Hong Kong 20 février – 01 mars 2009

A l'occasion de deux colloques (23-24 février et 26-28 février 2009) quelques visites ont pu être faites sur l'île de Hong Kong, sur l'île de Lamma où nous habitions et sur les Nouveaux Territoires.

Pendant cette semaine, les températures sont restées assez douces, autour de 20°C, avec des ciels le plus souvent nuageux, très peu de soleil mais pas de pluie non plus, tout au plus un petit crachin une fois ou deux. Pendant cette semaine, le ciel au dessus de Hong Kong est presque tout le temps couvert de brume et le haut des tours peut être caché.

Circuit

20-21 février, Paris, Hong Kong International Airport, Central, Lamma.

22 février, Lamma, Central et visite sur les Nouveaux Territoires : marché aux fleurs et jardin des oiseaux de Mong Kok, marché de Tai Po, ferme et jardin botanique de Kadoorie, Ping Shan Heritage Trail et retour par la station de Tin Shui Wai et MTR (réseau ferré métropolitain), Central et Lamma.

23 – 24 février, Lamma, université de Hong Kong, Lamma.

25 février, Lamma, Central, MTR jusqu'à la station Kam Sheung Road, taxi jusqu'au bout de Nam Sheung Wai (vu aussi écrit Nam Sang Wai) road le long des étangs, face à la réserve de Mai Po et à la ville de Shenzhen, retour par Yuen Long, visite de Wetland Park, retour par la station de Tin Shui Wai puis MTR, Central, Victoria Peak, Central et Lamma.

26 février, Lamma, Centre des conventions et des expositions de Hong Kong, temple de Tin Hau, parc de Victoria en milieu de journée, Lamma.

27 février, Lamma, Centre des conventions et des expositions de Hong Kong, Lamma. Valérie visite Macao.

28 février, Lamma, Centre des conventions et des expositions de Hong Kong, Central, Hong Kong International Airport.

01 mars, Paris.

Mammifères

Seulement deux espèces ont été observées, un seul individu de chaque et pratiquement en même temps à Kadoorie. Aucune observation de chauve-souris, ni de jour ni de nuit, alors que nous cherchons assez régulièrement sous les palmes du palmier éventail chinois (*Livistona chinensis*, Chinese fan palm).

Nombreux chiens et chiens à Lamma et sans doute aussi à Hong Kong.

Ecureuil à ventre rouge, Callosciurus erythraeus, Pallas's squirrel.

Espèce à vaste répartition en Asie du sud-est et dans le sud-est de la Chine mais non citée à Hong Kong par Marchall (1967) et par Smith et Xie (2008). Indiquée comme exotique et échappée de captivité par Shek (2006). L'animal vu est sur le bas d'un tronc puis traverse une allée juste derrière le macaque. Fourrure bien dense. C'est l'espèce présente à Antibes.

Macaque rhésus, Macaca mulatta, rhesus macaque.

Naturellement présent sur le territoire mais disparu de Hong Kong (Marshall 1967) puis revenu : échappé de captivité dans le milieu du XX ième siècle (Shek 2006). Un seul individu mâle observé dans l'enceinte de la ferme Kadoorie, traverse une allée et remonte dans un arbre de l'autre côté, cueille quelques fruits en passant puis s'éloigne au dessus des enclos d'oiseaux captifs en marchant dans les branches des arbres.

Oiseaux

Une cinquantaine d'espèces observées et peut-être identifiées. L'absence de contact avec des laridés et le pigeon biset à Hong Kong est à noter. Seulement vus à Macao. Le court séjour explique sans doute l'aspect aléatoire des rencontres.

A cause de cas récents d'influenza aviaire, la réserve de Mai Po est fermée jusqu'au 27 février et il n'est pas possible de la visiter. Inversement, d'autres zones humides proches sont accessibles, tout comme les marchés. La liste des espèces exposées au jardin des oiseaux de Mong Kok n'a pas été faite. Beaucoup d'espèces locales mais pas seulement.

Grèbe castagneux, *Tachybaptus ruficollis*, Little Grebe. Un oiseau vu et entendu sur un des étangs de Nam Sheung Wai.

Grand cormoran, *Phalarocorax carbo*, Great Cormorant. Nombreux vus autour des étangs de Nam Sheung Wai et à Wetland Park, perchés sur des arbres, posés au sol ou sur l'eau ou encore en vol. Plus ou moins de blanc sur les joues. Quelques uns presque brun. Juvéniles ? Egalement à Macao.

Héron cendré, *Ardea cinerea*, Grey Heron. Nombreux au confluent des deux rivières au bout de Nam Sheung Wai road et à Wetland Park sur les vasières. Certains très clairs.

Héron crabier chinois, *Ardeola bacchus*, Chinese pond Heron. Un individu observé perché dans un petit arbre derrière Yung Shue Wan à Lamma et tous les autres vus lors de la visite des zones humides le 25 février. Encore en plumage d'éclipse.

Bihoreau gris, *Nycticorax nycticorax*, Black-crowned Night Heron. Deux observations mais pas parfaites. Une dans le port de Yung Shue Wan à Lamma le matin du 23 février, juvénile gris clair tacheté et l'autre au dessus du chantier contre le centre des conventions à Central le 26 février vers 15h, individu plus sombre mais moins bien vu dans la circulation. Vole avec une aigrette garzette et silhouette bien différente, nettement plus massive.

Aigrette garzette, Egretta garzetta, Little Egret. Vraiment commune, vue un peu partout, en particulier au dessus de la mer, derrière les bateaux de pêche, comme feraient des laridés. Parfois 4 ou 5 suivent un même navire. Quelques individus m'ont semblé d'un blanc sale. Une colonie sur Little Green Island, contre Green Island à l'extrémité ouest de l'île de Hong Kong. Le ferry passe tous les jours entre les deux îles et Hong Kong. Egalement nombreuses sur la végétation (palétuviers) le long de la rivière Kam Tin.

Grande aigrette, *Casmerodius albus*, Great Egret. Au niveau des zones humides, assez commune, individus avec le bec noir et la tache bleu-vert, les autres avec le bec jaune (mais voir ci-dessous). Juste au bout de Nam Sheung Wai road un individu capture et avale une grosse crevette devant nous.

Aigrette intermédiaire, Egretta intermedia, Intermediate Egret ? Il m'a vraiment semblé qu'il y avait trois tailles d'aigrettes au niveau des zones humides, donc à rechercher sur les photographies. Les « grandes » aigrettes un peu plus petites et au bec jaune pourrait être des aigrettes intermédiaires. Un peu loin sur les clichés pour trancher.

Aigrette sacrée, Egretta sacra, Pacific Reef Egret. Uniquement observée le matin sur les barques dans le port de Yung Shue Wan, Lamma. Un ou deux individus avec les aigrettes garzettes. Bec et pattes gris jaune, relativement clair, tache claire sur la gorge.

Spatule à face noire, *Platalea minor*, Black-faced Spoonbill. Un groupe d'une vingtaine d'individus au repos près de l'embouchure de la rivière Kam Tin et une demi-douzaine en vol au dessus de Wetland Park.

Canard à bec tacheté, *Anas poecilorhyncha*, Spot-billed Duck. Un seul individu vu depuis le premier observatoire de Wetland Park.

Canard souchet, *Anas clypeata*, Northern Shoveller. Espèce assez commune, en particulier au bout de Nam Sheung Wai road, sur la rivière Kam Tin et à Wetland Park.

Canard siffleur, Anas penelope, Eurasian Wigeon. Nombreux à Wetland Park.

Sarcelle d'été, Anas querquedula, Garganey. Quelques unes à Wetland Park.

Sarcelle d'hiver, Anas crecca, Common Teal. Quelques unes sur les deux zones humides visitées.

Aigle, *Aquila* sp., Eagle ? Un rapace assez gros, probablement un aigle, observé de trop loin au bout de Nam Sheung Wai road, d'abord posé à côté de crabiers chinois dans un arbre, puis se perche en haut d'un cyprès d'où un couple de corbeaux à collier le chasse.

Milan noir, *Milvus migrans*, Black Kite. Vraiment commun. Etonnant de les voir voler et passer entre les tours de Central. Nombreux aussi au dessus de Lamma. Parfois avec les aigrettes garzettes au dessus de la mer. Certains avec des brindilles dans le bec ou les pattes. Entendus crier régulièrement à Lamma.

Pygargue blagre, *Haliaeetus leucogaster*, White-bellied Fish Eagle. Un individu plane dans la brume avec les milans au dessus de Victoria Park le 26 février vers 14h.

Balbuzard, *Pandion haliaetus*, Osprey. Un individu observé en vol au bout de Nam Sheung Wai road vers 10h30. Descend la rivière et part vers l'estuaire.

Râle à poitrine blanche, *Amaurornis phoenicurus*, White-breasted Waterhen. Un individu vu du premier observatoire de Wetland Park.

Gallinule poule-d'eau, Gallinula chloropus, Common Moorhen. Vue sur les deux zones humides.

Avocette élégante, Recurvirostra avosetta, Pied Avocet. Quelques individus au bout de Nam Sheung Wai road, près des spatules en particulier.

Petit gravelot, *Charadrius dubius*, Little Ringed Plover. Quelques individus vus du dernier observatoire de Wetland Park. Tour de l'œil jaune bien visible.

Chevalier guignette, *Actitis hypoleucos*, Common Sandpiper. Vu sur les deux zones humides, quelques individus.

Chevalier stagnatile, *Tringa stagnatilis*, Marsh Sandpiper. Vu sur le marais devant le dernier observatoire de Wetland Park. Haut sur pattes, bec court, mais identification à confirmer.

Bécasseau, Calidris sp., sandpiper ? Petit bécasseau clair devant le troisième observatoire de Wetland Park. A identifier.

Laridés devant Macao ? Semblent très clair, y compris au niveau de la tête, gris pâle sur le dessus des ailes. Devant de l'aile blanc. Petit groupe en vol photographié d'assez loin.

Tourterelle de Chine, *Streptopelia chinensis*, Spotted Dove. Commune partout. Tourterelle sans les taches noir et blanc de la nuque et des côtés du cou de la précédente, de couleur plutôt uniforme et avec une queue assez longue, observée à Lamma. Juvénile de cette espèce

Tourterelle à tête grise, Streptopelia tranquebarica, Red Turtle Dove. Moins commune que la précédente et pas vu clairement le cercle noir derrière le cou.. Le 22 février en fin d'aprèsmidi, en sortant du MTR à Tin Shui Wai, un individu tombe du ciel, mort devant nous. Blessure à la poitrine. Il a du heurter le train qui passe au dessus ou les vitres qui encadrent la voie.

Pigeon biset, Columba livia, Rock Dove. Seulement vu à Macao.

Coucou koël, Eudynamis scolopacea, Common Koel. Chant entendu partout, en particulier tous les matins à Lamma mais seulement deux observations. Une femelle aperçue dans Victoria Park. En revenant à pied vers le centre des conventions le long du bord de mer au niveau de Gloucester road, derrière le Police Officer's Club, observation d'un mâle. Deux pies le poursuivent entre les quelques arbres présents, au dessus de la circulation des deux côtés de la rue vraiment passante. L'oiseau finit par repartir vers le parc.

Grand coucal, *Centropus sinensis*, Greater Coucal. Une observation le premier après-midi à Lamma. Un oiseau remonte vers les maisons depuis le fond de vallée derrière Yung Shue Wan.

Cacatoès soufré, *Cacatua sulphurea*, Yellow-crested Cockatoo. Nous sommes surpris de découvrir des cacatoès dans Victoria Park. Nous les voyons se nourrir des graines du fruit du jacaranda (*Jacaranda mimosifolia*, Brazilian rosewood), arbre brésilien, qu'ils vont cueillir et consommer un peu plus loin.

Martinet, *Apus* sp. Swift ? Quelques grands martinets entièrement sombres et qui me semblent assez massifs tournent quelques instants autour de Victoria Peak au coucher du soleil le 25 février mais je ne réussis pas à les prendre dans les jumelles.

Hirondelle de cheminée, *Hirundo rustica*, Barn Swallow. Quelques observations fugitives d'hirondelles à Lamma, à Ping Shan et au dessus des étangs de Nam Sheung Wai. Peut-être cette espèce.

Moineau friquet, Passer montanus, Eurasian Tree Sparrow. Commun, présent partout.

Pipit de Richard, *Anthus richardii*, Richard's Pipit. Un individu à terre le long de Nam Sheung Wai road. Se perche dans un filao quand nous le dérangeons.

Bergeronnette printanière, *Motacilla flava*, Yellow Wagtail. Un oiseau vu depuis le dernier observatoire de Wetland Park.

Bergeronnette grise, Motacilla alba, White Wagtail. Régulièrement observée. Dos vraiment noir, pie en fait.

Bulbul orphée, *Pycnonotus jocosus*, Red-whiskered Bulbul. Vraiment commun, par couple en en petits groupes. Sonore et actif. Présent aussi à Lamma.

Bulbul de Chine, *Pycnonotus sinensis*, Chinese Bulbul. Vraiment commun, par couple en en petits groupes. Marque latérale blanche sur la tête plus ou moins nette. Sonore et actif. Présent aussi à Lamma.

Shama dayal, *Copsychus saularis*, Oriental Magpie Robin. Vraiment commun, y compris à Lamma. En couple mais mâles agressifs les uns avec les autres. Quelques parades, la queue en éventail. Nombreux chants.

Arrenga siffleur, *Myiophoneus caeruleus*, Blue Bhistling Thrush. Un individu observé dans le fond sec d'un ruisseau, à la ferme Kadoorie.

Merle de roche, *Monticola solitarius*, Blue Rock Thrush. Une femelle au plumage gris brun « écaillé », sur un rocher du bord de mer devant la terrasse du premier restaurant en entrant dans Yung Shue Wan à Lamma le 22 février. Pas revu.

Pouillot à grands sourcils, *Phylloscopus inornatus*, Yellow-browed Warbler? Une observation de la terrasse de la chambre à Yung Shue Wan, dans l'arbre devant. Sourcil clair et trait clair sur le côté de l'aile. Pourrait être cette espèce.

Rousserolle d'Orient, *Acrocephalus orientalis*, Oriental Reed Warbler? Observation fugitive dans les graminées de Wetland Park.

Couturière à longue queue, *Orthotomus sutorius*, Common Tailordbird. Un petit groupe observé dans un bouquet d'arbres derrière Yung Shue Wan le premier soir, à Lamma.

Garrulax masqué, *Garrulax perspicillatus*, Masked Laughingthrush. Quelques observations le long de Nam Sheung Wai road et dans Victoria Park. En petits groupes, oiseaux remuants et sonores.

Mésange charbonnière, *Parus major*, Great Tit. Observée à Kadoorie et revue dans Victoria Park.

Souimanga de Christine, *Aethopyga christinae*, Fork-tailed Sunbird. Un couple observé en sortant de Kadoorie dans un arbres à fleurs jaunes, probablement un bégonia jaune (*Tecoma stans*). Toute petite taille, silhouette curieuse.

Zostérops du Japon, Zosterops japonica, Japanese White-eye. Assez commun, à Lamma, Hong Kong et dans les Nouveaux Territoires.

Pie bavarde, *Pica pica*, Common Magpie. Le vol des individus de Hong Kong ne ressemble pas à celui des individus européens. Le vol est beaucoup plus direct ici et ne fait pas penser à la silhouette en vol des pies européennes. Un couple chasse un koël en pleine ville.

Corbeau à collier, *Corvus torquatus*, Collared Crow. Observé seulement autour des zones humides. Un couple houspille un rapace au bout de Nam Sheung Wai road.

Corbeau à gros bec, Corvus macrorhynchus, Large-billed Crow. Vu de loin, du haut de Victoria Peak, mais je ne vois pas ce que cela peut être d'autre.

Etourneau à cou noir, *Sturnus nigricollis*, Black-collared Starling. Tout un groupe observé dans Victoria Park.

Martin huppé, *Acridotheres cristatellus*, Crested Myna. Présent partout mais pas toujours facile à approcher. A Lamma, souvent sur la plage et les bateaux, par petits groupes. Dans Victoria Park, dans un kapokier (*Bombax ceiba*) en fleurs.

Reptiles

Pas d'individus vivants et sauvages observés mais des *tortues « de Floride »* (*Trachemys scripta*) en vente au marché de Tai Po et les plastrons d'une espèce terrestre en vente à Kowloon.

Dans Kadoorie, un *alligator de Chine*, *Alligator sinensis*, Chinese alligator, en enclos et à Wetland Park un jeune *crocodile marin*, *Crocodylus porosus*, saltwater crocodile, également en enclos, récupéré dans une rivière des Nouveaux Territoires il y a seulement 4 ou 5 ans. Hong Kong est hors de la zone de répartition naturelle de l'espèce. Peut-être un échappé de captivité.

Batraciens

La *grenouille taureau chinoise*, *Hoplobatrachus chinensis*, Chinese bullgrog, est en vente au marché de Tai Po, avec les poissons, les crustacés et les mollusques.

Grenouille de Günther, Rana guentheri, Günther's frog, dans les bassins des parcs.

Références

Chan Kin-fung S *et al.* (2005) *A field guide to the amphibians of Hong Kong*. Agriculture, Fisheries and Conservation Department, Cosmos Books, Hong Kong, 212p.

Engel DH, Phummai S (2000) *A field guide to tropical plants of Asia*. Times Editions, Singapore, 280p.

MacKinnon J, Phillipps K (2000) *A field guide to the birds of China*. Oxford University Press, New York, 586p.

Marshall P. (1967) *Wild mammals of Hong Kong*. Oxford University Press, Hong Kong, 64p. Shek CT (2006) *A field guide to the terrestrial mammals of Hong Kong*. Agriculture,

Fisheries and Conservation Department, Cosmos Books, Hong Kong, 408p.

Smith AT, Xie Y (2008) (eds.) *A guide to the mammals of China*. Princeton University Press, Princeton & Oxford, 544p.

Viney C, Phillipps K, Ying LC (2005) *The birds of Hong Kong and South China*. Information Services Department, Hong Kong, 255p.