

Suriname



Aigle orné *Spizaetus ornatus* Brownsberg, janvier 2007 © A. Renaudier

Brownsberg Natuurpark

25 décembre 2006 au 4 janvier 2007

Marion RODET & Alexandre RENAUDIER

Brownsberg Natuurpark

Du 25 décembre 2006 au 4 janvier 2007

Marion RODET & Alexandre RENAUDIER

Contact: [alex.renaudier AT wanadoo.fr](mailto:alex.renaudier@wanadoo.fr)

Introduction

Si le Suriname figure parmi les pays les moins visités par les ornithos métropolitains, c'est en revanche une destination appréciée des ornithos guyanais (et évidemment des ornithos hollandais car ce pays est une ancienne colonie des Pays-Bas). Pas loin, pas cher, avec des espaces naturels gérés dans une perspective écotouristique intelligente (ce qui n'est pas le cas en Guyane actuellement), le Suriname possède plusieurs espèces qui sont rares voire non présentes en Guyane.

Le Brownsberg Natuurpark en particulier, à 3H30 de la capitale, permet la découverte de la forêt primaire d'altitude sur plateau tabulaire, écosystème très difficile à prospecter en Guyane sans organiser une expédition lourde qui impliquerait de longs préparatifs, repérages etc. C'est un petit massif boisé avec un plateau situé à 500m d'altitude. Il se situe au bord du vaste lac artificiel de Brokopondo, à environ 100km au sud de la capitale Paramaribo. Le Brownsberg offre le cadre confortable et agréable d'un site non chassé, avec des points de vue et des sentiers entretenus, ainsi qu'une infrastructure rustique mais opérationnelle. Les gros oiseaux forestiers sont ici bien représentés et peu farouches : Hocco alector, Pénélope marail, Agami trompette... On trouve quelques oiseaux célèbres comme l'«oiseau cloche» (Araponga), l'Oxyrhinque huppé, le Cardinal erythromèle et l'Aigle orné pour ne citer que ceux-ci, d'observation relativement assurée au Brownsberg. C'est également l'un des rares sites où il est possible de voir les 8 espèces de primates du plateau des Guyanes. L'Atèle et le Singe hurleur roux sont faciles à observer et s'entendent tous les jours. Les deux espèces de saki sont les spécialités du site, en particulier le saki satan.

Ceux qui veulent faire une grosse liste d'espèces forestières en un temps record devront plutôt aller en forêt de plaine comme au Voltzberg où la diversité est supérieure (220 à 250 espèces en 15 jours). En revanche, ceux qui recherchent la qualité et quelques spécialités d'altitude seront comblés au Brownsberg (nous avons contacté 176 espèces).

Cet espace protégé est géré par le STINASU, fondation pour la protection de la nature au Suriname. Il y a des possibilités d'hébergement en lit, en petit chalet ou en carbet, selon les goûts et les budgets ; cette dernière option, la plus sympa à notre goût, nécessite d'apporter son propre hamac mais il est aussi possible d'en louer pour quelques euros. Un restaurant propose la pension complète à des tarifs très compétitifs. Il y a de l'eau potable, des sanitaires propres etc. Et plusieurs sentiers permettent de se promener en forêt.

Considérations générales

Réservation

La réservation doit se faire au préalable auprès du STINASU www.stinasu.sr mais cet organisme n'a pas encore compris que pour les français, téléphoner au Suriname, parler anglais avec un interlocuteur non anglophone, envoyer des arrhes en devise locale... C'est assez compliqué et on s'en passerait bien ! On a envoyé un mail mais le STINASU ne nous a jamais répondu. Donc nous nous sommes pointés sans réserver, comme beaucoup d'autres Guyanais, et on a payé directement : il y a toujours de la place (nombreux carbets).

Accès depuis la Guyane

Passer à la douane de Saint-Laurent-du-Maroni : on sort d'Europe donc faire tamponner le Visa, qui coûte 30€ et s'obtient au préalable auprès du consulat à Cayenne ou Saint-Laurent-du-Maroni. Ne pas oublier de faire les mêmes formalités côté surinamais.

Prendre une pirogue pour traverser le fleuve Maroni (coût 3 €/pers.). Les pirogues se trouvent sans difficulté, la difficulté étant plutôt de choisir parmi les nombreux piroguiers qui vous accostent pour proposer leurs services. Attention : au bac international de St Laurent il n'y a pas de pirogue, donc une fois les formalités douanières terminées, se rendre vers le marché aux poissons où de nombreuses pirogues partent en permanence. Face à la Guyane, en rive gauche, c'est le petit bourg d'Albina. Une fois arrivé au Suriname, prendre un taxi (idem : pléthore de prétendants pour vous embarquer !) ou un minibus, pour Paramaribo, la capitale (trajet de 2H00). Le coût est de 45€ à 50€ maximum pour un taxi pour ce trajet, prix à diviser par le nombre de places, donc bien moins cher en minibus (9 places) qu'en voiture de tourisme. Avec l'option voiture, plus rapide et plus confortable, vous êtes en droit d'exiger que le chauffeur ne dépasse pas les 90 ou 100Km/h, sur ce qui ressemble à une départementale d'après guerre et qui relie la Guyane à la capitale du Suriname. Le chauffeur qui vous prend en charge à Albina vous trouvera certainement sans problème un collègue pour vous emmener au Brownsberg à moins qu'il ne puisse le faire lui-même mais négociez bien le tarif avant de monter dans son véhicule. Sinon, se renseigner à la station des taxis à Paramaribo. Le STINASU peut aussi organiser votre transport avec ses propres chauffeurs. Il est toujours possible de négocier avec le premier taxi venu dans la capitale mais cette dernière option peut vous prendre du temps (palabres interminables).

On se rend au Brownsberg en minibus ou 4X4 depuis Paramaribo. Prévoir 3H30 de trajet sur piste de latérite cabossée. Le prix fort c'est 120€ un aller simple (à diviser par le nombre de passagers). Ne pas vous engager auprès du chauffeur pour le retour : depuis le Brownsberg, prendre contact avec les autres touristes (qui repartent forcément pour Paramaribo) et il y a toujours moyen de compléter un minibus. Mieux, les employés du site font des allers-retours presque tous les jours avec leurs véhicules personnels pour le village de Brownsberg et de là, prendre les transports en commun ! Ce qui fait un retour à 15€/pers maximum.

Budget

La devise : 1€ = 3.61 dollars Surinamais - Demander au taxi de s'arrêter dans un bureau de change (il y en a un juste avant d'arriver à Paramaribo).

Je donne ci-dessous les tarifs en euro mais à part à Albina, la monnaie exigée est bien entendu le dollar surinamais. Il est parfois possible de faire un peu de change en dépannage avec Rocky, le très sympathique cuisinier du Brownsberg.

Compter environ 8€/pers/nuit en hamac (ce qui est assez cher pour le pays : l'écotourisme est là aussi réservé aux riches !). Nous avons ainsi payé 212€ pour 12 nuits pour 2 personnes.

Repas (toujours copieux) : breakfast à 3€, repas à 5€.

Attention, les bières sont relativement chères.

Climat

Humide. Chaque matin, le plateau baigne dans les nuages, qui se lèvent dans le cours de la matinée. Les nuits sont fraîches (prévoir un pull léger et une petite couverture pour la nuit). Nous avons eu un temps anormalement beau pour la saison, avec de rares et brefs orages, en général vers 16 heures. Seules deux journées de pluie (les deux derniers jours de notre séjour).

Documentation

Il est indispensable de se procurer **Balades au Suriname** de Philippe BORE, sorti en 2006, avec 250 photos et 192 pages, pour 17€. Contact avec l'autoéditeur : curieuxdenature@wanadoo.fr

Pour l'identification, **Birds of Suriname** de F. Haverschmidt n'est guère utile car lourd, encombrant, cher (98€) et ornithologiquement un peu dépassé pour ne pas dire archaïque... mais c'est un ouvrage de collection aux magnifiques planches dues au talent de P. Baruel ; on le trouve en vente dans les librairies de Paramaribo. En revanche **Birds of Venezuela** de S. Hilty chez Princeton www.birds.princeton.edu est sans doute l'un des guides les plus en avance pour l'Amérique du Sud, mais lourd à transporter sur le terrain ; on le trouvait cette année en vente dans les grandes librairies du centre de Paramaribo.

Deux nouveaux ouvrages sont venus bouleverser le paysage ornithologique du continent latin en 2006 :

- **Birds of South America** de Mata, Erize et Rumboll chez Collins ; £25 (non passereaux uniquement) : un ouvrage remarquable !
- **Birds of Northern South America** de Lentino, Restall, Rodner et Williams chez Helm (en 2 volumes chacun faisant plus de 600 pages ; l'ensemble coûte £80). Une mini révolution dans le monde de l'ornithologie néotropicale...

Pour ce qui est des chants d'oiseaux, Nashvert Productions et le GEPOG prévoient la sortie début 2008 d'un CD présentant les 150 espèces les plus communes de la forêt Guyanaise (donc les mêmes espèces qu'au Suriname) et sera certainement d'une grande utilité. Une partie des espèces de ce CD auront d'ailleurs été enregistrées au Brownsberg ! En complément, pour ceux qui veulent aller plus loin, il existe l'excellent CD ROM de Peter Boesman (pour Windows seulement) : **Birds of Venezuela** distribué par Birdsongs. Difficile cependant de l'utiliser sur le terrain à moins de faire la fastidieuse extraction des sons et de les compiler sur un ipod ou autre lecteur MP3...

La Guyane possède une communauté ornitho active, avec un forum de discussion vivant, une association dynamique (GEPOG), un Comité d'Homologation, une liste des oiseaux de Guyane régulièrement mise à jour etc... N'hésitez pas à vous faire connaître et à demander conseil !

Pour ceux qui veulent se néotropicaliser, j'encourage vivement l'adhésion au Neotropical Bird Club, donnant droit à recevoir l'excellente revue bisannuelle **Cotinga** et à la toute dernière née, **Neotropical Birding** (premier numéro paru fin 2006), l'équivalent des revues européennes "Limicola" ou "Birding World" (adhésion au NBC : £21). Voir sur : www.neotropicalbirdclub.org

Pour les mammifères, je conseille :

- EMMONS H., **Neotropical rainforest mammals** – 1999 – second edition, The University of Chicago Press.
- BOINSKI S., **The Monkeys of Suriname** – 2002 – publié par le STINASU et en vente au Brownsberg. 63pp.

Les sites d'observation

Le camp :

Bon site d'observation. Autour des carbets, effets de lisière intéressants avec Grisin sombre et Batara d'Amazonie assez faciles à voir, quand ils vous sortent du hamac avec les premières strophes lancées au lever du jour.

Les points de vue sur la canopée permettent des observations de rapaces, psittacidés et martinets.

L'Organiste de Finch est une des spécialités à ne pas louper (un endémique des Guyanes, assez localisé). Les Agamis trompettes viennent manger les restes de riz que leur jette le cuisinier et sont donc d'observation facile (ce qui n'est pas le cas en Guyane).

Sur le camp même, une Chouette à lunettes nous a honorée de sa présence : facile à voir, elle a miaulé toutes les nuits... Un régal ! Enfin, l'oiseau star du camp est sans conteste l'Aigle orné, qui depuis des années semble s'être spécialisé dans la chasse aux gros lézards. Discret, posté à l'affût entre les carbets « baboen » et le restaurant, il profite des pelouses comme terrain de chasse. C'est dans ce contexte que nous l'avons photographié (couverture du rapport).

La piste « Mazaroni road » :

C'est la piste carrossable qui va du camp jusqu'à l'antenne. C'est un des meilleurs sites d'observation pour les mammifères. Plate, avec de grandes avenues, elle traverse la forêt de plateau sur sols drainés. A l'embranchement antenne/Mazaroni Val se trouve le lek d'oiseaux cloches (Araponga blanc *Procnias albus*), également un quasi endémique des Guyanes. Nous y avons noté les Tocros, les Hoccos, les 3 espèces de Grallaires, le Râle de Cayenne, etc...

Mazaroni top

Petit parcours qui mène à un point de vue peu dégagé, mais il nous fait passer sur une crête envahie de lianes assez intéressante pour quelques passereaux. Nous y avons observé notre unique Tangara orangé.

Witi creek

Balade qui descend à travers de la belle forêt, jusqu'à une superbe rivière. Observation assurée de quelques rondes et troupes de singes. En bas, la rivière forme une vasque naturelle qui permet une baignade rafraîchissante avant la remontée.

Irene val et Leo val

Deux courtes balades mais avec du dénivelé. Toujours quelques oiseaux intéressants.

Koemboe val

Les premières centaines de mètres de ce sentier coïncident avec le « rondwandelung » (tour circulaire du plateau) ; C'est également une belle descente jusqu'à une jolie rivière avec cascade pittoresque. Belle futaie en descendant avec Grimpar de Perrot, Trogon rosalba et Oxyrhinque huppé possibles.

Rondwandelung ("round trail on plateau")

Circuit assez court, sans dénivelés, assez sympa car passant dans des milieux intéressants, avec beaucoup de lianes et broussailles par moment. Le chemin traverse un lek d'Ermites à brins blancs.

Les points de vue

Des petites séances d'affût permettent de se reposer les pieds et les cervicales... Certains points de vue sont vraiment très bien situés avec une vue dégagée sur la canopée et permettent de belles observations. Naturellement la longue vue est indispensable.

Au camp même, les point de vue du carbet tapir (le plus spectaculaire) et celui situé vers les carbets « baboen » et « koejak » sont vraiment sympas.

Le point de vue de Mazaroni top est décevant car non entretenu, les arbres bouchent la vue... De plus, il est totalement à contre jour le matin. L'intérêt de s'y rendre est avant tout le court trajet d'accès qui passe par des milieux très lianescents avec une canopée assez basse en crête.

Le point de vue Est, tout près du camp, moins connu, est pourtant l'un des plus intéressants, y compris le matin. Pour s'y rendre, emprunter le Rondwandelung depuis le restaurant (petit sentier discret partant juste à droite de la piste) et tourner à droite. Il est indiqué sur la carte du site qu'on vous remet à l'accueil. Nombreux rapaces et martinets.

En 11 jours nous avons contacté 176 espèces dont 7 spécialités d'altitude :

- + Petit-duc de Roraima – *Megascops roraimae*
- + Pic or-olive – *Piculus rubiginosus*
- + Tyranneau nain – *Phyllomyias griseiceps*
- + Moucherolle à bavette blanche – *Contopus albogularis*
- + Araponga blanc – *Procnias albus*
- + Troglodyte à poitrine blanche – *Henycorhina leucosticta*
- + Tangara orangé – *Panga flava* (taxon *haemalea* candidat au statut d'espèce)

Les espèces les plus fréquentes, contactées au moins 9 jours sur 11 ont été :

- + Agami trompette – *Psophia crepitans*
- + Pigeon vineux – *Patagioenas subvinacea*
- + Colombe à front gris – *Leptotila rufaxilla*
- + Toui para – *Brotogeris chrysopterus*
- + Pione à tête bleue – *Pionus menstruus*
- + Piaye écureuil – *Piaya cayana*
- + Cabézon tacheté – *Capito niger*
- + Toucan à bec rouge – *Ramphastos tucanus*
- + Toucan ariel – *Ramphastos vitellinus*
- + Pic à cou rouge – *Campephilus rubricollis*
- + Grimpar bec en coin – *Glyphorhynchus spirurus*
- + Grimpar des cabosses – *Xiphorhynchus guttatus*
- + Grimpar flambé – *Xiphorhynchus pardalotus*
- + Batara souris – *Thamnophilus murinus*
- + Grisin de Todd – *Herpsilochmus stictocephalus*
- + Grisin ardoisé – *Cercomacra cinerascens*
- + Alapi à tête noire – *Percnostola rufifrons*
- + Alapi à cravate noire – *Myrmeciza ferruginea*
- + Grallaire grand béffroi – *Myrmothera campanisona*
- + Tyranneau à petits pieds – *Zimmerius gracilipes*
- + Piauhau hurleur – *Lipaugus vociferans*
- + Manakin à gorge blanche – *Corapipo gutturalis*
- + Manakin à front blanc – *Lepidotrix serena*
- + Manakin à tête d'or – *Pipra erythrocephala*
- + Troglodyte à poitrine blanche – *Henicorhina leucosticta*
- + Cassique vert – *Psarocolius viridis*

Nous avons également observé trois nouvelles espèces pour le Brownsberg :

- ✚ Urubu noir - *Coragyps atratus*
- ✚ Faucon orangé – *Falco deiroleucus*
- ✚ Grisin étoilé – *Microrhoptias quixensis*

Les espèces (réputées) rares au Brownsberg, pour lesquelles nous avons effectué l'équivalent d'au moins 50% des mentions existantes dans la base de données des oiseaux du Suriname sont listées ci-dessous ; entre parenthèses à la suite du nom scientifique, le premier chiffre indique le nombre de données que nous avons effectué, et le second le nombre de données contenues dans la base de J.H. Ribot (http://webserv.nhl.nl/~ribot/english/ind_com.htm).

Cela s'explique certainement par le fait qu'habitant en Guyane nous sommes familiers de plusieurs cris ou chants, que nous détectons "comme à la maison"... Nous avons pu enregistrer les vocalisations de certaines de ces espèces (marquées d'un astérisque) que nous conservons comme preuves, éventuellement disponibles pour archivage auprès des ornithologues du Suriname (ce présent compte rendu de voyage a été transmis à J. Ingels, O. Ottema/STINASU, J.H. Ribot, et est téléchargeable sur le site de la LPO).

- ✚ Grande Aigrette – *Ardea alba* (1-2)
- ✚ Amazone de Dufresne – *Amazona dufresniana* (1-1)
- ✚ Petit-duc du Roraima – *Megascops roraimae* (2-3)*
- ✚ Chouette à lunettes – *Pulsatrix perspicilata* (1-2)*
- ✚ Tamatia à gros bec - *Notharchus macrorhynchos* (3-6)
- ✚ Grimpar de Perrot - *Hylexetastes perrotii* (1-2)
- ✚ Elénie de Gaimard – *Myiopagis gaimardii* (5-7)*
- ✚ Tyranneau minute – *Ornithion inerme* (5-3)*
- ✚ Tyranneau à petits pieds – *Zimmerius gracilipes* (11-13)*
- ✚ Todirostre zosterops – *Hemitriccus zosterops* (2-3)*
- ✚ Platyrhynque poliocéphale – *Tolmomyias poliocephalus* (5-1)
- ✚ Tyran olivâtre – *Myiarchus tuberculifer* (4-2)*
- ✚ Smaragdan oreillard – *Vireolanius leucotis* (6-9)*
- ✚ Microbate à long bec – *Ramphocaenus melanurus* (1-2)
- ✚ Tangara à dos jaune – *Hemitraupis flavicollis* (1-1)
- ✚ Tohi silencieux – *Arremon taciturnus* (8-13)*
- ✚ Organiste de Finsch – *Euphonia finschii* (8-16)*

Liste systématique des espèces observées

La systématique suit les recommandations du South American Classification Committee de l'American Ornithologists' Union <http://www.aou.org/checklist/south.php3>, systématique la plus consensuelle pour le Nouveau Monde. Les noms francophones sont ceux d'Avibase, site tenu par Alain Fossé <http://www.bsc-eoc.org/avibase/avibase.jsp?lang=FR&pg=home>.

Tinamou varié - *Crypturellus variegatus*

Le seul Tinamidé du séjour ! Seulement quelques strophes entendues en début de soirée. Signe que la saison des pluies a du retard...

Pénélope marail - *Penelope marail*

Quelques observations sur la piste et à Witi creek.

Hocco alector - *Crax alector*

Plusieurs observations, toutes sur la piste. Peu farouche. A noter l'observation d'un oiseau avec un juvénile le 26/12.

Tocro de Guyane - *Odontophorus gujanensis*

Un contact auditif et une observation le lendemain de 3 individus traversant la piste.

Grande Aigrette - *Ardea alba*

Une observation d'un oiseau à plusieurs kilomètres, avec la longue vue, sur les rives du lac depuis un point de vue... Vraiment pour l'anecdote...

Grand Urubu - *Cathartes melambrotus*

Fréquent depuis les points de vue.

Urubu noir - *Coragyps atratus*

Deux observations à chaque fois d'un individu passant en vol au dessus du camp. Espèce nouvelle pour le Brownsberg.

Sarcorampe roi - *Sarcoramphus papa*

Régulièrement observé depuis les points de vue. Maximum de 4 ind. en une journée. Un seul juvénile, tous les autres étant en plumage d'adulte.

Milan à queue fourchue - *Elanoides forficatus*

Régulier. Des parades le 01/01.

Milan bidenté - *Harpagus bidentatus*

Observation de 2 oiseaux en parade haut dans le ciel le 27/12, puis même manège deux jours après, avec en prime dans l'après midi un oiseau posé en sous bois sur la piste.

Milan bleuâtre - *Ictinia plumbea*

Un oiseau observé dans le lointain à la longue vue depuis le point de vue du carbet tapir.

Buse à face noire - *Leucopternis melanops*

Entendue à witi creek.

Buse blanche - *Leucopternis albicollis*

Plusieurs observations, avec un maximum de 4 ind. depuis le pont de vue Est

Buse urubu - *Buteogallus urubitinga*

Deux observations : un oiseau en sous bois sur la piste et un autre depuis le camp, cerclant haut dans le ciel.

Petite Buse - *Buteo platypterus*

Une sur la piste, perchée sur les grosses branches à mi hauteur dans le sous bois, plutôt farouche. Un hivernant peu commun en provenance de l'Amérique du Nord.

Buse à queue courte - *Buteo brachyurus*

Un oiseau en forme sombre, haut dans le ciel au niveau du camp.

Aigle noir et blanc - *Spizaetus melanoleucus*

Un oiseau en vol vu depuis le camp.

Aigle orné - *Spizaetus ornatus*

L'une des belles observations du séjour. Sans vraiment le chercher, à deux reprises, nous observons ce splendide rapace, d'habitude si discret et assez rare, chasser à 50 mètres de nous les lézards sur les pelouses du camp. Voir photo de couverture cet adulte à l'affût .

Caracara à gorge rouge - *Ibycter americanus*

Vu et entendu en forêt. Maximum de 5 oiseaux ensemble.

Carnifex à gorge cendrée - *Micrastur gilvicollis*

Entendu fréquemment. Curieusement nous n'avons pas contacté *Micrastur ruficollis*, donné comme assez fréquent au Brownsberg.

Faucon des chauves-souris - *Falco ruficularis*

Une seule observation, à la tombée de la nuit, perché au sommet d'un arbre mort le long de la piste.

Faucon orangé - *Falco deiroleucus*

Un individu depuis le point de vue Est. Vu perché puis en chasse au sommet de la canopée. C'est un rapace réputé rare et difficile à voir dans toute l'Amérique du Sud. Première donnée pour le Brownsberg.

Agami trompette - *Psophia crepitans*

Régulier sur la piste et près du camp ; le cuisinier leur donne en effet les restes de riz, ce qui a habitué les oiseaux à venir tous les jours près du restaurant. Magnifiques observations de cette prestigieuse espèce, l'une des spécialités du Brownsberg.

Rôle de Cayenne - *Aramides cajanea*

Entendu deux jours consécutifs sur le plateau, en fin de journée.

Pigeon plombé - *Patagioenas plumbea*

Entendu chanter en bas de Witi creek à deux reprises et également sur la piste.

Pigeon vineux - *Patagioenas subvinacea*

Des chanteurs régulièrement entendus un peu partout chaque jour. Ici, *subvinacea* est plus commun que *plumbea* alors que c'est l'inverse en forêt de plaine.

Colombe à front gris - *Leptotila rufaxilla*

Très fréquente, entendue presque tous les jours, mais souvent observée de façon furtive

Colombe rouviolette - *Geotrygon montana*

Deux contacts : chant à Witi creek et 2 oiseaux levés vers le point de vue Est.

Conure pavouane - *Aratinga leucophtalma*

Un groupe d'une vingtaine d'oiseaux passe au-dessus du plateau au niveau de la piste dans l'après midi du 2/01.

Conure versicolore - *Pyrrhura picta*

De petits groupes entendus régulièrement.

Toui para - *Brotogeris chrysoptera*

Contacté tous les jours, souvent à plusieurs reprises.

Toui à sept couleurs - *Touit batavicus*

Un petit groupe est entendu, et passe près de nous malheureusement sans se montrer, près du point de vue Est. Dommage car c'est une splendide espèce relativement peu commune, au cri caractéristique.

Caïque maïpouri - *Pionites melanocephalus*

Entendu à deux reprises, à Witi creek et Irene val.

Pione à tête bleue - *Pionus menstruus*

Contactée plusieurs fois par jour. Contrairement à une idée reçue, les cris de cette espèce, bien que superficiellement similaires, sont tout à fait identifiables avec l'espèce suivante.

Pione violette - *Pionus fuscus*

Moins fréquente que l'espèce précédente mais contactée presque tous les jours.

Amazone de Dufresne - *Amazona dufresniana*

Vue et entendue brièvement en descendant à Irene val. Cette belle amazone est peu commune dans son aire de répartition qui se limite au plateau des Guyanes. Une espèce classée en liste rouge mondiale UICN comme "Near Threatened".

Papegeai maillé - *Deropterus accipitrinus*

Quelques contacts...

Piaye écureuil - *Piaya cayana*

Entendu presque tous les jours ; en revanche, aucun Piaye à ventre noir *Piaya melanogaster*.

Petit-duc de Roraima - *Megascops roraimae*

L'une des agréables surprises de ce séjour. Entendu sur la piste le 28/12, puis recherché et attiré à la repasse le 2/01, nous contactons 3 chanteurs (1 chanteur isolé en sourdine et deux chanteurs simultanés, ces deux contacts étant espacés de 3 kilomètres environ) et parvenons à voir un oiseau au phare portatif à une trentaine de mètres. L'oiseau est différent des illustrations existantes dans *Owls* et dans *Birds of Venezuela*, mais conforme à une photographie trouvée sur Internet réalisée au P.N. d'Henri Pittier, l'un des bastions de l'espèce. Globalement très gris et finement strié, chaque strie barrée verticalement ; pas d'aigrettes apparentes ni disque facial. Le chant, plus proche d'une Chevêchette d'Amazonie (*Glaucidium hardyi*) que d'un Petit-duc de Watson (*Megascops watsonii*), ressemblait fort au *Megascops ingens* de l'est des Andes (et avec qui il est encore considéré comme conspécifique au sein de *guatemalae*). Une espèce inconnue en Guyane française mais qui serait à rechercher !

Duc à aigrettes - *Lophotrix cristata*

Entendu sur la piste à deux reprises.

Chouette à lunettes - *Pulsatrix perspicillata*

Un immature (plumage presque adulte) miaule toutes les nuits au camp, dans les grands arbres de la clairière de l'exposition du centre des visiteurs. Vue en plein jour puis trouvée à deux occasions au phare, cette chouette impressionnante (5 cm de moins que *Bubo virginianus*) nous a fait entendre, au fil des nuits, une certaine variabilité dans ses vocalises, apparemment en fonction de son état d'excitation et de la distance entre l'oiseau et l'observateur. Ces miaulements peuvent facilement être confondus avec ceux d'autres chouettes néotropicales comme les *Ciccaba*.

Engoulevent noirâtre - *Caprimulgus nigrescens*

Plusieurs observations au camp même. Un oiseau chasse les insectes sous un petit lampadaire vers le carbet "baboen".

Martinet spinicaude - *Chaetura spinicaudus*

Fréquemment vu depuis les points de vue.

Martinet de Chapman - *Chaetura chapmani*

Quelques uns, jamais guère plus de dix.

Martinet polioure - *Chaetura brachyura*

Quelques dizaines avec les autres *Chaetura*.

Martinet de Cayenne - *Panyptila cayennensis*

Observation de 5 individus depuis le point de vue Est.

Ermite roussâtre - *Phaethornis ruber*

Entendu et entrevu à plusieurs reprises.

Ermite de Bourcier - *Phaethornis bourcierii*

Des individus chantent posés dans les broussailles du sous bois vers la piste.

Ermite à brins blancs - *Phaethornis superciliosus*

Un lek est bien établi au sentier Rondwandelung.

Campyloptère à ventre gris - *Campylopterus largipennis*

Vu dans des fleurs tubulaires rouges en canopée au point de vue Est et dans des fleurs d'ornement au restaurant.

Colibri topaze - *Topaza pella*

Une femelle à Irene val.

Dryade à queue fourchue – *Thalurania furcata*

Quelques observations en sous-bois.

Colibri oreillard - *Heliostyris auritus*

3 mâles et une femelle en tout. Un mâle est vu se baigner à Witi creek : l'oiseau vole sur place à 30cm au dessus d'une eau calme (micro baignoire naturelle) et se laisse tomber à la verticale, remonte immédiatement, et répète ce manège 3-4 fois de suite pour aller ensuite se percher non loin et entamer une toilette.

Trogon à queue blanche - *Trogon viridis*

Fréquemment entendu.

Trogon violacé - *Trogon violaceus*

Plusieurs entendus puis au moins un vu accompagnant une ronde en canopée.

Trogon rosalba - *Trogon collaris*

Contacté localement, au Mazaroni Top et à Koemboeval. En Guyane c'est une espèce généralement peu commune dans les forêts proches du littoral.

Trogon à queue noire - *Trogon melanurus*

Le moins commun des trogons : seulement contacté à l'oreille à deux occasions.

Motmot houtouc - *Momotus momota*

Entendu une seule fois de bon matin depuis le carbet où nous dormions ("baboen").

Grand Jacamar - *Jacamerops aureus*

Des cris d'excitation sont entendus à Witi creek puis le cri classique de l'espèce est entendu vers le point de vue Est.

Tamatia à gros bec - *Notharchus macrorhynchos*

Entendu chanter vers Mazaroni Top puis vu au camp depuis le point de vue du carbet tapir.

Cabézon tacheté - *Capito niger*

Très commun, en particulier dans les rondes de canopée. De nombreux chanteurs également entendus.

Toucan à bec rouge - *Ramphastos tucanus*

Entendu presque chaque jour.

Toucan vitellin (ariel) - *Ramphastos vitellinus*

Entendu presque chaque jour également.

Toucanet koulik - *Selenidera culik*

Plusieurs belles observations.

Araçari vert - *Pteroglossus viridis*

Assez fréquent.

Araçari grigri - *Pteroglossus aracari*

Noté sur la piste et vers le point de vue Est.

Pic de Cassin - *Veniliornis cassini*

Seulement entendu à deux reprises alors qu'il est si commun dans les forêts de plaine.

Pic à gorge jaune - *Piculus flavigula*

A l'image de l'espèce précédente, moins commun qu'en plaine.

Pic or-olive - *Piculus rubiginosus*

Une espèce absente des forêts de plaine, difficile de ce fait à observer en Guyane (mais découvert récemment en montagne de Kaw par A. Larousse et A. Thomas). Vu à plusieurs reprises certains jours, en particulier sur le plateau et aux alentours du camp, et entendu presque quotidiennement. Son cri est extrêmement semblable à celui du Cotinga ouette *Phoenicircus carnifex*.

Pic ondé - *Celeus undatus*

Plusieurs oiseaux, souvent associés aux rondes de canopée où il s'embles s'associer au Pic à gorge jaune *Piculus flavigula*.

Pic à cravate noire - *Celeus torquatus*

Un oiseau est vu en train de tambouriner activement sur la piste.

Pic ouentou - *Dryocopus lineatus*

Vu sur la piste vers l'antenne et depuis le point de vue du carbet "baboen".

Pic à cou rouge - *Campephilus rubricollis*

Superbe espèce contactée presque chaque jour.

Anabate à croupion roux - *Philydor erythrocerum*

Une identification certaine de deux individus dans une ronde de sous bois sur la piste. Sinon, quelques oiseaux non déterminés dont 1 probablement *P. ruficaudatum* ; à noter d'une manière générale l'apparente rareté des anabates, et a fortiori des *Automolus* sp.

Sittine brune - *Xenops minutus*

Quasi systématique dans les rondes de sous-bois.

Grimpar bec-en-coin - *Glyphorhynchus spirurus*

Très commun comme d'habitude...

Grimpar de Perrot - *Hylexetastes perrotii*

Belle observation de ce grimpar toujours rare et localisé en Amazonie : 2 individus dans la futaie de pente de Koemboeval.

Grimpar des cabosses - *Xiphorhynchus guttatus*

Commun et très souvent entendu, en particulier un peu avant la tombée de la nuit.

Grimpar flambé - *Xiphorhynchus pardalotus*

Observé systématiquement dans les rondes de sous bois.

Grimpar lancéolé - *Lepidocolaptes albolineatus*

Deux observations dans des rondes de canopée sur la piste.

Batara fascié - *Cymbilaimus lineatus*

Plusieurs contacts de ce beau thamo dont de belles observations en général accompagnant les rondes.

Batara à gorge noire - *Frederickena viridis*

Un chanteur entendu en bas de Witi creek.

Batara souris - *Thamnophilus murinus*

Particulièrement commun en particulier sur le plateau.

Batara tacheté - *Thamnophilus punctatus*

Une observation d'un mâle au camp près des carbets.

Batara d'Amazonie - *Thamnophilus amazonicus*

Bien actif au début du séjour au camp même avec des chanteurs chaque matin juste au lever du jour, ce qui a permis de belles observations.

Batara ardoisé - *Thamnomanes ardesiacus*

Quelques-uns dans des rondes mais comme d'habitude moins commun que l'espèce suivante à laquelle il ressemble.

Batara cendré - *Thamnomanes caesius*

Sans ce thamno là, les rondes de sous-bois n'existeraient pas !

Myrmidon à ventre brun - *Myrmotherula gutturalis*

Très régulier dans les rondes de sous-bois.

Myrmidon pygmée - *Myrmotherula brachyura*

Quelques contacts auditifs, hors rondes, dans de gros tas de lianes et de plantes volubiles en lisière ou en périphérie des vieux chablis.

Myrmidon à flancs blancs - *Myrmotherula axillaris*

Quelques observations.

Myrmidon longipenne - *Myrmotherula longipennis*

Avec l'espèce suivante c'est le *Myrmotherula* le plus fréquent des rondes de sous bois.

Myrmidon gris - *Myrmotherula menetriesii*

Très régulier dans les rondes de sous bois.

Grisin de Todd - *Herpsilochmus stictocephalus*

Très commun (à l'oreille) dans la voûte forestière. A noter que nous n'avons pas contacté le Grisin givré *H. sticturus*.

Grisin étoilé - *Microrhopias quixensis*

Au moins deux individus chanteurs (seulement entendus) sur la piste dans des broussailles près d'une zone plus ouverte. Première mention pour le Brownsberg.

Grisin spodiopile - *Terenura spodiopila*

Une seule observation d'une femelle, dans une ronde de canopée à Mazaroni top.

Grisin ardoisé - *Cercomacra cinerascens*

Très fréquemment entendu. A Mazaroni top, un oiseau vient alarmer près de nous sur la crête lianescente.

Grisin sombre - *Cercomacra tyrannina*

Nombreux contacts au camp, et parfois sur la piste. Un oiseau a chanté tous les matins juste derrière le carbet "baboen".

Alapi carillonneur - *Hypocnemis cantator*

Assez commun en forêt.

Alapi à tête noire - *Percnostola rufifrons*

Fréquent.

Alapi à cravate noire - *Myrmeciza ferruginea*

Entendu quasiment tous les jours.

Fourmilier tacheté - *Hylophylax naevius*

Quelques contacts sur le plateau et à Witi creek.

Fourmilier zébré - *Hylophylax poecilonotus*

Des chanteurs entendus deux jours consécutifs sur la piste.

Tétéma coq-de-bois - *Formicarius analis*

Un seul chanteur, entendu en bas de Witi creek.

Grallaire roi - *Grallaria varia*

Seulement deux chanteurs sur le plateau. Comme pour les Tinamidés, le déficit de précipitations pour la saison n'aura certainement pas aidé la détection des Formicaridés.

Grallaire tachetée - *Hylopezus macularius*

Deux chanteurs dans le même secteur sur la piste, entendus 4 jours de suite et bien stimulés par mes imitations sifflées.

Grallaire grand-beffroi - *Myrmothera campanisona*

La grallaire de loin la plus commune, entendue presque tous les jours en petit nombre, un peu partout mais plus particulièrement sur le plateau.

Tyranneau roitelet - *Tyrannulus elatus*

Fréquemment entendu et un oiseau observé au camp.

Élénie de Gaimard - *Myiopagis gaimardii*

Fréquemment entendue mais pas vue.

Tyranneau nain - *Phyllomyias griseiceps*

Contacté sur le plateau et à Witi creek. Une observation de deux individus ensemble assez excités. Ne s'associe pas aux rondes mais les accompagnent lorsqu'elles traversent leur territoire. Espèce très loquace qui s'entend d'assez loin et dont la détection du chant est aisée une fois appris. Une espèce découverte en Guyane en 2005 dans un habitat similaire, au plateau Lucifer, près de la frontière avec le Suriname.

Tyranneau minute - *Ornithion inerme*

Plusieurs contacts mais exclusivement auditifs, comme pour pas mal d'autres espèces de canopée. Toujours en accompagnement des rondes, sauf pour un oiseau territorial (chant paroxystique) à Irene val.

Tyranneau passegris - *Camptostoma obsoletum*

Nombreux contacts, toujours dans des rondes de canopée surtout sur la piste, mais jamais trouvé au niveau du camp même.

Tyranneau à petits pieds - *Zimmerius gracilipes*

Le plus commun des tyranneaux et sans doute le passereau le plus commun au camp, autour des carbets etc. Contacté soit seul soit en duo, soit dans des rondes de canopée.

Pipromorphe de McConnell - *Mionectes macconnelli*

Deux familles de juvéniles volant alarmant : witi creek et rondwandering. Egalement une observation ou deux ici et là, parfois dans des rondes.

Pipromorphe à tête brune - *Leptopogon amaurocephalus*

Un individu observé dans une ronde de sous bois (qui devait traverser son territoire ?) sur la piste près du camp. Une espèce généralement assez peu fréquente.

Microtyran à queue courte - *Myiornis ecaudatus*

Entendu à Koemboeval.

Microtyran bifascié - *Lophotriccus vitiosus*

Plusieurs contacts à Witi creek et au camp même.

Microtyran casqué - *Lophotriccus galeatus*

Fréquemment entendu. Un juvénile observé au camp.

Todiostre zostérops - *Hemitriccus zosterops*

Deux contacts : un à Koemboeval et un à Irene val.

Platyrhynque poliocéphale - *Tolmomyias poliocephalus*

Entendu seulement, plutôt près des lisières à Witi creek, entre autres au point de vue Est et au camp même.

Moucherolle barbichon - *Myiobius barbatus*

Un dans une ronde de sous bois en bas de Witi creek.

Moucherolle rougequeue - *Terenotriccus erythrurus*

Une seule identification certaine, à l'oreille, sur la piste vers l'antenne (le cri est extrêmement similaire avec celui du Manakin à gorge blanche *Corapipo gutturalis*).

Moucherolle à bavette blanche - *Contopus albogularis*

Un oiseau très territorial au début de Irene val, le même oiseau à trois reprises au cours de notre séjour. Un endémique du plateau des Guyanes.

Tyran de Pelzeln - *Conopias parvus*

Entendu en descendant à Witi creek et sur la piste.

Aulia grisâtre - *Rhytipterna simplex*

Entendu sur la piste.

Tyran olivâtre - *Myiarchus tuberculifer*

Vu sur la piste et entendu en descendant à Witi creek.

Attila à croupion jaune - *Attila spadiceus*

Quelquefois entendu et une belle observation sur la piste.

Araponga blanc - *Procnias albus*

Concert permanent d'un lek, dans le secteur de l'embranchement entre la piste de l'antenne et Mazaroni val. Observation intéressante d'un oiseau en plumage féminin et chantant de façon imparfaite (mâle immature présumé).

Piauhau hurleur - *Lipaugus vociferans*

Presque omniprésent à l'oreille.

Coracine noire - *Querula purpurata*

Assez régulière

Coracine chauve - *Perissocephalus tricolor*

Seulement quelques strophes entendues dans le lointain au niveau de la piste.

Manakin minuscule - *Tyranneutes virescens*

Entendu seulement en bas de Witi creek, avec jusqu'à 5 chanteurs simultanés en lek.

Manakin à gorge blanche - *Corapipo gutturalis*

L'un des passereaux les plus fréquents, entendu presque partout. Quelques leks importants, notamment un à Irene val. Contacté plusieurs fois jour.

Manakin à front blanc - *Lepidothrix serena*

Discret mais très régulier partout.

Manakin à tête d'or - *Pipra erythrocephala*

Très fréquent un peu partout.

Antriade turdoïde - *Schiffornis turdinus*

Entendue à plusieurs reprises, en particulier sur la piste.

Bécarde de Lesson - *Pachyramphus minor*

Deux observations, un mâle et une femelle, chaque fois dans des rondes de canopée sur la piste.

Piprite verdin - *Piprites chloris*

Uniquement entendue en particulier sur la piste et à Witi creek.

Smaragdan oreillard - *Vireolanius leucotis*

De rares individus entendus, dont un mâle chanteur isolé très actif, hors ronde, à Irene val.

Viréo aux yeux rouges - *Vireo olivaceus*

Un oiseau dans une ronde à Mazaroni top, et deux entendus dont un individu alarmant à Irene val.

Viréon à plastron - *Hylophilus thoracicus*

Quelques chanteurs ici et là.

Viréon fardé - *Hylophilus muscicapinus*

Commun un peu partout.

Viréon à calotte rousse - *Hylophilus ochraceiceps*

Trois contacts dont un vu dans une ronde de sous bois. Attention, sur le plateau des Guyanes c'est la sous espèce *luteifrons*, qui a une calotte bien moins rousse que ne l'indique son nom, et un iris sombre. Donne l'impression d'une femelle de *Myrmotherula* avec une silhouette et un bec de viréo.

Hirondelle chalybée - *Progne chalybea*

Autour du camp...

Troglodyte coraya - *Thryothorus coraya*

Toujours présent dans les lisières, en périphérie du camp, en bord de piste ou de gros chablis...

Troglodyte poitrine blanche - *Henicorhina leucosticta*

Vraiment difficile à voir mais toujours bien présent en particulier sur le plateau. Très joli passereau qui mérite vraiment le coup d'œil.

Troglodyte arada - *Cyphorhinus aradus*

Très belles séances d'écoute de l'un des chanteurs les plus emblématiques d'Amazonie. Bien présent sur la piste.

Microbate à collier - *Microbates collaris*

Un chanteur entendu en descendant à Witi creek.

Microbate à long bec - *Ramphocaenus melanurus*

Deux observations visuelles dans deux rondes de canopée le même jour à Witi creek.

Merle à col blanc - *Turdus albicollis*

Nombreux chanteurs en forêt.

Tangara noir-et-blanc - *Lamprospiza melanoleuca*

Quelques groupes dans de grosses rondes de canopée sur la piste et à Witi creek.

Tangara à huppe rouge - *Tachyphonus cristatus*

Un mâle à Mazaroni top dans une ronde de canopée.

Tangara à crête fauve - *Tachyphonus Surinamus*

Un oiseau ou deux crient au dessus de nous au point de vue Est.

Tangara mordoré - *Lanio fulvus*

Contacté trois fois dont de nombreux individus dans une belle ronde de canopée.

Tangara des palmiers - *Thraupis palmarum*

Un oiseau au camp.

Calliste rouverdin - *Tangara gyrola*

Nombreux contacts et quasi l'unique espèce de calliste de notre séjour !

Calliste varié - *Tangara velia*

Quatre individus dans une petite ronde de sucriers au point de vue Est.

Dacnis à coiffe bleue - *Dacnis lineata*

Un mâle vu au point de vue du carbet Tapir.

Dacnis bleu - *Dacnis cayana*

Curieusement peu commun : quelques rares observations dans des rondes de canopée.

Guit-guit céruléen - *Cyanerpes caeruleus*

Le plus commun des « sucriers » ; un nid installé à environ 4 mètres de hauteur dans un petit arbre, était occupé par une femelle sans doute en train de couvrir, juste devant le carbet « baboen ».

Guit-guit saï - *Cyanerpes cyaneus*

Très régulier.

Guit-guit à bec court - *Cyanerpes nitidus*

Observation d'un mâle dans de très bonnes conditions depuis le point de vue du carbet Tapir. Cette espèce est encore inconnue en Guyane française !

Guit-guit émeraude - *Chlorophanes spiza*

Quelques observations.

Tangara à dos jaune - *Hemithraupis flavicollis*

Un mâle dans une ronde de canopée sur la piste.

Tangara orangé - *Piranga (flava) haemalea*

Un beau mâle est venu se percher en évidence au point de vue « Mazaroni top » durant quelques minutes... Cette sous-espèce *haemalea* du plateau des Guyanes est considérée comme espèce à part entière par quelques auteurs (Tangara rouge-sang). Une future coche de salon ?

Sucrier à ventre jaune - *Coereba flaveola*

Commun. Quelques nids occupés.

Tohi silencieux - *Arremon taciturnus*

Localisé sur la piste où un individu chantait de façon persistante chaque début de soirée. Une belle obs. d'un oiseau se baignant dans une flaque sur la piste en fin d'après midi.

Cardinal flavert - *Caryothraustes canadensis*

Une seule troupe, à Witie creek

Cardinal érythromèle - *Periporphyrus erythromelas*

Plusieurs très beaux coups d'oeils de ce spectaculaire granivore localisé au Nord-Est de l'Amérique du Sud. Une des spécialités du Brownsberg.

Cardinal ardoisé - *Saltator grossus*

Plusieurs observations dans des rondes, et des chanteurs entendus ici et là, surtout sur la piste et autour du camp.

Évêque bleu-noir - *Cyanocompsa cyanoides*

Discret. De rares chanteurs en bord de piste.

Paruline à joues noires - *Parula pitiayumi*

Commune dans les rondes de canopée. Sans doute l'une des plus belles parulines des Amériques.

Cassique vert - *Psarocolius viridis*

Très commun. Quelques colonies en activité avec des chanteurs et parades sur le plateau et au niveau du camp même.

Organiste de Finsch - *Euphonia finschi*

Encore une spécialité du Brownsberg, et un endémique localisé du plateau des Guyanes. Opportunité exceptionnelle d'un couple nichant au camp, ayant installé son nid à 11,5 mètres sur le pylône/antenne qui est planté devant le carbet « baboen » ! La femelle couvait et le mâle passait régulièrement dans les arbres autour des carbets en chantant à tue tête. Egalement régulièrement entendu en forêt, en canopée, mais alors là pour le voir c'est une autre affaire.

Organiste cul-blanc - *Euphonia minuta*

Un chanteur qui n'a pas voulu se montrer en forêt à Witie creek.

Organiste nègre - *Euphonia cayennensis*

Nombreux entendus et quelques uns vus.

Tableau des observations ornithologiques effectuées du 24/12/2006 au 03/01/2007

X : espèce observée

E : espèce entendue seulement

Les deux dernières colonnes (AMR et JHR) présentent respectivement le nombre de données obtenues par nous ; dans la seconde, le nombre de mentions dans la base de données des oiseaux du Suriname (version de novembre 2005), tenue à jour par J.H.Ribot (Pays Bas). Dans les deux cas, une espèce contactée plusieurs fois dans la journée compte pour une donnée. Pour la Chouette à lunettes, il s'agit du même individu donc un seul contact est pris en compte, vu à trois reprises et entendu tous les soirs au même endroit. Idem pour l'Aigle orné et le Moucherolle à bavette blanche.

Nom vernaculaire	Nom scientifique	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	AMR	JHR
Tinamou varié	<i>Crypturellus variegatus</i>	E	E	E	E	E		E		E			7	70
Pénélope marail	<i>Penelope marail</i>		X		X						X		3	23
Hocco alector	<i>Crax alector</i>	X		X							X	X	4	45
Tocro de Guyane	<i>Odontophorus gujanensis</i>									E	X		2	30
Grande Aigrette	<i>Ardea alba</i>				X								1	2
Grand Urubu	<i>Cathartes melambrotus</i>			X			X		X	X			4	89
Urubu noir	<i>Coragyps atratus</i>	X							X				2	0
Sarcoramphé roi	<i>Sarcoramphus papa</i>				X		X		X	X			4	70
Milan à queue fourchue	<i>Elanoides forficatus</i>			X	X	X	X	X	X				6	92
Milan bidenté	<i>Harpagus bidentatus</i>				X		X						2	11
Milan bleuâtre	<i>Ictinia plumbea</i>							X					1	34
Buse à face noire	<i>Leucopternis melanops</i>		E										1	7
Buse blanche	<i>Leucopternis albigollis</i>					X	X						2	40
Buse urubu	<i>Buteogallus urubitinga</i>	X		X									2	36
Petite Buse	<i>Buteo platypterus</i>		X										1	6
Buse à queue courte	<i>Buteo brachyurus</i>								X				1	26
Aigle noir et blanc	<i>Spizastur melanoleucus</i>						X						1	4
Aigle orné	<i>Spizaetus ornatus</i>			X					X				1	19
Caracara à gorge rouge	<i>Ibycter americanus</i>	X	X		E	E	E		E		E		7	73
Carnifex à gorge cendrée	<i>Micrastur gilvicollis</i>	X	E	E	E	E	E		E			E	8	34
Faucon des chauves-souris	<i>Falco ruficularis</i>					X							1	22
Faucon orangé	<i>Falco deiroleucus</i>						X						1	0
Agami trompette	<i>Psophia crepitans</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	11	84
Râle de Cayenne	<i>Aramides cajanea</i>				E	E							2	18
Pigeon plombé	<i>Patagioenas plumbea</i>				E			E		E			3	29
Pigeon vineux	<i>Patagioenas subvinacea</i>	E	E	E	E	E	E	E	E	E			9	97
Colombe à front gris	<i>Leptotila rufaxilla</i>	X	X	X	X	E	E		X	X	E	X	10	100
Colombe rouviolette	<i>Geotrygon montana</i>		E			X							2	20
Conure pavouane	<i>Aratinga leucophthalma</i>										X		1	8
Conure versicolore	<i>Pyrrhura picta</i>		E	E		E	E						4	66
Toui para	<i>Brotogeris chrysoptera</i>	E	E	E	E	E	E	E	X	X	E	E	11	77
Toui à sept couleurs	<i>Touit batavicus</i>					E							1	11
Caique maïpouri	<i>Pionites melanocephalus</i>		E					E					2	15
Pione à tête bleue	<i>Pionus menstruus</i>	X	E	E	X	X	X	E	X	X		E	10	69
Pione violette	<i>Pionus fuscus</i>	E	E	E		E		X		E		E	7	45
Amazone de Dufresne	<i>Amazona dufresniana</i>										X		1	1

Papegai maillé	<i>Derophtus accipitrinus</i>					E		X		E		E	4	54
Piaye écreuil	<i>Piaya cayana</i>	X	E	E		E		E	E	E		E	8	109
Petit-duc de Roraima	<i>Megascops roraimae</i>	E				E					X		2	3
Duc à aigrettes	<i>Lophostrix cristata</i>					E							1	8
Chouette à lunettes	<i>Pulsatrix perspicillata</i>	E	E	E	X	E	E	E	X	E	E		1	2
Engoulevent noirâtre	<i>Caprimulgus nigrescens</i>			X	X	X					X		4	35
Martinet spinicaude	<i>Chaetura spinicaudus</i>	X		X	X				X	X			5	60
Martinet de Chapman	<i>Chaetura chapmani</i>								X	X			2	6
Martinet polioûre	<i>Chaetura brachyura</i>								X	X			2	10
Martinet de Cayenne	<i>Panyptila cayennensis</i>							X					1	11
Ermite roussâtre	<i>Phaethornis ruber</i>											E	1	11
Ermite de Bourcier	<i>Phaethornis bourcierii</i>	X								E		X	3	38
Ermite à brins blancs	<i>Phaethornis superciliosus</i>			X	X	X			E				4	97
Campyloptère à ventre gris	<i>Campylopterus largipennis</i>					X	X						2	39
Colibri topaze	<i>Topaza pella</i>										X		1	9
Dryade à queue fourchue	<i>Thalurania furcata</i>	X							X	X			3	75
Colibri oreillard	<i>Heliodythrix auritus</i>	X							X	X	X		4	47
Trogon à queue blanche	<i>Trogon viridis</i>	E	E	E	E	E		E	E				7	83
Trogon violacé	<i>Trogon violaceus</i>	E	E	E				E	X				5	67
Trogon rosalba	<i>Trogon collaris</i>	E		E			E						3	47
Trogon à queue noire	<i>Trogon melanurus</i>			E				E					2	27
Motmot houtouc	<i>Momotus momota</i>	E											1	23
Grand Jacamar	<i>Jacamerops aureus</i>		E										1	16
Tamatia à gros bec	<i>Notharchus macrorhynchos</i>	E		E				X					3	6
Cabézon tacheté	<i>Capito niger</i>	X	X		X	X	E	E	E	X			8	37
Toucan à bec rouge	<i>Ramphastos tucanus</i>	E	E	E	E	E	X	E	E	E	E		10	89
Toucan vitellin	<i>Ramphastos vitellinus</i>	E	X	E	E	E	E	E	E	E		E	10	70
Toucanet koulik	<i>Selenidera culik</i>	X	X					X	X	E			5	71
Araçari vert	<i>Pteroglossus viridis</i>	X			X		X	X	X	X			6	50
Araçari grigri	<i>Pteroglossus aracari</i>					E	E					E	3	38
Pic de Cassin	<i>Veniliornis cassini</i>		E						E				2	30
Pic à gorge jaune	<i>Piculus flavigula</i>	E		X				E				E	3	45
Pic or-olive	<i>Piculus rubiginosus</i>	E		X	X	X	X	E		E			6	70
Pic ondé	<i>Celeus undatus</i>	E		X	E		E	E					5	62
Pic à cravate noire	<i>Celeus torquatus</i>	X											1	6
Pic ouentou	<i>Dryocopus lineatus</i>					X			X				2	15
Pic à cou rouge	<i>Campephilus rubricollis</i>	X	E	E	E		E	X	X	X	X	X	10	57
Anabate à croupion roux	<i>Philydor erythrocerum</i>					X							1	15
Sittine brune	<i>Xenops minutus</i>	X		X	X	X			X			E	6	39
Grimpar bec-en-coin	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>	E	E	E	X		E	X	X			E	8	83
Grimpar de Perrot	<i>Hylexetastes perrotii</i>			X									1	2
Grimpar des cabosses	<i>Xiphorhynchus guttatus</i>	E	E	E	E	E	E	E	X	E		E	10	102
Grimpar flambé	<i>Xiphorhynchus pardalotus</i>	X	E	X	X	X	E	E	X	E		X	10	48
Grimpar lancéolé	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i>			X		X							2	8
Batara fascié	<i>Cymbilaimus lineatus</i>	X	E	X		E	X	E				E	7	48
Batara à gorge noire	<i>Frederickena viridis</i>							E					1	11
Batara souris	<i>Thamnophilus murinus</i>	X	E	X	E	X	X	E	E	E		E	10	93
Batara tacheté	<i>Thamnophilus punctatus</i>			X									1	6
Batara d'Amazonie	<i>Thamnophilus amazonicus</i>	X	E	E	E	X							5	40
Batara ardoisé	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>				X	E		E	E				4	24
Batara cendré	<i>Thamnomanes caesius</i>	X		X	X	X		E	X			X	7	55
Myrmidon à ventre brun	<i>Myrmotherula gutturalis</i>	X			X	X		X	X			E	6	39
Myrmidon pygmée	<i>Myrmotherula brachyura</i>	E		E	E							E	4	48
Myrmidon à flancs blancs	<i>Myrmotherula axillaris</i>	X			X				X				3	63

Myrmidon longipenne	<i>Myrmotherula longipennis</i>		X	X	X	X			X	X				6	37
Myrmidon gris	<i>Myrmotherula menetriesii</i>		X		E	E		X	X			X		6	43
Grisin de Todd	<i>Herpsilochmus stictocephalus</i>	E	E	X	X	E	E	E	E	E				9	68
Grisin étoilé	<i>Microrhophias quixensis</i>		E											1	0
Grisin spodiopile	<i>Terenura spodiopila</i>				X									1	9
Grisin ardoisé	<i>Cercomacra cinerascens</i>	E	E	E	E	E	E	E	E			E		9	117
Grisin sombre	<i>Cercomacra tyrannina</i>	E		E		X	E	E	X	E				7	48
Alapi carillonneur	<i>Hypocnemis cantator</i>	X	E	E	X	X	X	X	E					8	87
Alapi à tête noire	<i>Percnostola rufifrons</i>	E		X	X	X	E		E	E		X		8	81
Alapi à cravate noire	<i>Myrmeciza ferruginea</i>	E	E	E		X	E	E	E	E		E		9	99
Fourmilier tacheté	<i>Hylophylax naevius</i>	E	E			X						E		4	43
Fourmilier zébré	<i>Hylophylax poecilonotus</i>				E	E								2	18
Tétéma coq-de-bois	<i>Formicarius analis</i>		E											1	26
Grallaire roi	<i>Grallaria varia</i>	E				E								2	20
Grallaire tachetée	<i>Hylopezus macularius</i>		E	E	E	E								4	36
Grallaire grand-beffroi	<i>Myrmothera campanisona</i>	E	E	E	E	E			E	E	E	E		9	112
Tyranneau roitelet	<i>Tyrannulus elatus</i>	E	E	E	E	E	E		E	X				9	16
Élénie de Gaimard	<i>Myiopagis gaimardii</i>	E	E	E	E		E			E		E		7	5
Tyranneau nain	<i>Phyllomyias griseiceps</i>	E		X	E	E		E				E		6	10
Tyranneau minute	<i>Ornithion inerme</i>			E				E		E	E	E		5	3
Tyranneau passegris	<i>Campptostoma obsoletum</i>	E	E	E			E		E	E				6	31
Tyranneau à petits pieds	<i>Zimmerius gracilipes</i>	E	E	E	E	E	E	E	X	X	E	E		11	13
Pipromorphe de McConnell	<i>Mionectes macconnelli</i>		X	X	E			X	X					5	24
Pipromorphe à tête brune	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>			X										1	5
Microtyran à queue courte	<i>Myiornis ecaudatus</i>								E					1	8
Microtyran bifascié	<i>Lophotriccus vitiosus</i>	E	E			E	E	E						5	2
Microtyran casqué	<i>Lophotriccus galeatus</i>	E	X	E	E	E		E						6	45
Todirostre zostérops	<i>Hemitriccus zosterops</i>			E							E			2	3
Platyrhynque poliocéphale	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>		E				E	E	E			E		5	1
Moucherolle barbichon	<i>Myiobius barbatus</i>							X						1	7
Moucherolle rougequeue	<i>Terentriacus erythrurus</i>					E								1	7
Moucherolle à bavette blanche	<i>Contopus albogularis</i>	E		X							X			1	39
Tyran de Pelzel	<i>Conopias parvus</i>		E		E									2	21
Aulia grisâtre	<i>Rhytipterna simplex</i>			E										1	40
Tyran olivâtre	<i>Myiarchus tuberculifer</i>	E				X	E	E						4	2
Attila à croupion jaune	<i>Attila spadiceus</i>		E			X		E		E				4	46
Araponga blanc	<i>Procnias albus</i>	E		E	X	E						E		5	46
Piauhau hurleur	<i>Lipaugus vociferans</i>	X	X	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	11	159
Coracine noire	<i>Querula purpurata</i>	E	E	E			E	X						5	38
Coracine chauve	<i>Perissocephalus tricolor</i>		E	E										2	50
Manakin minuscule	<i>Tyranneutes virescens</i>		E					E						2	7
Manakin à gorge blanche	<i>Corapipo gutturalis</i>	X	X	X	E	E	E	E	E	X	E	E		11	42
Manakin à front blanc	<i>Lepidothrix serena</i>	X	E	E	E	X	E	X	E	E		X		10	57
Manakin à tête d'or	<i>Pipra erythrocephala</i>	X	E	X	E	E	E	E	E	E		E		10	72
Antriade turdoïde	<i>Schiffornis turdinus</i>	E		E	E	E	E		E					6	50
Piprite verdin	<i>Piprites chloris</i>			X		X								2	13
Smaragdan oreillard	<i>Vireolanius leucotis</i>	E	E	E	E			E	E					6	9
Viréo aux yeux rouges	<i>Vireo olivaceus</i>				X		E			E				3	61
Viréon à plastron	<i>Hylophilus thoracicus</i>			E				E	E	E				4	13
Viréon fardé	<i>Hylophilus muscicapinus</i>		E	E	E		E	E	E	E		E		8	50
Viréon à calotte rousse	<i>Hylophilus ochraceiceps</i>				E	X		E						3	14
Hirondelle chalybée	<i>Progne chalybea</i>			X	X	X	E	X	X	X				7	43
Troglodyte coraya	<i>Thryothorus coraya</i>	E			E	X			X			E		5	69
Troglodyte à poitrine blanche	<i>Henicorhina leucosticta</i>	E	E	E	E	X	E		E	E		E		9	68

Troglodyte arada	<i>Cyphorhinus aradus</i>		E				E			E		E		4	57
Microbate à collier	<i>Microbates collaris</i>							E						1	3
Microbate à long bec	<i>Ramphocaenus melanurus</i>							X						1	2
Merle à col blanc	<i>Turdus albicollis</i>	E		E	E	E	E	E	E	X				8	100
Tangara noir-et-blanc	<i>Lamprospiza melanoleuca</i>			X		X		E						3	25
Tangara à huppe rouge	<i>Tachyphonus cristatus</i>				X									1	26
Tangara à crête fauve	<i>Tachyphonus Surinamus</i>						E							1	35
Tangara mordoré	<i>Lanio fulvus</i>	E						E	X		X			4	31
Tangara des palmiers	<i>Thraupis palmarum</i>									X				1	14
Calliste rouverdin	<i>Tangara gyrola</i>	X		X		X		X	X					5	59
Calliste varié	<i>Tangara velia</i>					X								1	5
Dacnis à coiffe bleue	<i>Dacnis lineata</i>								X					1	8
Dacnis bleu	<i>Dacnis cayana</i>			X					X					2	52
Guit-guit à bec court	<i>Cyanerpes nitidus</i>								X					1	3
Guit-guit céruléen	<i>Cyanerpes caeruleus</i>	X		X	X	X			X	X	X			7	82
Guit-guit saï	<i>Cyanerpes cyaneus</i>	X	X	X	X	X		X	X					7	72
Guit-guit émeraude	<i>Chlorophanes spiza</i>	X		X	X	X		X						5	70
Tangara à dos jaune	<i>Hemithraupis flavicollis</i>								X					1	1
Tangara orangé	<i>Piranga (flava) haemalea</i>		E		X									1	19
Sucrier à ventre jaune	<i>Coereba flaveola</i>					X	E	X	X	X				5	49
Tohi silencieux	<i>Arremon taciturnus</i>	E	E	E	E	X	E		E		E			8	13
Cardinal flavert	<i>Caryothraustes canadensis</i>							E						1	17
Cardinal érythromèle	<i>Periporphyrus erythromelas</i>	X		X	X						X			4	27
Cardinal ardoisé	<i>Saltator grossus</i>		E	X	X		E	E	X	E				7	40
Évêque bleu-noir	<i>Cyanocompsa cyanooides</i>		E							E	E			3	24
Paruline à joues noires	<i>Parula pitiayumi</i>		E	E	X	E	E		X	E				7	40
Cassique vert	<i>Psarocolius viridis</i>	X	X	E	X	E	E	E	E	X	E	E		11	123
Organiste de Finsch	<i>Euphonia finschi</i>				X	X	E	E	X	X	X	E		8	16
Organiste cul-blanc	<i>Euphonia minuta</i>		E											1	5
Organiste nègre	<i>Euphonia cayennensis</i>	E		E		X		E	E					5	19

Liste systématique des espèces de mammifères observées

Tamarin à mains dorées – *Saguinus midas* – Golden-handed Tamarin

Observé presque tous les jours dont une femelle avec un petit âgé de seulement quelques jours.

Sapajou noir – *Cebus apella* – Brown Capuchin Monkey

Quelques groupes dont un de 7-8 ind. au Mazaroni top et un d'environ 25 ind. vu en plein camp, autour du restaurant.

Saki à face pâle – *Pithecia pithecia* – Guianan Saki Monkey

Splendides observations rapprochées d'individus peu farouches, habitués au public du camp. Deux groupes sont localisés par les scientifiques, un vers la clairière de l'expo WWF du centre, et un autre près du restaurant ; nous avons vu ces deux groupes à plusieurs reprises, comptant de 4 à 5 individus. Observations également à Witie creek.

Saki satan – *Chiropotes satanas* – Brown-bearded Saki Monkey

Une belle observation d'une très grande troupe à Witie creek, d'une cinquantaine d'individus en plusieurs sous groupes. L'observation a duré plus d'une heure tant les animaux étaient répartis le long de la rivière. Farouches et difficiles à apercevoir, nous sommes arrivés à voir de très beaux individus en canopée, où ils se nourrissaient de fruits et graines.

Singe hurleur roux – *Alouata seniculus* – Red Howler Monkey

Commun, facile à observer, et entendu plusieurs fois par jour, partout y compris très près du camp. Troupe maximale de 7 individus ensemble.

Singe araignée noir – *Ateles paniscus* – Black Spider Monkey

Entendu chaque jour. Observé fréquemment, avec en particulier un beau coup d'œil depuis le point de vue du carbet tapir, avec une femelle allaitant en canopée un petit de quelques jours, encore bien peu poilu !

Tayra – *Eira barbara* - Tayra

1 traverse la piste le 28/12

Cariacou – *Mazama gouazoubira* – Gray Brocket Deer

1 furtif sur le plateau, hors layon, aperçu alors que nous approchons silencieusement des hoccas.

Pécari à collier – *Tayassu tajacu* – Collared Pecari

2 traversent la piste vers Mazaroni val le

Guianan Squirrel – *Sciurus aestuans*

1 à Witie creek.

Neotropical pygmy Squirrel – *Sciurus pusillus*

2 à Mazaroni top et 1 à Witie creek.

Agouti - *Dasyprocta agouti* – Red-rumped Agouti

Observé chaque jour, jusqu'à 4 ind./jour. De gros individus peu farouches vers le restaurant viennent consommer les restes de riz jetés à cet effet.

Acouchi – *Myoprocta acouchi* – Red Acouchy

3 observations en tout.