir *Dendrocygna autumnalis* - Black-bellied Whistling Duck

Assez fréquent à la lagune « El Canclón », avec environ 100 à 150 individus observés. C'est dans « l'angle » sud-est du site, qu'ils semblent les plus nombreux, à un endroit où les pâtures viennent s'envoyer dans le plan d'eau.

## GALLIFORMES

### Cracidés

#### 6. Ortalide à tête rousse *Ortalis erythroptera* - Rufous-headed Chachalaca

🦘 Vulnérable

Un oiseau très bien observé depuis le tronçon haut de la « Ruta escénica » (au dessus de l'entrée du sentier des Conures d'Orcès) de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». L'oiseau a été observé chantant au sommet d'un arbre, en contrebas du chemin. Il faisait partie d'un « chœur ». Deux autres oiseaux ont été levés et observés à courte distance




dans la réserve « el bosque protector Cerro Blanco », dans la partie haute du sentier « buena vista ».

**7. Pénélope de Goudot** *Chamaepetes goudotii* - Sickle-winged Guan

Deux oiseaux observés dans le parc national Podocarpus, dans sa partie basse, à environ 2 heures de marches en amont de l'hébergement de l'entrée « Bambuscaro ». Juste au dessus d'un zone visiblement anciennement cultivée.

Un autre individu très bien observé en début de matinée, à Mindo, depuis la piste des cascades. Dans la toute première zone de forêt traversée, 500 après le pont sur le torrent.

**8. Pénélope barbue** *Penelope barbata* - Bearded Guan

 Vulnérable

D'observation quotidienne sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute (Cajanuma) du parc national « Podocarpus ». Une petite troupe semble se cantonner entre le kilomètre 6 et le kilomètre 7. Des oiseaux ont également été observés sur ce site, sur le sentier du belvédère à 200 ou 300 mètres des bâtiments.

**9. Pénélope des Andes** *Penelope montagnii* - Andean Guan

Un oiseau vu le long du sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay » (accès par l'entrée San Antonio-Baños).

**10. Pénélope panachée** (ou huppée) *Penelope purpurascens* - Crested Guan

Un oiseau noté au niveau du lek des Coracines casquées (espèces n°275) dans la réserve «buenaventura» de la fondation «Jocotoco».

## PELECANIFORME

### Frégatidés

**11. Frégate magnifique** *Fregata magnificens* - Magnificent Frigatebird

Abondante sur le littoral de Puerto Lopez, sa plage et au dessus du village. Un oiseau observé depuis le centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete.

### Sulidés

**12. Fou à pieds bleus** *Sula nebouxii* - Blue-footed Booby

Commun au niveau de Puerto Lopez. Facilement observable posé sur les balises et les bateaux mouillés devant la plage.

### Pélécánidés

**13. Pélican brun** *Pelecanus occidentalis* - Brown Pelican

Abondant sur le littoral de Puerto Lopez. Deux individus observés devant la promenade du Malecon à Guayaquil.

### Phalacrocoracidés

**14. Cormoran olivâtre** *Phalacrocorax brasilianus* - Neotropic Cormorant

Visible dans les rizières littorales de la région de Guayaquil et sur le littoral. Noté également en petits groupes, le long de la rivière à Puerto Quito et une observation à Mindo sur le rio.

## CICONIIFORMES

### Ardéidés

**15. Bihoreau gris** *Nycticorax nycticorax* - Black-crowned Night Heron

Un individu entendu de nuit, criant en vol au dessus du centre d'accueil de la réserve écologique de Manglares-Churete.

16. **Bihoreau violacé** *Nyctanassa violacea* - Yellow-crowned Night Heron

Quelques individus sur les rives du fleuve le long de la promenade du Malecon à Guayaquil. Un couple construit un nid dans les arbres de ce parc, un peu au nord de l'entrée de l'avenue du 9 octobre.

17. **Héron strié** *Butorides striata* - Striated Heron

Régulièrement observé depuis les cars, sur les routes traversant rizières et marais de la région de Guayaquil. Présent à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete.

18. **Héron garde-boeuf** *Bubulcus ibis* - Cattle Egret

Visible dans la plaine littoral surtout autour de Guayaquil mais aussi sur la lisière de l'Oriente entre Zamora et Gualaquiza.

19 **Héron cocoi** *Ardea cocoi* - Cocoi Heron

De rares individus notés dans les rizières et zones inondées proches de la route de Guayaquil à Machala et de Guayaquil à Quevedo.

20. **Grande aigrette** *Casmerodius albus* - Great Egret

Commune dans les marais et rizières du littoral de la région de Guayaquil.

21. **Aigrette bleue** *Egretta caerulea* - Little Blue Heron

Un individu dans un groupe d'une quinzaine d'Aigrettes neigeuses, en vol au dessus du Rio Mindo, en aval du village.

22. **Aigrette neigeuse** *Egretta thula* - Snowy Egret

Commune sur le littoral et observée le long des rivières à Mindo et Puerto Quito.

## FALCONIFORMES

Dans l'ensemble du pays les rapaces semble avoir quitté les lieux. En dehors des deux urubus, les rapaces sont peu nombreux et vus au compte gouttes. La moitié des espèce n'a fournit qu'une seule observation.

### Cathartidés

23. **Urubu noir** *Coragyps atratus* - Black vulture

Fréquent sur le littoral et la plaine occidentale ainsi que sur les bords de l'Oriente. Semble absent en altitude au dessus de 1500 ou 2000 m.

24. **Urubu à tête rouge** *Cathartes aura* - Turkey Vulture

Très commun, et semble absent comme l'Urubu noir des terres d'altitude.

### Pandionidae

25. **Balbusard pêcheur** *Pandion haliaetus* - Osprey

Un oiseau observé sur le rio à Puerto Quito et deux autres au dessus du centre d'accueil de la réserve écologique de Manglares-Churete.

### Accipitridés

26. **Milan à gros bec** *Chondrohierax uncinatus* - Hook-billed Kite

Un individu de forme sombre observé posé près du Rio Mindo, en aval du village.

27. **Milan à queue fourchue** *Elanoides forficatus* - Swallow-tailed Kite

Fréquent dans les collines entre Machala et Loja, ainsi que sur la lisière de l'Oriente et la région de Mindo. Un individu noté à la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

28. **Milan des marais** *Rostrhamus sosiabilis* - Snail Kite

Abondant à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete.

29. **Elanion à queue blanche** *Elanus leucurus* - White-tailed Kite

Deux individus observés à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete. Identification certaine, alors que R. Restall, dans son ouvrage, ne mentionne pas l'espèce dans cette région.

30. **Milan bleuâtre** *Ictinia plumbea* - Plumbeous kite

Un oiseau observé à la réserve «buenaventura» de la fondation «Jocotoco».

31. **Autour à ventre gris** *Accipiter poliogaster* - Grey-bellied Hawk

Un oiseau de phase grise, très bien observé à la longue vue, posé à une soixantaine de mètres, au niveau du lek de Coracines casquées de la réserve «buenaventura» de la fondation «Jocotoco».

32. **Épervier à gorge rayée** *Accipiter ventralis* - Plain-breasted Hawk

Un oiseau de phase sombre chasse et capture un colibri dans le jardin de l'hôtel « El Descanso ». Les biberons fixent ici un grand nombre de colibris et d'après le personnel de l'hôtel, les scènes de chasse d'épervier sont assez régulières.

33. **Buse échasse** *Geranoospiza caerulescens* - Crane Hawk

Un individu observé le long du sentier d'Agua Blanca, dans le parc national Machalilla. Il s'agit normalement de la sous-espèce *balzarensis*.

34. **Buse à dos gris** *Leucopternis occidentalis* - Grey-backed Hawk

☠ Menacée d'extinction

Un couple cantonné dans la réserve «buenaventura» de la fondation «Jocotoco». Observé tous les jours et pour la première fois depuis le car, sur la route de Piñas.

35. **Buse cendré** *Asturina nitida* - Grey-lined Hawk

Un oiseau au dessus du centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete et un couple avec nid et poussin en duvet, sur un Kapokier du sentier « canoa » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ». Il s'agit de la sous-espèce *costaricensis*, selon Restall.

36. **Buse aguia** *Geranoaetus melanoleucus* - Black-chested Buzzard-Eagle

Un individu observé au dessus de la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma », de la partie haute du parc national « Podocarpus ». Observation faite dans la zone déboisée entre les kilomètres 4 et 5.

37. **Buse de Harris** *Parabuteo unicinctus* - Harri's Hawk

Un oiseau en chasse au dessus de la colline à « l'antenne de télécommunication » de Puerto Lopez.

38. **Buse à gros bec** *Buteo magnirostris* - Roadside Hawk

Observée un peu partout dans la plaine occidentale, la bordure Est des Andes et les zones de basses altitudes.

## Falconidés

### 39. **Caracara noir** *Daptrius ater* - Black caracara

Un individu observé posé sur un arbre dans une zone déboisée entre le village de Nueva Tarqui et la route de Gualaquiza.

### 40. **Caracara à tête jaune** *Milvago chimachima* - Yellow-headed Caracara

Un observé depuis le car, au sud de Guayaquil et un autre au bord de la route de Quevedo à Guayaquil.

### 41. **Macagua rieur** *Herpetothes cachimans* - Laughing Falcon

Un oiseau noté depuis le car sur la route de Machala, au sud de Guayaquil.

### 42. **Crécerelle d'Amérique** *Falco sparverius* - American Kestrel

Quelques uns notés ici et là sur le plateau central.

## GRUIFORMES

### Rallidés

### 43. **Râle noirâtre** *Pardirallus nigricans* - Blackish Rail

Cris de plusieurs oiseaux et un individu observé sur un chemin, dans les zones défrichées en contrebas de Gualaquiza. Une fois le pont de bois traversé, se diriger tout droit jusqu'à l'endroit où l'eau coupe le chemin. Les Râles se tiennent dans les zones d'herbe haute.

### 44. **Talève violacée** *Porphyryula martinica* - Purple Gallinule

Quelques unes observées à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete. Une observation depuis le car sur la route de Guayaquil à Machala.

### 45. **Foulque ardoisée** *Fulica ardesiaca* - Slate-coloured Coot

Abondante sur la lagune d'altitude de Colta, 4 kilomètres au sud de Cajabamba, entre Riobamba et Cañar.

## CHARADRIIFORMES

Très peu de limicoles observés. Je n'ai pas fréquenté des habitats très favorables, mais le littoral de Puerto Lopez s'est montré bien décevant. De même des vasières dégagées à marée basse devant le Malecon à Guayaquil.

## Jacanidés

### 46. **Jacana noir** *Jacana jacana* - Wattled Jacana

Espèce fréquente dans les zones de marais et de rizières de la région de Guayaquil. Observés à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete. Une observation du versant oriental des Andes, le long de la rivière de Zamora.

## Recurvirostridés

### 47. **Echasse à queue noire** *Himantopus melanurus* - White-backed Stilt

Notée principalement depuis les cars, ici et là dans les marais et rizières de la région de Guayaquil. Parfois de petits groupes de 10 ou 15 individus. Visible aussi à la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete.

## Scolopacidés

### 48. **Courlis hudsonien** *Numenius phaeopus* - Whimbrel

Un unique oiseau à marée basse sur les vasières des rives du Malecon à Guayaquil.

49. **Chevalier grivelé** *Actitis macularius* - Spotted Sandpiper

Noté sur bon nombre de rivières. Notamment à Zamora, Gualaquiza (plus de 4 ensemble), Puerto Quito... Aucun oiseau observé n'arborait un plumage nuptial.

50. **Tourneperre à collier** *Arenaria interpes* - Ruddy Turnstone

Un oiseau posé sur une barcasse de la plage de Puerto Lopez fournit la seule mention de l'espèce pour le séjour.

### **Laridés**

Bilan effroyable pour cette famille. Que ce soit à Puerto Lopez ou Guayaquil, l'absence ou la rareté des sternes et autres laridés était stupéfiante. Aucun autre oiseau pélagique. Incompréhensible !

51. **Mouette atricille** *Larus atricilla* - Laughing Gull

Trois oiseaux immatures devant la plage de Puerto Lopez et 2 ou 3 oiseaux devant la promenade Malecon de Guayaquil.

52. **Mouette des Andes** *Larus serranus* - Andean Gull

Notée à la lagune Colta près de Cajabamba.

53. **Sterne à gros bec** *Phaetusa simplex* - Large-billed Tern

Un oiseau observé depuis le Malecon de Guayaquil, trois heures avant le départ et ce sera tout pour les sternes !!

### **COLUMBIFORMES**

#### **Colombidés**

54. **Pigeon rousset** *Patagioenas cayennensis* - Pale-vented Pigeon

Assez fréquent à la lagune « El Cancón », près de la réserve écologique Manglares-Churete et un oiseau observé sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national Machalilla. Il s'agit selon Restall de la sous-espèce *occidentalis*.

55. **Pigeon à queue barrée** *Patagioenas fasciata* - Band-tailed Pigeon

Observé au dessus de 1000 mètres environ. Très commun dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Noté à Gualaquiza, Mindo, dans le parc national de Sangay près de Baños...

56. **Pigeon vineux** *Patagioenas subvinacea* - Ruddy Pigeon

Quelques uns dans la forêt de la partie basse du parc national « Podocarpus ».

57. **Pigeon plombé** *Patagioenas plumbea* - Plumbeous Pigeon

Deux observations d'un oiseau, faites à proximité de Mindo (route du « couvent » et chemin des cascades).

58. **Tourterelle oreillard** *Zenaida auriculata* - Eared Dove

Quelques oiseaux notés à et autour de Baños, Mindo, Puerto Lopez, Piñas, Guayaquil.

59. **Tourterelle mélodieuse** *zenaida meloda* - Pacific Dove

Un oiseau observé à l'entrée de la piste d'Agua Blanca. Un autre dans les faubourgs de Guayaquil.

60. **Colombe de Buckley** *Columbina buckleyi* - Ecuadorian ground Dove

Observer dans les milieux du littoral et de la plaine occidentale. Visible aussi dans les faubourgs de Guayaquil.

61. **Colombe à bec jaune** *Columbina cruziana* - Croaking Ground Dove

Uniquement notée à Puerto Lopez.

62. **Colombe bleutée** *Claravis pretiosa* - Blue Ground Dove

Quelques observations à Gualaquiza à l'Est, sur les bordures boisées de la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete et un couple près de l'entrée de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

63. **Colombe de Verreaux** *Leptotila verreauxi* - White-tipped Dove

Bien présente le long du sentier d'Agua Blanca, dans le parc national Machalilla et probablement aussi dans les zones boisées de la réserve écologique Manglares-Churete. Notée également à Puerto Quito, au niveau de la « réserve » privée Itapoa.

64. **Colombe pâle** *Leptotila pallida* - Palid Dove

Espèce farouche de sous bois, observée sur le petit sentier de la « réserve » privée Itapoa près de Puerto Quito et à la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

65. **Colombe de Chapman** *Leptotila ochraceicentris* - Ochre-bellied Dove

☠ Vulnérable

Un individu observé depuis le sentier qui longe par le sud la lagune « El Canclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete.

66. **Colombe à front gris** *Leptotila rufaxilla* - Grey-fronted Dove

Visible sur la lisière de l'Oriente et dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

## PSITTACIFORMES

Dans les forêts d'altitude, les densités de psittacidés sont très faibles et les rares oiseaux sont le plus souvent inidentifiables car vue rapidement en vol avec de surcroît des conditions de lumière pénibles. Sur la lisière de l'orienté, ils sont absents ou presque, comme sur le littoral.

### Psittacidés

67. **Conure à col blanc** *Pyrrhura albipectus* - White-breasted Parakeet

☠ Vulnérable

Un petit groupe d'une dizaine d'oiseaux fréquente les environs de l'entrée et ceux du centre d'hébergement de l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Très mobiles et rapides, il est difficile de les observer. Par chance, un groupe vient se poser quelques instants près de moi, sur le sentier entre l'entrée et le centre d'accueil.

68. **Toui flamboyant** *Brotogeris pyrrhoptera* - Grey-chested Parakeet

☠ Menacé d'extinction

Observé uniquement lors du mon passage à la réserve écologique Manglares-Churete. Très belle observation d'une dizaine d'oiseau s'affairant autour de termitières, dans les pâtures arborées, bordant au sud-est, la lagune « El Canclón ». On atteint ces pâtures après environ 2 heures de marche sur le sentier, juste avant d'arriver à une petite ferme.

69. **Toui céleste** *Forpus coelestis* - Pacific Parrotlet

Fréquent sur le littoral. Deux données de l'intérieur des terres. Un petit groupe non loin de Puerto Quito et un oiseau bien observé le long de la rivière à Zamora. Ce dernier oiseau est-il sauvage ou échappé ?

70. **Pione à bec rouge** *Pionus sordidus* - Red-billed Parrot

Espèce observée uniquement autour de Mindo. Elle y est néanmoins fréquente et relativement facile à observer en alimentation. Des groupes peuvent même venir se nourrir dans les arbres du village ou de sa périphérie.

71. **Pione noire** *Pionus chalcopterus* - Bronze-winged Parrot

Observation avérée dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Il est probable qu'une bonne part des psittacidés non identifiés observés en vol, dans les forêts de montagne se rapportent à la Pione noire. Cette espèce ne semble pas constituer des groupes aussi importants que ceux de la Pione à bec rouge.

## CUCULIFORMES

### Cuculidés

72. **Piaye écureuil** *Piaya cayana* - Squirrel Cuckoo

Tous les individus observés se rapportent à la sous-espèce *Nigricrissa* qui se caractérise par la face inférieure de la queue et le ventre de coloration noire et entre autre une couleur plus foncée des parties supérieures.

Assez fréquent dans la partie basse du parc national « Podocarpus », visible autour de Gualaquiza et abondant au dessus du petit village de Nueva Tarqui. Moins régulièrement observé dans la partie ouest du Pays. Noté néanmoins tout les jours à Mindo et présent dans la réserve écologique de Manglares-Churete.

73. **Petit piaye** *Piaya minuta* - Little Cuckoo

Deux individus observés le long de la piste entre la « réserve » privée Itapoa et Puerto Quito. Il s'agirait d'oiseaux de la sous-espèce *Barinensis*. Néanmoins la sous-espèce *Gracilis* est mentionnée par R. Restall, dans l'ouest de l'Equateur mais non illustrée dans son ouvrage.

74. **Géocoucou tacheté** *Tapera naevia* - Striped Cuckoo

Contacté seulement dans la végétation palustre arbustive de la lagune « El Conclón », près de la réserve écologique Manglares-Churete.

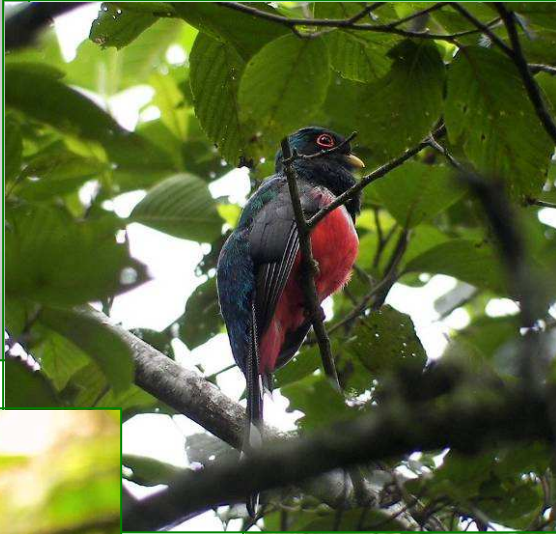
75. **Ani des savannes** *Crotophaga ani* - Smooth-billed Ani

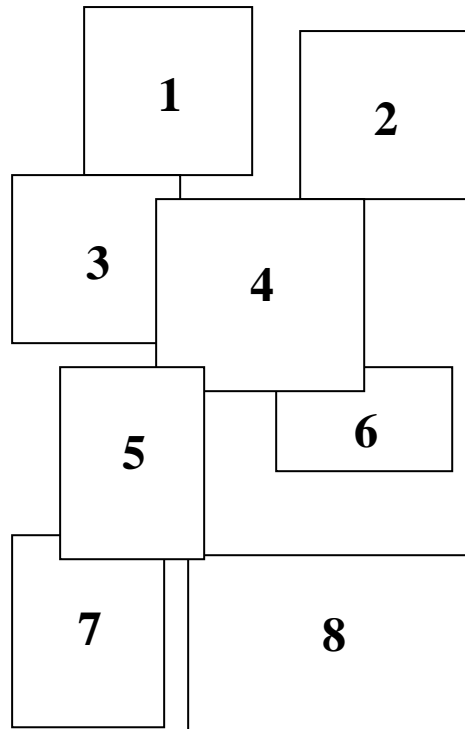
Observée fréquemment dans les paysages ouverts ou cultivés des basses terres et du littoral comme à Gualaquiza, Mindo...

76. **Ani à bec cannelé** *Crotophaga sulcirostris* - Groove-billed Ani

Peu d'observations. Notée sur la route de Guayaquil à Loja, dans les premières collines déboisées, à Puerto Lopez et à Guayaquil, dans les faubourgs nord et sur le Malecon.







1 - Araçari à bec clair *Pteroglossus erythropygius*. Carbet d'accueil de la réserve « Buenaventura » de la fondation « Jocotoco », février 2008.

2 - Barbacou lancéolé *Micromonacha lanceolata*. Partie basse du parc national Podocarpus, près de Zamora, janvier 2008.

3 - Toucan de Swainson *Ramphastos swainsonii*. Mindo, route des cascades, janvier 2008.

4 - Trogon masqué *Trogon personatus personatus*. Entrée Bambuscaro de la partie basse du parc national Podocarpus.

5 - Trogon rosalba *Trogon collaris virginalis*. Piste d'accès aux cabanes de Cajanuma, dans la partie haute du parc national Podocarpus, janvier 2008.

6 - Toucanet émeraude *Aulacorhynchus prasinus*. Entrée de San Antonio du parc national Sangay, janvier 2008.

7 - Motmot roux *Baryphthengus martii semirufus*. Mindo, piste du « couvent », janvier 2008.

8 - Motmot houtouc *Momotus momota argentincinctus*. Sentier d'Agua Blanca, parc national Machalilla, février 2008.

## STRIGIFORMES

### Strigidés

77. **Petit duc de Peterson** *Megascop petersoni* - Cinnamon Screech Owl

Uniquement contacté au chant, dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

78. **Scops du Chocó** *Megascops ventralis* - Choco Screech Owl

Un chanteur entendu depuis l'hôtel à Mindo.

79. **Petit duc à Gorge blanche** *Megascops albogularis* - White-throated Screech Owl

Un chanteur entendu dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'oiseau se trouvait à proximité du sentier du belvédère de l'entrée « Bambuscaro ».

80. **Chevêchette des Andes** *Glaucidium jardinii* - Andean Pygmy Owl

Chant entendu dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

81. **Chevêchette du Pérou** *Glaucidium peruanum* - Peruvian Pygmy Owl

Un individu observé posé sur un arbre mort, à 8 h, le long du torrent asséché, tout près de l'entrée du sentier d'Agua Blanca, dans le parc national Machalilla.

## CAPRIMULGIFORMES

### Caprimulgidés

82. **Engoulevent pauraqué** *Nyctidromus albicollis* - Pauraque

Un couple peu farouche est observé sur la partie haute du sentier « buenavista » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

## APODIFORMES

### Apodidés

83. **Martinet à collier blanc** *Streptoprocne zonaris* - White-collared Swift

Assez régulièrement contacté sur les contreforts andins des deux côtés. Absent de la plaine et du littoral. Une dizaine d'oiseaux au dessus de la partie haute du parc national « Podocarpus », deux observations de deux oiseaux sont faites à Mindo et une autre à Puerto Quito. Les effectifs les plus importants sont notés à Gualaquiza avec, jusqu'à 50 oiseaux en simultané et surtout au dessus de la piste au-delà de Nueva Tarquí avec un groupe d'environ 150 oiseaux.

84. **Martinet de Tumbes** *Chaetura ocybetes* - Tumbes Swift

Sept ou huit oiseaux en chasse au dessus de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

85. **Martinet de Bolivie** *Chaetura egregia* - Pale-rumped Swift

Un petit groupe en chasse au dessus de la rivière, un kilomètre en aval de l'entrée basse « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ».

86. **Martinet ramoneur** *Chaetura pelagica* - Chimney Swift

Une observation, dans la partie haute du parc national « Podocarpus », d'une dizaine d'oiseaux associés à une bande de Martinets à collier blanc.

87. **Martinet de Cayenne** *Panyptila cayennensis* - Lesser Swallow-tailed Swift

Un individu en vol au dessus du centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete.

## Trochilidés

Une des grandes satisfactions du voyage. Les mangeoires et biberons de l'hôtel « El Descanso » à Mindo et de la réserve « buenaventura » ont permis de faire de très bonnes observations.

### 88. *Phaethornis longirostris* - Western Long-tailed Hermit

Présent au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete et le long du sentier de pourtour de la lagune « El Conclón ». Observé également dans la réserve «buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

### 89. **Ermite yaruqui** *Phaethornis yaruqui* - White-wiskered Hermit

Présence permanente de l'espèce sur les biberons à colibris de l'hôtel « El descanso » et au carbet de la réserve «buenaventura» de la fondation «Jocotoco». Il est aussi possible de l'observer en nature, le long des pistes autour de Mindo. Une observation aussi à la « réserve » privée Itapoa près de Puerto Quito.

### 90. **Ermite à ventre fauve** *Phaethornis symatophorus* - Tawny-bellied Hermit

Deux observations faites dans les environs de Mindo, notamment dans la réserve du CEA au niveau des bâtiments d'hébergement.

### 91. **Ermite à gorge grise** *Phaethornis griseogularis* - Grey-chinned Hermit

Deux observations faites sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Les oiseaux semblent se cantonner aux deux derniers kilomètres de la montée.

### 92. *Phaethornis strigularis* - Stripe-throated Hermit

Espèce observée à deux reprises autour de Mindo, le long de la piste du CEA et de la piste du « couvent ».

### 93. **Ermite de Rucker**

Une observation d'un couple avec nid sous une feuille d'héliconia, en bordure de la « ruta escenica » de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

### 94. **Colibri thalassin** *Colibri thalassinus* - Green Violetear

Noté sur la piste d'accès de la partie haute du parc national « Podocarpus ».

### 95. **Colibri Anaïs** *Colibriconuscans* - Sparkling Violetear

Observé autour de Zamora et de Nueva Tarqui. Présent aussi dans la cours de l'hôtel à Baños, sur le chemin de San Antonio et du parc national Sangay.

### 96. **Mango à cravate noire** *Anthracothorax nigricollis* - Black-throated Mango

Un mâle longuement observé, posé à quelques mètres, au bord du chemin menant au petit hameau de San Antonio, à l'entrée du parc national « Sangay », près de Baños. Le site d'observation se trouve à plus de 1 800m d'altitude, soit plus de 800 m de plus que la limite de présence de l'espèce indiquée par R. Restall.

### 97. **Colibri jacobin** *Florisuga melivora* - White-necked Jacobin

Essentiellement observé sur des sites de nourrissage de colibris à l'hôtel à Mindo et au carbet de la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco».

98. **Coquette pailletée** *Lophornis stictolophus* - Spangled Coquette

Un magnifique mâle observé à trois mètres de distance en train de butiner à 1 mètre de hauteur sur un arbuste dans l'un des derniers jardins de Nueva Tarqui, lorsque l'on suit la piste vers les hauteurs.

Plusieurs observations de mâles et de femelles dans des conditions moins intéressantes seront faites aux alentours de Gualaquiza ; parfois même dans les jardins.

99. **Coquette de Popelaire** *Popelairia popelairii* - Wire-crested Thorntail

Un mâle très bien vu butinant sur un arbre en fleur à 300 ou 400 m après la sortie de Nueva Tarqui lorsque l'on suit la piste au-delà du village.

100. **Coquette à queue fine** *Popelairia conversii* - Green Thorntail

Seulement observée dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». L'espèce se rencontre le long de la « ruta escenica » mais, c'est surtout au carbet que l'on observe de nombreux individus aux postes de nourrissage.

101. **Colibri Julie** *Damophila julie* - Violet-bellied Hummingbird

Observé aux mangeoires à colibris des carbets de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco ».

102. **Dryade de Fanny** *Thalurania fannyi* - Green-crowned Woodnymph

Notée abondamment aux biberons de l'hôtel à Mindo, avec la sous-espèce *verticeps*. Quelques observations également le long des pistes proches de ce village. Visible aussi aux postes de nourrissage du carbet de la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco», avec la sous-espèce *hypochlora*.

103. **Ariane de Linné** *Amazilia fimbriata* - Glittering-throated Emerald

Un individu noté au dessus de Nuava Tarqui.

104. **Ariane de Francia** *Amazilia franciae* - Andean Emerald

Nombreuses aux biberons de l'hôtel à Mindo et aussi aux postes de nourrissage du carbet de la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco».

105. **Ariane à ventre gris** *Amazilia tzacatl* - Rufous-tailed Hummingbird

Comme les espèces précédentes, la majorité des observations est faite sur les postes de nourrissage de l'hôtel à Mindo et de la réserve « »buenaventura» ». J'ai pu également observer l'espèce à la « réserve » Itapoa près de Puerto Quito.

106. **Ariane de Lesson** *Amazilia amazilia* - Amazilia Hummingbird

Notée en divers points du littoral. Dans les boisements secs du parc national Machalilla entre Puerto Lopez et Agua Blanca, au centre d'accueil de la réserve écologique de Manglares-Churete, dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco » et enfin dans les espaces verts de la promenade du Malecon à Guayaquil.

107. **Ariane de Loja** *Amazilia alticola* - Loja Hummingbird

Une observation certaine à l'entrée haute du parc national « Podocarpus » et peut être un autre oiseau, au bord de la route à l'extrémité haute de la « ruta escenica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

108. **Colibri à queue mi-blanche** *Phlogophilus hemileucurus* - Ecuodorian Piedtail

📷 Quasi menacé

Un individu posé et observé à la longue vue en bordure du parc national « Podocarpus » dans sa partie basse. Le site d'observation se trouve sur la rive droite du torrent. On y accède par un pont suspendu, environ à une heure de marche en amont du centre d'accueil « Bambuscaro ». Une fois le pont traversé, à 200 m prendre à gauche et c'est à 300 ou 400 mètres. C'est aussi ici que j'ai observé un Barbacou lancéolé. (espèce n°148).

109. **Colibri moucheté** *Adelomyia melanogenys* - Speckled Hummingbird

Présent dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». J'ai aussi vu cette espèce dans le parc national « Sangay » par l'entrée de San Antonio. Ce colibri était visible en permanence aux biberons de nourrissage de mon hôtel à Mindo.

110. **Brillant rubinoïde** *Heliodoxa rubinoides* - Fawn-breasted Brilliant

Espèce observée uniquement sur les postes de nourrissage de l'hôtel « el Descanso » à Mindo et au carbet de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

111. **Brillant fer de lance** *Heliodoxa jacula* - Green-crowned Brilliant

Facilement observable à Mindo sur les biberons de l'hôtel et de la même façon au carbet de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Sur ce site, des observations en nature sont possibles sur la « ruta escénica ».

112. **Colibri de Lafresnaye** *Lafresnaya lafresnayi* - Mountain Velvetbreast

Plusieurs oiseaux observés sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Il est notamment visible au niveau de l'esplanade située devant le centre pédagogique.

113. **Colibri de Bouguer** *Urochroa bougueri* - White-tailed Hillstar

Un unique oiseau observé sur le poste de nourrissage du carbet de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

114. **Inca à collier** *Coeligena torquata* - Collared Inca

Plusieurs observations dans de très bonnes conditions sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Un individu observé depuis le car et dans ce même parc, à l'occasion d'une panne, sur la route de Loja à Zamora.

Enfin ma dernière observation de ce bel oiseau d'altitude a été faite sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national Sangay, par l'entrée de San Antonio.

115. **Inca brun** *Coeligena wilsoni* - Brown Inca

Un oiseau dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Il était présent deux jours de suite au niveau de l'embranchement du sentier des Conures d'Orcès sur la « ruta escénica ».

116. **Inca iris** *Coeligena iris* - Rainbow Starfrontlet

Observation d'une femelle de la sous-espèce *iris* depuis la piste d'accès de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Observation faite entre le kilomètre 5 et le kilomètre 6.

117. **Inca à gemme bleue** *Coeligena lutetiae* - Buff-winged Starfrontlet

Plusieurs observations faites sur les sentiers forestiers qui partent du centre pédagogique de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Cette espèce me paraît vive et se trouvent souvent assez haut dans les arbres. Avec les conditions de brouillard, de pluie et de contre-jour,

en plus de la difficulté de poser correctement son trépied, il est difficile (mais possible) de prendre de beaux coups d'œil sur cet oiseau.

**118. Colibri de Jardine** *Boissonneaua jardinii* - Velvet-purple Coronet

Observé uniquement sur le poste de nourrissage du carbet de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». En théorie, selon R. Restall, l'espèce n'est pas présente dans le sud du pays.

**119. Colibri de Matthews** *Boissonneaua matthewsii* - Chesnut-breasted Coronet

Une observation d'un mâle dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

**120. Héliange de Clarisse** *Heliangelus amethysticollis* - Amethyst-throated Sunangel

Un mâle observé le long de la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus » au niveau du kilomètre 6.

**121. Héliange à queue bleue** *Heliangelus strophanus* - Gorgeted Sunangel

Régulier aux biberons de l'hôtel « el descanso » à Mindo.

**122. Héliange de Gould** *Heliangelus micraster* - Flame-throated Sunangel

Plusieurs individus observés le long de la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Les oiseaux se tiennent au niveau des virages qui s'ouvrent sur les secteurs ouverts et buissonnants, entre les kilomètres 6 et 7.

**123. Héliange tourmaline** *Heliangelus exortis* - Tourmaline Sunangel

Un mâle observé sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay », par l'entrée de San Antonio (près de Baños). Très curieux il vient m'inspecter à moins d'un mètre, me dévoilant les reflets de son plastron et fait attentivement le tour de la longue vue.

**124. Héliange royale** *Heliangelus regalis* - Royal Sunangel

☠ Menacé d'extinction

Un mâle observé sur la bordure de la piste d'accès à l'entrée basse « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ». Il se cantonnait dans un virage environ 1,5 kilomètre plus bas que l'entrée. Le couvert des arbres incomplet et la présence d'un ru permettaient le développement d'un sous bois dense et haut. L'altitude du point d'observation se situe entre 800 et 900 mètres.

**125. Erione pattue** *Eriocnemis vestita* - Glowing Puffleg

Visible assez facilement sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Les oiseaux se trouvent au niveau des zones ouvertes et buissonneuses au niveau des kilomètres 6 et 7.

**126. Colibri de Benjamin** *Urostitte benjamini* - Purple-bibbed Whitetip

Observé avec certitude seulement aux biberons de nourrissage de l'hôtel « el descanso » à Mindo. Probablement contacté sur la piste menant au lek de Coq de roche du Pérou (ou piste du couvent).

**127. Métallure de Baron** *Metallura baroni* - Violet-throated Metalltail

☠ Menacé d'extinction

Un ou deux mâles très bien observés dans les zones ouvertes et buissonnantes de la piste d'accès à l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». L'altitude d'observation est d'environ 2 500 m, ce qui est faible par rapport à ce qu'indique R. Restall dans son ouvrage (p268).



128. **Métallure verte** *Metallura williami* - Viridian Metaltail

Observées dans les zones ouvertes et buissonnantes de la piste d'accès à l'entrée haute du parc national « Podocarpus », au-delà du kilomètre 5. L'espèce semble assez abondante dans ses milieux.

129. **Métallure émeraude** *Metallura tyrianthina* - Tyrian Metaltail

Une donnée d'un mâle sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay », par l'entrée de San Antonio.

130. **Colibri féérique** *Heliothryx barroti* - Purple-crowned Fairy

Une observation à Mindo, au niveau du pont enjambant le rio Mindo, sur la piste du « couvent ». Un individu observé également sur la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

131. **Colibri Corinne** *Heliomaster longirostris* - Long-billed Starthroat

Un mâle observé au poste de nourrissage de la réserve « »buenaventura» » de la fondation « Jocotoco ».

132. **Colibri de Mitchell** *Calliphlox mitchelli* - Purple-throated Woodstar

Plusieurs oiseaux d'observation quotidienne sur les biberons de l'hôtel « el descanso » à Mindo.

133. **Colibri bourdon** *Acestrura bombus* - Little Woodstar

☠️ Vulnérable

Une femelle observée sur une journée sur les biberons de l'hôtel « el descanso » à Mindo. La taille inférieure et la toute petite queue permettent de la distinguer des Colibris de Mitchell (espèce n°132).

134. **Sylphe à queue d'azure** *Agelaiocercus kingi* - Long-tailed Sylph

Plusieurs observations sur deux jours dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Un mâle adulte et un mâle immature au poste de nourrissage du carbet et plusieurs observations faites sur la « ruta escénica ». Une observation incertaine au travers le feuillage sur le sentier des « Conures d'Orcès ».

135. **Haut-de-chausse à palettes** *Ocreatus underwoodii* - Racket-tailed Puffleg

Belles observations faites tous les jours sur les biberons de l'hôtel « el descanso » à Mindo. Individu de la sous-espèce *Melanantherus*.

Plusieurs observations de Porte-traines sp *Lesbia* sp. La première probablement le Porte-traine nuna *Lesbia nuna*, au kilomètre 4 de la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma » dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Deux autres observations faites depuis le car entre Cañar et Riobamba. Il est probable qu'au moins une est, à la vue de la longueur de la queue, attribuable au Porte-traine lesbienne *Lesbia victoriae*.



Colibri jacobin *Florisuga mellivora*. Mindo hôtel El descanso, janvier 2008.

Colibri julie *Damophila julie*, carbet d'accueil de la réserve buenaventura de la fondation Jocotoco, février 2008.

Ariane à ventre gris *Amazilia tzacatl*. Mindo, hôtel El descanso, janvier 2008.

Brillant rubinoïde *Heliodoxa rubinoides aequatorialis*. Mindo, hôtel El descanso, janvier 2008.

Haut-de-chausse à palettes *Ocreatus underwoodii discifer*. Mindo, hôtel El descanso, janvier 2008.

## TROGANIFORMES

### Trogonidés

136. **Trogon rosalba** *Trogon collaris* - Collared Trogon

Un mâle au bord de la piste de l'entrée haute du parc national « Podocarpus », au-delà du kilomètre 5. Individu de la sous-espèce *Virginalis*

137. **Trogon masqué** *Trogon personatus* - Masked Trogon

Un couple cantonné le long du sentier, entre l'entrée et le centre d'accueil de la partie basse (Bambuscaro) du parc national « Podocarpus ». Une femelle au bord de la piste de l'entrée haute du parc national « Podocarpus », au-delà du kilomètre 5. Les oiseaux se rapportent à la sous-espèce *personatus*.

138. **Quetzal doré** *Pharomachrus auriceps* - Golden-headed Quetzal

Espèce observée seulement à Mindo. Un mâle au dessus du chemin (piste des cascades) dans une zone dominée par des prairies à peu près 2 kilomètres après le pont sur le rio Mindo. Un autre mâle toujours au bord du chemin (piste du « couvent »), 1,5 kilomètre après le pont sur le rio Mindo, là où le chemin domine des prairies et le rio, juste après un petit lodge qui a des Motmots pour logo.

## CORACIFORMES

### Alcédinidés

139. **Martin pêcheur à ventre roux** *Magaceryle torquata* - Ringed Kingfisher

Un individu en vol au dessus du rio Mindo, en aval du village et deux observations faites depuis le car dans les rizières et marais de la région de Guayaquil.

140. **Martin pêcheur vert** *Chloroceryle americana* - Green Kingfisher

Un individu observé à la lagune « el Conclón » près de la réserve écologique Manglares-Churete ».

141. **Martin pêcheur bicolore** *Chloroceryle inda* - Green-and-rufous Kingfisher

Un individu observé à la lagune « el Conclón » près de la réserve écologique Manglares-Churete ».

### Momotidés

142. **Motmot houtouc** *Momotus momota* - Blue-crowned Motmot

Uniquement observé dans le parc national Machalilla le long du sentier d'Agua Blanca. Dans ces forêts sèches il est particulièrement abondant et visible dès le porche d'entrée. En une journée, j'ai pu en observer une dizaine d'individus (environ 6 km de sentier). Oiseaux se rapportant à la sous-espèce *Argentitinctus*.

143. **Motmot à bec large** *Electron platyrhynchum* - Broad-billed Motmot

Un couple particulièrement placide se laisse observer indéfiniment à 5 mètres, sur le bord de la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Observation faite environ 100 en contrebas de l'embranchement, sur la piste, du sentier des « Conures d'Orcès ». Oiseaux se rapportant à la sous-espèce *Platyrhynchus*.

144. **Motmot roux** *Baryphthengus martii* - Rufous Motmot

Plusieurs observations toutes de Mindo. Les deux premiers sont observés sur la piste des cascades, dans la cour d'un site d'hébergement bordé par une vaste zone de prairies parsemées de fruitiers et d'arbres. J'en observe d'autres sur la piste du « couvent ». Le plus proche est environ 500 ou 600 m après le pont sur le rio Mindo, au pied d'un lodge qui utilise l'espèce

comme logo. Un autre couple est observé plus loin, après le second pont sur le rio, au premier lacet qui fait suite à deux maisons. Oiseaux se rapportant à la sous-espèce *Semirufus*.

**145. Motmot d'Equateur** *Momotus aequatorialis* - Highland Motmot

Observé seulement dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'espèce est visible à l'entrée « Bambuscaro ». Au lever du jour il est assez facile de l'observer près de la cabane. Par ailleurs, j'en ai vu deux ou trois individus durant mon séjour, le long du sentier principal.

## PICIFORMES

### Galbulidés

**146. Jacamar des Andes** *Galbula pastazae* - Coppery-chested Jacamar

☠ Vulnérable

Deux observations de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Le premier point se trouve sur le sentier entre l'entrée « bambuscaro » et le centre d'accueil. Le sentier surplombe une zone buissonnante en décrivant une large courbe ouvrant une vue sur la vallée. Une main courante en bois longe sur quelques mètres le sentier. Il faut se poster ici. Le Jacamar chasse là. Il faut scruter dans les buissons, l'oiseau est assez discret et reste la plupart du temps dans le feuillage.

J'ai observé un autre individu, sur le sentier principal, à environ 1 heure de marche de ma cabane.

**147. Jacamar à queue rousse** *Galbula ruficauda* - Rufous-tailed Jacamar

Un individu observé à l'entrée de la propriété Itapoa, à 2 km de Puerto Lopez.

### Bucconidés

**148. Barbacou lancéolé** *Micromonacha lanceolata* - Lanceolated Monklet

Un individu longuement observé en lisière de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Le site est accessible par le sentier principal de l'entrée du parc « Bambuscaro ». Il faut traverser le torrent par le pont suspendu puis, prendre à gauche après 150 mètres et faire 300 à 400 mètres jusqu'à une zone relativement ouverte qui permet de voir la vallée. C'est aussi le site où j'ai vu le Colibri à queue mi-blanche (espèce n°108).

### Capitonidés

**149. Cabézon doré** *Capito auratus* - Gilded Barbet

Deux individus observés sur la piste, au-delà du village de Nuava Tarqui.

**150. Cabézon à poitrine d'or** *Eubucco richardsoni* - Lemon-throated Barbet

Un couple observé à Gualaquiza, dans la zone défrichée en rive gauche de la petite rivière.

**151. Cabézon à tête rouge** *Eubucco bourcierii* - Red-headed Barbet

Espèce assez fréquente dans la partie basse du parc national « Podocarpus » depuis l'entrée « Bambuscaro ». Commune également autour de Mindo, où les observations sont quotidiennes et faites sur tous les chemins et sentiers empruntés.

### Ramphastidés

**152. Toucanet émeraude** *Aulacorhynchus prasinus* - Emerald Toucanet

Trois individus observés sur le sentier principal de l'entrée basse « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ». Deux sont vus isolément, le dernier en compagnie de Toucanets de Derby. Les Toucanets sont observés à plus de 2 heures de marches de la cabane. Sous-espèce *cyanoloemus*. Deux ou trois autres dans le verger à l'entrée du parc national « Sangay », dans le hameau de San Antonio (près de Baños). Ces derniers oiseaux se rapportent à la sous-espèce

*albivitta*. L'illustration du Restall (planche 125), montre une gorge blanche et une zone rouge à la base du bec que je n'ai pas vu sur le terrain.

153. **Toucanet de Derby** *Aulacorhynchus derbianus* - Chesnut-Tipped Toucanet

Au moins deux oiseaux sur le sentier principal de l'entrée basse « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus », à plus de 2 heures de marche de la cabane.

154. **Toucanet à croupion rouge** *Aulacorhynchus haematopygus* - Crimson-rumped Toucanet

Un oiseau observé à Mindo, en bordure de la piste du « couvent », à environ 3 kilomètres du village.

155. **Araçary à bec clair** *Pteroglossus erythropygius* - Pale-mandibled Araçari

Plusieurs observés autour de Mindo, sur le chemin mariposa de la réserve CEA et sur la piste des cascades au niveau de l'accès aux cascades et en bordure supérieure de la réserve CEA. Présent aussi aux mangeoires des carbets de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

156. **Toucan du Choco** *Ramphastos brevis* - Chocó Toucan

Plusieurs individus dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Les oiseaux étaient présents dans la partie basse du site, au niveau du lek de Coracines casquées (espèce n°275) et dans le fond de la vallée. Vu aussi à Mindo.

157. **Toucan à culmen jaune** *Ramphastos culminatus* - Yellow-ridged Toucan

Trois individus avec chant, sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus » par l'entrée « Bambuscaro ».

158. **Toucan de Swainson** *Ramphastos swainsonii* - Chestnut-mandible Toucan

Observé autour de Mindo, dans la réserve du CEA et sur le chemin du « couvent ».

## Picidés

159. **Picumme de Sclater** *Picumnus sclateri* - Ecuadorian Piculet

Commun et facile d'observation sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national Machalilla. Plusieurs autres vus dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ». Il s'agit visiblement d'individus de la sous-espèce *parvistriatus*.

160. **Picumme de Lafresnaye** *Picumnus lafresnayi* - Lafresnaye's Piculet

Une femelle observée dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Nous sommes loin de la zone de présence de l'espèce indiquée dans le Restall, mais l'observation est certaine.

161. **Picumme olivâtre** *Picumnus olivaceus* - Olivaceous Piculet

Au moins 5 oiseaux observés autour de Mindo. Sur le chemin du « couvent » et dans les zones de forêt de la piste des cascades. Sous-espèce *harterti* indiqué par Restall ici.

162. **Pic de Pucheran** *Melanerpes pucherani* - Black-cheeked Woodpecker

Plusieurs autour de la maison de la « réserve » privée Itapoa près de Puerto Quito. L'espèce semble commune autour de Puerto Quito, même en lisière d'urbanisation. Un dortoir d'une dizaine est trouvé à la sortie de la ville, près d'un collège.

163. **Pic à chevron d'or** *Melanerpes cruentatus* - Yellow-tufted Woodpecker

Des groupes observés sur la lisière de l'Oriente à Zamora et Gualaquiza.

164. **Pic rubin** *Veniliornis callonotus* - Scarlet-backed Woodpecker

Un individu de ce superbe pic est longuement observé dans une zone de prairie arborée en bordure sud-est de la lagune « El Conclón » près de la réserve écologique Manglares-Churete.

165. **Pic passerin** *Veniliornis passerinus* - Little Woodpecker

Noté dans la région de Gualaquiza, dans la zone défrichée de la rive gauche du rio Gualaquiza et autour de Nueva Tarqui.

166. **Pic enfumé** *Veniliornis fumigatus* - Smoky-brown Woodpecker

D'observation quotidienne autour de Mindo, sur la piste des cascades, le chemin du Couvent.

167. **Pic de Cayenne** *Colaptes punctigula* - Spot-breasted Woodpecker

Observée à Puerto Lopez, au pied d'une antenne de télécommunication sur une colline qui domine la ville par le sud. Sous-espèce *guttatus* ou *speciosus*.

168. **Pic or-olive** *Piculus rubiginosus* - Golden-olive Woodpecker

Observé à plusieurs reprises dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Un couple observé à Mindo sur la piste du « couvent ».

169. **Pic de Rivoli** *Piculus rivoli* - Crimson-mantled Woodpecker

Un magnifique individu observé sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus », au-delà du kilomètre 5. Un autre individu observé dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza, par l'entrée de San Antonio. Sous-espèce *brevirostris*.

## PASSERIFORMES

### Furnariidés

170. **Fournier cannelle** *Furnarius cinnamomeus* - Pacific Hornero »

R. Restall propose d'élever ce taxon au rang d'espèce. Alors qu'il est traité en général comme une sous-espèce du Fournier variable *Furnarius leucopus*.

L'espèce est assez commune et visible dans tout les villages et villes de la plaine et du littoral. Présent aussi sur les contreforts occidentaux des Andes alors qu'elle est absente du versant Est et de la lisière de l'Orient.

Niche dans le parc Bolivar à Loja, commun à Mindo, Puerto Quito, Puerto Lopez... Observé en conditions plus naturelles à l'entrée de la partie haute du parc national « Podocarpus » et sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ». A Mindo, un couple nourrit son poussin tout noir, dans la cour de l'hôtel « el descanso ».

171. **Synallaxe ardoisé** *Synallaxis brachyura* - Slaty Spinetail

Quelques uns sur le chemin du « couvent », au niveau d'une zone de prairies à 2 kilomètres du village et observation de l'espèce dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

172. **Synallaxe à collier** *Synallaxis stictothorax* - Necklaced Spintail

Assez fréquent dans le sous-bois de forêt sèche du sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ».

173. **Synallaxe d'Azara** *Synallaxis azarae* - Azara's Spinetail

Observé en petit nombre le long de la piste d'entrée de la partie haute du parc national « Podocarpus », dans la partie boisée, c'est-à-dire au-delà du kilomètre 5.

174. **Synallaxe à gorge blanche** *Synallaxis albigularis* - Dark-breasted Spinetail  
Unique observation en lisière de l'Oriente, à Nueva Tarqui. Le long de la piste, à 4 ou 5 kilomètres au dessus du village.
175. **Synallaxe obscur** *Synallaxis moesta* - Dusky Spinetail  
Plusieurs observés au long du sentier principal de l'entrée basse « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ».
176. **Synallaxe roux** *Synallaxis unirula* - Rufous Spinetail  
Seulement observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
177. **Pseudositine à collier** *Siptornis striaticollis* - Spectacled Prickletail  
Trois ou quatre oiseaux notés sur 2 jours dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Noté surtout dans la partie haute de la « ruta escenica ».
178. **Anabasite perlée** *Margaronis squamiger* - Pearled Treerunner  
Assez facilement observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
179. **Anabate de Boissonneau** *Pseudocolaptes boissonneautii* - Streaked Tuftedcheek  
Observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Les oiseaux observés se rapportent à la sous-espèce *Boissonneautii*.
180. **Sittine striée** *Xenops rutilans* - Streaked Xenops  
Plusieurs sont observées le long des sentiers du parc national « Podocarpus », dans sa partie basse (entrée « Bambuscaro »). Observée également dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
181. **Synallaxe à face rouge** *Cranioleuca erythroptera* - Red-faced Spinetail  
Espèce observée uniquement autour de Mindo. Toutefois, l'espèce y est facile.
182. **Synallaxe grimpeur** *Cranioleuca antisiensis* - Line-cheeked Spinetail  
Plusieurs individus observés sur deux jours dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco» surtout dans la partie haute de la « ruta escenica ».
183. **Anabate occidental** *Hylocistetes virgatus* - Western Woodhaunter  
Observé à Mindo, sur le chemin du « couvent ».
184. **Anabatte montagnard** *Anabacerthia striaticollis* - Montane Foliage-gleaner  
Plusieurs observations dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
185. **Anabatte à ailes sombres** *Philydor fuscipenne* - Slaty-winged Foliage-gleaner  
Une observation dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco», sur le sentier des « Conures d'Orcès ».
186. **Anabatte à lunettes** *Anabacerthia variegaticeps* - Slaty throated Foliage-gleaner  
Vu à Mindo sur la piste du « couvent » et dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
187. **Anabatte roux** *Philydor rufum* - Buff-fronted Foliage-gleaner  
Espèce présente le long du sentier principal de l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus » et autour de Mindo (piste du « couvent », piste des cascades).

188. **Anabatte à bec noir** *Thripadectes melanorhynchus* - Black-billed Treehunter  
Noté dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

189. **Anabatte à gorge fauve** *Automolus ochrolaemus* - Buff-throated Foliage-gleaner  
Uniquement observé dans la « réserve » privée Itapoa. Il s'agit ici de la sous-espèce *Pallidigularis*.

### **Dendrocolapidés**

190. **Grimpar tyran** *Dendrocincla tyrannina* - Tyrannine Woodcreeper

Un individu observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus », le long de la piste d'accès aux cabanes de l'entrée « Cajanuma », au-delà du kilomètre 5.

191. **Grimpar à dos olive** *Xiphorhynchus triangularis* - Olive-backed Woodcreeper

Deux observations faites autour de Mindo, l'une sur la piste des cascades et la seconde sur la piste du « couvent ».

192. **Grimpar de Souleyet** *Lepidocolaptes souleyetii* - Streak-headed Woodcreeper

Observé en différents points du littoral. A Puerto Lopez, sur la colline de l'antenne de télécommunication et sur le sentier d'Agua Blanca (parc national Machalilla). Espèces contactée à la « réserve » privée « el bosque protector Cerro Blanco », sur le sentier « buena vista ». Observée également plus à l'intérieure dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

193. **Grimpar montagnard** *Lepidocolaptes lacrymiger* - Montane Woodcreeper

Deux oiseaux observés. L'un près de la « réserve » privée Itapoa et depuis le pont sur le rio, à la sortie de Puerto Quito.

194. **Grimpar tacheté** *Xiphorhynchus erythropygius* - Spotted Woodcreeper

Observé en trois points du versant occidental des Andes. A Mindo sur la piste des cascades, à Puerto Quito à Itapoa et dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».

### **Formicariidés**

195. **Batara de Bernard** *Sakesphorus bernardi* - Collared Antshrike

Uniquement noté dans le parc national « Machalilla », le long du sentier d'Agua Blanca. L'espèce est néanmoins assez fréquente dans le sous bois de cette forêt sèche.

196. **Batara vermiculé** *Thamnophilus tenuipunctatus* - Lined Antshrike

Observé sur les hauteurs de Gualaquiza, dans les zones déboisées, parsemées de haies et de buissons. L'espèce est discrète et il m'a fallu persévérer pour faire une belle observation. La femelle est plus intéressante à voire et plus caractéristique. Il s'agit de la sous-espèce *tenuifasciatus*.

197. **Batara gorgeret** *Dysithamnus mentalis* - Plain Antwren

C'est globalement le thamnophilidés le plus souvent observé. Présent dans les boisements du littoral, dans le parc de « Machalilla » près de Puerto Lopez, dans la réserve privée de « el bosque protector Cerro Blanco » et dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Une observation est probablement faite dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

198. **Myrmidon ardoisé** *Myrmotherula schisticolor* - Slaty Antwren

Deux ou trois observations dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».



199. **Alapi à dos blanc** *Pyriglena leuconota* - White-backed Fire-eye

Observation d'un mâle en bordure de la « ruta escenica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». L'observation est faite entre le sentier du lek de Coracines casquées et le sentier des « Conures d'Orcès ».

200. **Alapi de Taczanowski** *Hypocnemis peruviana*

Une seule observation d'un oiseau de la sous-espèce *Saturata*, le long de la piste au-delà du village de Nueva Tarqui. Il s'agit d'une sous espèce de l'Alapi carillonneur *Hypocnemis cantator* élevée au rang d'espèce.

201. **Alapi immaculé** *Myrmeciza immaculata* - Immaculate Antbird

Un couple est observé dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Les oiseaux très intrigués par ma présence sont restés longuement en lisière du chemin à m'observer. L'observation a été faite une vingtaine de mètres en dessous de l'embranchement du sentier des « Conures d'Orcès » sur la « ruta escenica ».

202. **Tétéma à poitrine rousse** *Formicarius rufipectus* - Rufous-breasted Antthrush

Un individu observé à environ 7 ou 8 mètres, dans le sous-bois le long de la piste des cascades à Mindo. Il chantait en retrait du chemin et je l'ai attiré en imitant sur chant. Il m'a fallu plus d'une dizaine de minutes pour le faire venir suffisamment près dans un sous-bois dense. Il s'agissait d'un oiseau de la sous-espèce *Carrikeri*.

203. **Tétéma flambé** *Chamaeza campanisona* - Short-tailed Antthrush

Entendu et un individu aperçu sur le sentier principal de la partie basse (entrée « Bambuscaro ») du parc national « Podocarpus ». L'espèce est présente bien en amont des cabanes, à plus de 3 heures de marche, au-delà de la zone ouverte qui est visiblement une ancienne partie cultivée.

204. **Grallaire ondé** *Grallaria squamigera* - Undulated Antpitta

Entendu dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

205. **Grallaire rousse** *Grallaria rufula* - Rufous Antpitta

Une très belle observation sur le sentier des lagunes, de la partie haute du parc national « Podocarpus ». L'observation est faite à environ 1 kilomètre du centre d'accueil.

206. **Grallaire à nuque rousse** *Grallaria nuchalis* - Chestnut-naped Antpitta

Entendu dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Malheureusement, elle n'a pas réagi à l'imitation de son chant.

### **Rhynocryptidés**

207. **Mérulaxe à longue queue** *Scytalopus micropterus* - Long-tailed Tapaculo

Deux individus observés sur le sentier du belvédère de l'entrée haute (« Cajanuma ») du parc national « Podocarpus ». Ils réagissent bien lorsque l'on émet de petits bruits pour éveiller leur curiosité. Grimpe un peu dans les buissons (1 mètre maxi).

### **Tyrannidés**

208. **Pipromorphe strié** *Mionectes striaticollis* - Streak-necked Flycatcher

Noté dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et au dessus de Nueva Tarqui.

209. **Pipromorphe roussâtre** *Mionectes olegineus* - Ochre-bellied Flycatcher

Un individu observé sur le sentier « Buena vista » de la réserve privée « el bosque protecto Cerro Blanco ».

210. **Pipromorphe à tête grise** *Leptopogon superciliaris* - Slaty-capped Flycatcher  
Fréquent dans les forêts entre 900 et 1500m. Noté autour de Mindo, dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et à la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
211. **Tyranneau à tête rousse** *Pseudotriccus ruficeps* - Rufous-headed Pygmy Tyrant  
Un individu à Mindo sur la piste du « couvent » environ à 2 kilomètres du village.
212. **Tyranneau bronzé** *Pseudotriccus pelzelni* - Bronze-olive Pygmy Tyrant  
Plusieurs observés dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et également plusieurs individus dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
213. **Todirostre familier** *Todirostrum cinereum* - Common Tody-flycatcher  
Observé autour de Gualaquiza, dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco» et dans le parc national de « Machalilla ». La sous-espèce *sclateri* est notée sur l'Est du pays.
214. **Todirostre à tête noire** *Todirostrum nigriceps* - Black-headed Tody-Flycatcher  
Un mâle observé sur le petit sentier de la « réserve » privée Itapoa, non loin de Puerto Quito. L'oiseau est observé assez bas à la faveur d'un chablis.
215. **Todirostre du Pérou** *Hemitriccus cinnamomeipectus* - Cinnamon-breasted Tody-Tyrant  
Un individu très bien vu sur la piste d'accès aux cabanes de la partie haute du parc national « Podocarpus ». L'observation est faite près d'un panneau de bois indiquant la présence du Toucan bleu *Andigena hypoglauca* (j'ai rien vu !).
216. **Tyranneau pattu** *Phyllomyias burmeisteri* - Rough-legged Tyrannulet  
Un individu de la sous-espèce *leucogonys* observé sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'observation est faite loin en amont dans la vallée à peut être 8 ou 9 kilomètres des cabanes. La tête grise et la coloration chair du bec, sont caractéristiques. Les parties supérieures m'ont parut plus verdâtres que ce que laisse voire l'illustration de l'ouvrage de R. Restall (planche 187).
217. **Tyranneau à tête noire** *Phyllomyias nigricapillus* - Black-capped Tyrannulet  
Un individu très bien vu sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». L'observation est faite au même endroit que celle du Todirostre du Pérou (espèce n°215).
218. **Tyranneau du Chocó** *Zimmerius albigularis*  
Plusieurs observations faites à Mindo. Sur le chemin du « couvent » et sur le sentier « mariposas » dans la réserve CEA. Il s'agit d'une sous espèce du Tyranneau à face d'or *Zimmerius chryseops* élevée au rang d'espèce.
219. **Tyranneau passegris** *Camptostoma obsoletum* - Southern Beardless Tyrannulet  
Sur le versant oriental des Andes l'espèce est notée une seule fois à Gualaquiza. De l'autre côté, l'espèce est contactée sur le sentier d'Agua Blanca, à la lagune « el Conclón », à Piñas et dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». A l'ouest, il s'agit de la sous-espèce *sclateri*.
220. **Tyranneau souris** *Phaeomyias murina* - Mouse-coloured Tyrannulet  
Un individu observé près des locaux du site d'Itapoa près de Puerto Quito.
221. **Tyranneau roitelet** *Tyrannulus elatus* - Yellow-crowned Tyrannulet  
Un individu observé près des locaux du site d'Itapoa.

222. **Elénie striée** *Myiopagis subplacens* - Pacific Elaenia  
Un individu observé sur le sentier « canoa » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».
223. **Tyranneau flavéole** *Capsiempis flaveola* - Yellow Tyrannulet  
Au moins deux individus observés sur la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
224. **Tyranneau à gorge blanche** *Mecocerculus leucophrys* - White-throated Tyrannulet  
Observés sur la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
225. **Elénie à ventre jaune** *Elaenia flavogaster* - Yellow-bellied Elaenia  
Observée dans Mindo et à Puerto Lopez.
226. **Elénie du Pallatanga** *Elaenia pallatangae* - Sierran Elaenia  
Très commune dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
227. **Elénie écaillée** *Elaenia gigas* - Mottle-backed Elaenia  
Observée sur les lisières de l'Oriente. A Zamora, le long de la rivière et dans les zones défrichées de la rive gauche de la rivière à Gualaquiza.
228. **Tyranneau à ailes rousses** *Mecocerculus calopterus* - Rufous-winged Tyrannulet  
Un individu à l'entrée de la piste d'accès aux cabanes de la partie basse du parc national « Podocarpus ».
229. **Tyranneau souffré** *Mecocerculus minor* - Sulphur-bellied Tyrannulet  
Une observation dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
230. **Tyranneau à queue blanche** *Mecocerculus poecilocercus* - White-tailed Tyrannulet  
Noté dans la forêt de la partie haute du parc national « Podocarpus » et sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay » (entrée de San Antonio).
231. **Tyranneau à sourcils blancs** *Mecocerculus stictopectus* - White-banded Tyrannulet  
Observé uniquement dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
232. **Tyranneau des torrents** *Serpophaga cinerea* - Torrent Tyrannulet  
Observé à Gualaquiza, sur le rio du même nom, au niveau du pont de bois (près du stade).  
Observé aussi sur le rio Mindo, entre le village de Mindo et l'entrée de la réserve CEA.
233. **Tyranneau à huppe fauve** *Euscarthmus meloryphus* - Tawny-crowned Pygmy Tyrant  
Une belle observation sur le sentier d'Agua Blanca dans le parc national « Machalilla ». Observation faite à la proximité immédiate du petit abri situé à la moitié du sentier. Il s'agit de la sous-espèce *fulviceps*.
234. **Microtyrant chevelu** *Lophotriccus pileatus* - Scale-crested Pygmy Tyrant  
Les premiers sont facilement observés sur la piste du « couvent » à Mindo. Plusieurs observés sur le sentier « buena vista » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ». Observé aussi dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Il s'agit de la sous-espèce *squamaecrista*.

235. **Tyranneau marbré** *Phyllocartes ophthalmicus* - Marble-faced Bristle tyrant  
Noté dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
236. **Tyranneau à lunettes** *Phylloscartes orbitalis* - Spectacled Bristle Tyrant  
Deux observations dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
237. **Tyranneau varié** *Phylloscartes poecilotis* - Variegated Bristle Tyrant  
Deux observations dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
238. **Platyrhynque jaune-olive** *Talmonyias sulphurescens* - Yellow-olive Flycatcher  
Un individu observé sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ». Il s'agit de la sous-espèce *aequatorialis*.
239. **Platyrhynque à miroir** *Talmonyias assimilis* - Yellow-margined Flycatcher  
Un au dessus du village de Nueva Tarqui et une autre observation dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».
240. **Platyrhynque à gorge jaune** *Platyrinchus flavigularis* - Yellow-throated Spadebill  
Assez commun dans la partie basse du parc national « Podocarpus », par l'entrée « Bambuscaro ». Observation d'un couple nourrissant un poussin juste volant.
241. **Moucherolle orné** *Myiotriccus ornatus* - Ornate Flycatcher  
Présent sur la piste des cascades à Mindo et plusieurs observations faites dans la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Particulièrement commun dans le parc national « Podocarpus » dans sa partie basse. Surtout sur le sentier principal.
242. **Moucherolle à croupion jaune** *Myiobius sulphureipygius* - Sulphur-rumped Flycatcher  
Deux individus observés sur la « ruta escenica » de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco».
243. **Moucherolle hérissé** *Myiobius villosus* - Tawny-breasted Flycatcher  
Un individu entraperçu, au kilomètre 7, de la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ».
244. **Moucherolle cannelle** *Pyrrhomyias cinnamomeus* - Cinnamom Flycatcher  
Fréquent sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ». Observé également sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay », par San Antonio.
245. **Moucherolle fascié** *Myiophobus fasciatus* - Bran-coloured Flycatcher  
Un oiseau vu dans la partie haute de la réserve « buenaventura » de la fondation «Jocotoco». Il se trouvait sur un buisson au bord de la « ruta escenica », dans une zone ouverte de type pâturage.
246. **Moucherolle à poitrine grise** *Lathrotriccus griseipectus* - Grey-breasted Flycatcher  
Au moins un individu sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ».
247. **Moucherolle des saules** *Empidonax traillii* - Willow Flycatcher  
Un individu observé dans le verger de la congrégation de nones de la piste du « couvent » à Mindo.

248. **Moucherolle vermillon** *Pyrocephalus rubinus* - Vermillion Flycatcher  
 Bien présent dans la ville de Puerto Lopez et ses alentours. Présence dans les parties ouvertes du boisement sec du parc national « Machalilla ».
249. **Moucherolle bistré** *Contopus fumigatus* - Smoke-coloured Pewee  
 Un couple bien au-delà de Nueva Tarqui et un couple sur la piste du « couvent » à Mindo.
250. **Pitajo à poitrine rousse** *Ochthoeca rufipectoralis* - Rufous-breasted Chat-Tyrant  
 Une observation sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute du parc national « Podocarpus ».
251. **Moucherolle noir** *Sayornis nigricans* - Black Phoebe  
 Observé un peu partout. Dans les collines à l'ouest de Loja, à Zamora, sur le bord de la rivière dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et autour de Mindo.
252. **Moucherolle enfumé** *Myiotheretes fumigatus* - Smoky Bush Tyrant  
 Quelques observations dans les sentiers au dessus des cabanes de la partie haute du parc national « Podocarpus » (entrée « Cajanuma »).
253. **Moucherolle à gorge rayée** *Myiotheretes striaticolis* - Streak-throated Bush Tyrant  
 Plusieurs observées autour des cabanes de la partie haute du parc national « Podocarpus ».
254. **Moucherolle aquatique** *Fluvicola nengeta* - Masked Water Tyrant  
 Un individu présent en permanence dans la rue de l'hôtel « el descanso » à Mindo. Un autre observé depuis le car entre Mindo et Puerto Quito. Une troisième observation sur le chemin entre le site d'Itapoa et Puerto Quito.
255. **Moucherolle à longs brins** *Colonia colonus* - Long-tailed Tyrant  
 Fréquent au bord de la route entre Zamora et Gualaquiza. Observé aussi en rive gauche de la rivière à Gualaquiza. Nombreuses données autour du village de Nueva Tarqui et le long du chemin d'accès à ce village.
256. **Attila ocré** *Attila torridus* - Ochraceous Attila  
 🚩 Vulnérable  
 Un individu observé dans la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco», sur le sentier des « Conures d'Orcès ».
257. **Tyran olivâtre** *Myiarchus tuberculifer* - Dusky-capped Flycatcher  
 Plusieurs observations sur la plaine occidentale et une seule côté orientale, à Zamora.
258. **Tyran mélancolique** *Tyrannus melancholicus* - Tropical Kingbird  
 Commun dans la plaine et sur les franges de l'Oriente. Présent jusqu'à au moins 1500 m d'altitude à Mindo.
259. **Tyran chimu** *Tyrannus niveigularis* - Snowy-throated Kingbird  
 Observé à Puerto Lopez, sur la colline de l'antenne de télécommunication qui domine la ville ainsi qu'à l'entrée du parc national « Machalilla » par le sentier d'Agua Blanca.
260. **Tyran pirate** *Legatus leucophaeus* - Piratic Flycatcher  
 Une observation faite au dessus de Nueva Tarqui, sur la lisière de l'Oriente.

261. **Tyran tigré** *Myiodynastes luteiventris* - Sulphur-bellied Flycatcher

Bien présent au centre d'accueil de la réserve écdologique de Manglares-Churete et sur les zones de pâtures arborées des bordures de la lagune « El Conclón », qui borde elle-même la réserve. Présent aussi dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

262. **Tyran pitangua** *Megarhynchus pitangua* - Boat-billed Flycatcher

Observé uniquement sur le littoral, au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete, dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco » et près des carbetts de la réserve « »buenaventura» » de la fondation « »Jocotoco» ».

263. **Tyran quiquivi** *Pitangus sulphuratus* - Great Kiskadee

Une seule observation de 3 oiseaux moucheronnant au dessus de la rivière, à Gualaquiza.

264. **Tyran de Cayenne** *Myiozetetes cayannensis* - Rusty-margined Flycatcher

Observé à Zamora et à Puerto Quito. Peut être aussi à Mindo. Présent sur le littoral au sud de Guayaquil comme au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete et Machala.

265. **Tyran sociable** *Myiozetetes similis* - Social Flycatcher

Observé en lisière de la partie basse du parc national « Podocarpus » et autour de Gualaquiza.

266. **Tyran à sourcils jaunes** *Conopias cinchoneti* - Lemon-browed Flycatcher

Une observation dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

267. **Tyran de Baird** *Myiodynastes bairdii* - Baird's Flycatcher

Vu seulement dans la région de Puerto Lopez, sur la colline de l'antenne de télécommunication et sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ».

### **Cotingidés**

268. **Cotinga barré** *Pipreola arcuata* - Barred Fruiteater

Un mâle immature observé non loin du centre pédagogique de la partie haute du parc national « Podocarpus » (entrée Cajanuma).

269. **Cotinga vert et noir** *Pipreola riefferii* - Green-and-black Fruiteater

Un mâle dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza par l'entrée de San Antonio.

270. **Cotinga à huppe rouge** *Ampelion rubrocristatus* - Red-crested Cotinga

Un couple près du centre pédagogique de l'entrée Cajanuma, de la partie haute de parc national « Podocarpus ». Un autre mâle est observé plus bas dans la forêt.

271. **Piauhau olivâtre** *Snowornis cryptolophus* - Olivaceous Piha

Un individu observé dans une ronde, dans la réserve CEA à Mindo.

272. **Piauhau sombre** *Lipaugus fuscocinereus* - Dusky Piha

Un individu dans le verger du hameau de San Antonio, en limite du parc national « Sangay ». Il était intégré à une ronde de callistes, avec cabézons et Toucanets émeraudes.

273. **Piauhau hurleur** *Lipaugus vociferans* - Screaming Piha

Un entendu dans la forêt au-delà du village de Nueva Tarqui.

274. **Coracine ornée** *Cephalopterus ornatus* - Amazonian Umbrellabird

Observée chaque jour sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Toujours en compagnie de Coq de roche du Pérou (espèce n°276). Il est possible d'en observer à moins d'un kilomètre des cabanes de l'entrée « Bambuscaro ».

275. **Coracine casquée** *Cephalopterus penduliger* - Long-wattled Umbrellabird

☠ Vulnérable

Trois individus mâles observés sur leur lek, dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Le lek est indiqué. Depuis le lodge d'accueil, il faut remonté la « ruta escenica » sur environ 1 kilomètre et prendre le sentier des Coracines (Umbrellabird) sur la droite. Descendre sur environ 300 m et prendre à droite à l'intersection proche du ruisseau. Avancer sur environ 300 mètres. Le sentier n'est alors plus empierré. Le lek est ici, sur la gauche du sentier (côté ruisseau), à gauche il y a une zone plus ouverte. Un ruban adhésif accroché à une branche indique le lek et l'on peut voire un petit passage piétiné par les ornithos qui rentre dans le sous bois sur 20 m. Prenez le avec discrétion et observez. Les oiseaux sont actifs à partir de 17h30.

276. **Coq-de-roche du Pérou** *Rupicola peruvianus* - Andean Cok-of-the-Rock

Observé facilement en plusieurs points du sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus », par l'entrée « Bambuscaro ». Ils sont actifs tôt le matin ou en soirée. A moins d'un kilomètre des cabanes. Sur l'autre rive du rio, j'ai observé un groupe très actif. Il faut prendre le pont suspendu, prendre à gauche au premier sentier croisé et faire 100 mètres.

### Pipridés

277. **Manakin à tête d'or** *Pipra erythrocephala* - Golden-headed Manakin

Un mâle observé dans le verger du logde situé sur la piste d'accès à l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ».

278. **Manakin à dos bleu** *Lepidothrix isidorei* - Blue-rumped Manakin

Un mâle observé sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus ».

279. **Manakin casse noisette** *Manacus manacus* - White-bearded Manakin

Noté dans la « réserve » privée d'Itapoa près de Puerto Lopez et dans les environs du lek de Coracines casquées (espèce n°275), dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Il s'agit ici de la sous-espèce *abditivus* (soit).

280. **Manakin à ailes blanches** *Machaeropterus deliciosus* - Club-winged Manakin

Bien présent et facile d'observation dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». L'espèce est visible sur la « ruta escenica » au niveau de l'entrée du sentier des Coracines, juste au dessus de l'entrée du sentier des Conure d'Orcès et en d'autres points. Ce manakin est aussi visible sur le haut du sentier des Coracines et sur l'autre sentier qui part dans le même virage de la « ruta escenica ». L'espèce est facilement détectable au chant.

281. **Piprite verdin** *Piprites chloris* - Wing-barred Piprites

Deux observations faites dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

### Tityridés

282. **Bécarde cannelle** *Pachyramphus cinnamomeus* - Cinnamon Becard

Deux individus observés à Mindo sur la route du « couvent » à environ 2 kilomètres du village.

283. **Bécarde à calotte rousse** *Pachyramphus castaneus* - Chestnut-crowned Becard  
Trois oiseaux observés à Gualaquiza, dans la zone défrichée sur la rive gauche du rio Gualaquiza.

284. **Bécarde unicolore** *Pachyramphus homochrous* - One-coloured Becard  
Un individu observé au bord de la route de Puerto Lopez, au niveau de l'entrée de la piste d'Agua Blanca (entrée du parc national « Machalilla »).

285. **Antriade turdoïde** *Schiffornis turdina* - Thrush-like Schiffornis  
Entendu dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Mais il est possible que d'autres m'aient échappé sur différents sites avant que le souvenir du chant me revienne.

286. **Tityre masqué** *Tityra semifasciata* - Masked Tityra  
Un couple accompagné d'un jeune est observé depuis le bâtiment de la « réserve » Itapoa, près de Puerto Quito. Il s'agit d'oiseaux de la sous-espèce *columbiana*.

### Vireonidés

287. **Sourciroux mélodieux** *Cyclarhis gujanensis* - Rufous-browed Peppershrike  
Un individu dans le parc national « Machalilla », sur le sentier d'Agua Blanca. Sous-espèce *virenticeps*.

288. **Smaragdan oreillard** *Vireolanius leucotis* - Slaty-capped Shrike-Vireo  
Deux observations faites sur le sentier principal de la partie basse (entrée « Bambuscaro ») du parc national « Podocarpus ». Les oiseaux étaient intégrés à des rondes de canopée.

289. **Viréo à calotte brune** *Vireo leucophrys* - Brown-capped Vireo  
Observé à l'entrée « Cajanuma » de la partie haute du parc national Podocarpus et le long de la rivière à Zamora.

290. **Viréo à œil rouge** *Vireo olivaceus* - Red-eyed Vireo  
Entendu à l'Est, dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et à Gualaquiza. L'espèce semble plus commune sur la plaine littorale et le versant occidental des Andes. Noté à Puerto Lopez et aux environs, à la réserve écologique Manglares-Churete, à la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Particulièrement abondant dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».  
Je n'ai pas cherché à distinguer les diverses sous-espèces.

291. **Viréo jaune-verdâtre** *Vireo flavoviridis* - Yellow-green Vireo  
Plusieurs observés en lisière d'une zone déboisée, au dessus du village de Nueva Tarqui, sur les premiers contreforts orientaux andins.

292. **Viréon olivâtre** *Hylophilus olivaceus* - Olivaceous Greenlet  
Un oiseau observé dans la partie basse du parc national « Podocarpus » par son entrée de « Bambuscaro ».

293. **Viréon menu** *Hylophilus aurantiifrons* - Golden-fronted Greenlet  
Deux individus notés dans des rondes dominées par les Callistes, dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».



## Corvidés

### 294. **Geai turquoise** *Cyanolyca turcosa* - Turquoise Jay

Uniquement observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». J'ai observé environ une quinzaine d'individus, la plupart à proximité des cabanes de « Cajanuma ». En général, les oiseaux se déplacent par 3 ou 4.

### 295. **Geai à moustaches** *Cyanocorax mystacalis* - White-tailed Jay

Un couple m'offre une superbe observation pratiquement dès l'entrée de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

### 296. **Geai vert** *Cyanocorax yncas* - Green Jay

Nombreux et faciles à observer dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Observé également dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza, par l'entrée de San Antonio (près de Baños).

## Hirundinacés

### 297. **Hirondelle à ventre brun** *Notiochelidon murina* - Brown-bellied Swallow

Un groupe de 5 oiseaux observés en compagnie d'Hirondelles bleu et blanc, dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». L'observation a été faite au kilomètre 6 de la piste des cabanes de « Cajanuma ». Les hirondelles chassaient les insectes en rasant les parois rocheuses. Un individu est observé dans Cañar, en attendant le car.

### 298. **Hirondelle bleu et blanc** *Notiochelidon cyanoleuca* - Blue-and-white Swallow

Très commune en montagne et sur les premiers contreforts andins (les deux versants). Plus rare en plaine et sur le littoral. Je l'ai tout de même observé sur le Malecon à Guayaquil.

Un nid découvert, dans un trou d'une paroi rocheuse, le long de la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma », dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

### 299. **Hirondelle chalybée** *Progne chalybea* - Grey-breasted Martin

Prend le relais de l'espèce précédente aux basses altitudes et dans les ambiances équatoriales chaudes.

### 300. **Hirondelle à ceinture blanche** *Atticora fasciata* - White-banded Swallow

Bien présente à Zamora, en lisière de la partie basse du parc national « Podocarpus » et notée aussi sur une rivière quelques kilomètres au sud de Gualaquiza. L'espèce est liée aux grands cours d'eau.

### 301. **Hirondelle à gorge rousse** *Stelgidopteryx ruficollis* - Southern Rough-winged Swallow

Bien présente dans la région de Gualaquiza et de Mindo / Puerto Quito. Notée aussi à la réserve écologique Manglares-Churete. Des individus à croupion très clairs de la région de Mindo sont probablement de la sous-espèce *uropygialis*.

## Troglodytidés

### 302. **Troglodyte fascié** *Campylorhynchus fasciatus* - Fasciated Wren

Je vois mes premiers à Loja. Deux couples nichent dans les arbres de la place Bolivar. Par la suite je verrais un couple au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete et deux couples nicheurs du « jardin de la tranquillité » (pour les moustiques je pense) de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

303. **Troglodyte à poitrine grise** *Henicorhina leucophrys* - Grey-breasted Wood Wren  
 Observé à plusieurs reprises dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Observé aussi sur la piste des cascades à Mindo. Il s'agissait de la sous-espèce *leucophrys* au sud et de la sous-espèce *brunneiceps* à Mindo.
304. **Troglodyte à poitrine blanche** *Henicorhina leucosticta* - White-breasted Wood Wren  
 Uniquement observé sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'espèce me semble moins farouche que la précédente. Bien que les oiseaux fourragent près du sol dans la végétation lianécence, à mon passage, le comportement des poitrines blanches était plus démonstratif. Les oiseaux alarmaient et se montraient plus volontiers (proximité de nids ?).
305. **Troglodyte olivâtre** *Cinnycerthia olivascens* - Sharpe's Wren  
 Un individu observé le long du sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus ».
306. **Troglodyte roux** *Cinnycerthia unirufa* - Rufous Wren  
 Une observation sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national de « Sangay » (entrée se San Antonio).
307. **Troglodyte austral** *Troglodytes musculus* - Southern House Wren  
 Observé des deux côtés des Andes et sur le littoral. Mindo est le point le plus élevé où j'ai noté cette espèce (environ 1250 m).
308. **Troglodyte montagnard** *Troglodytes solstitialis* - Mountain Wren  
 Présent dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Des transports de matériaux sont observés.
309. **Troglodyte à calotte noire** *Thryothorus nigricapillus* - Bay Wren  
 Espèce bien représentée à Mindo et ses environs. J'ai aussi pu voir ce magnifique troglodyte dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».
310. **Troglodyte bridé** *Thryothorus superciliaris* - Superciliated Wren  
 Plusieurs observations faites sur le sentier d'Agua Blanca, dans le parc national « Machalilla ».
311. **Troglodyte de Sclater** *Thryothorus sclateri* - Speckle-breasted Wren  
 Plusieurs observés dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco », en particulier sur le sentier « canoa ».
312. **Troglodyte chanteur** *Cyphorhinus phaeocephalus* - Song Wren  
 Entendu en tous points de la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Sur ce site j'ai pu faire de très belles observations de couples sur le sentier des Conures d'Orcès et sur le sentiers qui rentre dans le sous bois en vis-à-vis du sentier des Coracines casquées (espèce n°275).
313. **Troglodyte arada** *Cyphorhinus arada* - Musician Wren  
 Un contact auditif sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus » par son entrée de « Bambuscaro ». Le chant très clairement entendu provenait du fond de la vallée, au-delà de l'embranchement du chemin du pont suspendu.

## **Polioptilidés**

### **314. Gobemoucheron tropical** *Polioptila plumbea* - Tropical Gnatcatcher

Noté uniquement sur le littoral et dans la plaine occidentale au plus haut à Puetto Quito. Assez commun dans le secteur de Puerto Lopez et de la réserve écologique de Manglares-Churete.

## **Turdidés**

### **315. Solitaire des Andes** *Myadestes ralloides* - Andean Solitaire

Uniquement observé dans la réserve « Buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Il y est néanmoins fréquent et facile d'observation le long de la « ruta escénica ».

### **316. Merle à œil clair** *Turdus leucops* - Pale-eyed Thrush

Deux couples observés dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'un au début du sentier du belvédère et le second le long du sentier principal, à environ 2 ou 3 kilomètres des cabanes de l'entrée « Bambuscaro ».

### **317. Grive à dos olive** *Catharus ustulatus* - Swain's Thrush

Abondante au niveau de la partie basse du parc national « Podocarpus ». J'ai observé cet hivernant également à Gualaquiza et au dessus de Nueva Tarqui. L'espèce est aussi visible à Mindo.

### **318. Merle de Reeve** *Turdus reevi* - Plumbeous-backed Thrush

Je l'ai seulement vu autour de Puerto Lopez. Il est visible aux lisières du village et dans les fourrés de la colline de l'antenne de télécommunication. Il est fréquent sur le sentier d'Agua Blanca.

### **319. Merle à col blanc** *Turdus albicollis* - White-necked Thrush

Entendu chanter dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

### **320. Merle lustré** *Turdus serranus* - Glossy-black Thrush

Un mâle au dessus de Nueva Tarqui.

### **321. Merle géant** *Turdus fuscater* - Great Thrush

Espèce d'altitude que j'ai surtout vu dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Plusieurs individus observés depuis le car, sur le plateau central, dans la région de Cuenca. Des observations aussi dans le parc national « Sangay ».

### **322. Merle à bec noir** *Turdus ignobilis* - Black-billed Thrush

C'est le merle du pied des contreforts orientaux andins. Il est commun à Zamora, Gualaquiza et je l'ai vu aussi au dessus de Nueva Tarqui.

### **323. Merle d'Equateur** *Turdus maculirostris* - Ecuadorian Thrush

Espèce que l'on rencontre à l'ouest des Andes, aux basses altitudes. Je l'ai surtout observé à Mindo et Puerto Quito. Mais aussi sur le littoral dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

### **324. Merle à cul-blanc** *Turdus obsoletus* - Pale-vented Thrush

Observé uniquement sur le sentier du calvaire (et ses stations), à Piñas.

## Mimidés

325. **Moqueur à longue queue** *Mimus longicaudatus* - Long-tailed Mockingbird

Présent sur le littoral surtout dans les milieux secs de la région de Puerto Lopez. Observé à la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco », ce qui fourni la donnée la plus intérieure.

## Thraupidés

326. **Tangara de Rieffer** *Chlorornis riefferii* - Grass-green Tanager

Plus de 4 oiseaux observés le long de la piste d'accès aux cabanes de la partie haute du parc national « Podocarpus ». Espèce observée aussi dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza (entrée par San Antonio près Baños).

327. **Tangara capucin** *Cnemoscopus rubrirostris* - Grey-hooded Bush Tanager

Une observation près des cabanes de la partie haute du parc national « Podocarpus ». Observé aussi dans la partie basse de ce parc national.

328. **Tangara à calotte noire** *Hemispingus atrocapileus* - Black-capped Hemispingus

Noté à l'entrée « Cajanuma » de la partie haute du parc national « Podocarpus ».

329. **Tangara ocré** *Hemispingus frontalis* - Oleaginous Hemispingus

Noté au dessus de Nueva Tarqui.

330. **Tangara à tête noire** *Hemispingus verticalis* - Black-headed Hemispingus

Plusieurs observations faites sur la piste des cabanes du parc national « Podocarpus » de l'entrée « Cajanuma ».

331. **Tangara à flancs roux** *Thlypopsis ornata* - Rufous-chested Tanager

Beau petit tangara orangé, observé uniquement dans la forêt de la partie haute du parc national « Podocarpus ».

332. **Tangara guira** *Hemithraupis guira* - Guira Tanager

Des oiseaux de la sous-espèce *huambina* sur la piste au dessus de Nueva Tarqui à la lisière de l'Oriente. D'autres observations à Puerto Quito et à Mindo qui doivent se rapporter à la sous-espèce *guirina*.

333. **Tangara à dos jaune** *Hemithraupis flavicollis* - Yellow-backed Tanager

Un mâle observé au dessus du village de Nueva Tarqui.

334. **Tangara de Stolzmann** *Chlorothraupis stolzmanni* - Ochre-breasted Tanager

Deux observations à la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

335. **Tangara obscur** *Mitrospingus cassinii* - Dusky-faced Tanager

Uniquement observé à Puerto Quito, à la « réserve » Itapoa et dans les arbres du bord de la rivière au niveau du pont. A Itapoa, les oiseaux formaient un petit groupe le long d'un ruisseau.

336. **Tangara à huppe ignée** *Tchyphonus cristatus* - Flame-crested Tanager

Des oiseaux de la sous-espèce *fallax* sur le sentier principal de la partie basse du parc national « Podocarpus » (entrée « bambuscaro ») et au dessus de Nueva Tarqui.

337. **Tangara à épaulettes blanches** *Tachyphonus luctuosus* - White-shouldered Tanager

Régulièrement observé à Mindo et espèce présente dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

338. **Tangara à galons blancs** *Tachyphonus rufus* - White-lined Tanager  
Espèce de la lisière de l'Orient. Je fais ma première observation à Zamora, au bord de la rivière. Autour de Gualaquiza, l'espèce est d'observation facile.
339. **Tangara à dos citron** *Ramphocelus icteronotus* - Lemon-rumped Tanager  
Très commun à Mindo et Puerto Quito. Un nid incubé à hauteur de la terrasse dans l'hôtel « el descanso » à Mindo (2 œufs bleus ciel avec quelques taches noires). Commun aussi dans la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco».
340. **Tangara à bec d'argent** *Ramphocelus carbo* - Silver-beaked Tanager  
C'est une espèce que je n'ai observé que sur la marge de l'Orient. A Zamora, le long de la piste d'accès à l'entrée « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus » et autour de Gualaquiza.
341. **Tangara évêque** *Thraupis episcopus* - Blue-grey Tanager  
Observé sur le littoral et sur les contreforts Est des Andes. Commun à Zamora et jusqu'à Gualaquiza. Noté en lisière de la forêt à l'entrée « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ». Observé à Baños et à Mindo.
342. **Tangara des palmes** *Thraupis palmarum* - Palm Tanager  
Commun sur la lisière de l'Orient de Zamora à Gualaquiza. A l'ouest je l'ai contacté à Mindo, Puerto Quito et dans la réserve « »buenaventura» » de la fondation «Jocotoco». A l'ouest c'est la sous-espèce *violilavata*.
343. **Tangara à tête bleue** *Thraupis cyanocephala* - Blue-capped Tanager  
Une observation dans les prairies arborées au pied de la partie haute du parc national « Podocarpus ».
344. **Tangara montagnard** *Buthraupis montana* - Hooded Mountain Tanager  
Commun dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
345. **Tangara de Wetmore** *Buthraupis wetmorei* - Masked Mountain Tanager  
☠ Vulnérable  
Un mâle observé sur la piste d'accès aux cabanes de l'entrée haute (« Cajanuma ») du parc national « Podocarpus ». Au kilomètre 6 environ.
346. **Tangara à ventre rouge** *Anisognathus igniventris* - Scarlet-bellied Mountain Tanager  
Régulièrement observé dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
347. **Tangara larmoyant** *Anisognathus lacrymosus* - Lacrimose Mountain Tanager  
Commun dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Ici il doit s'agir de la sous-espèce *caerulescens*. Egalement observé dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza (a priori sous-espèce *palpebrosus*).
348. **Tangara à nuque jaune** *Anisognathus somptuosus* - Blue-winged Mountain Tanager  
Oiseaux de la sous-espèce *baezae* dans le parc national « Sangay », sur le sentier des lagunes de Mintza. Je revois l'espèce dans la réserve « »buenaventura» ». J'attribue ces derniers oiseaux à la sous-espèce *somptuosus*.

349. **Tangara auréolé** *Iridosornis rufivertex* - Golden-crowned Tanager  
 Observé assez loin en amont des cabanes de l'entrée basse du parc national Podocarpus (entrée « Bambuscaro ») et revu sur le sentier des lagunes de Mintza, du parc national « Sangay ».
350. **Tangara à bavette jaune** *Iridosornis analis* - Yellow-throated Tanager  
 Noté dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».
351. **Tangara à dos noir** *Pipraeidera melanonota* - Fawn-breasted Tanager  
 Observé dans la partie basse du parc national « Podocarpus », dans le parc de Sangay, autour de Mindo et dans la réserve « buenaventura ».
352. **Tangara à poitrine fauve** *Dubusia taeniata* - Buff-breasted Mountain Tanager  
 Une observation faite dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
353. **Conirostre cul-roux** *Conirostrum speciosum* - Chestnut-vented Conebill  
 Seulement observé près de la rivière à Zamora. L'espèce est selon R. Restall, absente de tout le sud-est de l'Equateur.
354. **Conirostre cape-bleue** *Conirostrum sitticolor* - Blue-backed Conebill  
 Bien présent dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».
355. **Perceleur à flancs blancs** *Diglossa albilatera* - White-sided Flowerpiercer  
 Observé sur la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma », dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Aux kilomètres 6 et 7.
356. **Perceleur de Lafresnaye** *Diglossa lafrenayii* - Glossy Flowerpiercer  
 Uniquement observé sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay ».
357. **Perceleur noir** *Diglossa humeralis* - Black Flowerpiercer  
 Observé au niveau des zones ouvertes et buissonnantes de la piste de « Cajanuma », près des affleurements rocheux des kilomètres 6/7. Dans le parc national « Podocarpus ».
358. **Perceleur masqué** *Diglossa cyanea* - Masked Flowerpiercer  
 Observé dans les forêts d'altitude des parcs nationaux « Podocarpus » et « Sangay ». Une seule observation d'un mâle dans la partie basse du parc national « Podocarpus » assez loin en amont (plusieurs heures) des cabanes de l'entrée « Bambuscaro ».
359. **Calliste oreillard** *Chlorochrysa calliparaea* - Orange-eared Tanager  
 Un ou plusieurs individus observés quotidiennement en divers points de la partie basse du parc national « Podocarpus », dans les rondes, associés à diverses autres espèces de callistes.
360. **Calliste diable-enrhumé** *Tangara mexicana* - Turquoise Tanager  
 Quelques oiseaux à Gualaquiza, à la proximité de la ville et près de Nueva Tarqui, en lisière de l'Orient. Ces oiseaux font partie de la sous-espèce *boliviana*.
361. **Calliste septicolore** *Tangara chilensis* - Paradise Tanager  
 Assez commun à Gualaquiza et dans la partie basse du parc national « Podocarpus » par son entrée « Bambuscaro ». Noté aussi à Nueva Tarqui. L'espèce est donc observée uniquement en pied de versant oriental des Andes, en lisière de l'Orient. Il s'agit de la sous-espèce *chilensis*.

362. **Calliste de Schrank** *Tangara schrankii* - Green-and-gold Tanager

Un mâle observé à quelques mètres, au tous début du sentier du belvédère, à l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ». L'oiseau présentait de petits points bruns noirs sur les flancs et se trouvait parmi une bande plurispécifique de callistes, tangaras et tyrannidés. Il s'agissait d'un oiseau de la sous-espèce *schrankii*.

363. **Calliste à oreilles d'or** *Tangara chrysotis* - Golden-eared Tanager

Une observation dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et une autre (très belle) à l'entrée de San Antonio du parc national « Sangay ». Ici, les oiseaux étaient insérés dans une ronde qui exploitait le petit verger situé juste à l'entrée, après le petit pont.

364. **Calliste à tête dorée** *Tangara xanthocephala* - Saffron-crowned Tanager

Je n'ai observé cette espèce que dans la forêt de la piste des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay », entrée de San Antonio.

365. **Calliste syacou** *Tangara punctata* - Spotted Tanager

Assez fréquent dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et observé aussi au dessus du village de Nueva Tarqui. C'est ici la sous-espèce *zamorae*.

366. **Calliste à ventre jaune** *Tangara xanthogastra* - Yellow-bellied Tanager

Au moins deux individus observés au dessus du village de Nueva Tarqui.

367. **Calliste à face rouge** *Tangara parzudakii* - Flame-faced Tanager

Observation de plusieurs individus de la superbe sous-espèce *parzudakii*, dans le verger de l'entrée du hameau de San Antonio, dans le parc national « Sangay ».

368. **Calliste à gorge rousse** *Tangara rufigula* - Rufous-throated Tanager

Au moins deux observés le long de la « ruta escenica », dans la partie haute de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

369. **Calliste safran** *Tangara icterocephala* - Silver-throated Tanager

Observé à Mindo (à chaque passage) sur la piste du « couvent », en plusieurs points et chaque jour dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

370. **Calliste doré** *Tangara arthus* - Golden Tanager

Communément observé dans les forêts d'une altitude comprise entre 900 et 1500 m. Commun dans la partie basse du parc national « Podocarpus », à Mindo et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». A priori, j'ai pu observer deux sous-espèces. A l'Ouest des Andes *goodsoni* et *aequatorialis* à l'Est.

371. **Calliste rouverdin** *Tangara gyrola* - Bay-headed Tanager

Plusieurs observations sur le côté Est des Andes, dans le parc national « Podocarpus » (partie basse) et à Nueva Tarqui. D'autres sur le côté occidental à Mindo et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». A l'Est, il s'agit normalement de la sous-espèce *catharinae* et de *nupera* à l'ouest.

372. **Calliste à nuque d'or** *Tangara ruficervix* - Golden-naped Tanager

Un individu au moins, de la sous-espèce *leucotis*, dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

373. **Calliste à cou bleu** *Tangara cyanicollis* - Blue-necked Tanager

Bien présent dans la partie basse du parc national « Podocarpus », à Gualaquiza, à Nueva Tarqui. Vu aussi à Zamora. Dans toutes ces localités du versant Est des Andes, il s'agit de la sous-espèce *caeruleocapala*. A l'Ouest je l'ai vu régulièrement à Mindo, à Itapoa et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Il s'agit de la sous-espèce *cyanopygia*.

374. **Calliste bleu et noir** *Tangara vassorii* - Blue-and-black Tanager

Deux individus observés dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

375. **Calliste béryl** *Tangara nigroviridis* - Beryl-spangled Tanager

Une observation dans le parc national « Sangay », à l'entrée de San Antonio. Les oiseaux étaient dans la ronde qui fourrageait dans le petit verger du hameau.

376. **Calliste sucrier** *Iridophanes pulcherrinus* - Golden-collared Honeycreeper

Un mâle de la sous-espèce *pulcherrinus* bien observé dans la forêt qui longe la piste d'accès à l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ».

377. **Dacnis à coiffe bleue** *Dacnis lineata* - Black-faced Dacnis

Un mâle de la sous-espèce *lineata* est observé dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Mais l'espèce est plus commune à plus basse altitude autour de Gualaquiza et à Nueva Tarqui. Je la note tout de même aussi dans le parc national « Sangay » à son entrée de San Antonio.

A Puerto Quito (à l'Ouest des Andes), j'observe depuis le pont sur le rio, la sous-espèce *aequatorialis*, qui correspond parfaitement à l'illustration de la sous-espèce *egregia* dans le Restall (planche 266).

378. **Dacnis bleu** *Dacnis cayana* - Blue Dacnis

Une seule observation faite à Gualaquiza, au bord de la rivière.

379. **Guit-guit émeraude** *Chlorophanes spiza* - Green Honeycreeper

La sous-espèce *caerulescens* au niveau des cabanes de l'entrée basse (« Bambuscaro ») du parc national « Podocarpus » et à Nueva Tarqui. La sous-espèce *exsul* est visible aux mangeoires à colibris et sur la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

380. **Tersine hirondelle** *Tersina viridis* - Swallow Tanager

Notée à Zamora le long de la rivière et dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Observée plusieurs fois à Gualaquiza, dans les zones de petites cultures et de bosquets, situées près de la rivière. Enfin, un groupe est noté chaque jour dans le jardin de l'hôtel « el descanso » à Mindo (jusqu'à 3 mâles et 3 femelles). Il s'agit partout de la sous-espèce *occidentalis*.

381. **Tangara des buissons** *Chlorospingus ophthalmicus* - Common Bush Tanager

Observé régulièrement dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Il s'agit de la sous-espèce *phaeocephalus*.

382. **Tangara ombré** *Chlorospingus semifuscus* - Dusky-bellied Bush Tanager

Observé sur le chemin du retour vers Puerto Quito depuis le site de Itapoa.

383. **Tangara à gorge grise** *Chlorospingus canigularis* - Ashy-throated Bush Tanager

La sous-espèce *signatus* est régulièrement observée dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Une observation de la sous-espèce *paulus* dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».



384. **Tangara à gorge jaune** *Chlorospingus flavigularis* - Yellow-throated Bush Tanager

Très commun dans la partie basse du parc national « Podocarpus » avec la sous-espèce *flavigularis*. Commun à Mindo, mais il semble plus rare dans la réserve « benaventura » de la fondation « Jocotoco ». A l'ouest, il s'agit de la sous-espèce *marginatus*.

385. **Tangara vermillon** *Piranga rubra* - Summer Tanager

Observé chaque soir au niveau du centre d'accueil de l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Plusieurs observations à Mindo et une donnée récoltée sur le site d'Itapoa, près de Puerto Quito.

386. **Tangara à capuchon** *Piranga rubriceps* - Red-hooded Tanager

Une unique observation d'un mâle sur la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma », dans la partie haute du parc national « Podocarpus ».

387. **Tangara bifascié** *Piranga leucoptera* - White-winged Tanager

Deux observations d'individus parmi des groupes mixtes de tangaras et d'autres espèces, sur la piste du « couvent » à Mindo. C'est la sous-espèce *Ardens*.

388. **Sporophile grand chanteur** *Tiaris olivaceus* - Yellow-faced Grassquit

Une observation de plusieurs oiseaux se nourrissant en compagnie d'autres sporophiles, dans une petite culture à la sortie de Mindo sur la piste de la réserve CEA. C'est la sous-espèce *Pusillus*.

389. **Sporophile obscur** *Tiaris obscurus* - Dull-coloured Grassquit

Observé lors d'une halte du car, dans un petit village de colline sur la route entre Guayaquil et Loja.

390. **Sucrier à ventre jaune** *Coereba flaveola* - Bananaquit

Noté dans la partie basse du parc national « Podocarpus », à Zamora. Plus commun à Gualaquiza, Nueva Tarqui et Mindo. Présent aussi à Puerto Quito et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». L'espèce apprécie beaucoup les biberons à colibris. C'est la sous-espèce *intermedia* qui est visible dans tout l'Équateur.

### **Emberizidés**

391. **Bruant chingolo** *Zonotrichia capensis* - Rufous-collared Sparrow

Observé à Loja et dans les zones ouvertes au pied de la partie haute du parc national « Podocarpus ». Noté à Gualaquiza et autour de Baños.

392. **Bruant à front d'or** *Ammodramus aurifrons* - Yellow-browed Sparrow

Observé à Zamora, dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et sur la piste qui mène à son entrée « Bambuscaro ». Commun à Gualaquiza et ses environs. Noté à Nueva Tarqui.

393. **Rhodospingue ponceau** *Rhodospingus cruentus* - Crimson Finch

Bien présent dans les fourrés de la colline de l'antenne de télécommunication de Puerto Lopez et au niveau de l'entrée du parc national « Machachilla », par la piste d'Agua Blanca.

394. **Sicale bouton d'or** *Sicalis flaveola* - Saffron Finch

Facile à voir à Gualaquiza, à Guayaquil et sa région, à Piñas... Observée dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Il s'agit de la sous-espèce *valida*.

395. **Jacarini noir** *Volatinia jacarina* - Blue-black Grassquit  
 Observé à Zamora et dans la première partie de la piste d'accès à l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus » ainsi qu'autour de Gualaquiza.
396. **Sporophile variable** *Sporophila corvina* - Variable Seedeater  
 Sous-espèce *ophthalmica* très commune à Mindo. Noté à Itapoa et Puerto Quito, au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete, à Piñas et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».
397. **Sporophile à ventre jaune** *Sporophila nigricollis* - Yellow-bellied Seeddeater  
 Première observation dans les zones de cultures sur la piste de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Présent à Baños. Commun à Mindo et ses environs, à Puerto Quito. Noté aussi dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».
398. **Sporophile perroquet** *Sporophila peruviana* - Parrot-billed Seedeater  
 Plusieurs observations à Puerto Lopez, sur les lisières du village et sur la plage. Noté aussi sur la colline de l'antenne.
399. **Sporophile simple** *Sporophila simplex* - Drab Seedeater  
 Un groupe observé dans les zones de pâture en bordure sud-est de la lagune « El Canclón », en lisière de la réserve écologique Manglares-Churete.
400. **Sporophile télasco** *Sporophila telasco* - Chestnut-throated Seedeater  
 Observé dans les zones de pâture en bordure sud-est de la lagune « El Canclón », en lisière de la réserve écologique Manglares-Churete. Egalement sur le bord de la route de Guayaquil au centre d'accueil de la réserve.
401. **Sporophile à ventre châtain** *Sporophila insulata* - Tumaco Seedeater  
 Observé seulement sur la face Est des Andes à basse altitude à Zamora, Gualaquiza et Nueva Tarqui.
402. **Sporophile crassirostre** *Oryzoborus crassirostris* - Large-billed Seed Finch  
 Un groupe sur la « ruta escénica » dans la partie médiane de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».
403. **Sporophile curio** *Oryzoborus angolensis* - Chestnut-bellied Seed Finch  
 Deux observations de mâles à Gualaquiza (devant la caserne) et à Nueva Tarqui.
404. **Sporophile à bec fort** *Oryzoborus finereus* - Thick-billed Seed Finch  
 Une observation à très faible distance faite sur le bord de la piste au niveau de la « réserve » Itapoa près de Puerto Quito.
405. **Cataménie du paramo** *Catamenia homochroa* - Paramo Seedeater  
 Deux individus observés près des cabanes de « Cajanuma » dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Sous-espèce *homochroa*.
406. **Tohi à bec orange** *Arremon aurantirostris* - Orange-billed Sparrow  
 Plusieurs oiseaux de la sous-espèce *occidentalis* sur le sentier de la « réserve » Itapoa près de Puerto Quito.

407. **Tohi d'Abeillé** *Arremon abeillei* - Black-capped Sparrow

Plus de 5 individus observés dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ». Sur les sentiers « Canoa » et « buena vista ». Sous-espèce *abeillei*.

408. **Tohi ligné** *Arremonops conirostris* - Black-striped Sparrow

Une observation sur la « ruta escénica » de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Sous-espèce *striaticeps*.

409. **Tohi à nuque claire** *Atlapetes gutturalis* - Yellow-naped Brush Finch

Facile à voir dans la partie haute du parc national « Podocarpus » sur les sentiers à proximité immédiate des cabanes de « Cajanuma ». Observé aussi dans le parc national « Sangay » sur le sentier des lagunes de Mintza, depuis San Antonio. Sous-espèce *papallactea*.

410. **Tohi à nuque rousse** *Atlapetes latinuchus* - Rufous-naped Brush Finch

Facile d'observation dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Sous-espèce *latinuchus*.

411. **Tohi ardoisé** *Atlapetes schistaceus* - Slaty Brush Finch

Une observation dans le parc national « Sangay » sur le sentier des lagunes de Mintza. Sous-espèce *schistaceus*.

412. **Tohi tricolore** *Atlapetes tricolor* - Tricoloured Brush Finch

Deux observations à Mindo, route du « couvent » et route des cascades. Une observation de la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Sous-espèce *crassus*.

413. **Tohi à nuque brune** *Buarremon brunneinucha* - Chestnut-capped Brush Finch

Espèce observable près des cabanes de « Cajanuma », au tout début du sentier du belvédère. Partie haute du parc national « Podocarpus ».

414. **Tohi à tête rayée** *Buarremon torquatus* - Striped-headed Brush Finch

Un mâle dans les parties buissonnantes bordant la piste d'accès aux cabanes de « Cajanuma » de la partie haute du parc national « Podocarpus ». Avant l'entrée du parc.

415. **Tohi lysure** *Lysurus castaneiceps* - Olive Finch

Une superbe observation sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay ».

### Cardinalidés

416. **Cardinal à tête jaune** *Pheuctictus chrysogaster* - Golden-bellied Grosbeak

Deux observés depuis le car, sur le plateau andin aux environs de Cuenca. Plusieurs à Piñas sur le sentier du calvaire. Entrée du parc national « Machalilla », piste d'Agua Blanca et aux environs de Puerto Lopez. Sous-espèce *chrysogaster*.

417. **Cardinal à dos noir** *Pheuctictus aureoventris* - Black-backed Grosbeak

Plusieurs observations autour de Baños et sur la route de San Antonio. Sous-espèce *crissalis*.

418. **Saltator des grands bois** *Saltator maximus* - Ruff-throated Saltator

Commun dans les boisements de basse altitude. Commun dans la partie basse du parc national « Podocarpus », noté à Itapoa, Puerto Quito, Puerto Lopez, dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco »...

419. **Saltator à gros bec** *Saltator striatipectus* - Streaked Saltator

Observation de la sous-espèce *flavidicollis* à Mindo sur la piste du « couvent » et dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

420. **Saltator masqué** *Saltator cinctus* - Masked Saltator

 Quasi menacé

Observation à 10 mètres d'un individu sur le sentier d'accès au centre d'accueil de l'entrée « Bambuscaro » de la partie basse du parc national « Podocarpus ». Observation faite à peu près à la moitié du sentier soit 500 m après l'entrée.

421. **Saltator à ailes noires** *Saltator atripennis* - Black-winged Saltator

Plusieurs données à Mindo. Observé aussi à la « réserve » privée d'Itapoa près de Puerto Quito et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

### Parulidés

422. **Paruline obscure** *Vermivora peregrina* - Tennessee Warbler

Espèce hivernante nord américaine. Observée à Zamora le long de la rivière, dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Un peu plus haut en altitude, à Mindo sur la piste du « couvent » et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

423. **Paruline à joues noires** *Parula pitiayumi* - Tropical Parula

De nombreuses observations durant le voyage de cette superbe paruline sud-américaine. Très commune dans la partie basse du parc national « Podocarpus ». Observée à Nueva Tarqui, et autour de Mindo ainsi, que dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ». Observation également de plusieurs individus (dans de très bonnes conditions) dans la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ». Le Restall, ne mentionne pas cette paruline sur le littoral. Deux sous-espèces ont à priori été observées ; *alarum* à l'Est des Andes et *pacifica* à l'Ouest.

424. **Paruline à gorge orangée** *Dendroica fusca* - Blackburnian Warbler

Un des plus beaux passereaux observés durant le séjour. J'ai observé cette paruline hivernante nord-américaine assez fréquemment dans les forêts situées au dessus de 1500 mètres. Dans la partie haute du parc national « Podocarpus », dans le parc national « Sangay » et elle est commune autour de Mindo.

425. **Paruline du Canada** *Wilsonia canadensis* - Canada Warbler

Migrateur boréal qui m'a fournit quelques observations dans les deux parties du parc national « Podocarpus » et au dessus de Nueva Tarqui.

426. **Paruline masquée** *Geothlypis aequinoctialis* - Masked Yellowthroat

Une observation d'un mâle faite à Mindo sur la piste du « couvent ». L'oiseau recherchait sa nourriture au sol, au travers les rémanents du déboisement d'une vaste zone de forêt transformée en pâturage. Le point d'observation se trouve à environ 3 kilomètres au-delà du second pont sur le rio Mindo, où la piste entame une descente. Espèce que le Restall ne mentionne pas en Equateur.

427. **Paruline ardoisée** *Myioborus miniatus* - Slate-throated Redstart

Commune dans les deux parties du parc national « Podocarpus ». Notée aussi dans le parc national « Sangay », à la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco » et autour de Mindo. C'est une espèce des forêts d'altitude que je n'ai pas rencontré à moins de 900 ou 1000 mètres.

A priori 3 sous-espèces ont été rencontrées. Probablement *ballux* à Mindo et Sangay, *verticalis* dans le parc « Podocarpus » et *subsibilis* à « buenaventura ».

428. **Paruline à lunettes** *Myioborus melanocephalus* - Spectacled Redstart

Rencontrée assez haut en altitude. Commune dans la partie haute du parc national « Podocarpus » et observée dans le parc national « Sangay » sur le sentier des lagunes de Mintza. Sous-espèce *ruficoronatus*.

429. **Paruline citrine** *Basileuterus luteoviridis* - Citrine Warbler

Deux observations d'adultes de la sous-espèce *luteoviridis* sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national « Sangay ».

430. **Paruline à diadème** *Basileuterus coronatus* - Russet-crowned Warbler

Plusieurs observations d'oiseaux de la sous-espèce *castaneiceps* dans la partie basse du parc national « Podocarpus ».

431. **Paruline triligée** *Basileuterus tristriatus* - Three-striped Warbler

Une observation d'un oiseau de la sous-espèce *baezae* dans la partie haute du parc national « Podocarpus » et plusieurs observations de la sous-espèce *doedalus*, faites autour de Mindo.

432. **Paruline à cimier noir** *Basileuterus nigrocristatus* - Black-crested Warbler

Assez régulièrement vue dans la partie haute du parc national « Podocarpus » notamment dans la végétation dense des sentiers sillonnant la forêt au dessus des cabanes de « Cajanuma ».

433. **Paruline de Fraser** *Basileuterus fraseri* - Green-and-gold Warbler

Observation d'un mâle dans la partie haute du sentier « buena vista » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

434. **Paruline à croupion fauve** *Basileuterus fulvicauda* - Buff-rumped Warbler

Un individu au pied du pont sur le rio Gualaquiza, en lisière de la ville du même nom et un individu au niveau des cabanes de la réserve du CEA près de Mindo. A Gualaquiza l'oiseau présentait une coloration ventrale de type *fulvicauda* mais avec une large bande sombre en bout de queue.

### Ictéridés

435. **Cacique huppé** *Psarocolius decumanus* - Crested Oropendola

Une petite colonie le long de la piste entre Zamora et l'entrée « Bambuscaro » du parc national « Podocarpus ». D'autres observations faites depuis le car sur la route entre Zamora et Gualaquiza.

436. **Cacique roussâtre** *Psarocolius angustifrons* - Russet-backed Oropendola

Observé dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et au dessus de Nueva Tarqui. Sous-espèce à priori *Alfredi*.

437. **Cacique à dos rouge** *Cacicus uropygialis* - Subtropical Cacique

Deux individus près des cabanes de « Cajanuma » dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». D'autres dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

438. **Cacique cul-jaune** *Cacicus cela* - Yellow-rumped Cacique

A Gualaquiza, Zamora... observation de la sous-espèce amazonienne *Cela* et sur la côte pacifique observation de la sous-espèce *flavicrissus*.

439. **Cacique montagnard** *Cacicus chrysonotus* - Mountain Cacique  
Observation furtive de 3 individus entre Guayaquil et Loja.

440. **Oriole à queue jaune** *Icterus mesomelas* - Yellow-tailed Oriole  
Espèce observée à la « réserve » privée Itapoa près de Puerto Quito et autour de Puerto Lopez.  
Sous-espèce *taczanowskii*.

441. **Quiscale buissonnier** *Dives warszewiczi* - Scrub blackbird  
Fréquent sur le littoral.

442. **Quiscale à longue queue** *Quiscalus mexicanus* - Great-tailed Grackle  
Uniquement observé à Guayaquil dans le parc urbain du Malecon.

443. **Vacher luisant** *Molothrus bonariensis* - Shiny Cowbird  
Commun sur le littoral dans les espaces ouverts et les villages. Quelques observations plus intérieures à Mindo, à la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco » et dans les prairies au pied de la partie haute du parc national « Podocarpus » ainsi qu'autour de Loja.

444. **Sturnelle du Pérou** *Sturnella bellicosa* - Peruvian Meadowlark  
Visible au bord de la route Guayaquil / Machala et dans les prairies humides près du centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete.

### Fringillidés

445. **Chardonneret mineur** *Carduelis psaltria* - Lesser Goldfinch  
Une observation d'un petit groupe entre Baños et San Antonio.

446. **Chardonneret olivâtre** *Carduelis olivacea* - Olivaceous Siskin  
Une observation d'un petit groupe entre Baños et San Antonio.

447. **Chardonneret safran** *Carduelis siemiradzkii* - Saffron Siskin

☠️ Vulnérable

Très belle observation d'un couple à l'entrée du sentier « Canoa » de la réserve privée « el bosque protector Cerro Blanco ».

448. **Organiste à calotte d'or** *Euphonia saturata* - Orange-crowned Euphonia  
Plusieurs observations au centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete et près de la lagune « El Canclón ». Observé aussi dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

449. **Organiste à bec épais** *Euphonia laniirostris* - Thick-billed Euphonia  
Observation de la sous-espèce *melanura* à Zamora et Gualaquiza. Observation de la sous-espèce *hypoxantha* à l'ouest, en de nombreux points du littoral comme le centre d'accueil de la réserve écologique Manglares-Churete ou le sentier d'Agua Blanca dans le parc national « Machalilla ». Très commun sur le site de « el bosque protector Cerro Blanco ». Sous-espèce notée également à Mindo et dans la réserve « buenaventura » de la fondation « Jocotoco ».

450. **Organiste fardé** *Euphonia chrysopasta* - Golden-bellied Euphonia  
Une donnée de plusieurs oiseaux à Gualaquiza près de la rivière. Sous-espèce *chrysopasta*.

451. **Organiste mordoré** *Euphonia mesochrysa* - Bronze-green Euphonia

Deux observations faites dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et une autre à Mindo. Sous-espèce *mesochrysa*.

452. **Organiste à ventre orange** *Euphonia xanthogaster* - Orange-billied Euphonia

Sous-espèce *brevirostris* observée régulièrement dans la partie basse du parc national « Podocarpus » et observation à priori de la sous-espèce *chocoensis* à Mindo, où elle est fréquente.

### **Passeridés**

453. **Moineau domestique** *Passer domesticus* - House sparrow

Abondant à Zamora, observé dans plusieurs villages entre Zamora et Gualaquiza, où il est aussi présent. Cet européen a aussi investi Puerto Quito. Il est intéressant que le Restall ne le donne pas de l'intérieur et se limite à deux points du littoral pour l'Equateur.

## Liste commentée des espèces de mammifères

---

### **Tatou à neuf bandes** *Dasypus novemcinctus*

Plusieurs individus observés à quelques mètres voir à quelques centimètres, le long de la « ruta escenica », dans la réserve « buenaventura » de la fondation Jocotoco (photo).

### **Tapir laineux** *Tapirus pinchaque*

Une observation extraordinaire à 15 mètres, sur le sentier des lagunes de Mintza, dans le parc national Sangay, par son entrée de San Antonio. Observation faite à 14h30 (photo).

### **Petit cervidé**

Un individu sur la piste, tout près des cabanes de Cajanuma, dans la partie haute du parc national « Podocarpus ». Observation faite à 18 h.

### **Singe hurleur à manteau** *Alouatta palliata*

Entendu dans la forêt surplombant la lagune « El Canclón ». Un individu observé depuis le sentier des Conures d'Orcès, dans la réserve Buenaventura de la fondation Jocotoco (photo).

### **Coati à queue annelée** *Nasua nasua*

Un individu venant visiter les mangeoires au carbet d'accueil de la réserve « buenaventura » de la fondation Jocotoco.

