

Jean-Philippe & Valérie PARIS

2B, Allée des Délieuses

78430 LOUVECIENNES

Tél. : 01 39 16 03 80

Email : jpparis@mageos.com

Le compte rendu en Image : tous les paysages, plus de 140 espèces d'oiseaux en photos et quelques animaux :

<http://www.chez.com/baladeornithologique>

## Darwin, Fogg Dam, Kakadu

### Dimanche 8 septembre

Départ de Paris le vendredi soir, arrivée dimanche matin à 4h00 à Darwin ! Pas de sac à l'arrivée mais QANTAS fait assez bien les choses avec environ 100 EURO de dédommagement par personne et un short, un tee-shirt et une trousse de toilette par personne ! Avec les vêtements présents avec nous en bagage à main nous avons de quoi tenir plusieurs jours : et c'est heureux car la récupération des bagages va s'avérer épique : il faudra 4 jours pour tout récupérer et pas mal de kilomètres...

Après un petit déjeuner pris en ville, nous découvrons nos premiers oiseaux avec le lever du soleil. Nous rejoignons l'esplanade qui longe la côte sous la forme d'une petite falaise boisée. Beaucoup de nouveautés, voir quasiment que cela ! En particulier, de très belles observations de Lorient vert et de Lorient australien. Ces deux espèces se révéleront beaucoup plus farouches partout ailleurs. Il nous faut pas mal de temps pour venir à bout de toutes ces nouvelles espèces pour nous : Mégapode, Ibis d'Australie, Langrayen à poitrine blanche, Carophage pie...

Nous récupérons notre 4x4 en milieu de matinée, direction "East Point Recreation Reserve" à quelques kilomètres au nord. Premiers kangourous, premiers Cacatoès noir à queue rouge (parmi les plus grands perroquets d'Australie) et une petite bande de Lorient Arc-en-ciel : commun mais l'un des plus beaux Lorient d'Australie... Il fait très chaud et pendant une courte pose après le déjeuner j'ai la chance de voir un Milan sacré adulte en vol.

Après une petite visite touristique de Darwin, nous nous dirigeons vers notre chambre d'hôte : Eden et Fogg Dam ; une ferme à moins de 3 kilomètres de l'un des sites ornithologiques les plus intéressants dans la région de Darwin : Fogg Dam. Il s'agit d'une grande zone marécageuse entourée de forêt. Nos hôtes sont vraiment charmants : sachant qu'il s'agissait de notre lune de miel, ils nous ont offert une bouteille de "champagne" Australien.

### Lundi 9 septembre

Au petit matin nous commençons une balade sur la digue qui sépare le marais en deux. Cette digue, d'environ 2 kilomètres, a été construite dans les années 50 lors d'une tentative de faire une plantation de riz. Heureusement, cette activité n'a pas été très rentable à part pour les oiseaux ! Pour une fois qu'ils profitent d'un aménagement humain...

La journée débute tranquillement avec des espèces déjà vues comme le Corbeau de Torrès, des groupes d'Oies pies en vol et l'un des oiseaux les plus communs du continent : la Gralline pie. Bien vite les choses sérieuses commencent avec les Rousserolles de Stantor, les Cisticoles à couronne dorée, quelques Grues Brolga et quelques rapaces tels que le Milan siffleur ou encore un Autour.

Les zones d'eau permanente sont très riches : Anhingas, Oies naines, Jacanas, Cormorans pie et même crocodile mais nous n'aurons pas la chance de les voir. Par contre dans la végétation touffue de la berge nous apercevons à plusieurs reprises une Marouette grise que j'ai même la chance de pouvoir photographier.

Les Guépriers australiens sont présents ainsi qu'un bon nombre de passereaux en particulier dans les bosquets d'arbres le long de la route : Myagra farouche (proche des Pies-Grièches) Diamant phaéton, Méliphages, Dicée hirondelle. L'une des particularités de l'Australie c'est que l'on trouve partout des perruches et des Cacatoès, et c'est vraiment magnifique à voir ; par contre à entendre ce n'est généralement pas très harmonieux !

Au bout de la digue nous trouverons quelques Kangourous agiles dont une mère avec son petit dans la poche.

Nous mettrons 7 heures pour faire moins de 4 kilomètres : un bon rythme pour des ornithologues ! Après un repas bien mérité, nous profiterons de la piscine sous une température de 35°C à l'ombre. Ensuite, une balade dans la partie la plus boisée nous permettra de compléter nos observations sur ce site.

### Mardi 10 septembre

Au programme, une petite sortie en bateau de 3 heures sur la Mary River avant de faire la route jusqu'au parc de Kakadu où nous avons prévu de passer 3 nuits. Sur la route, quelques Kangourou (toujours les mêmes) et surtout une observation d'une demi-douzaine de Cacatoès à bec court vraiment pas farouche le long de la piste.

Nous arrivons vers 9h30 pour louer une espèce de radeau équipé d'un petit moteur de 10 chevaux. C'est largement suffisant et la taille de l'embarcation va me permettre de faire toutes les photos voulues : en particulier de Pygargues blagres qui sont assez nombreux tout au long cette rivière, mais également Jabirus, Dendrocrynes d'Eyton, Bihoreau cannelle et plusieurs espèces de Cormorans. Les Salties sont largement au rendez-vous cette fois.

Par rapport à la "Yellow Water Cruise" à Kakadu qui est beaucoup plus connue, nous sommes libres d'observer à loisir toute la faune et cette liberté est vraiment très agréable. En plus, la location d'une demi-journée coûte moins cher que la sortie de Kakadu qui ne dure que 2 heures. Je recommande donc chaudement cette balade !

Nous déjeunons à côté d'un petit étang à quelques kilomètres. La concentration des oiseaux est vraiment impressionnante ; chez nous dans le meilleur des cas, un tel trou d'eau donnerait un couple de Foulque ou de Poule d'eau uniquement ! La présence de quelques

eucalyptus nous offre un peu d'ombre très apprécié : il fait 36°C. Au sommet des arbres, une bonne centaine de Loriquets versicolores se nourrissent bruyamment ; et pourtant ils ne sont vraiment pas facile à voir !

Nous quittons ce lieu enchanteur (mais chaud !) pour un peu de route jusqu'au lac de Mamukala en plein coeur du parc national de Kakadu. La densité des oiseaux est encore plus impressionnante ici. De l'observatoire ou nous sommes, plusieurs espèces sont à moins de 100 mètres ce qui me permet de compléter notre album photo : Aigrette pie, Dendrocygne à lunules, Tadorne Raja, Glaréole isabelle, Pélican australien... Au loin nos longues-vues nous permettrons de voir 2 Dingos qui s'occupent de nettoyer une carcasse. Nous nous installons au camping de Cooina pour trois nuits.

### **Mercredi 11 septembre**

A 6h30 nous embarquons pour la Yellow Water Cruise. Le bateau est plutôt grand et peu contenir entre 50 et 100 personnes. C'est donc plutôt touristique mais franchement cela vaud la peine. Les paysages sont magnifiques et les oiseaux tout comme les crocodiles sont au rendez-vous. Parmi les observations les plus remarquables : le Martin-Pêcheur poucet un oiseau rare dans toute l'Australie et une espèce de serpent à priori peu commune mais là je ne suis pas un spécialiste.

Nous décidons de rentrer au camp à pied à travers la forêt avec pour objectif d'arriver à une heure correcte pour déjeuner : c'est raté car nous arrivons vers 14h30 mais il y a des compensations : Coucou des buissons, Perruche erythroptère, Myigra grise, Diamant de Bichenov et j'en passe...

L'après midi sera calme : il faut bien se reposer du décalage horaire et de l'écart de température encaissé. Nous visiterons le "Bowali Visitor Centre" et nous irons récupérer nos sacs, du moins une partie !

### **Jedi 12 septembre**

Nous commençons par la visite de Nourlangie Rock avec un couple de Hollandais que nous croisons par hasard pour la troisième fois ! Ce haut lieu culturel est également intéressant pour les oiseaux (on ne se refait pas) car nous sommes dans un biotope légèrement différent : le long d'une falaise abrupte qui encercle l'ensemble du parc de Kakadu. Les passereaux tiennent la vedette en particulier 3 Grimpereaux à queue noire et quelques Malures à dos rouge dont un superbe mâle en plumage nuptial.

Après un déjeuner vite expédié nous entamons une piste de plus de 60 kilomètres entre le Kakadu Holiday Village et la vieille piste "Old Jim Jim Road". C'est un peu long mais certains sites sont magnifiques, en particulier les étangs "Red Lilly Billabong" et "Alligator Billabong". Encore une fois le temps nous manque et nous terminons de nuit non sans avoir vu quelques Engoulevents et probablement un Aégotherie qui a failli passer sous les roues même si je roulais à moins de 20 km/h ! Par contre pas un seul Kangourou...

### **Vendredi 13 septembre**

Juste avant de partir, j'identifie enfin un oiseau repéré les jours précédents autour du camping mais sans pouvoir lui donner un nom. Il s'agit d'un passereau assez grand et plutôt terne dans les marrons : le grand Oiseau à berceau qui appartient à l'une des familles typiques d'Australie ! Comme quoi, on ne prépare jamais assez bien son voyage...

Nous entamons aujourd'hui notre descente plein sud vers Alice Spring. Toutefois nous passons encore la matinée dans le sud ouest de Kakadu à "Gunlom Waterfall Creek". Il s'agit d'une chute d'eau d'environ 70 mètres très impressionnante pendant la saison des pluies mais un simple filet d'eau en septembre ! Nous sommes à la recherche de quelques endémiques en particulier un pigeon que nous ne verrons pas. Par contre la vue est plutôt sympa en haut de la falaise.

Les environs du parc vont s'avérer particulièrement intéressant pour les pigeons et les perruches ; en effet, un groupe de Calopsittes élégantes, de Perruches erythroptères et de Cacatoès rosablin en compagnie de quelques Tourterelles de Smith vagabondent tout autour de la route.

Quand nous rejoignons la grande route entre Darwin et Alice Spring, il reste 1300 kilomètres à faire. De plus, l'arrivée avant la nuit est impérative. En effet, vu le nombre de Kangourous écrasés le long de la route par les "Road Trains", il semble plutôt dangereux de conduire après la tombée du jour avec un petit 4x4 presque neuf et sans aucun part buffle... C'est assez triste, d'autant que les Kangourous vivants sont plutôt rares dans la journée ! Le seul intérêt, les carcasses attirent quelques charognard dont l'Aigle australien : maigre consolation.

Bien sur, une étape s'impose ; les villages où nous pouvons passer la nuit s'échelonnent environ tous les 50 à 100 kilomètres. Nous stoppons finalement à Elliot dans le motel de la ville. Nous déjeunons au bar restaurant attenant. Les principaux clients sont les aborigènes : sans commentaire... Pour la nuit, nous préférons dormir sur nos duvets plutôt que sur les draps...

## Alice Spring, West MacDonnell Range

### Samedi 14 septembre

Nous sommes à Elliot, à mi-chemin entre Darwin et Alice Spring. Nous commençons notre journée par une petite balade dans le village et dans le parc juste à côté du motel. En fait, les oiseaux sont surtout en ville ! En vedette ce matin le Méliphage à favoris blancs mais nous en verrons plein par la suite...

Les paysages deviennent de plus en plus sec à mesure que nous descendons dans le sud. Pas beaucoup de voitures mais par contre les fameux "Road Train" qui ne sont pas très facile à doubler !

Nous faisons une première halte dans l'un des relais télégraphiques qui longent la route. Ces stations ont été construites à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle lors de la mise en place du télégraphe qui reliait le sud de l'Australie au reste du monde. Etablie tous les 200 kilomètres environs, elles permettaient l'entretien de la ligne et servaient d'étapes pour les voyageurs qui se risquaient dans ces contrées. Il en reste quelques-une aujourd'hui qui sont transformés pour la plupart en musée.

La deuxième halte : c'est le site très connu de "Devil Marble". C'est un chaos granitique, terre sacrée pour les tribus aborigènes des environs. C'est assez spectaculaire. Contrairement au site précédent, quelques oiseaux occupent les lieux. En particulier, nous faisons nos premières observations de Cassican fluteur, Tourterelle longup et de Tourterelle plumifère. Pour cette dernière espèce, ce sera même la seule observation.

Quelques haltes le long de route nous laisserons d'autres très beaux souvenirs : notre premier couple de Malure mignon tout près de nous et pas trop actif (tout est relatif !). Le mâle de cette espèce arbore une tête bleue et noire du plus bel effet. Peu de temps avant d'arriver à Alice Spring, nous aurons la chance d'observer 2 Cacatoès de Leadbeater. Cette Perruche a de superbe nuance rose dans tout le plumage. Nous sommes vraiment à l'extrême limite de répartition de cette espèce d'après les cartes que nous avons à disposition : cela fait toujours plaisir de voir un tel oiseau alors qu'il n'était pas prévu...

### Dimanche 15 septembre

Nous sommes installés dans un grand camping près du centre ville. Nos premières observations en ville sont intéressantes : Méliphages à joues épineuses, Tourterelle tigrine, et Perruche à collier jaune pour les nouveautés... Ce matin, nous avons rendez avec Robert Read, un ornithologue local qui nous a proposer de participer à une sortie à la journée avec un petit groupe.

Nous nous dirigeons vers Stuarts Well à 100 kilomètres au sud d'Alice Spring. Ensuite nous prenons une piste vers l'est, non sans avoir fait une petite halte afin de rechercher le Malure splendide. Au bout de quelques instants un beau mâle se signale par son chant et se laisse admirer : cela commence plutôt bien !

La journée passera assez vite avec de nombreux arrêts pour rechercher les passereaux dans les buissons : Robin à front rouge, Dick clochette, Pipit australien... Notre accompagnateur nous montrera même un Petit Lève queue dont il a repérer le site au GPS ! En effet, c'est une espèce rare pour les environs. Quelques rapaces également, en particulier le petit Faucon et un Epervier colroux adulte. Cette journée fut la plus chaude du voyage avec 37°C à l'ombre pendant le déjeuner. Nous la terminerons en observant le coucher de soleil sur Alice Spring depuis la colline "Anzac Hill"

### Lundi 16 septembre

Nous commençons aujourd'hui notre périple de 3 jours dans les "West MacDonnell Range". Il s'agit en fait d'une petite chaîne de montagne (ou plutôt de colline) qui s'étend de chaque côté d'Alice Spring. La partie ouest est la plus connue car de nombreuses rivières la plupart du temps asséchées traversent la chaîne offrant à chaque fois des gorges spectaculaires.

La première, Simpsons Gap est l'un des sites où l'on peut voir les "Black Rock Wallaby". Il s'agit d'un petit Kangourou qui vit dans les chaos rocheux dans la journée et qui descend dans la nuit pour se nourrir. 2 minutes de recherche sont suffisantes pour découvrir quelques individus ! Je ne pensais pas qu'il serait si facile de les voir. Par la suite, nous aurons d'autres occasions de les observer souvent dans de meilleures conditions que la première fois.

Les oiseaux ne sont pas en reste : Méliphage chanteur, Méliphage à tête grise, Dick chanteur. Dans les cieus, nous assistons à un grand nombre d'allés retours de 2 Faucons pèlerins et je finis d'ailleurs par trouver le site de nidification probable. Au même niveau des Petits Langrayens paillonnent sans se soucier de leurs puissants voisins.

Le second site est un endroit réputé de baignade : "Ellery Creek Big-Hole". Nous y trouvons en effet pas mal de monde (tout est relatif !). Néanmoins, les oiseaux sont quand même présent sur la partie gauche : Sarcelle australienne, Fuligule austral, Poule d'eau sombre, Canard zébré, Foulque, Grèbe australien. Franchement, vu la taille de l'étang (moins de 200 mètres de diamètre) et la pression humaine dans la journée, je ne m'attendais pas à trouver autant d'oiseaux et autant d'espèces !

Nous décidons de faire une balade dans les environs. Malheureusement, passé la première colline, tout est brûlé... Nous continuons néanmoins histoire de faire une petite boucle. Dans ce terrain peint en noir, nous finirons tout de même par observer 3 Malures des rochers !

Nous parcourons tranquillement le reste de la route pour arriver en soirée à Glen Helen : il s'agit d'un petit lodge avec camping au pied d'une falaise coupée comme il se doit par une gorge.

### Mardi 17 septembre

La nuit a été très mouvementée : Une fois le soleil couché, le vent s'est levé avec une puissance impressionnante. La tente à tenu le coup mais l'espace intérieur était réduit d'un bon tiers tellement les cerceaux étaient tordus ! Au matin, le vent est encore assez fort et la température est inférieure à 10°C : cela nous change...

Après un bon petit déjeuner, nous faisons une balade le long de la falaise hors sentier. Le coin est vraiment superbe. Nous trouvons à nouveau une colonie de "Black Rock Wallaby" au pied de la falaise. Un couple de Faucon pèlerin s'ébat bruyamment et offre un joli

spectacle. Le bras de rivière est encore en eau et nous trouvons quelques canards, quelques Cormorans noirs et un Grèbe huppé. Nous découvrons également quelques Gravelots à face noire pour la première fois.

Nous prenons ensuite la voiture pour visiter "Redbank Gorge". Pour nous, c'est la plus belle de toutes celles que l'on a visité. C'est aussi l'une des plus encaissée. Si l'eau n'était pas aussi froide j'aurais bien été voir de l'autre côté ! Les "Black Rock Wallaby" sont présents tout comme quelques Petits Langrayens. De plus, nous aurons la chance d'observer pendant quelques secondes 2 Hirondelles à dos blanc et surtout un petit groupe de Diamants peints. Ils feront un court passage pour boire avant de disparaître. Il faut vraiment pas mal de chance pour tomber dessus ! Sur le retour, nous verrons notre premier Robin à tête noire. A tous points de vue ce site était vraiment splendide !

Nous reprenons la route jusqu'à "Serpentine Gorge". Elle n'a pas le charme de la précédente. Un peu plus loin nous visitons, "Ochre Pits". C'est un site aborigène sacré contenant des ocres allant du rouge au jaune en passant par toutes les nuances intermédiaires. Ils s'en servent encore aujourd'hui lors des cérémonies.

Nous terminons la journée à "Ormiston Gorge". Ce site est également très impressionnant avec une grande falaise en arc de cercle que l'on peut longer pendant quelques centaines de mètres et qui permet d'obtenir un panorama bien dégagé sur les environs. Le moindre trou d'eau est occupé par des Sarcelles australiennes peu farouche. Nous poursuivons notre balade jusqu'à la tombée de la nuit : d'ailleurs sur le chemin du retour les "Black Rock Wallaby" sont descendu et nous pouvons les observer à quelques mètres seulement sans les effaroucher !

### **Mercredi 18 septembre**

Nous rentrons sur Alice Spring par une piste un peu au sud qui nous permet de ne pas revenir sur nos pas. Le début de matinée est intéressant avec pas mal d'oiseaux en particulier un petit groupe de Perruches ondulées et quelques Perruches multicolores. Nous verrons également nos premiers "Red Kangaroo" avant d'arriver à "Tyler Pass". Il s'agit d'un col qui donne un joli panorama sur les environs et en particulier sur "Gosse Bluff" encore appelé "Tnorala Conservation Reserve".

C'est le reste du point d'impact d'une comète datant de plusieurs millions d'années qui a généré un cratère de plus d'une vingtaine de kilomètres de diamètre mais dont il ne reste plus de trace aujourd'hui. C'est un site sacré pour les aborigènes. Le point d'impact lui, est encore bien visible et il est particulièrement impressionnant de loin. Une fois à l'intérieur, on se retrouve un peu comme dans une zone montagneuse.

Un peu plus loin se trouve le "Finke Gorge NP" réputé pour la "Palm Valley". Ce parc est particulièrement aride. Toutefois, au niveau de la rivière asséchée on trouve quelques palmiers (*Livistona mariae*). De notre point de vue, l'endroit n'a pas la beauté sauvage des gorges des MacDonnell.

### **Jeudi 19 septembre**

Nous prenons l'avion pour Cairns en début d'après midi. Nous décidons de terminer notre séjour à Alice Spring en visitant le "Desert Park". Ce grand domaine permet de découvrir toutes la faune et la flore de la région dans de très bonnes conditions.

La plupart des espèces d'oiseaux sont présentes dans des grandes volières. D'un point de vue pédagogique c'est très bien fait. Par ailleurs une grande partie des reptiles et des mammifères sont visibles. Des oiseaux sauvages abondent dans le parc : en particulier les Malures mignons ! Les deux dernières coches seront l'Oiseau à berceau tacheté de l'ouest et quelques Timalies à couronnes grises.

Enfin de soirée nous arrivons à Cairns. La nuit tombera assez vite mais nous aurons le temps de faire deux nouvelles coches, Moineau domestique et Martin triste : deux importés sur ce continent ! Nous nous installons dans un bungalow dans un camping proche du centre ville.

## Cairns, Grande Barrière de Corail, Atherton Tableband

### Vendredi 20 septembre

La grande barrière de corail est incontournable dans cette région. Nous commençons notre séjour par une excursion à la journée avec comme destination principale l'île corallienne de Michaelmas Cay. C'est une réserve où nichent par centaines les Noddys bruns et les Sternes fuligineuses.

Nous rencontrons sur le bateau un couple d'Anglais accompagné d'un jeune enfant. Nous sympathisons tout de suite. La traversée est en fait très calme pour ne pas dire décevante : très peu d'oiseau en mer finalement : quelques Sternes huppées, quelques Fou brun et plusieurs escadrilles de Carophage pie (un pigeon blanc et noir). L'attraction principale sera en fait un groupe de Dauphin qui viendra quelques instants nager à la proue du navire.

A l'approche de l'île, le spectacle commence. Au moment où nous arrivons, 4 ou 5 Grandes Frégates survolent l'île avant de disparaître. Le bateau est arrimé à une ancre fixe, puis un canot nous amène sur l'île : un petit espace est réservé aux touristes ce qui permet de côtoyer les oiseaux de près. Les Sternes et surtout les Noddys sont très confiants et se laissent approcher sans crainte. Après quelques photos, nous jetons un coup d'oeil à la longue vue (il paraît que des Noddys noirs sont présent sur l'île en petit nombre). Nous pouvons ainsi ajouter à notre liste l'Aigrette des récifs de l'Est et le Tournepierre à collier.

L'eau toute proche avec toute la richesse de ses récifs m'appellent. Je m'équipe avec masque, tuba et palme et je plonge. La variété des poissons est au rendez-vous. Ce qui m'étonne le plus c'est le nombre d'espèces de Poissons Perroquets : je ne pensais pas qu'ils y en avaient autant ! Un peu plus loin nous ferons une seconde plongée. Un petit appareil jetable me permet de rapporter quelques souvenirs même si les prises de vue se révèlent assez difficile. Sur ce second site nous observerons quelques Sterne pierregarin et une Sterne très pâle que nous n'arriverons pas à identifier...

Le soir, nous retrouvons le couple d'Anglais pour dîner sur le port. Nous décidons de nous retrouver tôt le lendemain avec Steve sur l'esplanade et de faire ensuite la visite du jardin botanique.

### Samedi 21 septembre

L'esplanade de Cairns est connu pour les limicoles. En effet à marée basse, une grande vasière se découvre ce qui permet à beaucoup d'oiseaux de se nourrir. Les nouveautés sont nombreuses : Bécasseau d'Anadyr, Bécasseau cocorli, Bécasseau à queue pointue, Chevalier cendré, Pluvier fauve, Bargette de Terek, Gravelot Mongol et j'en passe (Barge, Courlis...). Après une à deux heures d'observations nous quittons ce lieu pour le "Cairns Botanic Gardens"

Ce jardin est réputé pour les oiseaux : à juste titre ! Un petit sentier traverse un reliquat de forêt qui mène à une petite zone de pelouse en lisière de mangrove. A cela il faut ajouter un lac d'eau douce et un lac d'eau salée : beaucoup de variété dans les paysages et donc beaucoup de diversité. Pour commencer nous verrons la Talégale d'Australie qui traversera le sentier juste devant nous. Un peu plus loin, nous observerons à loisir Monarque à lunette, Cassican noir, Méliphage modeste, Méliphage jaune, Oiseau Moine de Timor...

L'étang d'eau douce sera l'endroit le plus intéressant : nous verrons en outre un Bihoreau cannelle et au-dessus de nous deux Milans sacrés. Juste après le départ de Steve, nous tombons sur un superbe mâle de Soui-Manga à dos vert et deux Nonnes Damier. Valérie trouvera un nid de Willie Lève Queue. Nous ferons également nos premières observations de Salanganes sans pouvoir les identifier : on nous dira plus tard qu'il s'agissait de Salangane à croupion blanc : c'est en effet la seule espèce visible à cette période.

Après déjeuner nous nous dirigeons vers la Daintree River. En route, nous nous arrêtons un peu plus de 2 heures pour faire la visite du "Tjapukai Aboriginal Cultural Park". Ce parc est tout à la fois un musée, un théâtre et un lieu d'échange qui permet à la tribu aborigène de la région (les Tjapukai) de présenter leurs cultures, leurs croyances et leur histoire : l'extermination dont ils ont été l'objet du XIX<sup>e</sup> siècles jusqu'au milieu du XX<sup>e</sup>.

Pour rejoindre Daintree la route longe d'abord la côte avant de bifurquer vers le nord-est. Nous terminerons la journée avec une très belle observation de Lève Queue roux et de nos premiers Martins-Chasseurs géants : les fameux Kookaburras rieurs au chant si particulier.

### Dimanche 22 septembre

Nous avons décidé d'aller à Daintree sur les conseils des Hollandais rencontrés à Darwin puis des Anglais rencontrés ces jours-ci. A priori, une balade en canot avec Chris Dahlberg est vraiment à faire dans ce coin. Nous ne serons pas déçus !

Cette balade est en particulier réputée pour le "Little Kingfisher" ou encore Martin Pêcheur poucet. Vu le comportement d'un anglais à côté de moi, il semble vraiment venu pour cet oiseau ! Nous, on l'a déjà vu à Darwin. Nous sommes retournés deux fois dans la petite anse où celui-ci à l'habitude de se poser. Au moment où le guide remet plein gaz j'aperçois in extremis l'oiseau qui se pose sur une branche morte : là, j'ai fais un heureux ! La balade ne s'arrête pas à cette espèce : Martin-Chasseur à ailes bleues, Martin-Chasseur sacré et motion particulière aux trois coucous vus : Koel commun, Faux Coucal géant et Coucou pygmé. Nous verrons notre premier Podarge papou sur son nid juste au-dessus de l'eau : la photo est à voir absolument... Parmi les photos les plus réussis à noter également l'Hirondelle messagère.

A notre retour, le petit déjeuner nous attend au lodge ; encore faut parcourir une centaine de mètres ce qui sera long. L'un des principaux responsables, c'est un Baza huppé qui se pose juste au-dessus de ma tête dans un arbre. Je serais obligé de me reculer pour le prendre en photo ! Qu'en nous arrivons enfin à table nous retrouvons l'anglais. Lorsque je lui raconte notre observation du Baza, cette fois il n'est pas très heureux d'avoir raté cette espèce. Il essaiera bien de la retrouver mais sans succès...

En fin de matinée, nous profitons de la piscine et des oiseaux tout autour de nous : en particulier des Kookaburras rieurs qui ont l'habitude de récupérer les restes de saucisses ! Nous prenons ensuite la route en direction du Kingfisher Park : il s'agit d'un lodge et d'un camping très réputé dans le milieu ornithologique en plein coeur de l'Atherton Tableband. Nous arrivons en fin d'après midi après avoir fait une belle observation d'Elanion australien (en outre).

Après avoir planté la tente nous faisons une petite balade aux alentours. Près des chambres quelques graines déposées par le propriétaire des lieux attirent des espèces encore jamais vues : Astrilds à sourcils rouges, Robin cendré, Tourterelle turvert Méliphages à lignes jaunes. Un peu plus loin, nous découvrons une colonie d'Etourneaux brillant.

Au coucher du soleil, nous faisons notre première tentative d'observation du "Platypus" mieux connu sous le nom d'ornithorynque : premier échec. Nous verrons tout de même un Rat à queue blanche... Nous dînons avec un couple de français rencontré sur place. Après la découverte, la disparition, puis la redécouverte d'une très belle Grenouille verte que nous photographions sous toutes les coutures, nous faisons une petite promenade nocturne : nous finirons cette journée sur des observations de Chauve-souris géantes et des Bandicoots.

### **Lundi 23 septembre**

Suite à une discussion hier soir avec un guide local, nous avons décidé de faire une petite randonnée au "Mount Lewis" pour deux raisons : sur la route une rivière est un très bon site pour observer le "Platypus". Plus loin, après un sentier d'environ 1 kilomètre se trouve un petit étang infesté par les "Red Billed Black Snake" : le troisième serpent le plus venimeux d'Australie mais également l'un des plus placide....

En compagnie du couple de français, nous nous arrêtons sur le pont qui surplombe la petite rivière : pas de "Platypus". D'un autre côté, au moment où nous sommes arrivés un gros rapace brun s'est envolé : probablement un "Autour rouge" car c'est son milieu et le site est connu pour cette espèce rare ; malheureusement nous n'avons vraiment pas eu le temps de l'identifier avec certitude ! Ceci dit, l'endroit nous permet tout de même d'observer une demi-douzaine de Malure ravissant et nos premiers Zostérops à dos gris. Nous reprenons ensuite la voiture pour rejoindre le sentier un peu plus haut.

Nous arrivons en pleine forêt et l'endroit se révèle tout de suite intéressant. A peine descendue de voiture, nous cochons le Méliphage à joues blanches et le Piquefleur oriental. Les nouveautés vont s'enchaîner tout au long du chemin : Ptilope magnifique, Echenilleur lancéolé, Carophage à chignon, Coureur de Spalding, Origina à gorge jaune, Tourterelle d'Amboine... Au niveau de l'Étang nous trouverons très vite un très beau spécimen de "Red Billed Black Snake" probablement en mue. L'animal est en effet très calme mais nous restons tout de même à distance ! Un peu plus loin, un Petit Lève-queue peu farouche nous permet de faire quelques portraits.

La balade ayant duré plus longtemps que prévue (comme d'habitude...), nous quittons rapidement nos compagnons de route pour reprendre la voiture en direction de la "Cassowary House" : un autre Lodge très réputé pour les oiseaux. Nous nous arrêtons tout de même à nouveau sur la rivière mais toujours sans succès. Toutefois un joli serpent bleu et blanc est bien visible juste à ma hauteur dans les roseaux.

Les points d'arrêts ne manquent pas même si l'Atherton Tableland est en fait fortement transformé par l'agriculture. En particulier, nous déjeunons sur une piste qui sépare le lac Mitchell en deux. Cet endroit est vraiment très riche en oiseaux d'eau : Balbuzard, Oie-naine de Coromandel, Grue antigone, Canard à crinière, Jabiru, Cygne noir, sans oublier quelques canards et limicoles. Nous verrons également quelques passereaux intéressants comme les Malures à dos rouge et les Timalies à couronne grise.

Un peu plus loin, en fin d'après midi, nous prenons une piste jusqu'à "Emerald Creek". Un arrêt à un croisement nous permet de voir deux Perruches à tête pâle. Nous arrivons à "Emerald Creek" juste avant que le soleil ne se couche : encore un endroit qui doit être sympa à explorer... Du coup nous sommes en retard pour le dîner qui était prévue et que j'avais complètement oublié !

Une rivière passe dans la propriété et avant de nous coucher nous ferons une tentative pour observer le "Platypus" : toujours sans succès...

### **Mardi 24 septembre**

Levé 6h30 pour essayer de voir le "Platypus"... Valérie retourne se coucher tandis que j'explore les environs à pied. Bien m'en prend, puisque je coche un Paradisier de Victoria puis un Monarque Pie d'Australie suivi d'un Robin jaune pâle. En descendant vers un pont qui traverse une rivière je croise un couple de touriste qui viens juste d'observer le Platypus ! Trop tard...

Je retourne réveiller Valérie pour le petit déjeuner. Nous le prenons au premier sur une terrasse. Nous sommes entourés par une multitude d'oiseaux qui viennent chercher les différents aliments à leur disposition : Méliphage à lignes jaunes, Zostérops, Oiseau-Moine de Timor et surtout un Oiseau-Chat tacheté et un Paradisier de Victoria ! Au sol la concurrence est rude entre les Talégales et de nombreux mammifères : trois espèces de rongeurs et un "Musky Rat-Kangaroo", l'ancêtre des Kangourou.

Nous discutons un peu avec la propriétaire des lieux et lorsqu'elle apprend que nous n'avons pas encore vu le Râle tricolore, elle disparaît un instant. Elle réapparaît au rez-de-chaussée avec un morceau de fromage et en criant "CHEEEESE" . Au bout de quelques secondes le Râle apparaît ! Nous partons en milieu de matinée non sans avoir vu une dernière espèce : un Sucrier écarlate.

Nous faisons une petite balade dans la forêt toute proche mais en cette fin de matinée, il n'y a rien de nouveau. Le site est réputé pour le Casoar et nous avons bien un peu d'espoir lorsque nous entendons du bruit dans le sous bois : en fait, il s'agit de deux chiens sauvages (des Dingos ?) qui apparaissent à moins d'une cinquantaine de mètres de nous. Le temps de sortir l'appareil ils nous ont repérés et disparaissent tout de suite.

Nous faisons la route jusqu'à Cairns où nous déjeunons au bout de l'Esplanade. Nous retrouvons pas mal de limicoles mais rien de nouveau par rapport à la première fois. Notre avion est en fin d'après midi. Nous nous arrêtons dans la Mangrove qui se situe à juste avant l'aéroport. Un sentier aménagé sur pilotis permet de découvrir ce milieu en étant bien au sec. Nous ne verrons pas grand chose à part un très probable Martin-Pêcheur des mangroves qui disparaîtra sans nous laisser le temps de le détailler... Nous aurons par contre un souvenir marquant des moustiques !

Nous arrivons en début de soirée à Sydney. Nous réservons depuis l'aéroport un Bungalow dans un camping Caravaning que nous trouvons sans trop de problème.

# Sydney, Blue Moutains, Capertee Valley, Wollongong, Barren Grounds

## Mercredi 25 septembre

La journée est consacrée à la visite de Sydney. Nous prenons les transports en commun pour nous rendre en centre ville. Nous visitons les incontournables Royal Botanic Garden, Sydney Opera, Rocks Square, Sydney Tower sans oublier quelques églises et cathédrales. Nous terminons par l'aquarium qui a l'avantage de fermer c'est porte après 21h00. Une journée plutôt fatigante !

## Jeudi 26 septembre

Il y a tellement d'endroits à visiter autour de Sydney que le choix n'a vraiment pas été facile. Finalement nous optons pour la "Capertee Valley". Il s'agit d'un site à près de 300 kilomètres au nord ouest de Sydney qui est considéré comme l'un des plus intéressants pour l'ornithologie. La diversité des espèces est très grande. Nous avons prévu d'arriver en fin de journée après le passage des "Blue Mountains", l'un des sites sauvages les plus touristiques de l'Australie.

Nous passons une partie de la matinée dans la banlieue de Sydney. Notre premier arrêt est consacré au "Wentworth Falls". Après quelques minutes de marche, nous avons un joli point de vue sur la chute d'eau et sur le massif. C'est une belle forêt qui s'étend entre des falaises qui paraissent toutes plus infranchissables les unes que les autres. Le nom "Montagnes bleues" est lié aux vapeurs d'Eucalyptus. Lorsqu'elles sont abondantes et qu'il fait beau comme aujourd'hui, ces vapeurs donnent une teinte légèrement bleutée à l'atmosphère. Des points de vue jalonnent la route régulièrement : "Sublime Point", "Honeymoon Lookout", "Echo Point"... Ce dernier offre la fameuse vue des "Three Sisters". Ce n'est pas le moins touristique d'autant qu'il existe un centre pour les visiteurs. Ce n'est pas forcément le plus joli n'y le plus spectaculaire de mon point de vue.

Nous avons vu tout de même quelques oiseaux généralement assez communs par la suite : Origina à Sourcils blancs, Perruche de Pennant, Anthochère rouge, Siffleur caciou. J'ai aperçu tout de même une femelle d'Oiseau Lyre durant une petite seconde : un peu frustrant. L'observation la plus remarquable, c'est une femelle d'Oiseau satin en plein ramassage de brindille pour construire son nid. La femelle a une coloration verte discrète mais avec un oeil bleu du plus bel effet. Le mâle, par contre, est entièrement bleu nuit mais il faudra attendre Melbourne pour en voir un.

Les deux sites suivants sont beaucoup moins touristiques mais tout aussi magnifiques : "Pulpit Rock" et "Perry's Lookdown". Nous ajoutons en plus à notre petite liste le Cacatoès Gang Gang et le Pardalote à croupion jaune. Ce dernier passait tranquillement de branches en branches à quelques mètres de nous.

La fin de la journée approchant très vite, il nous faut avancer afin d'arriver si possible avant la nuit. Nous verrons tout de même un Emeu dans un champ (??) et de beaux groupes de "Eastern Gray Kangourou". Arrivés à Capertee, nous téléphonons à une chambre d'hôte de Glen Davis pour réserver : il n'est jamais trop tard pour bien faire ! Une fois rassurés, nous dînons à la station service ; probablement le meilleur Hamburger qu'il m'a été donné d'avalier ! Pour l'anecdote nous trouvons une cassette du film Amélie Poulain....

Il nous reste une vingtaine de kilomètres à faire de nuit, très lentement, afin d'éviter tous risques de collision avec les Kangourous, mais là, on commence à avoir l'habitude... Une fois arrivés, nous sommes installés dans une petite maison : un vrai paradis et on regrette déjà de ne pas avoir plus de temps sur place. La journée se termine par une excellente surprise. Etant ressortie pour récupérer des affaires dans la voiture, j'entends quelque chose qui court se réfugier sous la maison à défaut de pouvoir le discerner. Je rentre pour récupérer la lampe et appeler Valérie. Etalé par terre de tous notre long, nous pouvons admirer à loisir un Wombat : sorte de petit ourson avec un nez de cochon....

## Vendredi 27 septembre

Nous sommes en fait hébergés dans une ferme de 800 hectares essentiellement consacrée à l'élevage des bovins. Autant dire que nous avons de quoi nous balader avant de sortir de la propriété. La diversité des oiseaux est vraiment très grande. En une matinée, nous verrons plus d'une vingtaine de nouvelles espèces. Pour certaine nous ne l'ai reverrons jamais ailleurs : Méliphage lancéolé et roussâtre, Autours changeant, Grimpereau picule, Timalie bridé, Gérigone à face blanche... Bien sur, je complète mon tableau de chasse avec quelques belles photos : Langrayen fuligineux, Perruche à croupion rouge, Aigrette à face blanche.

Après déjeuner, la pluie se met à tomber. En quittant la ferme, un nouveau spectacle inattendue s'offre à nous : entre 200 et 300 Cacatoès à huppe jaune sont concentrés sur le pan de colline... Un peu plus loin, nous tombons sur un petit groupe de femelles et d'immatres de Perruche royale. Nous quittons à regret ce site pour nous rendre à Wollongong. Tout le voyage a en effet été organisé par rapport au lendemain : la sortie en mer pour les oiseaux pélagiques...

## Samedi 28 septembre

Nous embarquons vers 8h30 sur un bateau d'une quinzaine de mètres. Contrairement à l'Afrique du Sud où nous avons également fait une sortie pélagique, des appâts sont utilisés ici pour attirer les oiseaux. C'est une espèce de bouilli de viande pas très appétissante, mais du moment que cela plaît aux oiseaux. Les Mouettes australiennes sont déjà autours afin d'essayer de chaparder quelques miettes.

Au bout de quelques minutes de navigation, nous nous retrouvons dans une nué de Puffins volages et de Puffins fouquets. Nous traversons en fait d'un grand groupe en cours de nourrissage. Quelques oiseaux vont nous accompagner afin de profiter du repas mis à leur disposition. On s'éloigne petit à petit de la côte avec, à l'arrière du bateau, un petit groupe de Puffins fouquets et de Sternes huppées qui se jettent les uns sur les autres à chaque fois qu'un paquet de viande est lancé. Nous apercevons également quelques Fous australs et 2 Goélands dominicains. Ce début de traversé est également l'occasion de croiser une demi-douzaine de Dauphins communs dont certains viendrons surfer devant le navire. Quelques secondes plus tard, c'est une Baleine à bosse qui est repéré et en même temps, trois Otaries à fourrures ! Le nombre de Puffins à l'arrière du bateau augmente régulièrement et de nouvelles espèces

apparaissent : Puffin à bec grêle, Puffin à pieds pâles Labbe subantarctique et bientôt les premiers Albatros et les premiers Pétrels géants.

Lorsque le nombre d'oiseaux est devenu suffisant, une nouvelle activité commence : la capture à l'épuisette en plein vol des Puffins fouquets afin de les baguer ! Vu la manière de procéder c'est sans risque pour les oiseaux et cela rend la balade encore plus intéressante. L'un des accompagnateurs s'équipe avec une épuisette de bon diamètre de 3 à 4 mètres de long. Lorsqu'un oiseau s'approche suffisamment et vol à peu près à la vitesse du bateau, il attrape l'oiseau par derrière puis celui-ci est ramené à bord pour être bagué, pesé et mesuré.

A chaque fois qu'une boulette de viande est envoyée des dizaines d'oiseaux se jettent dans l'eau pour récupérer les miettes qui s'éparpillent. Peu importe la taille tout le monde à ça chance, que l'on soit Albatros ou Puffin. Certains se posent et picorent sur l'eau, d'autres plongent. Les grandes espèces sont de plus en plus nombreuses en particulier l'Albatros hurleur que j'attendais avec impatience.

Au finale nous verrons 6 espèces et sous espèces d'Albatros. De très belles observations seront réalisées d'Albatros de Campbell et d'Albatros à nez jaune mais surtout d'Albatros hurleur. En effet, plusieurs individus seront capturés pour être bagués, puis relâchés. Bien sur, pas question de les attraper en vol. En fait, il suffit simplement de poser l'épuisette sur les oiseaux posés sur l'eau trop occupés à manger pour éviter d'être capturés. Tous les autres Albatros et même les Pétrels géants font petits à côté : n'hésiter pas à regarder les photos de cette espèce : l'un des oiseaux est posé sur les genoux du bagueur ce qui permet de se rendre compte de sa taille : si vous n'en avez jamais vu vous pourrez constater que c'est impressionnant !

Pour être complet, nous avons vu également quelques Pétrels noirs et Pétrels de la providence, un prion sp, une Sterne tara. En arrivant, un Pélican australien va nous accompagner jusqu'à l'entrée du port. Une sortie vraiment inoubliable. Si vous voulez en savoir plus sur le baguage, voici le site de l'association qui s'en occupe : [www.sossa-international.org](http://www.sossa-international.org).

Afin de nous remettre de nos émotions et des secousses : l'océan n'était pas vraiment calme, nous terminons la journée avec une bonne petite collation sur le port. Nous retournons ensuite au camping où nous faisons une petite promenade sur la plage avant d'aller dîner.

### **Dimanche 29 septembre**

A quelques kilomètres de Wollongong se trouve une réserve ornithologique réputée : "Barren Grounds Bird Observatory". Elle est située dans les hauteurs qui dominant la ville et la route qui y mène n'a rien à envier à nos petites routes de montagne. Les points de vue sont plutôt sympas et nous faisons quelques observations intéressantes : une nouvelle femelle d'Oiseau satin et notre premier Oiseau-Moine caronculé.

Nous nous arrêtons à l'entrée de la réserve et nous commençons une petite randonnée sur une piste empruntée encore par quelques voitures. Le parking principal est en fait un peu plus haut. Une boucle permet de faire une balade de quelques heures. Le site est agréable mais le vent assez fort n'est pas de très bon augure pour les oiseaux. Nous ne verrons pas grand chose en effet : un très beau Coucou à éventail, quelques Grimpereaux à gorge blanche et beaucoup de Méliphage papou et d'Acantise brun. A noter une vision furtive d'un petit serpent qui nous est apparu tout noir un peu comme celui photographié à Cairns mais en beaucoup plus petit. Sur le retour nous ferons également de très belles observations de Malure bonnet bleu et de Currawong pie. L'un d'eux nous surveillera d'ailleurs pendant notre déjeuner...

Nous reprenons la route vers Sydney en passant en fin d'après midi au "Royal NP". Nous rejoignons l'océan encore plus agité qu'hier. Le soleil se couche sur un vol de Pygargue blagre. Nous n'aurons malheureusement pas le temps de visiter ce grand parc tout proche de Sydney. Demain matin nous prenons l'avion pour notre dernière étape : Melbourne.



# Melbourne, Kinglake NP & Yarra Ranges NP, Philip Island, Western Treatment Plant

## Lundi 30 septembre

Nous arrivons à Melbourne en fin de matinée. La fatigue commençant à se faire sentir, nous avons décidé de passer 3 nuits dans un bungalow au "Badger Creek Caravan & Holiday Park" près de Healesville. Cette petite ville est située à environ 70 kilomètres au nord-est du centre ville de Melbourne, en bordure "Yarra Ranges NP". Nous décidons également de changer notre ordinaire : les repas australiens ne sont pas très variés et nous avons une grosse envie de légumes ! Le bungalow étant bien équipé, nous faisons un peu de cuisine : salade et ratatouille en priorité...

Entre le camping et le centre du village, la propriétaire d'un petit pavillon a pris l'habitude de nourrir les oiseaux. Un arbre mort sert de perchoir à une multitude de Cacatoès à bec court et quelques Cacatoès à huppe jaune. Au sol on trouve également des Cacatoès rosabins et des Perruches de Pennant. Une Tourterelle lumachelle joue à cache-cache avec moi : elle gagne car je n'ai pas réussi à la photographier (ce n'est que partie remise !)...

Le camping est tout aussi intéressant. A l'accueil, on trouve en permanence quelques Perruches royales. Pas mal de passereaux animent les buissons : Merle noir (un exilé !), Acantise brun de la taille de nos Pouillots, Méliphage à face jaune, Méliphage papou, Pique-fleur oriental... Dans l'ensemble les conditions d'observation sont beaucoup plus facile qu'en Europe, les oiseaux se laisse approcher à moins de 10 mètres assez facilement. C'est très agréable pour l'observation et pour la photographie même si certains ne tiennent pas en place...

## Mardi 1er octobre

Lors de la préparation de notre voyage, Glen Crothers contacté via la liste de discussion "Birding-Australia" nous a proposé de nous guider quelques heures dans les environs de Melbourne. Hier, en fin de soirée je l'ai rappelé afin de confirmer le rendez-vous fixé un mois auparavant.

En début de matinée, notre guide accompagné de sa femme arrivent et nous amène directement au "Badger Weir Picnic Area" à quelques kilomètres de là. C'est une aire de pique-nique en pleine forêt où l'Oiseau Lyre est normalement très facile à observer car il s'aventure volontiers dans les clairières bordant le parking. Ce n'est pas le cas ce matin ! Toutefois, après un petit tour sur un sentier, nous tomberons assez vite sur un beau mâle en train de ce nourrir tranquillement à un quinzaine de mètres de nous. En retournant au parking, un Cacatoès Gang Gang nous survole mais sans s'arrêter : dommage ! Avant de partir, nous pourrons observer quelques instants deux Méliphages à nuque blanche, une nouveauté...

Nous prenons ensuite la direction de "Maroondah Reservoir Park". C'est pour nous le clou de la matinée : on nous montre le berceau de l'Oiseau satin : c'est une construction composée de deux amas verticales de brindilles d'une vingtaine de centimètre de large et d'une trentaine de long pour une quarantaine de haut. Que de travail pour l'oiseau avant d'arriver à un tel résultat ! Mais ce n'est pas tout, il faut ensuite décorer correctement cette construction pour attirer ces dames. Et là, seul le bleu est utilisé ; peu importe qu'il s'agisse de plumes, de cuillères en plastique où de tout autre chose : du moment que c'est bleu !

Nous ferons à nouveau une petite balade sur les sentiers des environs, où, à défaut de le voir nous apprendrons enfin quel est l'oiseau que l'on entend si souvent dans les sous bois sans jamais réussir à le voir : l'Oiseau fouet de l'Est. Au moins, dorénavant nous serons ce que nous devons chercher ! Une petite collations nous attend avant notre retour au camping en fin de matinée. Nos guides, nous invite à passer chez eux si nous en avons le temps d'ici la fin de notre séjour, ce que nous ferons le dernier jour.

Après mangé, nous explorons le camping à fond : Dans une zone boisée difficile d'accès nous entendons à nouveau l'Oiseau fouet. Cette fois au bout de plusieurs minutes nous localisons l'individu que nous pouvons enfin observer correctement. Durant cette balade, nous verrons pas mal de chose, en particulier notre premier mâle de Perruche Royale, mais également deux Tadornes d'Australie dans un champ voisin et deux Méliphages de Lewin. En fin d'après midi, nous partons pour une petite balade en forêt dans les collines au dessus du réservoir. En plus d'une belle vues, nous serons récompensés par nos premiers Currawong gris avant de retrouver la voiture à la nuit tombée.

De retour au camping nous ferons connaissance d'un visiteur nocturne assez commun : le "Common Brushtail Possum". Assez proche du Raton laveur en taille et en forme, cet animal vit essentiellement dans les arbres. Une femelle avec un jeune sera notre première rencontre mais celle-ci restera plutôt farouche. Une balade dans le camping après dîner, nous montrera que d'autres animaux sont beaucoup moins sauvages. Certains ont pris l'habitude de venir récupérer les bananes ou tous autres aliments mis à leur disposition !

## Mercredi 2 octobre

Pour notre dernière journée dans les forêts d'eucalyptus autour de Healesville, nous choisissons de visiter le "Kinglake NP". Après une recherche infructueuses du "Visitor Center", nous tombons dessus par hasard. Nous n'apprendrons toutefois pas grand chose mais nous obtiendrons un petit plan pour nous rendre sur "Masons Falls". Nous irons ensuite visiter une autre cascade "Wombelano Falls". Durant nos deux promenades entre fougères arborescentes et Eucalyptus, nous ne verrons pas grand chose de nouveau à par trois Grimpereaux à sourcils bruns. Parmi les observations les plus intéressantes on peut citer un Aigle australien, deux Dicks huppés et un petit oiseau qui pouvait bien être un Oiseau pilote...

Dans l'après midi, nous retournons vers le "Yarra Ranges NP" avec pour objectif de découvrir une petite piste réputé pour ces points de vues "The Acheron Way". Dans un premier temps, nous cherchons à atteindre le "Mt Donna Buang" par une première route qui malheureusement est fermée au bout de quelques kilomètres. Nous sommes alors obligé de faire un assez grand détour avant d'atteindre notre objectif en fin d'après midi. Au sommet, nous découvrons avec grand plaisir quelques couple de Robins flammés. Par ailleurs, un grand pylône d'observation permet de découvrir la forêt qui s'étend de collines en collines à perte de vue. Nous continuons ensuite "The Acheron Way" mais la nuit nous rattrape bientôt et nous ne verrons pas grand chose de plus à part une bonne dizaine d'Oiseau Lyre qui semble très actif à la tombée de la nuit.

### **Jeudi 3 octobre**

Hier soir j'ai appelé John Gamblin qui habite près de Hasting et qui nous avait donné plein d'infos avant notre départ. Malheureusement nous n'aurons pas le temps de passer le voir mais il va encore nous aider en nous donnant deux sites à visiter sur notre route en allant vers Philip Island.

Le premier est le Cardinia Reservoir. Il s'agit de l'une des nombreuses réserves d'eau de Melbourne. Celui-ci possède un grand parc accessible au public à son extrémité où des dizaines de Kangourous vivent en toute quiétude. C'est un site assez artificiel mais nous aurons quelques observations nouvelles très intéressantes. En particulier à notre arrivée au parking, nous entendons des cris très forts et très limpides : un peu comme un Bouvreuil mais en beaucoup plus métallique. Il nous faut plusieurs minutes avant de voir enfin les responsables : un oiseau tout vert qui se confond parfaitement avec la végétation : le Mina clochette. Nous verrons également pour la première fois (enfin !) deux Grèbes argentés et un Canard musqué à 2 ou 3 kilomètres ! Les conditions d'observation étant parfaite, il était facile d'identifier ce canard à sa silhouette si particulière. Beaucoup moins exotique pour nous, nous verrons également quelques Chardonnerets élégants ; d'ailleurs dans les heures suivantes nous ajouterons Verdier d'Europe et Alouette des champs...

Le second site se situe près de Koo-Wee-Rup. Il s'agit d'un marécage qui devait se situer plus ou moins sur notre route. Malheureusement nous ne le trouverons pas et personne dans le village ne pourra nous donner de renseignements. De toute façon, l'heure avance et nous n'avons plus vraiment le temps... En fait, lorsque nous rentrerons sur Melbourne le lendemain, nous passerons devant !

Arrivée à Philip Island nous déjeunons en face d'une petite plage à l'est de l'île. Notre déjeuner doit être surveillé de près car le Mouette australienne sont très entreprenantes ! Néanmoins, nous pouvons admirer entre autre un couple de Sarcelle rousse et deux Goélands australs. Après ce repas, nous nous installons dans un camping au nord-est de l'île puis nous allons visiter le centre d'étude et de sauvegarde des Koalas. Ce centre possède un premier enclos qui permet d'observer ces animaux à quelques mètres puis un second beaucoup plus proche des conditions naturelles. A vrai dire, nous aurons beaucoup plus de plaisir de découvrir un animal le lendemain en pleine nature mais c'est tout de même intéressant.

Nous allons ensuite à la pointe ouest de l'île afin d'observer la colonie d'Otaries et de Manchots. Les otaries sont situées sur des îlots au large en plein contre jour à cette heure. La pointe de l'île est elle même une grande colonie de Mouettes australiennes. Nous pourrions observer également quelques Manchots et cinq Huîtrier fuligineux. Nous serons les derniers à partir du site. Les Mouettes nous ont d'ailleurs fait comprendre que l'heure était dépassée !

Nous décidons de finir la journée à la "Penguin Parade"... Bonjour l'attraction touristique : interdit de prendre des photos, des gardes incompetents qui ne savent même pas reconnaître une longue vue d'une caméra. Des spots puissants qui éclairent la plage (bonjour le dérangement !). Ce n'est plus de la protection de la nature c'est une affaire commerciale avec toutes l'exagération possible... A boycotter ! A noter que le plus impressionnant dans tout cela, c'est surtout la colonie de Puffin à bec grêle. Ces oiseaux rentrent au nid juste avant les Manchots: mais ça, quasiment pas un mot !

Pour finir, il nous faut trouver un restaurant. Vu l'heure cela devient difficile. Nous filons vers Cowes, où nous trouvons finalement quelque chose. En fait c'est de loin le meilleurs repas que nous ferons dans ce pays ! Le chef viendra de nous voir à la fin : c'est un allemand qui a fait son apprentissage avec de grands chefs français et qui travaillait pour un grand restaurant près de Melbourne. Il vient juste d'ouvrir sur l'île sont propre restaurant depuis moins de 48 heures !

### **Vendredi 4 octobre**

Nous commençons la matinée au nord de l'île pour faire quelques observations dans une petite baie bien abrité. Nous y trouvons une cinquantaine de Cygnes noirs, quelques Sternes et limicoles et surtout 2 Huîtrier des antipodes. Ensuite, nous faisons une petite balade sur les sentiers de l'île le long d'une réserve. Un observatoire nous permet de voir une belle colonie d'Ibis et surtout un couple d'Aigle australien au nid. Nous faisons également quelques rencontres intéressantes en particulier avec deux Coucous très photogéniques (pâle et de Hordfield).

Nous repartons de cette île avec le sentiment qu'il restait encore des choses intéressantes à découvrir mais nous avons rendez-vous à 13h30 à Melbourne chez M. et Mde Nowotny. Ce couple rencontré sur Internet héberge souvent des ornithologues de passage. Nous ne sommes d'ailleurs pas les seuls ce week-end. Nous faisons la connaissance un couple d'Américain. Le lendemain, il est prévu de faire une sortie sur les sites les plus intéressants autour de Melbourne : à savoir le "You Yangs Regional Park" et le "Western Treatment Plant".

Une fois installé nous partons déjeuner puis nous commençons la visite du centre ville de Melbourne. Cependant, pour la première fois depuis le début du voyage, une pluie abondante fait son apparition et nous sommes obligés de nous réfugier temporairement au chaud... dans une patinoire : pas de café dans les environs ! Heureusement un bar est prévu dans une zone chauffé de l'installation. Un peu plus tard nous pouvons reprendre notre visite avec entre autre un passage au "Rialto Towers", le plus haut immeuble de la ville, mais également à l'église "Saint Michael" où une chorale commence une répétition ce qui nous permet de faire une petite visite imprévue de ce bâtiment dans une ambiance plutôt sympa.

### **Samedi 5 octobre**

C'est un petit convoi qui se forme ce matin car nous sommes une bonne dizaine d'ornithologues. Nous commençons par un petit parc en pleine ville où une Marouette de Baillon à pris c'est quartier : le "West Gate Park". Pour nous, ce site est déjà riche en nouveautés : une Rousserolle des Sagnes, cinq Poules d'eau aborigènes, trois Gravelots à tête rousse et une Grive musicienne.

Nous continuons par le "You Yangs Regional Park" : juste à l'entrée de ce parc se trouve un nid de Grand Podarge. Dans des arbres un peu plus loin, nous entendons tout un groupe de Lorient à couronne pourpre. Encore une fois il n'est pas facile de bien voir ces oiseaux lorsqu'ils sont dans le haut des arbres mais nous finirons tout de même par faire de belles observations. Nous quittons le parc pour nous rendre un peu plus loin dans des zones boisés coupés de large allées. Nous verrons en particulier nombre de passereaux nouveaux (Méliphage à tête brune, Pardalote strié, Lorient à dos olive) et surtout un Aigle nain et un très probable Faucon noir : l'un des oiseaux le plus rare du pays ! Néanmoins l'observation assez lointaine de l'oiseau n'a pas permis d'être sûr à 100% de son identification....

Nous prenons ensuite la direction de "Western Treatment Plant". Il s'agit d'une des zones les plus fameuses autour de Melbourne pour les oiseaux. C'est un vaste ensemble de marécages et d'étangs en bord de mer. Un permis est nécessaire pour y circuler. La route va nous réserver quelques bonnes surprises : cinq Cacatoès à bec fin (nous sommes à la limite de répartition), quatre Vanneaux tricolores avec quatre jeunes, une vingtaine d'Hirondelle ariel observées à quelques mètres et surtout posées (il n'est pas si facile de la différencier avec l'Hirondelle des arbres). Nous verrons également deux Oies céréopses qui à cette époque sont plutôt du côté de la Tasmanie ! En fait il s'agit d'oiseau qui ont perdu l'habitude de faire la migration...

Quant à la zone humide, elle est vraiment très riche : presque tous les canards sont présents. En tout cas nous avons indiqué à nos hôtes que 3 espèces nous manquaient dans cette famille et que nous n'avions pas bien vu le Canard musqué. Trois arrêts plus tard nous avons vu tout les Canards australiens y compris la Stictonette tachetée : un canard discret plutôt rare ! Parmi les observations les plus sympas, il faut ajouter la Spatule à bec jaune, deux Echasses à tête blanche, une Marouette australe observée à moins de 10 mètres plusieurs minutes et la Tariette à face blanche qui a un air assez particulier avec sa tête toute blanche. En fin de journée, le groupe aura vu plus de 120 espèces et en ce qui nous concerne nous aurons 24 nouveautés pour ce presque dernier jour !

### **Dimanche 6 octobre**

Nous devons être à l'aéroport dans l'après midi. Nous quittons nos hôtes en début de matinée pour retourner au "West Gate Park". Cela va me permettre de faire quelques photos et à Valérie de finir ces cartes postales ! Nous ne verrons pas de nouveauté pour ce dernier jour mais tout de même 36 espèces dans ce petit parc et à nouveau la Marouette de Baillon et la Rousserolle des Sagnes.

Avant de partir, nous faisons une petite halte amicale chez Glen Crothers dans la banlieue est de Melbourne. Il nous emmène voir un autre nid de Grand Podarge et un nid d'Aigrette à face blanche juste à coté de chez lui. Il nous faut ensuite prendre définitivement la direction de l'aéroport. 24 heures plus tard, pour ne pas dire 25 ou 26, nous sommes en France, en Région parisienne....

## **Listes des espèces**

### Les oiseaux :

⇒ voir [Compte-rendu-liste.xls](#)

### Autres :

Les kangourous (3 espèces)

Dingo

koala

Opossums

Les Otaries

Les Dauphins

Les micro mammifères

les crocodiles

Les serpents (3espèces)

Les grenouilles (2 espèces)

Poissons des mangroves