

VOYAGE AVEC NATURETREK EN EQUATEUR DU 21/11/2010 AU 27/11/2010

Rédacteur: Alain Pataud; Photos de Michael Riffel avec son aimable autorisation.



Rufous-bellied Seedsnipe

1. INTRODUCTION

Le compte rendu concerne un voyage que j'ai fait avec NATURETREK (www.naturetrek.co.uk) qui est un opérateur de voyages ornithologiques anglais.

Il s'agit d'un voyage dans la catégorie Bargain Birdwatching Tour. Cette catégorie comprend des voyages très intéressants au niveau du prix et souvent de courte durée (ici 7 jours) ce qui me convient parfaitement car j'ai des obligations professionnelles et personnelles qui ne me permettent pas de partir plus longtemps.

Ce voyage a été guidé par Rudy Gelis (américain vivant à Quito) qui est un guide formidable car:

- il possède une connaissance parfaite des oiseaux d'Equateur (cris, chants, localisation,...),
- il repère avec une aisance incroyable les oiseaux (par exemple dans la canopée),
- c'est un scientifique qui a fait de nombreuses publications (en particulier sur les nids des espèces en Equateur),
- c'est un compagnon formidable et tous les participants du séjour ont été charmés par sa gentillesse, son calme (il pratique un sport de combat japonais), son intelligence et ses connaissances. Par exemple, j'ai eu une longue discussion avec lui sur la soi-disant redécouverte du Pic à bec d'ivoire aux USA et il m'a convaincu que tout cela était faux (ce qui à l'air de se confirmer avec le temps).

Bref, que vous partiez avec un Tour Opérateur ou par vous-même, je vous conseille de prendre contact préalablement avec Rudy (rudygelis@yahoo.com) qui gère aussi sa propre agence Pluma Verde Tours: (www.plumaverdetours.com), vous ne serez pas déçu.

Je tiens donc à remercier Rudy Gelis et aussi Michael Riffel (un des participants de notre groupe), ce dernier m'ayant autorisé à illustrer ce rapport avec quelques-unes de ses merveilleuses photos. D'autres photos de Michael sont visibles sur: (www.pbase.com/wildrif/ecuador_2010)

2. CONSIDERATIONS GENERALES

J'ai choisi ce pays, essentiellement, pour des questions de dates disponibles car je cherchais un voyage court me permettant de voir de nombreux oiseaux et j'ai été comblé avec plus de 260 espèces vues en seulement 7 jours de terrain. Le voyage consistait en la visite des sites principaux suivants (OA: Ouest des Andes, EA: Est des Andes):

- 1) *Yanachocha (OA)*: Réserve de forêts tempérées humides sur les pentes du volcan Guagua Pichincha.

- 2) *Nono-Mindo Road (OA)*: Vallée forestière.
- 3) *Maquipucuna Reserve (OA)*: 1300m d'altitude, site de forêts primaires plutôt sèches.
- 4) *Angel Paz (OA)*: Site privé près de Mindo, très connu car le propriétaire attire des oiseaux très furtifs comme les Grallaires (Antpittas) et le Tocco à dos noir (Dark-backed Wood-Quail).
- 5) *Tandayapa valley (OA)*: vallée boisée.
- 6) *Milpe Reserve (OA)*: site de forêt primaire humide (1000m) dans le Choco.
- 7) *Cayambe Coca Reserve*: Site à 4000m d'altitude sur les Andes Equatorienne.
- 8) *Lake Papallacta (EA)*: Lac sur le versant Est des Andes juste après avoir passer le col Papallacta qui délimite les 2 versants.
- 9) *Jamanco Hot Springs (EA)*: Zone touristique de bains chauds.
- 10) *Guango Lodge (EA)*: Lodge dans une zone dégradée au bord d'un torrent.
- 11) *San Isidro (EA)*: Forêts secondaires plutôt sèches.
- 12) *Antisana EcoReserve (EA)*: Forêts humides avec un point de vue magnifique sur le bassin amazonien.

Etant donné le temps très court, nous ne sommes pas allés:

- En Amazonie équatorienne,
- Sur la côte Pacifique,
- Au sud du pays.

3 ITINERAIRE

3.1 SAMEDI 20/11/2010

Départ de Paris vers Madrid par IBERIA initialement prévu à 6h45 mais retardé de plus d'1 heure.

Heureusement, le vol IBERIA de Madrid vers Quito est à 12h00.

Départ à l'heure de Madrid et arrivée à Quito à 17h20.

Le temps de récupérer les bagages, il fait nuit dehors donc pas d'oiseaux.

Après une bonne ½ heure d'attente, je vois 3 participants sortir de l'aéroport dont une française (Monique) mariée à un birdwatcher anglais (Ronnie).

Une voiture nous emmène à l'hôtel Fuente de Piedra.

3.2 DIMANCHE 21/11/2010

Debout aux aurores et avant le lever du soleil comme à chaque fois que je me réveille dans un pays étranger (birds excitation !). Je prends le petit déjeuner avec les autres membres du groupe. En définitive, nous ne sommes que 6 participants : 4 anglais, 1 allemand (Michael, notre seul photographe) et moi-même: taille de groupe idéale!

En attendant notre guide et comme le jour se lève, je fais mes premières observations autour de l'hôtel:

- Tourterelle oreillard (Eared Dove): 1^{ère} coche du voyage,
- Merle géant (Great Thrush): il ressemble vraiment à notre Merle noir mais en plus grand,
- Bruant chingolo (Rufous-collared Sparrow): ils remplacent le Moineau domestique à Quito.

Rudy, notre guide, arrive et nous montons dans le minibus.

Premier arrêt au sortir de Quito par la "Nono Road" sur un chemin dans une zone de jardins et de prés en lisière d'une forêt et c'est parti! avec entre autres:

- Cardinal à tête jaune (Southern Yellow Grosbeak): ils se nourrissent dans les maïs d'un jardin,
- 1 groupe de Chardonneret de Magellan (Hooded Siskin),
- 1 Tangara fourchu mâle (Blue and Yellow Tanager),
- 1 Conirostre cendré (Cinereous Conebill),
- 1 Moucherolle à gorge rayée (Streak-throated Bush-Tyrant) se laisse admirer en haut d'un arbre avant de partir,
- et, en ce qui concerne les colibris:
 - o Colibri anaïs (Sparkling Violetear),
 - o Porte-traîne lesbienne (Black-tailed Trainbearer),
 - o Métallure émeraude (Tyrian Metaltail).

Mais je l'avoue, nous sommes un peu perdus dans l'identification des espèces (sauf pour les espèces caractéristiques comme le Cardinal à tête jaune), heureusement Rudy est là.

J'avais pourtant potassé mon guide avant de partir "Birds of Northern South-America" mais il y a trop d'espèces possibles, il aurait mieux valu que j'achète et que je potasse avec "Birds of Ecuador".

Rudy a trouvé une bonne solution, il a détaché les planches du livre "Birds of Ecuador" ce qui permet d'avoir un guide de terrain.

Deuxième arrêt à Yanachocha, le temps est tout d'abord très nuageux puis deviendra pluvieux en milieu de journée ce qui limitera les observations.

Nous prenons le sentier qui mène aux "Hummingbirds Feeders".

Premier oiseau, 1 Pitajo couronné (Crowned Chat-Tyrant) qui se laisse admirer en haut d'un arbuste comme nos Tariers, c'est pourquoi pour ce groupe (les Pitajos), je préfère le nom anglais de Chat-Tyrant qui combine leur appartenance aux Tyrannidés (Tyrant) et leur comportement ressemblant aux Tariers (Chat en anglais).

Puis nous voyons 2 espèces de Tangaras (Mountain-Tanager):

- Tangara à ventre rouge (Scarlet-bellied Mountain-Tanager),
- Tangara montagnard (Hooded Mountain-Tanager): cette espèce étant impressionnante par sa taille pour 1 Tangara.

Plus loin, 1 oiseau chante en contrebas du chemin à 1 mètre, c'est un Tyranneau à tête rousse (Rufous-headed Pygmy-Tyrant). Rudy est très content car cet oiseau n'est ni commun, ni facile à voir.



Rufous-headed Pygmy-Tyrant

Puis, nous croisons un groupe de Troglodyte roux (Rufous Wren).

Après, nous rencontrons une ronde d'oiseau "Birds Flock" avec:

- Anabate de Boissonneau (Streaked Tuftedcheek),
- Tyranneau à queue blanche (White-tailed Tyrannulet),
- Tyranneau à sourcils blancs (White-banded Tyrannulet),
- Paruline à gorge orangée (Blackburnian Warbler),
- Paruline à lunettes (Spectacled Whitestart/Redstart),
- Percefleur masqué (Masked Flowerpiercer),
- Percefleur de Lafresnaye (Glossy Flowerpiercer),
- Tangara de Rieffer (Grass-green Tanager),
- Tohi à nuque rousse (Rufous-naped Brush-Finch).

Rien que cela!!! Et encore, on a dû manquer quelques espèces.

Rudy, qui a étudié les rondes d'oiseaux à San Isidro, nous dit que, en moyenne, dans une ronde, il ne voit que 80% des espèces.

Enfin, nous arrivons aux distributeurs pour colibris et là, c'est la folie:

- Colibri moucheté (Speckled Hummingbird),
- 1 Colibri à ailes saphir (Great Sapphirewing): sur cette grande espèce, on peut voir que le vol ressemble à celui des Martinets, ce qui corrobore la position systématique proche entre les Colibris et les Martinets,
- Inca à gemme bleue (Buff-winged Starfrontlet),
- Colibri porte-épée (Sword-billed Hummingbird): quel bec !
- Ériane catherine (Sapphire-vented Puffleg): commun,

- Ériane à poitrine d'or (Golden-breasted Puffleg): beaucoup moins commun et pas facile à distinguer de l'espèce précédente.

Le retour vers le minibus se fait sous une pluie battante et nous décidons de partir vers la fameuse Nono-Mindo Road.

Sur cette route et par ordre d'apparition, nous observons:

- Perceflour à flancs blancs (White-sided Flowerpiercer),
- Pic de Rivoli (Crimson-mantled Woodpecker),
- Petite Buse (Broad-winged Hawk).

Puis, nous faisons un arrêt pour marcher sur cette route et nous voyons:

- Cincle à tête blanche (White-capped Dipper), la seule parmi les 5 espèces de Cincles qui ne plonge, ni ne marche, ni ne nage sous l'eau, nous explique Rudy,
- Tyran à casque d'or (Golden-crowned Flycatcher),
- Pitajo noir (Slaty-backed Chat-Tyrant),
- Troglodyte à poitrine grise (Gray-breasted Wood-Wren),
- Paruline à diadème (Russet-crowned Warbler),
- Tohi leucoptère (White-winged Brush-Finch).

Un peu plus loin, Rudy fait arrêter le minibus pour observer sur un versant boisé où nous verrons, à la lunette:

- 1 Pénélope de Goudot (Sickle-winged Guan),
- 1 Pigeon plombé (Columba plumbea),
- Quetzal doré (Golden-headed Quetzal),
- 1 Toucan montagnard (Plate-billed Mountain-Toucan),
- quelques Coq-de-roche péruvien (Andean Cock-of-the-Rock) peu visibles,
- Tangara à nuque jaune (Blue-winged Mountain-Tanager).



Crimson-mantled Woodpecker



Plate-billed Mountain-Toucan

Nous arrivons la nuit au Lodge de Maquipucuna Reserve.

3.3 LUNDI 22/11/2010

Nous (Rudy et moi) sommes réveillés au chant du Motmot roux (Rufous Motmot), dixit Rudy.

Avant le petit déjeuner, le groupe se dirige vers une clairière.

Les premiers oiseaux vus sont la famille de Motmot roux et les Tangaras à dos citron (Lemon-rumped Tanager) omniprésents puis nous arrivons dans la clairière où nous voyons (entre autres):

- Araçari à bec clair (Pale-mandibled Aracari),

- Tyran olivâtre (Dusky-capped Flycatcher),
- Viréo aux yeux rouges (Red-eyed Vireo),
- Paruline à joues noires (Tropical Parula),
- Paruline ardoisée (Slate-throated Whitestart/Redstart),
- Paruline trifasciée (Three-striped Warbler),
- Organiste à ventre orange (Orange-bellied Euphonia),
- Tangara à dos noir (Fawn-breasted Tanager),
- Calliste doré (Golden Tanager),
- Calliste safran (Silvery-throated Tanager),
- Calliste vert (Metallic-green Tanager) que malheureusement je serai le seul à ne pas voir,
- Calliste rouverdin (Bay-headed Tanager),
- Tangara évêque (Blue-gray Tanager),
- Tangara des palmiers (Palm Tanager),
- Tangara vermillon (Summer Tanager),
- Tangara bifascié (White-winged Tanager),
- Tangara de Stolzmann (Ochre-breasted Tanager),
- Tangara à épauettes blanches (White-shouldered Tanager)
- Tohi tricolore (Tricolored Brush-Finch),
- Tohi à bec orange (Orange-billed Sparrow).

Retour au centre pour le petit-déjeuner et observation d'un troglodyte austral (Southern House-Wren) chanteur, d'une Hironnelle à gorge rousse (Southern Rough-winged Swallow) et de divers colibris autour des distributeurs:

- Ermite yaruqui (White-whiskered Hermit),
- Ermite à ventre fauve (Tawny-bellied Hermit),
- Colibri jacobin (White-necked Jacobin),
- Colibri de Delphine (Brown Violetear),
- Dryade de Fanny (Green-crowned Woodnymph)
- Ariane de Francia (Andean Emerald)
- Ariane à ventre gris (Rufous-tailed Hummingbird).



White-necked Jacobin



Rufous Motmot

Puis, nous reprenons un chemin, et Rudy découvre une colonne de fourmis guerrières (Army Ants) repérés après l'envol de quelques oiseaux, en particulier 1 Piaye écureuil (Squirrel Cuckoo). Rudy nous poste à quelques mètres de cette colonne et nous demande d'attendre dans le calme et le Piaye écureuil et les autres espèces reviennent:

- Anabate à lunettes (Scaly-throated Foliage-gleaner),
- Anabate uniforme (Uniform Treehunter),
- Grimpar enfumé (Plain-brown Woodcreeper),
- Alapi à dos blanc (White-backed Fire-Eye),
- Alapi immaculé (Immaculate Antbird).



White-backed Fire-Eye



Immaculate Antbird

Nous redescendons vers le centre pour le repas du midi et nous croisons 1 "Birds Flock" avec en particulier 2 espèces de Synallaxes: ardoisé (Slaty Spinetail) et à face rouge (Red-faced Spinetail) ainsi qu'un Microtyran chevelu (Scale-crested Pygmy-Tyrant) et un Batara gorgeret (Plain Antwreio).

L'après-midi, nous montons dans le minibus pour parcourir une piste.

Le temps est menaçant mais lors d'un arrêt, nous observons (entre autres) 4 espèces de Bécarde, 1 couple de Tyran de Cayenne (Rusty-margined Flycatcher) sur un fil électrique, et dans des arbres élevés (à la lunette):

- 1 Pion à bec rouge (Red-billed Parrot),
- 1 Pioui de l'Ouest (Western Wood-Pewee) espèce néarctique migratrice,
- 1 magnifique mâle de Tersine hirondelle (Swallow Tanager).

La pluie nous oblige à redescendre vers le centre.

Une ballade à pied sous la pluie avec Rudy et quelques membres du groupe apportera peu de nouvelles observations si ce n'est celle d'un magnifique mâle de Guit-guit émeraude (Green Honeycreeper).

3.4 MARDI 23/11/2010

Départ de très bonne heure pour la longue route qui doit nous mener au désormais célèbre "Refugio Paz de las Aves" tenu par la famille de Angel Paz et qui se situe entre Nanegalito et Mindo.

Cette réserve privée est maintenant célèbre pour son "lek" de Coq-de-roche péruvien et le fait qu'Angel Paz et sa famille aient réussi à habituer certains oiseaux (Grallaire, Toco) à venir prendre de la nourriture qui leur est mise à disposition. Avant d'arriver au "Refugio Paz de las Aves", nous nous arrêtons dans une petite falaise sablonneuse qui abrite 1 couple d'Engoulevent lyre (Lyre-tailed Nightjar). Nous ne voyons malheureusement pas le mâle avec sa queue magnifique mais nous observons une femelle.

Arrivée à destination, nous descendons un chemin boueux et nous arrivons à l'observatoire en face du "lek" de Coq-de-roche péruvien et là, l'ambiance est formidable avec l'observation de plusieurs mâles de cette espèce magnifique. En plus, une Grallaire géante (Giant Antpitta) est présente près de cet observatoire et nous pouvons l'observer jusqu'à 1 mètre.

Départ pour un autre observatoire très encombré (célébrité oblige) car en plus de notre groupe se trouve un groupe d'une quinzaine d'américains. Cela a des inconvénients mais aussi des avantages car une américaine a repéré une boule dans un arbre et, après en avoir averti Rudy, celui-ci nous permet d'admirer à la lunette 1 Guacharo des cavernes (Oilbird), espèce inespérée ici.



Oilbird



Andean Cock-of-the-Rock



Thick-billed Euphonia

Puis Angel nous appelle (50 m plus loin) et l'ensemble des 2 groupes peut admirer 1 couple de Tocco à dos noir (Dark-backed Wood-Quail) avec 1 poussin se nourrissant à découvert de morceaux de fromage disposés à cet effet. Après ces magnifiques observations, un grand arbre fruitier abrite des Quetzals dorés (Golden-headed Quetzal), des Trogons masqués (Masked Trogon), des Callistes beryl (Beryl-spangled Tanager), des Tangaras à nuque jaune (Blue-winged Mountain-Tanager) et 1 (comme son nom l'indique) Solitaire des Andes (Andean Solitaire). Nous remontons vers les "Hummingbirds Feeders" et Angel nous montre 1 Grallaire à moustaches (Moustached Antpitta) qu'il a réussi à attirer au bord du chemin;

Dans la montée, je découvre un groupe d'oiseaux composés de:

- Tohis à nuque brune (Chestnut-capped Brush-finch),
- Bataras unicolores (Uniform Antshrike),
- Grisins à longue queue (Long-tailed Antbird).

Arrivée aux distributeurs de nectar pour colibri, nous observons (entre autres):

- Coquette à queue fine (Green Thorntail),
- Brillant impératrice (Empress Brilliant),
- Brillant rubinoïde (Fawn-breasted Brilliant),
- Inca brun (Brown Inca),
- Haut-de-chausses à palettes (Booted Racket-tail),
- Sylphe à queue violette (Violet-tailed Sylph).

Par contre, le Colibri de Geoffroy (Wedge-billed Hummingbird) ne fréquente pas les "feeders" et nous en observons un rapidement sur une fleur avec, non loin 1 Élénie à cimier blanc (White-crested Elaenia).

De plus "Cherry on the cake", le site est près d'une zone de culture de mûres. Rudy, 1 Sporophile grand-chanteur (Yellow-faced Grassquit) et moi-même nous régalaons de ces fruits.

La famille d'Angel Paz propose un petit déjeuner typique et délicieux à la fin du périple sur un site où nous voyons 1 groupe de Martinet à collier blanc (White-collared Swift: ce sera la seule espèce de martinet observée du séjour!), des Urubus noirs (Black Vulture) et 1 Crécerelle d'Amérique (American Kestrel).

Nous descendons vers "Tandayapa Valley" avec le minibus et nous faisons un arrêt devant une haie dans une zone de prairies dans laquelle se trouve un groupe de Organiste doré (Golden-rumped Euphonia).

Arrivée dans cette vallée, Rudy nous montre un grand rapace très loin dans le ciel qui passe rapidement, il s'agit d'un Aigle d'Isidore (Black-and-Chestnut Eagle), mais quelle observation frustrante!

Et lors des nombreux arrêts, nous observons:

- Héliange à queue bleue (Gorgeted Sunangel),
- 1 Synallaxe d'Azara (Azara's Spinetail) très difficile à voir dans une haie,
- 1 groupe bruyant de Geai superbe (Beautiful Jay),
- 1 Merle d'Équateur (Ecuadorian Thrush),
- 1 Tangara ombré (Dusky Bush-Tanager)
- 1 Saltator des grands-bois (Buff-throated Saltator) avec des
- Saltators à ailes noires (Black-winged Saltator).

Il nous faudra aussi environ ½ heure pour tous bien observer 1 Cotinga vert et noir (Green and Black Fruiteater): quel oiseau mimétique et peu amène à se montrer à découvert!!

Au débouchée de la vallée, nous arrivons dans le village de San Tedeo où, dans un jardin, nous voyons:

- 1 Fournier du Pacifique (Pacific Hornero) parfois considéré comme une sous-espèce du Fournier variable,
- 2 Moucherolles aquatiques (Masked Water-Tyrant),
- et 1 groupe de Quiscale buissonnier (Scrub Blackbird).

Puis, dans la ville de San Miguel de los Bancos, nous nous installons dans l'hôtel-restaurant Mirador Rio Blanco où nous observons, avant la nuit, 1 Pigeon rousset (Pale-vented Pigeon) en vol et de nombreux colibris dont 1 Colibri féérique (Purple-crowned Fairy).

3.5 MERCREDI 24/11/2010

Réveil un peu urticant pour la plupart d'entre nous car il semble que l'hôtel est infesté de puces.

Départ pour Milpe Reserve (zone de forêts préservées au milieu d'un environnement principalement agricole et pastoral et géré par la Mindo Cloud Forest: www.mindocloudforest.com) avec un temps pluvieux qui durera toute la journée.

Nous y passons toute la matinée et les observations notables sont:

- 1 Colibri de Geoffroy (Wedge-billed Hummingbird) vu rapidement sur une fleur (ce colibri ne vient pas sur les "feeders" d'après Rudy),
- 1 femelle de Trogon aux yeux blancs (Choco Trogon),
- 1 Anabate roux (Buff-fronted Foliage-gleaner),
- 2 ou 3 Moucherolles ornés (Ornate Flycatcher) sur des fils barbelés,
- 1 Tyran chimu (Snowy-throated Kingbird) un peu en dehors de son aire de répartition car c'est plus une espèce de la côte Pacifique d'après Rudy,
- 1 mâle de Manakin à ailes blanches (Club-winged Manakin),
- 1 chanteur de Paruline des bambous (Olive-crowned Yellowthroat) dans les près attenants à la réserve,
- 1 Paruline de Choco (Choco Warbler) mais pas de Toucan du même nom.

Nous retournons au Mirador Rio Blanco pour le repas du midi et nous observons sur les bananes mises à disposition une nouvelle espèce de Tangara: 1 Tangara à galons blancs (White-lined Tanager) mâle.



White-lined Tanager

Dans l'après-midi, nous nous arrêtons à Mindo Loma, une autre réserve privée avec Colibri de Jardine (Velvet-purple Coronet), Grimpar montagnard (Montane Woodcreeper), 1 Grimpar géant (Strong-billed Woodcreeper), 1 Troglodyte austral (Southern House-Wren) chanteur, des Callistes à face rouge (Flame-faced Tanager) et à nuque d'or (Golden-naped Tanager).



Montane Woodcreeper



Golden-naped Tanager.

Nous arrivons en fin d'après-midi dans notre hôtel à Quito. Nous avons quartier libre pour notre repas et soirée mais Rudy nous donne les conseils suivants:

- Laisser papiers, passeport, carte bleue, etc.. ainsi que les appareils photos et jumelles dans le coffre de l'hôtel,
- Ne prendre sur soi que ce qui est nécessaire pour la soirée (environs 20\$).

3.6 JEUDI 25/10/2010

Le minibus vient nous chercher après le petit déjeuner, direction l'est des Andes en passant par le col Papallacta.

Quelques arrêts avant d'arriver au col produisent:

- 1 Caracara caronculé (Carunculated Caracara) malheureusement assez loin en vol,
- des Mouettes des Andes (Andean Gull) aussi en vol assez loin,
- 1 Élénie de Pallatanga (Sierran Elaenia) que je ne verrai pas,
- 1 Cotinga à huppe rouge (Red-crested Cotinga) posé sur un buisson que je verrai dans ma lunette,
- 1 Taurillon mésange (Tufted Tit-Tyrant),
- 1 Conirostre cendré (Cinereous Conebill).

Puis nous arrivons au col et à la réserve de Cayambe Coca à 4000 m d'altitude !

A l'entrée de la réserve, nous voyons:

- 1 Colibri du Chimborazo (Ecuadorian Hillstar),
- Cinclode brun (Bar-winged Cinclodes) qui est une espèce commune ici,
- 1 Grallaire de Quito (Tawny Antpitta) chanteur,
- 1 Pitajo à dos brun (Brown-backed Chat-Tyrant),
- 1 Dormilon à grand sourcils (Paramo Ground Tyrant),
- 1 Troglodyte à bec court (Grass Wren) chanteur.

Nous montons avec le minibus vers les antennes et nous voyons 1 Buse du puna (Puna Hawk) posé et 1 Phrygile gris-de-plomb (Plumbeous Sierra-finch) mâle.

Arrivée au sommet, à la station télécoms, nous nous mettons à la recherche du Graal: l'Attagis de Gay (Rufous-bellied Seedsnipe) et Steve trouve le couple en moins de 5 minutes, pourtant cette espèce est très mimétique. Le bonheur! L'ensemble du groupe peut observer ce couple se nourrissant jusqu'à une distance minimale de 5 mètres. Nous observons aussi 1 Cinclode du paramo (Stout-billed Cinclodes), espèce beaucoup moins commune que le Cinclode brun.



Stout-billed Cinclodes



Tawny Antpitta

Comme j'ai vu 1 couple de canard sur un lac glaciaire en contrebas, nous nous y arrêtons et nous observons 1 couple de Sarcelle des Andes (Andean Teal).

Il y a aussi 2 limicoles assez loin et quand ceux-ci se rapprochent, nous pouvons identifier à la lunette:

- 1 Bécasseau rousset (Buff-breasted Sandpiper) et
- 1 Bécasseau de Baird (Baird's Sandpiper).

Rudy et moi, nous sommes ravis car le Bécasseau rousset est

- une coche équatorienne pour lui,
- une coche mondiale pour moi (bien que l'observation fût courte à cause d'un groupe de gamins qui a fait envoler ces oiseaux).

Autour de ce lac, nous voyons aussi 3 espèces de Synallaxes: des Andes (Andean Tit-spinetail), flammé (Many-striped Canastero) et à menton blanc (White-chinned Thistletail).

Nous quittons ce site avec regret, d'autant plus que nous n'avons pas vu le Condor des Andes qui y est régulier.

Nous descendons le versant est des Andes et nous nous arrêtons au Lac Papallacta avec:

- des Cormorans vigua (Neotropic Cormorant),
- des Sarcelles des Andes (Andean Teal),
- des Canards à queue pointue (Yellow-billed Pintail),
- des Foulques ardoisées (Andean Coot),
- 1 Chevalier grivelé (Spotted Sandpiper),
- des Chevaliers à pattes jaunes (Lesser Yellowlegs) ou criards (Greater Yellowlegs) trop loin pour permettre une identification spécifique.

Le repas est tiré du sac aux "Hot Springs" de Jamenco.

Dans ce lieu, nous ferons de magnifiques observations de:

- 1 Buse aguia (Black-chested Buzzard-Eagle),
- 1 Colibri étincelant (Shining Sunbeam),
- des Hirondelles à ventre brun (Brown-bellied Swallow),
- 1 Paruline à lunettes (Spectacled Whitestart),
- 1 Tohi à nuque claire (Pale-naped Brush-Finch).

En repartant vers Guango Lodge, notre destination pour la nuit, nous voyons 1 mâle Cataménie terne (Plain-colored Seedeater).

Nous arrivons à Guango Lodge en fin d'après-midi et nous avons le temps d'observer les "Hummingbirds Feeders" avec (comme nouvelles espèces):

- Inca à collier (Collared Inca),
- Colibri de Matthews (Chestnut-breasted Coronet),
- Héliange tourmaline (Tourmaline Sunangel),
- Sylphe à queue d'azur (Long-tailed Sylph),
- Colibri de Mulsant (White-bellied Woodstar),

Puis, nous faisons une balade près du torrent, et là, après quelques recherches, nous voyons 1 mâle de Merganette des torrents (Torrent Duck).

Impressionnant de voir cet oiseau, sauter, plonger, nager sous l'eau de longues distances et tout cela au milieu du courant puissant.



Torrent Duck

Comme la pluie tombe et qu'il commence à faire froid, une partie du groupe retourne au lodge. Je reste sur le terrain avec Monique, Ronnie et Rudy.

Nous observons un petit groupe d'oiseau avec des Moucherolles cannelle (Cinnamon Flycatcher) et des Tête-de-peluuche couronné (Pluscap). Ce dernier oiseau, qui vit dans les bambous, est vraiment comique.

De retour au Lodge, 1 magnifique Geai turquoise (Turquoise Jay) se laisse admirer.

3.7 VENDREDI 26/10/2010

Nous partons avant le jour vers la réserve (encore privée) de San Isidro.

Nous y arrivons au lever du jour et, en sortant du bus, c'est l'enchantement et le bonheur.

Enchantement d'entendre toutes ces espèces inconnues et bonheur de voir, des "Birds Flocks" partout avec:

- 1 Trogon masqué (Masked Trogon),
- 1 Anabassite perlée (Pearled Treerunner),
- des Grimpars à dos olive (Olive-backed Woodcreeper),
- des Geais verts (Inca Jay),
- des Viréos à calotte brune (Brown-capped Vireo),
- des Parulines à joues noires (Tropical Parula),
- des Parulines à gorge orangée (Blackburnian Warbler),
- 1 Paruline du Canada (Canada Warbler),
- 1 Merle lustré (Glossy-black Thrush) mâle,
- 1 Cassique à dos rouge (Subtropical Cacique),
- 1 colonie de Cassique roussâtre (Russet-backed Oropendola).



Inca Jay



Cinnamon Flycatcher

Puis, 1 garde de la réserve attire 1 Grallaire à ventre blanc (White-bellied Antpitta) ce qui permet de magnifiques observations

Nous quittons la réserve pour aller à la station de recherche de San Isidro.

Avant d'y arriver, nous observons 1 couple de Pic puissant (Powerful Woodpecker): extraordinaire!!

Il commence à faire chaud et dans la station de recherche, nous ne verrons rien de nouveau mais 1 Buse cul-blanc (White-rumped Hawk) passe en vol.

Retour vers la réserve pour le repas du midi avec observations des colibris et d'un groupe de Perceflueur bleuté (Bluish Flowerpiercer) qui se nourrissent (nectar de fleur et sève d'un arbre) ce qui fait la joie de Rudy (qui fait beaucoup de photos avec l'appareil de Michael) car il lui semble que la nourriture de cette espèce n'est pas documentée.

Repas délicieux suivi d'une balade, avec le minibus cette fois, avec arrêts lors des "Birds Flocks" et recherche dans les milieux de pâtures.

Nous voyons, dans ce dernier milieu:

- 1 couple de Vanneau téro (Southern Lapwing),
- 1 Petite Buse (Broad-winged Hawk),
- 1 mâle de Quetzal antisien (Crested Quetzal) que j'ai repéré,
- 1 Moucherolle à côtés olive (Olive-sided Flycatcher) que j'ai identifié seul car c'est une espèce néarctique.

Avant de retourner à Guango, nous passons à Antisana Eco Reserve car un garde de San Isidro a indiqué un spot à Rudy pour voir 1 Ibijau des Andes (Andean Potoo).

Arrivés sur le spot, Rudy, qui a repéré de suite l'oiseau, nous demande de le chercher.

Il nous faut bien 10 minutes avant de le trouver: quel mimétisme!!

Nous retournons au parking qui surplombe le bassin amazonien: magnifique cet océan de verdure que nous voyons (pour combien de temps encore?).

Nous attendons la nuit sur ce parking et nous voyons rapidement 1 Engoulevent à ventre roux (Rufous-bellied Nighthawk) qui chasse.

Retour dans la nuit à Guango Lodge.

3.8 SAMEDI 27/10/2010

C'est le dernier jour.

Nous empruntons les pistes toute la matinée autour du Guango Lodge à la recherche des "Birds Flocks".

Cette dernière recherche permet d'ajouter à notre liste (entre autres)::

- 2 Pénélopes des Andes (Andean Guan),
- 1 Pitajo à poitrine rousse (Rufous-breasted Chat-Tyrant) sur un fil de clôture évidemment,
- 1 Piauhaus sombre (Dusky Piha) perché tout en haut d'un arbre,
- 1 mâle magnifique de Conirostre à cape bleue (Blue-backed Conebill),
- des Conirostres coiffés (Capped Conebill) mâles et 1 femelle,
- 2 espèces d'*Hemispingus*: Tangara barbouillé (Black-eared Hemispingus) et Tangara à calotte noire (Black-capped Hemispingus),
- 2 espèces de Tohi: ardoisé (Slaty Brush-Finch) et à tête rayée (Stripe-headed Brush-Finch).

Nous nous promenons aussi au bord du torrent où nous observons avec grand plaisir le couple de Merganette des torrents avec 1 jeune et des Cincles à tête blanche.



White-capped Dipper

Après le repas du midi pris au lodge, il est temps de retourner, sous la pluie, à Quito pour le départ.

Nous voyons du minibus 1 Mouette des Andes en vol très proche et nous faisons 2 arrêts sur la route.

- 1) Le premier, en altitude avant le col Papallacta, dans une zone à *Polylepis* (arbrisseaux à feuilles pennées et à écorce multicouche poussant dans les Andes). C'est l'habitat du Conirostre géant (Giant Conebill) qui se nourrit sur les troncs et branches de cet arbrisseau et qui ressemble à notre Sittelle torchepot! Quelle bizarrerie de l'évolution! Au bout de 15 minutes, nous observons 1 petit groupe de ces oiseaux. Michael et Steve sont comblés, ils voulaient voir cette espèce.
- 2) Le deuxième, dans une vallée cultivée avant Quito pour essayer de voir le Colibri géant (Giant hummingbird) que nous ne verrons malheureusement pas. Par contre, nous observons:
 - 1 Calliste vitriolin (Scrub Tanager) et
 - 1 Sicale bouton-d'or (Saffron Finch) qui sera la dernière coche du voyage.

Arrivée à l'aéroport de Quito, nous quittons Rudy et le chauffeur avec regret.

Départ de Quito à 21h25 par LAN, compagnie aérienne chilienne avec escale à Guayaquil.

3.9 DIMANCHE 06/04/2008

Arrivée à Madrid à 16h25 sans retard, ce qui me laisse le temps pour prendre mon vol IBERIA à 20h35.

J'arrive à Paris Orly à 22h30 et il fait froid.

4 CONCLUSION

Avec 264 espèces vues dont 221 coches en 7 jours de terrain, ce voyage a tenu toutes ses promesses.

C'est le 3^{ème} voyage (après novembre 2003 en Ethiopie avec 297 espèces vues pour 221 coches et avril 2008 au Népal avec 261 espèces vues pour 161 coches) que je fais avec NATURETREK et j'apprécie particulièrement le professionnalisme de ce Tour Operator.

Ses voyages courts, guidés par un guide local très performant avec un groupe réduit, permettent de voir l'essentiel à un prix très raisonnable.

Mon seul regret de ce voyage: le Condor des Andes.

La liste des oiseaux observés avec les noms scientifiques, français et anglais est jointe à ce compte rendu.



Giant Antpitta



Dark-backed Wood-Quail