

Namibie

- **Dates du voyage :**

Du 16 juillet au 1 août 2007 inclus.

- **Trajet :**

Nous avons effectué un périple de 4537 km dans le sens des aiguilles d'une montre à partir de la capitale, Windhoek (prononcer "Ouindhok"). Nous n'avons pas visité la bande de Caprivi, à mon grand regret d'ailleurs. Le voyage avait été organisé par "Arts et Vie" et même s'il n'était pas consacré uniquement à l'observation des oiseaux, il ne m'a pas été très difficile de voir près d'une centaine d'espèces différentes. Si vous cherchez du sur mesure tout en faisant du tourisme éthique, contactez l'association [peri naua](#) qui propose des voyages combinant le tourisme et les opérations humanitaires.

- **Hôtels :**

Windhoek: *Safari Court Hotel* : C'est le meilleur hôtel de la capitale et on y fait bonne chère.

Région de Marienthal : *Kalahari Anib Lodge*.

Fish River Canyon : *Canon Village*.

Maltahöhe : *Hammerstein Guestfarm*.

Namib Naukluft Park : *Namib Desert Lodge*.

Swakopmund : *Europa Hof Hotel*.

Région d'Erongo : *Ai-Aiba Lodge*.

Région de Khorixas : *Igowati Lodge*.

Outjo : *Etosha Garten Hotel*. Repas excellents.

Etosha : *Mokuti Lodge*.

- **Météo :** La Namibie bénéficie de 330 jours de soleil par an et je connais bien des Européens qui voudraient avoir un été comme l'hiver namibien. Les températures s'échelonnent de 5°C le matin à 25°C et plus l'après-midi et à part sur la côte où il peut y avoir de la brume, le ciel est toujours bleu. L'air y est très sec à tel point que les saignements de nez sont fréquents et qu'on se voit obligé de boire sans arrêt.

- **Alimentation** : La nourriture est bonne et variée mais les végétaliens ne seront peut-être pas d'accord avec moi car nous avons mangé beaucoup de gibier : zèbre, koudou, phacochère, oryx, crocodile et autruche. L'eau du robinet est potable, paraît-il, mais nous avons quand même utilisé nos pastilles de *Micropur* ou bu de l'eau en bouteille. J'ai été victime d'une intoxication alimentaire carabinée mais cela ne met pas forcément en cause les restaurants namubiens.
- **Conduite automobile** : Comme dans toute l'Afrique australe, à part l'Angola, on roule à gauche en Namibie, à 60 km/h en ville, 80 ou 100 km/h sur les routes secondaires et à 120 km/h sur les grandes routes. Les axes principaux sont très bons et j'ai été étonné de voir défiler des km de goudron absolument rectilignes. Les 60 000 km de routes secondaires sont des pistes très praticables, entretenues à grands frais par le gouvernement namibien. Les autres pistes sont faites pour les véhicules tout terrain et il vaut mieux ne pas s'y aventurer seul car certaines d'entre elles vous emmèneront en des lieux où la prochaine station service se trouve à 300 km et où vous ne rencontrerez pas âme qui vive pendant plusieurs jours. Deux touristes sont morts de soif il y a quelques années parce qu'ils n'avaient pas su trouver la ferme dont ils n'étaient pourtant éloignés que de 5 km. Attention aussi aux animaux qui traversent la route, ce qui est signalé de façon fort exotique par des panneaux représentant des antilopes ou des phacochères.
- **Paludisme** : Le risque est minime pendant l'hiver namibien mais ne peut être totalement écarté. Nous avons emmené de la *Malarone* mais avons finalement décidé de ne pas la prendre, nous contentant de ne pas nous découvrir les bras et les jambes dans la région d'Etosha, le seul endroit où nous avons trouvé des moustiques et auxquels nous n'avons pas laissé la moindre chance de nous piquer. Nous avons aussi fait bon usage de répulsifs anti-moustiques sous forme de spray, de serpentins et d'un diffuseur électrique. D'autres ont décidé de prendre leurs médicaments. A vous de voir ce qu'il faut faire si vous vous rendez dans ce pays.
- **Relations avec la population** : Dans l'ensemble, les gens sont très sympathiques mais la Namibie est quand même un pays pauvre par rapport aux standards européens et les risques de vol ou d'agression existent. Il vaut mieux ne pas se promener seul le soir dans les villes. Les habitants quelque peu fortunés de Windhoek vivent derrière des clôtures électriques et se barricadent le soir mais malgré cela, je ne me suis pas senti en danger. Pour la conversation, l'anglais vous sera utile dans la mesure où c'est la langue officielle, mais c'est également une langue étrangère pour 95% de la population au départ. Oubliez donc vos complexes. L'allemand est également parlé assez souvent et l'afrikaans ne devrait pas poser de problèmes à ceux qui parlent le flamand. Si vous recherchez vraiment l'exotisme, tendez l'oreille pour reconnaître la langue à "clicks" parlée par certaines ethnies comme celle des *Tsamans*. C'est très étonnant.
- **Achats** : Les cartes de crédit sont acceptées dans les villes mais les communications téléphoniques prennent un temps certain. Pour les villages, vous pourrez payer soit en *Rands* sud-africains ou en *Dollars Namubiens*. Comme partout en Afrique, on marchandise dans les petites échoppes au bord des routes. Je ne m'y suis toujours pas fait et de toute façon, le coût de la vie n'est pas très cher pour un Européen. Ne soyez pas trop durs avec les marchands locaux.
- **Paysages** : Les paysages sont superbes et variés, même si parfois les étendues immenses de savane peuvent vous paraître monotones. Presque deux fois plus grande que la France, la Namibie n'est pourtant peuplée que de 1,9 million d'habitants. Des fermes de 30 000 ha ne sont pas des exceptions, ce qui donne une idée de l'espace dont disposent les Namubiens.

- **Décalage horaire** : Une heure de retard par rapport à l'heure française.
- **Électricité** : On utilise du 220 volts comme presque partout en Europe mais il vous faudra un adaptateur à 3 grosses broches que l'on trouve facilement en Afrique du Sud ou en Namibie. Certains hôtels les fournissent eux-mêmes ou disposent de prises similaires aux nôtres.

Le voyage:

16 - 17 juillet 2007 : Paris - Johannesburg -Windhoek

De l'aéroport Charles de Gaulle, nous prenons un Airbus de la compagnie South African Airways jusqu'à Johannesburg. Durée du vol : 10 h 30 pendant lequel nous aurons le loisir de goûter à l'apéritif local, l'*Amarula*, fait à partir de la *marula*, une noix dont raffolent les éléphants. De Johannesburg à Windhoek, il y aura encore 2 h 35 de vol. Première coche : la **Tourterelle du Cap**, à l'aéroport de Johannesburg.

17 juillet : Arrivée à Windhoek

Notre car tombe en panne au moment de démarrer, ce qui me permet de découvrir quelques oiseaux locaux parmi lesquels le **Martinet des Palmes**, le **Traquet familial** et le **Choucador à Épaulettes rouges** que ses couleurs irisées feront remarquer, même aux non initiés. Je serai pourtant davantage impressionné par mon premier **Calao à Bec rouge** que je vois depuis le nouveau car qui est arrivé et nous mène à notre hôtel.

18 juillet : Windhoek - Rehobot -Désert du Kalahari

Je fais un petit tour dans le parc de l'hôtel avant le petit déjeuner, ce qui me permet de voir un **Souimanga de Mariqua** et un **Gonolek rouge et noir**. Nous prenons ensuite la direction du sud et pouvons avoir une idée de toute l'immensité du pays. La savane s'étend à l'infini et nous voyons nos premiers **Chacmas**, ces babouins noirs qui vivent en petites familles, ainsi que des **Oryx**s, des **Grands Koudous**, des **Zèbres de Burchell**, des **Autruches d'Afrique** et plusieurs **Autours Chanteurs**, perchés sur les poteaux téléphoniques. D'énormes nids de **Républicains sociaux**, qui peuvent héberger jusqu'à 500 oiseaux, sont visibles sur certains arbres qui cèdent parfois sous le poids de ces édifices bâtis brin après brin.

19 juillet : Désert du Kalahari - Fish River Canyon

Je me lève avant les autres pour être à l'observatoire d'oiseaux dès le lever du jour. J'y verrai notamment une **Pie-grièche fiscale** et une **Alouette de Stark** ainsi que des **Écureuils Fousseurs du Cap**. La route sera encore longue aujourd'hui et si le paysage de savane qui défile sous nos yeux peut sembler monotone à certains, je ne m'ennuie pas car je vois mes premiers **Rolliers à longs Brins** et un **Calao à Bec noir**. Ces Rolliers sont des oiseaux magnifiques posés mais ils le sont encore bien plus lorsqu'ils volent. La combinaison de couleurs de leur plumage défie toute description et les photos prises lui rendent un bien pâle hommage. Nous nous arrêtons pour faire un tour dans la forêt d'arbres à carquois, qui ne sont d'ailleurs pas des arbres mais des aloès. J'y observe des **Mahalis à Sourcils blancs** et un **Barbican pie**.

Un peu plus loin, le *Terrain de Jeu des Géants* offre à notre vue ses amas de dolérite empilés par la nature comme si des géants avaient joué avec un jeu de construction. Nous pouvons aussi y voir nos premiers **Damans de Rocher**. La savane, agrémentée d'Euphorbes (*Euphorbia damarana*) qui ressemblent à des cactus, s'étend encore, puis se sont des pistes en montagnes russes et nous arrivons finalement au Canyon du fleuve Fish, le 2e canyon au monde après le Grand Canyon du Colorado.

La vue est belle et lors de notre petite promenade le long des falaises, nous voyons quelques **Rufipennes nabouroup** qui ne sont pas très farouches. Nous arrivons en début de soirée au *Canon Village*, niché dans un cadre splendide, au milieu des montagnes.

20 juillet : Fish River Canyon - Helmeringhausen - Sud du Namib

Je me lève encore une fois un peu plus tôt pour bénéficier de la possibilité de faire quelques nouvelles coches. C'est ainsi que j'aperçois le **Gladiateur de Bacbakiri** dans un décor de western. Nous faisons ensuite route vers le nord, entre deux chaînes de montagnes. J'observe attentivement les lignes de téléphone, dans l'espoir de voir un **Autour Chanteur** perché sur un poteau. En fait, c'est un superbe **Aigle martial** que je finis par découvrir. Lors d'un arrêt près d'un pont surplombant le fleuve Fish, à sec, je découvre aussi le **Pigeon roussard**, le **Martin-pêcheur pie** et même le **Canard noirâtre**. Les **Damans de Rocher** se laissent observer à loisir. Lors du déjeuner, que nous prenons du côté de Maltahöhe, je coche le **Souimanga fuligineux** et le **Souimanga à Poitrine rouge**. Pas moyen de manger tranquillement !

21 juillet : Désert du Namib

Il a fait froid cette nuit, à tel point que j'ai dormi avec la laine polaire sur mon pyjama. En roulant, nous nous rapprochons de la côte mais n'avons pas encore quitté les régions de montagnes. La savane arbustive défile entre les collines rouges du *Naukluft* et nous finissons par atteindre les dunes de *Sossusvlei*. Le spectacle est magnifique car nous sommes là à la bonne heure, quand le soleil éclaire une face des dunes, laissant l'autre dans l'ombre. Les reliefs sont très marqués et les arbres morts feraient un beau premier plan pour les photographes qui pestent parce qu'on ne peut s'arrêter aussi souvent qu'ils le désiraient.

Il faut faire la queue pour attendre les 4X4 qui nous mèneront au pied des dunes. En attendant, j'observe les nombreux **Moineaux mélanures** et les **Sporopipes squameux** qui viennent se promener à moins d'un mètre de mes pieds. Plusieurs **Corbeaux pie** planent également dans le ciel et viennent se poser tout près, y compris au sommet des dunes que nous atteignons bien plus difficilement qu'ils ne le font.

Nous finissons par monter dans nos véhicules et nous décollerons de nos sièges plus d'une fois. Il vaut mieux bien se tenir pour ne pas être éjecté. Une fois sur place, nous gravissons une dune pour avoir une belle vue du site et nous ne sommes pas déçus.

Il fait chaud mais nous pouvons nous désaltérer facilement, ce qui n'est pas toujours le cas pour la faune locale qui est pourtant bien adaptée. L'**Oryx** peut vivre sans boire plusieurs jours et le **Ténébrion du Désert** profite de la brume qui couvre parfois cette région pour faire glisser une goutte d'eau qu'il a récoltée sur son dos et la faire couler jusqu'à sa bouche.

Après le déjeuner nous poursuivons jusqu'au Canyon de *Sesriem*, qu'une rivière a creusé dans le poudingue. Le site est spectaculaire mais surtout nous avons le plaisir ou la frayeur, selon le cas, de découvrir une **Vipère à Cornes**. Elle est belle mais également très dangereuse et elle me fait comprendre la distance à ne pas dépasser pour la photo en gonflant son corps. Je n'insiste pas.

22 juillet : Désert du Namib - Swakopmund

Après être passés par *Solitaire*, une petite bourgade qui porte bien son nom, nous prenons une mauvaise route à péage, qui a cependant l'avantage de passer par une zone où les animaux sauvages sont nombreux. Un peu plus loin, nous franchissons dans le sens inverse le Tropique du Capricorne et faisons un arrêt pour aller admirer les *Welwitschia mirabilis*. Cette plante, qui peut vivre 2000 ans, ne produit que 2 feuilles qui finissent par être déchiquetées par le vent et les animaux, ce qui ne l'embellit pas. Les plantes mâles produisent des fleurs et les femelles des cônes.

Il fait chaud mais le **Traquet tractrac** que j'aperçois n'en a cure. La terre a pris une couleur grise à présent et nous passons non loin d'une mine d'uranium, une des richesses du pays. C'est là aussi que se trouve cet ensemble de monticules gris, ocre ou bruns creusé par le fleuve Swakop que l'on nomme la *Vallée de la Lune*. Le Désert du Namib est chaud et nous accueillons avec plaisir la fraîcheur relative de la ville de Swakopmund. On ne se croirait pas en Afrique, mais plutôt quelque part outre-Rhin car la Namibie est une ancienne colonie allemande. Les bâtiments sont pittoresques et colorés, la ville est propre et fleurie et c'est à présent un endroit très à la mode, notamment en été. Une petite visite au bord de la mer où les gros rouleaux viennent battre contre les pilotis d'une jetée et je coche le **Cormoran du Cap**, le **Cormoran à Ventre blanc**, le **Goéland du Cap** et la **Mouette de Hartlaub**.

23 juillet : Swakopmund - Walvis Bay - Swakopmund

J'ai passé une nuit atroce à la suite d'une intoxication alimentaire. Impossible de suivre le groupe à *Walvis Bay* pour aller voir de très près les **Otaries à Fourrure du Cap**, les **Pélicans blancs**, les **Flamants roses** et autres dauphins.

24 juillet : Swakopmund - région d'Erongo

Avant le départ, nous avons le temps de faire un petit tour dans Swakopmund, ce qui me permet de découvrir quelques **Perruches ondulées**, sans aucun doute échappées de captivité et qui volent d'un palmier à l'autre. Je me sens un peu mieux aujourd'hui. Le voyage se poursuit vers le Cap Cross, jusqu'à l'endroit où le navigateur Diego Cao débarqua en 1486 et où il fit ériger une croix. On y accède par une route faite de sel mouillé et tassé et comme c'est l'un des seuls endroits rocheux de la côte, on y trouve une colonie d'**Otaries à Fourrure du Cap** forte de 80 000 individus.

Soyons francs. Cela ne sent pas très bon, on les entend crier de tous côtés et les **Chacals à Chabraque** rôdent, à la recherche de quelque nourriture. Le site vaut néanmoins le déplacement et tout le monde en profite pour revoir et photographier ces sympathiques pinnipèdes. J'y observe aussi un **Pluvier à Front blanc**, une **Sterne huppée** et 2 **Fous du Cap**. A peine avons nous quitté la côte que la brume disparaît et il fait à nouveau chaud. Arrivés au lodge le soir, j'aperçois une petite famille de **Chacmas** qui s'enfuit puis nous faisons une promenade dans les rochers environnants à la recherche de quelques peintures

rupestres. Elles ne sont pas très bien conservées et sont parfois difficiles à détecter. Pendant cette courte randonnée, un **Inséparable rosegorge** se laisse admirer et même les **Damans de Rocher** et les antilopes habituelles en font autant.

25 juillet : Région d'Erongo - région du Brandberg - Khorixas

Après avoir quitté le lodge, nous n'avons guère de mal à observer la faune locale : **Chacmas** et **Girafes** notamment mais j'ai aussi la chance de trouver un **Aigle martial** posé sur un poteau avant d'arriver dans le *Brandberg* où nous allons voir les peintures rupestres de la "White Lady", qui est en fait un homme. Il faut marcher un peu pour y arriver, ce qui n'est pas pour nous déplaire même s'il fait chaud. Nous voyons plusieurs **Agames des Rochers** et surtout des **Gangas unibandes** qui ne sont pas farouches du tout. Ils se laissent filmer ou photographier et semblent faire totalement confiance à leur plumage cryptique.

Haut dans le ciel plane un **Aigle fascié**, peut-être à la recherche de **Damans de Rocher**. Après avoir repris notre périple, le paysage change un peu et nous passons de la savane à acacias à la savane à mopanes. En cours de route, je vois encore une **Outarde Korhaan** et 2 **Vanneaux couronnés** avant d'arriver à Khorixas où nous passerons la nuit.

26 juillet : Khorixas - Outjo

Les oiseaux sont à présent nettement plus nombreux que dans le sud du pays et je vois 2 **Aigles fasciés** et l'énorme **Outarde Kori**. Pour ce qui est des mammifères, 3 **Otocyons** qui déambulent dans la savane, leurs grandes oreilles à l'écoute de scorpions ou autres petits animaux dont ils pourraient se régaler et un **Céphalophe de Grimm**. Quelques km plus loin, avant le pique-nique, un petit cours de géologie dispensé par Frank, notre guide, nous fait mieux comprendre le phénomène du "métamorphisme de contact" que nous avons sous les yeux. Nous mangeons, bien sûr, mais quel spectacle aussi de voir les **Touracos concolores** se bécoter, pendant qu'un **Calao à Bec rouge** sautille entre les traces d'éléphants que Tobias, notre chauffeur, nous fait remarquer dans le lit à sec de la rivière.

Nous reprenons la route alors que haut dans le ciel, une **Buse Augure** tournoie. Un peu plus loin, je vois assez bien une **Outarde de Rüppell** à découvert. Nous nous rendons ensuite au *Vingerklip*, un piton rocheux de 32 m de haut, d'où la vue sur la plaine est magnifique. Sans les **Girafes** et les **Phacochères** que nous voyons en contrebas, on pourrait se croire à *Monument Valley*, aux USA. .

27 juillet : Outjo - Etosha

Nous partons enfin pour le parc d'Etosha où je compte bien voir des félins, même si je sais que rien n'est assuré. Le parc d'Etosha a été créé par les Allemands et il n'en reste qu'une petite partie à présent car les Sud-Africains l'avaient divisé pour y parquer les noirs lors de leur politique d'Apartheid. Avec une superficie totale de 22 270 km², il est néanmoins encore assez grand pour abriter une faune diversifiée. Pour éviter des problèmes de consanguinité, il existe un projet de couloirs permettant aux animaux de passer d'un parc à l'autre, y compris dans les pays voisins. La faune ne connaît d'autres frontières que celle de ses biotopes. Nous entrons dans le parc par le côté ouest à Okankuejo. Je vois plusieurs **Eurocéphales à Couronne blanche**, environ 40 **Gangas namaquas**, des **Impalas** originaires d'Afrique du Sud et introduits ici, des **Zèbres de Burchell** mais je suis surtout très content de voir notre premier **Éléphant d'Afrique** se nourrir non loin de notre véhicule. Nous sommes

impressionnés par sa taille et le silence avec lequel il se déplace. Nous en verrons quelques autres mais finalement assez peu, même si Frank nous affirme qu'ils sont nombreux en Namibie. Les **Gnous bleus**, les **Girafes**, les **Springboks** et autres antilopes habituelles sont faciles à découvrir car ils se trouvent généralement dans des endroits découverts. Ce n'est pas le cas des **Lions**, des **Guépards** ou des **Léopards** que nous cherchons en vain. Nous passons d'un point d'eau à l'autre et comme il a fait très sec cette année, l'herbe est rare et les animaux viennent souvent se regrouper en ces endroits. La savane arbustive alterne avec d'anciens lacs desséchés et recouverts d'une pellicule de sel. Je vois plusieurs **Outardes Kori**, un **Bateleur des Savanes**, des **Tourtelettes masquées**, un **Vautour oricou**, des **Vanneaux armés** et lors d'une halte où nous pouvons sortir du car, Frank nous trouve un **Petit-duc de Grant** qui se laisse observer bien volontiers. C'est aussi là que nous verrons environ 40 **Mangues rayées** qui grattent le sol en groupe pour trouver de quoi manger. Les mangoustes ne se nourrissent pas uniquement de serpents!

Nous quittons le parc, un peu déçus de ne pas avoir vu de félins. Je me console avec un **Vautour africain** et des **Tadornes à Tête grise**. Le soir, nous dormons sous la moustiquaire où nous avons quand même trouvé 4 de ces insectes qui n'attendaient qu'une occasion pour se délecter de notre sang!

28 juillet : Etosha

L'après-midi, nous retournons à Etosha car nous restons sur notre faim. Nous revoyons les mêmes espèces que le jour précédent avec en prime un **Dik-Dik de Kirk**, la plus petite antilope du monde. Outre cela, j'ai le plaisir de trouver des **Cordonbleus de l'Angola** qui méritent bien leur nom et un **Gonolek rouge et noir** qui fait le bonheur des photographes. Nous longeons à présent la partie est du parc, nous dirigeant vers le nord. Je vois encore des **Eurocéphales à Couronne blanche** et des **Pintades de Numidie** mais toujours pas de **Lions** ou de **Rhinocéros**.

Au point d'eau de *Tsinkor*, nous trouvons près de 40 **Grands Koudous**, 5 **Girafes** et d'autres animaux qui sont particulièrement méfiants. Sommes-nous trop bruyants? Frank nous affirme que non et qu'ils ont dû sentir quelque chose. Nous reviendrons plus tard.

Au point d'eau d'*Andoni*, tout au nord du parc, je coche le **Pluvier Pâtre** et une **Corvinelle noir et blanc**. Ce n'est, après tout, pas une mauvaise journée. Un peu plus loin, en revenant vers le sud, nous voyons enfin un **Rhinocéros noir** qui nous fait le plaisir de traverser la route juste devant le car. De mieux en mieux.

Lorsque nous revenons au point d'eau de *Tsinkor*, il n'y a presque plus d'animaux et ceci pour une bonne raison. Il y a là 4 **Lions** qui se reposent tranquillement ou boivent. Nous sommes fascinés et nous ne sommes pas les seuls car les voitures des touristes font la queue. Deux mâles et deux femelles ont fait fuir les **Grands Koudous** et les **Girafes** qui devront étancher leur soif ailleurs ou plus tard. Seuls les oiseaux, **Pintades de Numidie**, **Monticole à Doigts courts** ou **Francolins à Bec rouge**, confiants dans leur aptitude à s'envoler sont restés. Après un bon moment passé sur place, nous revenons au point d'eau de *Klein Namutoni*, non loin de la sortie du parc. J'y noterai 2 **Tadornes à Tête grise**, un **Pluvier à triple Collier**, 2 **Vautours africains** et un **Aigle ravisseur**.

29 juillet : Etosha - Tsumeb - Otjiwarongo - région d'Okahandja

Une fois de plus, je me lève avant les autres pour pouvoir être à l'observatoire d'oiseaux du lodge. Outre 2 **Girafes**, j'observe des **Pintades de Numidie**, 6 **Gangas bibandes**, 15 **Cordonbleus de l'Angola** et plusieurs **Choucadors à Épaulettes rouges** et **Bulbuls brunoirs**. Ces derniers sont vraiment présents partout.

Après le petit déjeuner, nous faisons un arrêt au lac *Otjikoto* où je pensais être en mesure de voir quelques oiseaux d'eau. Il n'en est rien car c'est un lac formé dans une doline, aux parois abruptes où la végétation est rare. En revanche, je vois 2 **Aigles bottés**, l'un en morphe sombre, l'autre en morphe clair et quelques **Travailleurs à Bec rouge**.

Nous passons par Tsumeb et arrivons à Otjiwarongo, où nous déjeunons. Comme nous sommes tout près du jardin du lodge, j'en profite pour m'éclipser entre les plats et je vois un **Souimanga de Mariqua**, un **Pouillot zosterops**, un **Érémomèle à Cou roux**, 2 **Prinias à Plastron**, un **Pririt molitor**, un **Gobemouche Traquet** mais je suis surtout frappé par un bel oiseau noir, au long bec recourbé et à la longue queue bien large que je ne peux déterminer tout de suite. Ce n'est qu'en rentrant en France que je finirai par reconnaître l'**Irrisor namaquois** car j'avais eu la bonne idée de le filmer.

Danielle a été plus patiente que moi et a acheté quelques souvenirs. C'est dans le village d'*Okahanja* que j'ai coché le **Merle litsitsirupa** mais n'ai toutefois pu vérifier si son chant correspondait bien à cette onomatopée. Le soir, au lodge d'*Okapuka*, outre des **Phacochères** qui viennent se nourrir sur la pelouse, je verrai plusieurs **Mahalis à Sourcils blancs**, 2 superbes **Rolliers à longs Brins**, 2 **Vanneaux armés**, des **Francolins à Bec rouge** et en prime, je coche la **Mésange cendrée**, qui est visiblement l'équivalent de notre **Mésange charbonnière** en ce pays.

30 juillet : région d'Okahandja - Windhoek

Ce matin, il est prévu un petit safari dans le parc du lodge et nous assisterons aussi au nourrissage des lions. Évidemment, c'est un peu comme au zoo, mais cela nous donne l'occasion de détailler d'un peu plus près ces animaux que nous avons tant cherchés.

La faune du parc est assez riche et nous avons le loisir de voir entre autres, des **Élans du Cap**, introduits, des **Hippotragues noirs**, des **Gnous à Queue blanche**, toujours en mouvement, contrairement aux **Gnous bleus** plus calmes, des **Blesboks** et 3 **Rhinocéros blancs**.

Après ce safari, nous nous reposons un peu sur la terrasse du lodge et j'ai encore la chance de voir le **Calao leucomèle** et de cocher l'**Astrild à Moustaches** et le **Moineau sud-africain** avant de repartir pour Windhoek que nous visitons.

Sur une pelouse, j'aperçois un **Agrobate à Dos roux** et je pense à juste titre que ce sera là ma dernière coche.

31 juillet : Windhoek - Johannesburg - Paris

Quelques achats de dernière minute dans la capitale et il faut se rendre à l'aéroport *Hosea Kutako*. Le commandant de bord nous annonce un vol calme lorsque nous décollons dans la soirée.

1 août : Arrivée à Paris

En fait de vol calme, nous avons été secoués pendant plus de deux heures lorsque nous avons traversé un orage au-dessus de l'Afrique centrale. Le commandant de bord et moi n'avons pas vraiment la même idée de ce qu'est un vol calme. Si la nourriture avait été correcte à l'aller, les repas du retour ne furent vraiment pas bons.

Liste des espèces observées.

Je me suis servi de la 3e édition du Guide ornithologique "*SASOL' s Birds of Southern Africa*", de Ian Sinclair, Phil Hockey et Warwick Tarboton, édité chez Struik. C'est un très bon guide même si l'irisation de certains oiseaux est souvent mal rendue. Pour les mammifères, j'ai utilisé "*Le Guide des Mammifères d'Afrique*" de Jean Dorst et Pierre Dandelot, édité chez Delachaux et Niestlé mais Frank m'a beaucoup facilité la tâche grâce à sa très bonne connaissance de la faune locale.

01	FOU DU CAP	<i>Morus capensis</i>	Peu mais ayant été malade un jour crucial, je n'ai vu que de rares oiseaux de mer.
02	CORMORAN Á POITRINE BLANCHE	<i>Phalacrocorax lucidus</i>	Faciles à voir à Swakopmund.
03	CORMORAN DU CAP	<i>Phalacrocorax capensis</i>	Ils semblent deux fois plus petits que l'espèce précédente et se voient au même endroit.
04	PÉLICAN BLANC	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Très faciles à voir à Walvis Bay.
05	HÉRON CENDRÉ	<i>Ardea cinerea</i>	Un seul individu.
06	FLAMANT ROSE	<i>Phoenicopterus roseus</i>	Á Walvis Bay. Je ne les ai malheureusement vus que de loin.
07	OUPETTE D'ÉGYPTE	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Un individu à Etosha.
08	TADORNE Á TÊTE GRISE	<i>Tadorna cana</i>	Un couple à Etosha.
09	CANARD NOIRÂTRE	<i>Anas sparsa</i>	Sur le fleuve Fish, partiellement asséché.
10	VAUTOUR ORICOU	<i>Torgos tracheliotus</i>	Un individu à Etosha.
11	VAUTOUR AFRICAIN	<i>Gyps africanus</i>	Un individu posé à Etosha. Quelques uns en vol.

12	BATELEUR DES SAVANES	<i>Terathopius ecaudatus</i>	Vu en vol à deux ou trois reprises.
13	AIGLE RAVISSEUR	<i>Aquila rapax</i>	Un individu posé à Etosha.
14	AIGLE MARTIAL	<i>Polemaetus bellicosus</i>	J'ai eu de la chance de voir au moins deux individus posés.
15	AIGLE FASCIÉ	<i>Aquila fasciatus</i>	Un ou deux individus.
16	AIGLE BOTTÉ	<i>Aquila pennatus</i>	2 individus dans chacun des morphes au lac <i>Otjikoto</i> .
17	BUSE AUGURE	<i>Buteo augur</i>	Un seul individu déterminé avec certitude.
18	AUTOUR CHANTEUR	<i>Melierax canorus</i>	On ne peut le manquer. Il est très fréquent sur les poteaux téléphoniques le long des routes. Ne vous attendez pas à le voir voler comme notre Autour des Palombes.
19	FAUCON CRÉCERELLE	<i>Falco tinnunculus rupicollis</i>	Plusieurs, de la sous-espèce <i>rupicollis</i> .
20	FRANCOLIN Á BEC ROUGE	<i>Pternistes adpersus</i>	Vu à plusieurs reprises, mais pas dans le sud du pays.
21	PINTADE DE NUMIDIE	<i>Numida meleagris</i>	Assez commune.
22	AUTRUCHE D'AFRIQUE	<i>Sthruutio camelus</i>	Assez commune.
23	OUTARDE KORI	<i>Ardeotis kori</i>	Très facile à voir dans le parc d'Etosha.
24	OUTARDE DE RÜPPELL	<i>Eupodotis rueppellii</i>	Déterminée avec certitude une seule fois.
25	OUTARDE DE VIGORS	<i>Eupodotis vigorsii</i>	Déterminée avec certitude une seule fois.
26	OUTARDE KORHAAN	<i>Eupodotis afraoides</i>	Déterminée avec certitude une seule fois.
27	ÉCHASSE BLANCHE	<i>Himantopus himantopus</i>	Un individu vu à Etosha.

28	<u>PLUVIER Á TRIPLE COLLIER</u>	<i>Charadrius tricollaris</i>	Un individu vu à Etosha.
29	<u>PLUVIER PÂTRE</u>	<i>Charadrius pecuarius</i>	Un individu vu à Etosha.
30	<u>PLUVIER Á FRONT BLANC</u>	<i>Charadrius marginatus</i>	Un individu vu à Cap Cross.
31	<u>VANNEAU COURONNÉ</u>	<i>Vanellus coronatus</i>	Quelques uns.
32	<u>VANNEAU ARMÉ</u>	<i>Vanellus armatus</i>	Plusieurs. Je l'ai trouvé aussi bien aux points d'eau que sur les pelouses arrosées des lodges.
33	<u>GOÉLAND DU CAP</u>	<i>Larus vetula</i>	Commun.
34	<u>MOUETTE DE HARTLAUB</u>	<i>Larus hartlaubii</i>	Plusieurs.
35	<u>STERNE HUPPÉE</u>	<i>Sterna bergii</i>	Un individu à Cap Cross.
36	<u>GANGA BIBANDE</u>	<i>Pterocles bicinctus</i>	Quelques unes, très confiantes.
37	<u>GANGA NAMAQUA</u>	<i>Pterocles namaqua</i>	Vu une seule fois. Facile à reconnaître grâce à sa longue queue.
38	<u>PIGEON ROUSSARD</u>	<i>Columba guinea</i>	Assez commun.
39	<u>PIGEON BISET</u>	<i>Columba livia</i>	Très commun.
40	<u>TOURTERELLE DU CAP</u>	<i>Streptopelia capicola</i>	Assez commune.
41	<u>TOURTERELLE MAILLÉE</u>	<i>Streptopelia senegalensis</i>	Commune.
42	<u>TOURTELETTE MASQUÉE</u>	<i>Oena capensis</i>	Quelques unes à Etosha.
43	<u>INSÉPARABLE ROSEGORGE</u>	<i>Agapornis roseicollis</i>	Peu. Vu aussi bien en ville que dans la savane.
44	<u>PERRUCHE ONDULÉE</u>	<i>Melopsittacus undulatus</i>	Quelques individus à Swakopmund. Échappés de captivité ou introduits volontairement? Des individus bleus et verts.
45	<u>TOURACO CONCOLORE</u>	<i>Corythaixoides concolor</i>	Assez commun.

46	PETIT-DUC DE GRANT	<i>Ptilopusus granti</i>	Un individu à Etosha, sur un parking public.
47	MARTINET DES PALMES	<i>Cypsiurus parvus</i>	Assez commun.
48	COLIOU Á DOS BLANC	<i>Colius colius</i>	Le dos blanc n'est pas ce qu'il y a de plus visible. Assez commun.
49	MARTIN-PÊCHEUR PIE	<i>Ceryle radis</i>	Un individu près du fleuve Fish.
50	ROLLIER Á LONGS BRINS	<i>Coracias caudatus</i>	Un oiseau assez courant, au plumage extraordinaire.
51	CALAO Á BEC NOIR	<i>Tockus nasutus</i>	Assez peu. Pas très farouche.
52	CALAO LEUCOMÈLE	<i>Tockus leucomelas</i>	Plusieurs.
53	CALAO Á BEC ROUGE	<i>Tockus erythrorhynchus</i>	Le plus commun des calaos.
54	IRRISOR DAMARA	<i>Rhinopomastus cyanomelas</i>	Un individu en train de butiner.
55	HUPPE D'AFRIQUE	<i>Upupa africana</i>	Vue une seule fois.
56	BARBICAN PIE	<i>Tricholaema leucomelas</i>	Assez peu.
57	ALOUETTE DE STARK	<i>Spizocorys starki</i>	Vue à deux reprises au même point d'eau.
58	MOINELETTE Á DOS GRIS	<i>Eremopterix verticalis</i>	Vue à Sossusvlei.
59	HIRONDELLE ISABELLINE	<i>Hirundo fuligula</i>	Commune.
60	DRONGO BRILLANT	<i>Dicrurus adsimilis</i>	Commun. Facile à reconnaître grâce à son vol acrobatique et sa queue échanquée.
61	CORBEAU PIE	<i>Corvus albus</i>	Commun.
62	CORNEILLE DU CAP	<i>Corvus capensis</i>	Plus rare que le Corbeau pie?
63	MÉSANGE CENDRÉE	<i>Parus cinerascens</i>	Vue une seule fois. Elle visitait un nid de Républicains sociaux.

64	BULBUL BRUNOIR	<i>Pycnonotus nigricans</i>	Très commun.
65	MERLE LITSITSIRUPA	<i>Psophocichla litsitsirupa</i>	Assez peu vu.
66	MONTICOLE Á DOIGTS COURTS	<i>Monticola brevipes</i>	Peu vu. Présent à Windhoek, comme en savane.
67	TRAQUET FAMILIER	<i>Cercomela familiaris</i>	Commun, dans toutes sortes de biotopes.
68	TRAQUET TRACTRAC	<i>Cercomela tractrac</i>	J'ai vu une fois la forme namibienne, très claire, en région désertique.
69	TRAQUET MONTAGNARD	<i>Oenanthe monticola</i>	Assez commun. J'ai vu la forme sombre, avec ou sans calotte blanche.
70	AGROBATE Á DOS ROUX	<i>Cercotrichas leucophrys</i>	Un individu à Windhoek.
71	CAMAROPTÈRE Á DOS GRIS	<i>Camaroptera brevicaudata</i>	Vu une seule fois.
72	ÉREMOMÈLE Á COU ROUX	<i>Eremomela usticollis</i>	Un individu seulement.
73	PRINIA Á PLASTRON	<i>Prinia flavicans</i>	Quelques uns sur les pelouses de lodges.
74	GOBEMOUCHE TRAQUET	<i>Bradornis infuscatus</i>	Peu.
75	ZOSTÉROPS DU CAP	<i>Zosterops pallidus</i>	Un individu.
76	PRIRIT MOLITOR	<i>Batis molitor</i>	Vu une seule fois.
77	BERGERONNETTE DU CAP	<i>Motacilla capensis</i>	Commune.
78	GONOLEK ROUGE ET NOIR	<i>Laniarius atrococcineus</i>	Quelques individus.
79	CORVINELLE NOIR ET BLANC	<i>Corvinella melanoleuca</i>	Vue à une seule reprise. La longue queue et les taches blanches sur les ailes sont diagnostiques.
80	PIE-GRIÈCHE FISCALE	<i>Lanius collaris subcoronatus</i>	Vue à plusieurs reprises. Sous-espèce "Pie-Grièche de Latakoo", de l'ouest aride, avec sourcils

			blancs.
81	GLADIATEUR BACBAKIRI	<i>Telophorus zeylonus</i>	Peu vu.
82	BAGADAIS CASQUÉ	<i>Prionops plumatus</i>	Une petite troupe.
83	EUROCÉPHALE Á COURONNE BLANCHE	<i>Eurocephalus anguitimens</i>	Plusieurs, notamment à Etosha.
84	CHOUCADOR Á ÉPAULETTES ROUGES	<i>Lamprotornis nitens</i>	Commun.
85	CHOUCADOR DE BURCHELL	<i>Lamprotornis australis</i>	Peu.
86	CHOUCADOR DE MEVES	<i>Lamprotornis mevesii</i>	Peu.
87	RUFIPENNE NABOUROUP	<i>Onychognathus nabouroup</i>	Commun et peu farouche. Le roux des penes est visible surtout en vol.
88	SOUIMANGA Á POITRINE ROUGE	<i>Chalcomitra senegalensis</i>	Assez fréquent.
89	SOUIMANGA FULIGINEUX	<i>Cinnyris fuscus</i>	Commun.
90	SOUIMANGA DE MARIQUA	<i>Cinnyris mariquensis</i>	Assez peu vu.
91	MOINEAU DOMESTIQUE	<i>Passer domesticus</i>	Très commun.
92	MOINEAU MÉLANURE	<i>Passer melanurus</i>	Commun dans certains endroits, notamment à Sossusvlei.
93	MOINEAU SUD-AFRICAIN	<i>Passer diffusus</i>	Peu vu.
94	MAHALI Á SOURCILS BLANCS	<i>Plocepasser mahali</i>	Assez commun et très visible.
95	RÉPUBLICAIN SOCIAL	<i>Philetairus socius</i>	Commun. Ses énormes nids ne peuvent être manqués.
96	TISSERIN Á TÊTE ROUSSE	<i>Ploceus velatus</i>	Vu une seule fois.
97	TRAVAILLEUR Á BEC ROUGE	<i>Quelea quelea</i>	Quelques uns.
98	ASTRILD Á MOUSTACHES	<i>Estrilda erythronotos</i>	Vu une seule fois.

99	CORDONBLEU GRENADIN	<i>Uraeginthus granatina</i>	Vu une seule fois.
100	CORDONBLEU DE L'ANGOLA	<i>Uraeginthus angolensis</i>	Vus quelques fois en petits groupes.
101	SPOROPIPE SQUAMEUX	<i>Sporopipes squamifrons</i>	Quelques uns, notamment à <i>Sossusvlei</i> . Oiseaux extrêmement confiants.
102	BEAUMARQUET MELBA	<i>Pytilia melba</i>	Vu une seule fois.
103	SERIN DE SAINTE- HÉLÈNE	<i>Serinus flaviventris</i>	Quelques uns.

Autres espèces animales :

Chacma (*Papio ursinus*). Ce babouin noir vit en petites troupes et se reconnaît très facilement.

Céphalophe de Grimm (*Sylvicapra grimmia*). Vu une seule fois.

Oryx ou **Gemsbok** (*Oryx gazella*). Commun.

Springbok (*Antidorcas marsupialis*). Très commun.

Steenbok (*Raphicerus campestris*). Commun.

Impala (*Aepyceros melampus*). Espèce introduite.

Bubale Caama (*Alcephalus caama*). Espèce introduite.

Élan du Cap (*Taurotragus oryx*). Espèce introduite.

Bontebok (*Damaliscus dorcas dorcas*). Rare.

Blesbok (*Damaliscus dorcas phillipsi*). Espèce introduite.

Grand Koudou (*Tragelaphus strepsiceros*). Assez commun. Les mâles sont très impressionnants avec leurs grandes cornes spiralées.

Hippotrague noir (*Hippotragus niger*). Espèce introduite.

Dik-Dik de Kirk (ou **du Damaraland**) (*Rhynchotragus kirki*). Cette antilope, la plus petite au monde, a été vue 2 ou 3 fois.

Girafe "masai" (*Giraffa camelopardalis giraffa*). Très commune.

Otocyon (*Otocyon megalotis*). 3 individus vus à une seule reprise.

Chacal à Chabraque (*Canis mesomelas*). Assez commun.

Phacochère (*Phacochoerus aethiopicus*). Commun. Je m'attendais à voir un animal beaucoup plus gros.

Zèbre de Burchell, sous-espèce "**Zèbre de Chapman**" (*Equus burchelli antiquorum*).
Nombreux.

Zèbre de de Montagne (*Equus zebra*). 2 individus observés de loin. C'est plus le biotope que l'observation en elle-même qui nous a permis de les identifier.

Gnou bleu (*Connochaetes taurinus taurinus*). Assez commun.

Gnou à Queue blanche (*Connochaetes gnou*). Plus rare que l'espèce précédente.
Contrairement à celle-ci, il est toujours en train de courir à droite ou à gauche.

Éléphant d'Afrique (*Loxodonta africana*). Il paraît que cette espèce est très fréquente en Namibie mais nous n'en avons pas vus énormément.

Rhinocéros noir (*Diceros bicornis*). Vu une seule fois.

Rhinocéros blanc (*Cerathotherium simum*). Plus placide que l'espèce précédente. 3 individus dans une réserve privée.

Lion (*Panthera leo*). Difficile à voir et rare.

Mangouste rouge (*Herpestes sanguineus*). Vue une ou deux fois.

Mangue rayée (*Mungos mungo*). Plusieurs individus observés facilement.

Rat de Dassie, faute d'avoir trouvé un autre nom (*Petromus typicus*). Assez peu.

Daman de Rocher (*Procavia capensis*). Assez commun.

Écureuil Fouisseur du Cap (*Xerus inauris*). Commun.

Rat Palmiste (*Xerus erythropus*). Quelques uns.

Otarie à Fourrure du Cap (*Arctocephalus pusillus*). Très nombreuses.

Agame des Rochers (*Agama planiceps*). Plusieurs.

Vipère à Cornes (*Bitis caudalis*). Un individu trouvé au fond du Canyon de *Sesriem*.

Ténébrion du Désert (*Onymacris unguicularis*). Quelques uns, pas uniquement dans les dunes.

Pour les photos, voir mon site <http://pagesperso-orange.fr/gerard.joannes/>