

Ce circuit m'a permis de parcourir 2 états du nord de l'Inde, le Rajasthan et le Madhya Pradesh. Il a été également réparti entre visites culturelles et safaris dans les parcs naturels, notamment à la recherche du tigre. J'ai observé et identifié au total 134 espèces d'oiseaux. J'ai utilisé le guide 'Pocket Guide to the Birds of the Indian Subcontinent' de Richard Grimmett, Carol Inskipp et Tim Inskipp (édition Christopher Helm). Il est en anglais, les illustrations sont très bonnes et très complètes (différents plumages, mâles, femelles, jeunes).

Le 5 novembre



Nous prenons la route de Delhi en direction de Jaipur. Les premières espèces observées sont le **Martin des berges** (*Acridotheres ginginianus*) et le **Martin triste** (*Acridotheres tristis*) omniprésents le long des routes, dans les villages où ils prolifèrent, tout comme le **Corbeau familier** (*Corvus splendens*), la **Perruche à collier** (*Psittacula krameri*) et le **Moineau domestique** (*Passer domesticus*).



Autour des points d'eau, si petits soient-ils, on trouve presque systématiquement l'**Echasse blanche** (*Himantopus himantopus*) et le **Vanneau indien** (*Vanellus indicus*). Sur les fils électriques sont posées **Tourterelle maillée** (*Streptopelia senegalensis*), **Tourterelle turque** (*Streptopelia decaocto*) et parfois l'**Elanion blanc** (*Elanus caeruleus*). A Jaipur, de nombreux **Martinets des maisons** (*Apus affinis*) et **Hirondelles concolores** (*Ptyonoprogne concolor*) chassent les insectes. Plus haut, des dizaines de **Milans noirs** (*Milvus migrans*) tournoient au dessus de la ville. Deux **Bulbuls à ventre rouge** (*Pycnonotus cafer*) sont observés près de l'hôtel.

Le 6 novembre

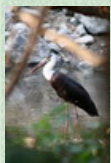


Nous commençons la journée par la visite du fort d'Amber. J'y photographié un **Martin triste** (*Acridotheres tristis*). J'y observe également le **Traquet bistré** (*Cercomela fusca*) et mes premiers **Paons bleus** (*Pavo cristatus*). Les **Bulbuls à ventre rouge** (*Pycnonotus cafer*) sont toujours près de l'hôtel.



Nous prenons ensuite la route vers Ranthambore. En chemin, j'observe de nouvelles espèces; le **Crabier de Gray** (*Ardeola grayii*) qui accompagne souvent échasses et vanneaux aux points d'eau tout comme l'**Aigrette garzette** (*Egretta garzetta*), le **Bulbul à oreillons blancs** (*Pycnonotus leucotis*), le **Héron gardeboeufs** (*Bubulcus ibis*). Les **Étourneau des pagodes** (*Sturnus pagodarum*) et **Étourneau pie** (*Sturnus contra*) accompagnent souvent les martins. Les fils électriques servent de perchoirs aux **Drongo royal** (*Dicrurus macrocercus*), **Guêpier d'Orient** (*Merops orientalis*), **Pie-grièche à bandeau** (*Lanius vittatus*), **Pie-grièche méridionale** (*Lanius meridionalis*). En arrivant à l'hôtel, j'aperçois au **Shama dayal** (*Copsychus saularis*) dans les jardins à la tombée de la nuit.

Le 7 novembre



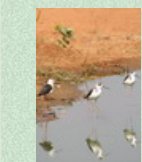
La journée est consacrée à 2 safaris dans le parc de Ranthambore. De nombreuses nouvelles espèces sont notées. Les **Sterne de rivière** (*Sterna aurantia*) et **Guifette moustac** (*Chlidonias hybridus*) chassent au dessus d'un lac sur les berges duquel je note **Grand Cormoran** (*Phalacrocorax carbo*), **Héron cendré** (*Ardea cinerea*), **Héron pourpré** (*Ardea purpurea*), **Ibis à tête noire** (*Threskiornis melanocephalus*), **Cigogne épiscopale** (*Ciconia episcopus*), **Râle à poitrine blanche** (*Amaurornis phoenicurus*), **Gallinule poule-d'eau** (*Gallinula chloropus*), **Foulque macroule** (*Fulica atra*), **Barge à queue noire** (*Limosa limosa*), **Jacana bronzé** (*Metopidius indicus*). Les **Tadorne casarca** (*Tadorna ferruginea*) et **Sarcelle d'hiver** (*Anas crecca*) fréquentent aussi les lieux.



Dans la forêt, je note des **Francolin gris** (*Francolinus pondicerianus*), **Perruche alexandre** (*Psittacula eupatria*), **Perruche à tête prune** (*Psittacula cyanocephala*), une **Chevêche brame** (*Athene brama*), des **Témia vagabonde** (*Dendrocitta vagabunda*), **Corbeau à gros bec** (*Corvus macrorhynchos*), **Drongo à ventre blanc** (*Dicrurus caerulescens*), **Cratéope de brousse** (*Turdoides striatus*).



Lors de la pause de midi, les jardins de l'hôtel me donnent l'occasion d'observer **Huppe fasciée** (*Upupa epops*), **Rollier indien** (*Coracias benghalensis*), **Pseudotraquet indien** (*Saxicoloides fulicatus*), **Tarier gris** (*Saxicola ferreus*), **Zostérops oriental** (*Zosterops palpebrosus*), **Cratéope gris** (*Turdoides malcolmi*), **Souimanga asiatique** (*Nectarinia asiatica*), **Bergeronnette grise** (*Motacilla alba*), **Capucin bec-de-plomb** (*Lonchura malabarica*).



Une petite mare accueille 5 espèces de limicoles : **Chevalier cul-blanc** (*Tringa ochropus*), **Chevalier guignette** (*Actitis hypoleucos*), **Bécasseau de Temminck** (*Calidris temminckii*), **Echasse blanche** (*Himantopus himantopus*), **Vanneau indien** (*Vanellus indicus*).



Le 8 novembre



Aujourd'hui, 2 nouveaux safaris à Ranthambore sont au programme. Les espèces de la veille sont de nouveau vues, pour la plupart. On peut y ajouter les **Barbu à plastron rouge** (*Megalaima haemacephala*), **Martin-pêcheur d'Europe** (*Alcedo atthis*), **Petit-duc à collier** (*Otus bakkamoena*), **Colombar commandeur** (*Treron phoenicoptera*), **Chevalier arlequin** (*Tringa erythropus*), **Chevalier aboyeur** (*Tringa nebularia*), **Grèbe castagneux** (*Tachybaptus ruficollis*), **Cormoran de Vieillot** (*Phalacrocorax niger*), **Hirondelle rousseline**

(*Cecropis daurica*), **Moinelette croisée** (*Eremopteryx griseus*), **Bergeronnette indienne** (*Motacilla madaraspatensis*), **Bergeronnette citrine** (*Motacilla citreola*).



Je photographie quelques espèces vues la veille; **Crabier de Gray** (*Ardeola grayii*), **Paon bleu** (*Pavo cristatus*), **Guêpier d'Orient** (*Merops orientalis*).



Les jardins du lodge sont toujours aussi intéressants et me permettent de photographier **Héron gardeboeufs** (*Bubulcus ibis*), **Rollier indien** (*Coracias benghalensis*), **Corbeau familier** (*Corvus splendens*).



Le 9 novembre



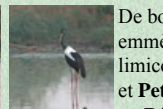
Nous prenons le train en direction de Bharatpur. Nous nous installons à l'hôtel, puis je profite des jardins pour découvrir de nouvelles espèces; **Barbu à tête brune** (*Megalaima zeylanica*), **Calao de Gingi** (*Ocyrceros birostris*), **Vautour percnoptère** (*Neophron percnopterus*), **Gobemouche nain** (*Ficedula parva*), **Couturière à longue queue** (*Orthotomus sutorius*) et faire quelques photos.



L'après-midi, nous partons visiter la réserve ornithologique de Keoladeo. Malheureusement, depuis plusieurs années la sécheresse sévit dans le Rajasthan et le parc qui, normalement regorge d'oiseaux migrateurs à cette époque, est quasiment vide. De plus, les villageois profitent de cet état de fait pour y faire pâturer leur bétail et couper la végétation. Néanmoins, je note plusieurs rapaces : **Serpentaire bacha** (*Spilornis cheela*), **Bondrée orientale** (*Pernis ptilorhynchus*), **Aigle criard** (*Aquila clanga*) ainsi que **Grand Coucal** (*Centropus sinensis*), **Jabiru d'Asie** (*Ephippiorhynchus asiaticus*), **Gobemouche à tête grise** (*Culicicapa ceylonensis*) concernant les nouveautés.



Le 10 novembre



De bon matin, nous retournons au parc de Keoladeo où nous prenons des rickshaws qui nous emmènent plus loin que la veille et nous trouvons quelques plans d'eau. Une belle diversité de limicoles s'y trouve dont, parmi les nouveautés du jour des **Chevalier stagnatile** (*Tringa stagnatilis*) et **Petit gravelot** (*Charadrius dubius*), j'y aperçois aussi un **Canard chipeau** (*Anas strepera*) en vol, un **Râle akool** (*Amaurornis akool*) et une **Talève sultane** (*Porphyrio porphyrio*). Deux **Petits-ducs à collier** (*Otus bakkamoena*) se cachent au sommet d'un palmier. Une **Spatule blanche** (*Platalea leucorodia*) nous survole.



Nous repartons vers Bharatpur et une autre zone humide située en ville où je note 2 nouvelles espèces : **Bécassine des marais** (*Gallinago gallinago*) et **Avocette élégante** (*Recurvirostra avosetta*).



De retour à l'hôtel, je note un **Coucou koël** (*Eudynamis scolopacea*) et photographie le **Calao de Gingi** (*Ocyrceros birostris*) et un jeune **Crabier de Gray** (*Ardeola grayii*) perdu dans les jardins.



Nous reprenons la route vers Agra et terminons la journée près de la Yamuna River d'où nous profitons du coucher de soleil sur l'arrière du Taj Mahal. J'y note des **Chevalier sylvain** (*Tringa glareola*) et **Vanneau pie** (*Vanellus duvaucelli*). Les **Sterne hansel** (*Sterna nilotica*) et **Sterne de rivière** (*Sterna aurantia*) chassent au dessus de la rivière.

Le 11 novembre

Journée consacrée aux visites culturelles à Agra (Taj Mahal, fort rouge), pas d'observation notable.

Le 12 novembre

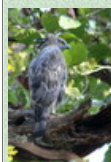


Nous entamons notre deuxième semaine qui sera entièrement consacrée à la visite de 2 parcs nationaux et à l'observation de la faune. Nous arrivons à Jabalpur en début de matinée après une nuit en train. Après le petit déjeuner, nous prenons la route vers le parc de Khana où nous arrivons en fin de matinée. Après le déjeuner, observations dans les jardins du lodge où je note **Loriot à capuchon noir** (*Oriolus xanthornus*), **Échenilleur de Macé** (*Coracina macei*). Nous partons pour notre premier safari dans le parc où je ne trouve pas

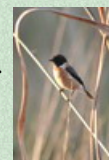


de nouvelle espèce.

Le 13 novembre



Notre journée est consacrée à 2 safaris dans le parc de Khana. Le matin est plus propice à l'observation des oiseaux et je note de nouvelles espèces : **Coq bankiva** (*Gallus gallus*), **Dendrocygne siffleur** (*Dendrocygna javanica*), **Coucou shikra** (*Cuculus varius*), **Tourterelle tigrine** (*Streptopelia chinensis*), **Vautour chaugoun** (*Gyps bengalensis*), **Vautour royal** (*Sarcogyps calvus*), **Aigle huppé** (*Spizaetus cirrhatus*), **Drongo à raquettes** (*Dicrurus paradiseus*), **Tarier pâtre** (*Saxicola torquatus*), **Bengali rouge** (*Amandava amandava*), **Capucin à dos marron** (*Lonchura malacca*).



Le 14 novembre



Notre effectuons notre dernier safari à Khana ce matin. Pas de nouvelles observations notables si ce n'est deux **Ibis noir** (*Pseudibis papillosa*) très bruyants en rentrant au lodge. Nous prenons ensuite la route en direction du parc de Bandhavgarh.

Le 15 novembre

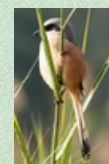
Nous sommes à Bandhavgarh. Cette journée sera consacrée à 2 safaris avec un retour au lodge autour duquel je trouve de nouvelles espèces : **Gobemouche vert-de-gris** (*Eumyias thalassina*), **Rougequeue noir** (*Phoenicurus ochruros*), **Sittelle à ventre marron** (*Sitta castanea*). Dans le parc, j'observe **Tchitrec azuré** (*Hypothymis azurea*) et **Bergeronnette des ruisseaux** (*Motacilla cinerea*).



Le 16 novembre



Nous poursuivons notre séjour à Bandhavgarh avec 2 nouveaux safaris. Les alentours du lodge m'offrent d'autres nouveautés : **Pic à calotte brune** (*Dendrocopos nanus*), **Minivet oranor** (*Pericrocotus cinnamomeus*), **Rhipidure à grands sourcils** (*Rhipidura aureola*), **Téphrodorne de Pondichéry** (*Tephrodornis pondicerianus*). Dans le parc, **Kétoupa brun** (*Ketupa zeylonensis*) et **Marabout chevelu** (*Leptoptilos javanicus*) viennent enrichir la liste des observations.



Le 17 novembre

Dernier jour et à nouveau 2 safaris à Bandhavgarh. **Vautour indien** (*Gyps indicus*) et **Moineau à gorge jaune** (*Petronia xanthocollis*) sont les dernières espèces qui viennent clôturer la liste des 134 observées durant ce voyage.

Liste complète des oiseaux observés