

ITINÉRAIRE DÉTAILLÉ

Jours 1 et 2 : ARRIVÉE BANGKOK - PAK THALE - LAEM PAK BIA

Le voyage débute à **Bangkok**, la capitale du pays. Sitôt arrivés, nous prendrons place à bord de notre minibus pour nous diriger vers le sud-ouest de cette ville tentaculaire et la région comprise entre **Pak Thale**, **Laem Pak Bia** et **Petchaburi**. Lorsque l'hiver s'installe dans le nord de l'**Asie**, des milliers de mi-



grateurs débarquent sur les côtes du **Golfe de Thaïlande** : *Pluvier de Leschenault* et *Pluvier mongol*, *Barge à queue noire*, *Chevalier stagnatile*, *Chevalier sylvain*, *Chevalier guignette*, *Chevalier bargette*, *Bécasseau falcinelle* et *Bécasseau cocorli*, *Tourne-pierre à collier*, *Chevalier aboyeur*, *Chevalier gambette* et *Chevalier arlequin*, *Bécasseau à cou roux*, *Bécasseau de Temminck* et *Bécasseau à longs doigts*... Parmi ces nombreuses espèces et ces milliers d'oiseaux, le but ultime de cette visite est l'incroyable et mythique *Bécasseau spatule*. Ce petit limicole à l'étrange bec spatulé utilise ces riches zones humides pour hiverner depuis quelques années et nous ferons un effort spécial pour le localiser. Nous rechercherons également le rarissime *Chevalier tacheté* dont la population mondiale n'excède pas 1000 individus. Cette espèce en danger niche au plus

profond des tourbières forestières de l'île de **Sakhaline** et des côtes voisines de la **Mer de Okhotsk** dans des sites difficilement accessibles et nous nous trouvons sur l'un des meilleurs endroits au monde pour l'observer. Quelques autres espèces rares mais moins renommées fréquentent assidument cette zone côtière, nous pouvons citer le *Bécasseau de l'Anadyr* ou l'énigmatique *Bécassin d'Asie*.

Cette mosaïque de vasières, mangroves, marais, salines, bassins d'élevages de crevettes, boisements clairs secondaires et rizières accueille également une quantité surprenante d'espèces locales : *Cormoran de Vieillot*, *Aigrette garzette*, *Grande Aigrette*, *Aigrette intermédiaire* et *Aigrette sacrée*, *Crabier chinois* et *Crabier malais*, *Élanion blanc* et *Milan sacré*, *Râle strié*, *Râle à poitrine blanche*, *Sterne hansel* et *Guifette moustac*, *Tourterelle tigrine*, *Géopélie placide* et *Tourterelle à tête grise*, *Coucou koël*, *Martinet batassia*, *Martinet malais*, *Martin-pêcheur d'Europe*, *Martin-chasseur à coiffe noire* et *Martin-*

chasseur à collier blanc, *Guêpier à queue d'azur*, *Rollier indien*, *Bulbul de Blanford* et *Bulbul goiavier*, *Shama dayal*, *Tarier de Sibérie*, *Gérygone soufrée*, *Prinia simple*, *Couturière à longue queue*, *Rousse-rolle d'Orient* et *Pouillot brun*, *Rhipidure pie*, *Étour-*



neau pie et Étourneau à cou noir, Martin triste et Grand Martin, Drongo royal, Pie-grièche schach, Corbeau à gros bec, Souimanga à dos vert...

Les mangroves et plages sableuses de **Laem Pak Bia** sont le théâtre de regroupements importants de sternes pouvant inclure *Sterne huppée*, *Sterne voyageuse*, *Sterne caspienne*, *Sterne pierregarin* et *Sterne naine* et quelques groupes hivernants du rare *Goéland de Sibérie*. Nous rechercherons attentivement parmi ces troupes de *Laridae*, les espèces rares et accidentelles qui se trouvent de temps en temps dispersées au milieu des espèces plus communes : *Goéland ichtyaète* et *Goéland à queue noire*. Toutefois, notre attention sera principalement portée sur les deux espèces mythiques qui fréquentent ce secteur, le rarissime *Pluvier de Péron* et la forme à "face blanche" du *Gravelot à collier interrompu* parfois considérée comme une espèce valide.



Jour 3 : PETCHABURI - PN KAENG KRACHAN

Ce matin, nous continuerons d'explorer le secteur et nous nous concentrerons sur une zone un peu plus à l'ouest, les rizières de **Petchaburi** où nous pourrons observer en complément des espèces précédemment citées quelques espèces nouvelles comme le *Bec-ouvert d'Asie*, le *Martin-chasseur de Smyrne*, le *Guêpier d'Orient*, le *Pipit rousset*, la *Pie-grièche brune* ou l'*Étourneau vineux*. Puis, nous ferons route vers le mythique **Parc National de Kaeng Krachan** qui longe la frontière birmane.

Jours 4 et 5 : PN KAENG KRACHAN

La visite du **Parc National de Kaeng Krachan**, le

plus grand du pays avec ses 3000 kilomètres carrés, sera assurément l'un des grands moments de ce voyage. Situé sur le versant est, le plus isolé, de la chaîne des **Monts du Tenasserim**, le long de la frontière avec la **Birmanie**, ce Parc National couvert par une magnifique forêt tropicale sempervirente est le domaine d'animaux rares, localisés et ultra discrets. L'*Eléphant d'Asie* s'approche régulièrement des points d'eau. L'énorme *Gaur* est parfois observé de nuit aux abords de la piste. Et le roi de la jungle, le *Tigre* est assez régulièrement entraperçu par les gardes du parc ou même les touristes au détour de la piste principale ou d'un sentier. Une longue piste de plus de trente kilomètres s'élève à travers un important gradient altitudinal forestier nous donnant la possibilité d'arpenter le site le plus



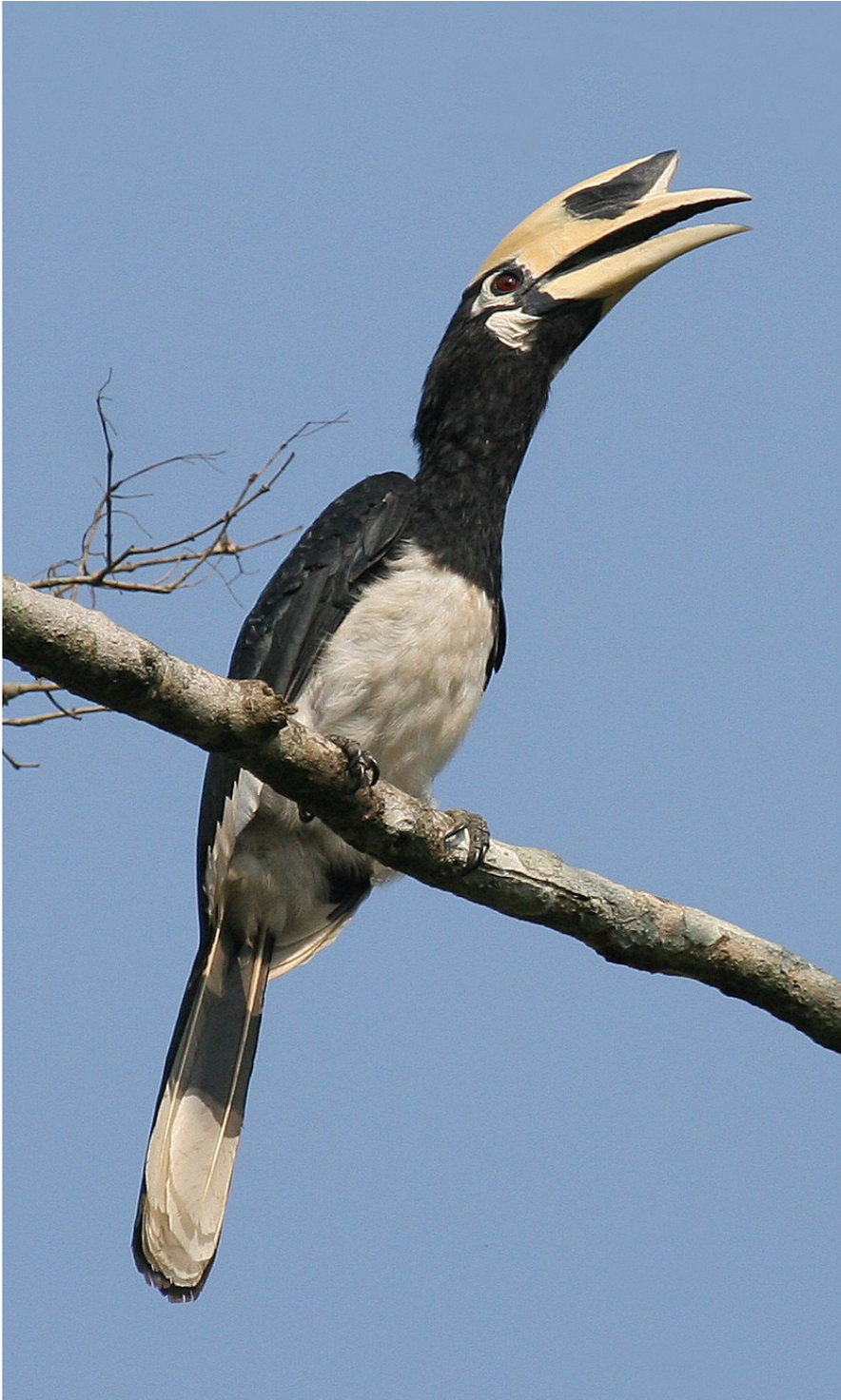
riche du pays en terme de diversité avifaunistique. Depuis les forêts tropicales de basse altitude en plaine jusqu'au col à près de 1000 mètres d'altitude, nous pourrions explorer en toute quiétude une variété importante d'écosystèmes forestiers différents, chacun accueillant son cortège spécifique d'espèces. Avec un peu de chance, nous pourrions observer quelques uns des habitants les plus rares et les plus discrets de ce magnifique écrin forestier : *Rouloul ocellé*, *Colombar de Seimund*, *Petit-duc à front blanc*, *Pic des bambous*, *Brève ornée*, *Brève géante*. Mais quelle que soit notre réussite, ces forêts tropicales regorgent de spécialités et d'espèces excitantes. Les patches de bambous accueillent les *Gampsorin à collier*. Les troncs morts sont prisés par le *Pic à oreillons rouges* ou le *Pic meunier*. Les sentiers qui s'enfoncent profondément au sein d'une forêt luxuriante, enchevêtrée d'où émergent d'immenses arbres aux troncs démesurés sont fréquentés par des espèces discrètes malgré leur plumage coloré : *Trogon à poitrine jaune* et *Trogon à tête rouge*, *Guêpier à barbe bleue*, *Martin-chasseur mignon*. Chaque bruissement, chaque mouvement pendulaire de feuille peut déboucher sur une fantastique observation : *Faisan argenté*, *Éperonnier chinquois*, *Torquéole à poitrine brune* et *Torquéole des bois*, *Engoulevent oreillard*, *Calao brun*, *Brève bleue*, *Guêpier*

à fraise, *Eurylaime à capuchon*, *Minivet de Swinhoe* et *Minivet mandarin*, *Pomatorhin à long bec*, *Témia temnure*, *Monticole à gorge blanche*, *Garrulaxe à collier* et *Garrulaxe à joues blanches*, *Geai longup*, *Dicée à gorge feu*, *Arachnothère à lunettes*. Les arbres en fruits accueillent des rondes parfois impressionnantes de pigeons, barbous, bulbuls, *Auripare verdin* et pourquoi pas un *Calao festonné* ou l'impressionnant *Calao bicolore*. Les mammifères ne sont pas en reste et certaines espèces sont relativement communes tout au long de l'ascension, l'incroyable *Gibbon à mains blanches*, le facétieux *Semnopithèque obscur* et l'acrobatique *Écureuil géant oriental*. Les différents étages forestiers parcourus nous réservent bien des merveilles : *Serpentaire bacha*, *Autour huppé*, *Bondrée orientale*, *Aigle à ventre roux* et *Aigle noir*, *Aigle montagnard*, *Coq bankiva*, *Colombine turvert*, *Colombar à gros bec*, *Carpophage à manteau brun*, *Coryllis vernal*, *Coucou plaintif* et *Coucou surnicou*, *Malcoha sombre* et *Malcoha rouverdin*, *Grand Coucal*, *Chevêche brame*, *Chevêchette cuculoïde*, *Engoulevent de Horsfield*, *Guêpier de Leschenault*, *Rolle oriental*, *Calao pie*, *Barbu géant*, *Barbu grivelé*, *Barbu arlequin*, *Barbu de Franklin*, *Barbu à gorge bleue*, *Barbu de Hume* et *Barbu à calotte bleue*, *Pic à nuque jaune*, *Pic cendré*, *Pic à dos rouge* et *Pic sultan*, *Eurylaime corydon*, *Eurylaime de Gould* et *Eurylaime pittacin*, *Bergeronnette de forêt*, *Echenilleur gobe-*



mouche, Téphrodoré bridé, Echenilleur ardoisé, Minivet cendré, Minivet rose et Grand Minivet, Petit lora, Auripare verdin de Sonnerat et Verdin à tête jaune, Irène vierge, Bulbul à tête noire, Bulbul de Finlayson, Bulbul flavescens, Bulbul ocré, Bulbul de Charlotte, Bulbul à ailes vertes et Bulbul de McClelland, Shama à croupion blanc, Couturière à col noir, Pouillot de Schwarz, Pouillot à grands sourcils et

ardoise, Akalat de Tickell, Akalat à poitrine tachetée, Timalie à front roux, Timalie à gorge striée, Alcippe à joues brunes, Drongo bronzé, Drongo à crierie, Drongo à rames et Drongo à raquettes, Martinet géant, Lorient de Chine, Pirolle verte, Témia de Swinhoe et Témia bronzée, Mésange sultane, Sittelle veloutée, Langrayen brun, Souimanga siparaja, Grand Arachnotère, Capucin domino...



Pouillot à sourcils blancs, Pouillot à pattes claires, Gobemouche de Sibérie, Gobemouche brun, Gobemouche vert-de-gris, Gobemouche de la Taïga, Gobemouche des collines, Tchitrec azuré, Tchitrec de paradis, Garrulaxe à plastron, Pomatorhin à tête

Jour 6 : PN KAENG KRACHAN - CHIANG MAI

Après quelques heures supplémentaires de birding dans ce joyau forestier pour compléter et si possible enrichir nos observations des jours précédents, nous redescendrons dans la plaine puis nous retournerons à **Bangkok** pour prendre notre premier vol intérieur en direction du nord et de sa principale métropole **Chiang Mai** où nous passerons la nuit. Si notre vol n'est pas trop tardif, nous utiliserons à bon escient les quelques heures de lumière restantes pour visiter le **Projet Royal de Huai Hong Khrai**. Celui-ci abrite dans les forêts secondaires bordant les lacs artificiels une population sauvage de l'incredible et spectaculaire *Paon spicifère*. Nous aurons également l'occasion d'observer quelques espèces plus communes : *Baza huppard, Pirolle à bec rouge, Pic à dos rouge, Coq bankiva, Dickey à dos rouge...*

Jours 7 et 8 : DOI ANGKHANG

Tôt ce matin, nous quitterons notre hôtel en direction de l'extrême nord du pays. À quelques heures de route se trouve l'un des plus fabuleux et mythiques sites du pays. Nous n'aurons pas trop de deux journées pour explorer ce fabuleux territoire frontalier avec la **Birmanie** constitué de montagnes accidentées, de versants forestiers abrupts, de patches inextricables de bambous et d'étroits vallons. Malgré une déforestation intense menée par les descendants de chinois expatriés durant la révolution communiste et par l'ethnie **Lahu noir, Doi Angkhang** présente plus de similarités avec la **Birmanie** voisine qu'avec le reste du pays et abrite une avifaune exceptionnelle, unique et localisée. Parmi les quel-



quitterons ce réservoir à spécialités pour aller explorer les non moins intéressantes zones agricoles, rizières et cultures autour du petit village de **Fang** situé à quelques kilomètres de **Doi Angkhang**. Ces milieux anthropisés et notamment les grandes surfaces de rizières nous permettront peut être d'observer de nouvelles espèces comme le *Busard tchoug*, l'*Alouette gulgule*, les *Bécassine des marais* et *Bécassine à queue pointue* ou le *Vanneau à tête grise*. La petite bourgade de **Fang** représente le point de départ idéal pour notre prochain site, le mythique **Doi Lang**, que nous explorerons lors des deux prochains jours.

Jours 10 et 11 : DOI LANG

ques spécialités ultimes que nous rechercherons ardemment ici se trouvent la *Bambusicole de Fytch*, le *Bulbul à gros bec*, le *Bulbul à poitrine brune*, la *Garrulaxe à sourcils blancs*, l'ultra colorée *Garrulaxe de Rippon*, le *Paradoxornis fléché* ou le *Pouillot subaffin*. Ces espèces présentent l'excitante particularité d'avoir une répartition localisée réduite au nord de la **Thaïlande** et aux régions adjacentes de **Birmanie** et de **Chine**. Si la chance nous sourit, une espèce plus rare et plus discrète pourrait bien nous faire le bonheur de se laisser observer : *Picumne à sourcils blancs*, *Rougequeue aurore*, *Notodèle à queue blanche*, *Paradoxornis à tête grise*, *Pomatorhin à joues rousses* encore le rarissime *Paradoxornis à sourcils noirs*. Au détour des sentiers et des versants forestiers, nous rencontrerons probablement quelques spécialités plus communes : *Aigle montagnard*, *Picumne tacheté*, *Pic à poitrine rayée*, *Torrentaire à calotte blanche*, *Bulbul strié*, *Pomatorhin à joues rousses*, *Léiothrix à joues argent*, *Sibia à tête noire*, *Tésie à ventre ardoise*, *Prinia à gorge noire*, *Couturière montagnarde*...

Jour 9 : DOI ANGKHANG - FANG

Nous profiterons encore de quelques heures supplémentaires pour arpenter inlassablement les secteurs intéressants de **Doi Angkhang** à la recherche des espèces que nous aurions raté les jours précédents. Dans l'après-midi, nous

Doi Lang fait partie de ces nouveaux sites ornithologiques à la mode en **Thaïlande**. Récemment explorée, cette zone montagneuse à la frontière de la **Birmanie**, qui s'étend sur les flancs du **Doi Pha Hom Pok**, le second sommet du pays, est devenue un point de passage obligé pour les voyages ornithos dans le nord du pays. Ce site est situé au cœur du **Mae Fang National Park** et abrite la plus grande surface de forêt tropicale persistante de haute altitude du pays. Le triptyque **Doi Angkhang** et les deux versants est et ouest de **Doi Lang**, nous permettra d'avoir une vision complète et exhaustive de ce cortège d'espèces si particulier dont la répar-



tion est limitée à cette zone de la **Thaïlande** et aux secteurs frontaliers proches de **Birmanie** et de **Chine**. Nous partirons tôt ce matin afin de profiter de l'intense activité matinale dans cette atmosphère pure et froide. Avec un peu de chance, une *Bambusicole de Fytch* se nourrira sur le bord de la bonne route asphaltée qui gravit le versant ouest de la montagne quand la *Sittelle géante* est relativement commune dans les secteurs de pinède que nous traverserons. En plus de ces deux raretés, le birding depuis le bord de la route est simplement fabuleux : *Chevêchette à collier*, *Coucou épervier*, *Martinet de Sibérie* et *Martinet de Cooks*, *Barbu de Franklin*, *Picumne à sourcils blancs*, *Pic à oreillons rouges*, *Pic à coiffe grise*, *Pic à plastron rouge* et *Pic à poitrine rayée*, *Minivet mandarin* et *Minivet rouge*, *Eurylaime de Gould* et *Eurylaime psittacin*, *Bulbul à ailes vertes* et *Bulbul de McClelland*, *Tarier gris*, *Pipit à dos olive*, *Gobemouche de Hodgson*, *Gobemouche pie* et *Gobemouche bleuâtre*, *Monticole à ventre marron*, *Souimanga de Gould*, *Verdin de Hardwick*, *Zostérops à flancs marron*, *Prinia roussâtre*, *Bouscarle jaune et vert*, *Pouillot de Davison*, *Pouillot à grands sourcils* et *Pouillot de Hume*, *Pouillot de Bianchi*, *Pouillot subaffin*, *Timalie à front roux*, *Minla à ailes bleues*, *Allotrie à front marron*, *Yuhina à tête marron*, *Sibia à dos marron*, *Paradoxornis fléché*, *Drongo à rames*, *Loriot pourpré* et *Loriot à bec effilé*, *Sittelle des Naga*, *Grand Arachnotère*, *Gros-bec à ailes tachetées*, *Roselin cramoisi* ou les plus rares *Témia de Swinhoe*, *Paradoxornis à sourcils noirs*, *Actinodure à collier*, *Pomatorhin à bec rouge* et *Verdier d'Oustalet*. Plus haut en altitude, quelques espèces mythiques d'affinité himalayenne et présentes seulement ici en **Thaïlande** pourront être détaillées : *Yuhina à cou roux*, Mé-



sange à tête rousse ou la rarissime *Cutie du Népal*. Les autres espèces excitantes que nous pourrions rencontrer ici sont également pour la plupart présentes à **Doi Angkhang** et cette étape du voyage nous donnera une deuxième chance de compléter parfaitement nos observations couvrant cette pointe nord-ouest de la **Thaïlande** : *Faisan de Hume*, *Brève à nuque fauve*, *Bulbul à gros bec*, *Rossignol à flancs roux*, *Rossignol doré*, *Tésie à tête marron*, *Akalat à gorge tachetée*, *Garrulaxe à queue rouge*, *Allotrie à gorge marron*, *Sibia à longue queue*, *Garrulaxe à ailes rouges*, *Pomatorhin à bec corail*, *Gobemouche pygmée*, *Gobemouche bleu-ardoise*, *Mésange modeste*, *Cipaye écarlate*... Plusieurs stations de nourrissage gorgées de fruits sont disposées par les gardes frontières le long du parcours. Parmi les



espèces les plus communes fréquentant ces mangeoires, nous avons de bonnes chances de retrouver : *Rossignol de l'Himalaya*, *Gobemouche à gorge blanche* et *Gobemouche à bavette orange*, *Notodèle à queue blanche*, *Prinia à gorge noire*, *Bradybate à queue rouge*, *Rossignol calliope*, *Pomatorhin à joues rousses*, *Garrulaxe de Blyth* et *Garrulaxe à sourcils blancs*, *Arrenga siffleur*, *Actinodure de Ramsay*, *Merle à tête grise* et *Grive obscure*.

Doi Lang est également un des seul site du pays pour observer les rares *Tarier de Jerdon*, *Étourneau à ailes tachetées* et *Souimanga queue-de-feu*. La partie

haute de la route enfin abrite l'écosystème parfait pour le rare et localisé *Faisan de Hume* et nous ferons un effort spécial pour localiser cette espèce mythique.

Nous consacrerons également quelques heures de birding aux zones agricoles à la confluence des rivières **Kok** et **Fang** à proximité de la petite ville de **Fang**. Nous aurons ainsi l'occasion d'étudier quelques espèces intéressantes typiques de ces plaines marécageuses et de ses grandes étendues de rizières : *Busard d'Orient* et *Busard tchoug*, *Vanneau à tête grise*, *Bécasseau de Temminck*, *Bécassine à queue pointue*, *Alouette de Java*, *Bergeronnette citrine*, *Timalie coiffée*, *Locustelle lancéolée*, *Prinia à ventre jaune*, *Mégalure des marais*, *Rosignol calliope*, *Gorgebleue à miroir*, *Pie-grièche brune*, *Tisserin baya*, *Bruant masqué*. Nous pourrions peut être repérer parmi les espèces les plus communes quelques unes des raretés régulièrement observés dans ces milieux secondarisés : *Turnix combattant*, *Alouette gulgule*, *Timalie aux yeux d'or* ou le rare *Bruant auréole*.



Jours 12 et 13 : DOI CHIANG DAO

À proximité du petit village commerçant de **Chiang Dao** s'élève un majestueux massif montagneux dominant les plaines agricoles alentours. Le site de **Doi Chiang Dao** constitue le troisième volet de no-



tre triptyque de l'extrême nord-ouest. Comme les sites précédents de **Doi Lang** et **Doi Angkhang**, il abrite une avifaune unique dans le pays, localisée et extrêmement excitante. Ici la plupart des espèces paléarctiques et himalayennes atteignent l'extrême sud de leur aire de répartition. Nous entreprendrons l'ascension de cette fabuleuse montagne tôt le matin. Si les premiers étages altitudinaux sont largement anthropisés avec la présence massive de champs et de vergers fractionnant une forêt décidue très dégradée et présentent finalement assez peu d'intérêt, les secteurs proches du sommet sont le territoire de deux mythes absolus. En effet, les forêts submontagnardes sempervirentes, les pinèdes d'altitude et les broussailles montagnardes accueillent de belles populations de *Faisan de Hume* et de *Sittelle géante*. Si nous avons malheureusement raté ces espèces sur les sites précédents, nous avons de bonnes chance de les observer ici.

Les autres espèces que nous pourrions observer sur ce site au cours de ces deux jours de prospection comprennent : *Busautour à joues grises*, *Coucou épervier*, *Coucou de Sonnerat*, *Salangane de l'Himalaya*, *Hémiprocné couronné*, *Guêpier à barbe bleue*, *Huppe fasciée*, *Pic à coiffe grise*, *Échenilleur de Macé*, *Minivet rouge*, *Bulbul cul-d'or*, *Bulbul de McClelland*, *Bulbul à ailes vertes* et *Bulbul noir*, *Loriot*

pourpré et Lorient à bec effilé, Témia de Swinhoe, Sittelle des Naga, Pomatorhin à joues rousses, Yuhina à tête marron, Alлотrie à sourcils blancs, Minla à ailes bleues, Prinia de Hodgson et Prinia roussâtre, Pouillot de Hume, Tarier gris et Tarier pie, Monticole à ventre marron, Gobemouche de Hodgson, Gobemouche pie, Gobemouche à tête grise, Énicure ardoisé, Pie-grièche du Tibet et Pie-grièche à dos marron, Souimanga sombre, Zostérops à flancs marron et Zostérops du Japon, Roselin cra-moisi et Bruant roux et Bruant huppé...

Lorsque nous aurons terminé l'exploration de ce magnifique site, nous reprendrons la route vers notre confortable lodge au pied de **Doi Inthanon**, notre site suivant.

Jours 14 et 15 : DOI INTHANON

Doi Inthanon est le plus haut sommet de **Thaïlande**. Du haut de ses 2565 mètres d'altitude, il domine un magnifique massif montagneux entièrement protégé par un Parc National.

La route qui permet d'accéder à ce sommet nous offrira depuis notre base toute proche un magnifique et excitant gradient altitudinal à explorer.

Dans les zones basses, les écosystèmes et les cortèges d'espèces associés sont relativement identiques à ceux de **Doi Chiang Dao** mais les habitats changent dramatiquement à mesure que l'on s'approche du sommet où cette divergence atteint son apogée.

La partie basale de la chaîne montagneuse abrite de grandes étendues de forêt décidue sèche. On y retrouve bon nombre d'espèces déjà observées les jours précédents mais également quelques nouvelles espèces pour nous. Le *Barbu rayé* y est commun et son monologue retentit dans la fraîcheur matinale. Ici nous avons de bonnes chances d'observer le rare *Pic à tête noire*. Les rondes de canopée sont constituées de *Perruche de Finsch*, *Lorient à capuchon noir*, *Verdin à front d'or*, *Barbu à plastron rouge*, *Sittelle d'Indochine* ou *Téphrodorne de Pondichéry*. Les *Garrulaxes à plastron* signalent leur omniprésence par leur cri râpeux quand la mélodie plaintive du *Francolin perlé* retentit au petit matin. Les zones intermédiaires de l'ascension sont consti-



tuées par une mosaïque intéressante de forêt secondaire et de milieux ouverts ou agricoles. Ceux-ci attirent bon nombre d'espèces intéressantes. Les broussailles bordant les secteurs cultivés accueillent parfois le rare *Bulbul à tête blanche*.

Les secteurs situés immédiatement sous la zone sommitale sont recouverts d'une luxuriante forêt sempervirente montagnarde. Nous explorerons les nombreux sentiers tracés au milieu de cet écrin de verdure. Les rondes sont abondantes et nous n'aurons pas de mal à localiser les espèces qui les composent la plupart du temps : *Timalie à tête rayée*, *Allotrie à front marron*, *Alcippe à joues grises*, *Pouillot de Blyth* ou *Mésange à dos tacheté*. Les *Grand Gobemouche* et *Gobemouche à ventre roux*



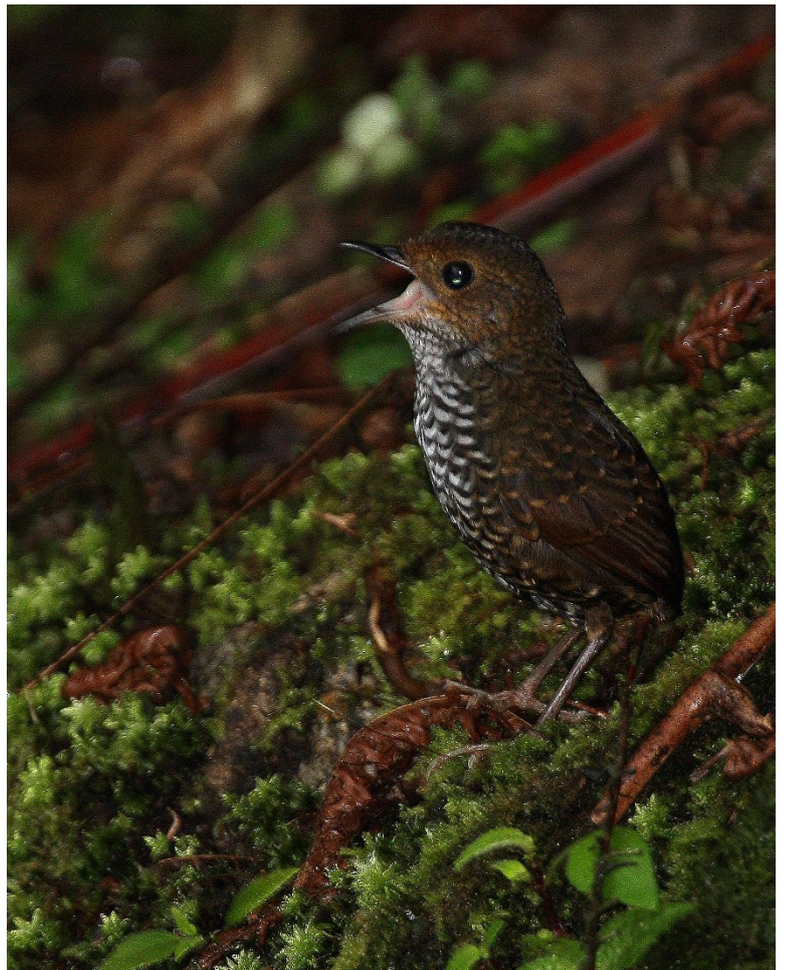


striée et *Alcippe à tête marron* fouillent nerveusement les lichens dont sont recouverts les arbres à la recherche d'insectes. Le cri caractéristique du *Turdinule maillée* retentit régulièrement d'un épais fourré de sous bois. Les lisières forestières de la tourbière sont le domaine des *Garrulaxes de Blyth*, du *Brachyptère bleu* et du *Rossignol à flancs roux*. La *Grive à grand bec* hante ces bois sombres précédée de son immense bec, fort utile pour fouiller à travers l'épaisse litière du sol. Les fleurs de *Rhododendrons* attirent *Souimanga de Gould* et *Souimanga à queue verte* ainsi que la rare *Dicée à ventre jaune*. Les communs *Pouillot à face grise*, *Gobemouche givré* ou *Rhipidure à ventre jaune* volètent en permanence dans les étages inférieurs de végétation ou en canopée. C'est un réel festival et avec un peu de chance, nous pourrons observer l'une des raretés rencontrées régulièrement sur ce site. Parmi les espèces moins communes, nous pouvons citer : *Torquéole à gorge rousse*, *Pigeon cendré*, *Grive dorée* ou *Mésange modeste*.

sont omniprésents et leur notes claires et limpides retentissent à toute heure de la journée perçant l'épaisse frondaison. Les zones de lisières plus ouvertes et plus faciles à prospecter nous permettrons peut être d'observer un *Minivet à bec court*, un *Actinodure de Ramsay*, un *Paradoxornis à menton noir* ou une *Sibia à dos marron*. C'est également le meilleur endroit pour repérer dans des arbres en fruits les si discrets *Pigeon de Hodgson* ou *Colombar chanteur*. Et si nous sommes chanceux, nous pourrons peut être admirer le furtif *Rôle bicolore* ou plus incroyable encore un groupe du plus timide des *Garrulaxes*, le *Garrulaxe bruyant*. Ces forêts luxuriantes sont également le domaine des mimétiques *Cochoa vert* et *Cochoa pourpré*. Ces deux merveilleuses espèces sont assez vocales et finalement assez souvent entendues mais elles sont si difficiles à repérer et à observer discrètement cachées dans la canopée... Parmi les autres espèces présentes à cet étage de végétation mais relativement difficile à observer nous pourrons peut être avec de la chance tomber sur un *Gobemouche à gorge blanche*, un *Gobemouche sundara*, un *Grimpeur du Manipur* ou une *Petite Turdinule*.

Enfin, la partie sommitale abrite un site fantastique et complètement nouveau pour ce voyage. Une forêt dense de *Rhododendrons* rouges, roses ou blancs recouverts de mousses et d'orchidées épiphytes protège une minuscule tourbière où les sphagnes retiennent patiemment une humidité incroyable. C'est dans cette atmosphère de forêt enchantée où l'on s'attend à tout moment à voir surgir trolls ou elfes que nous observerons pour la première fois un cortège d'espèces de haute altitude. Les *Minla à gorge*

Enfin, la partie sommitale abrite un site fantastique et complètement nouveau pour ce voyage. Une forêt dense de *Rhododendrons* rouges, roses ou blancs recouverts de mousses et d'orchidées épiphytes protège une minuscule tourbière où les sphagnes retiennent patiemment une humidité incroyable. C'est dans cette atmosphère de forêt enchantée où l'on s'attend à tout moment à voir surgir trolls ou elfes que nous observerons pour la première fois un cortège d'espèces de haute altitude. Les *Minla à gorge*



Le Parc National est d'une beauté fabuleuse et des torrents impétueux sont parfois interrompus par des cascades monumentales. C'est proche de ces milieux féeriques qu'il faudra rechercher la timide *Énicure à dos noir* et les mythiques *Nymphée fuligineuse* et *Torrentaire à calotte blanche*.

De nombreux rapaces fréquentent le secteur et il n'est pas rare d'observer planant au dessus de la forêt durant les heures chaudes de la journée un *Baza huppard* ou un *Busautour pâle*. Le *Fauconnet à collier* est relativement commun au contraire du rare *Fauconnet à pattes jaunes*.

Pour finir, le site accueille bon nombre d'espèces hivernantes parmi lesquelles nous essaierons de trouver quelques raretés : *Grive obscure*, *Merle à tête grise* et *Merle de Fea*...

Jour 16 : DOI ITNHANON - CHIANG MAI - BANGKOK - KHAO YAI

Après une dernière matinée de birding autour de **Doi Inthanon**, nous reprendrons la route vers **Chiang Mai**. Nous prendrons un vol dans l'après-midi pour **Bangkok** afin de nous rendre aux portes du mythique **Khao Yai National Park** en fin de journée. Si nous avons suffisamment de temps, nous profiterons de la route pour faire quelques arrêts à proximité de zones de marais et de rizières : *Blongios cannelle* et *Blongios de Chine*, *Bec-ouvert indien*, *Marouette brune*, *Jacana à longue queue* et *Jacana bronzé*, *Tisserin doré*...

Jours 17 et 18 : KHAO YAI

Les amoureux de **Rudyard Kipling** adoreront **Khao Yai**. Cette fabuleuse et luxuriante jungle aurait pu servir d'écrin à son chef d'œuvre "Le Livre de la Jungle". La canopée culmine à plus de 40 mètres, des arbres émergents immenses d'où pendent des lianes tentaculaires dominant des étendues de forêt tropicale sempervirente. Arpenter cette cathédrale verte féerique relève du rêve absolu. Ce sera pour vous une fabuleuse et mémorable expérience qui marquera ce voyage. Les papillons colorés s'illuminent quand un rayon de lumière filtrait à travers la dense canopée les touche gracieusement. Les cigales géantes vrillent l'air saturé d'humidité de leur stridulations. Les figuiers étrangleurs monumentaux s'attachent à des géants d'où s'échappent une troupe vociférante et hululante de *Gibbons à mains blanches*. L'activité matinale est la plupart du temps phénoménale et nous profite-



rons sans restriction des rondes plurispécifiques qui régulièrement croiseront nos pas sur les étroits sentiers au cœur de cette incroyable forêt. Si beaucoup d'espèces observées ici sont communes avec les cortèges spécifiques de **Kaeng Krachan**, ce Parc National abrite quelques spécialités sur lesquelles nous nous concentrerons particulièrement. Les secteurs les plus denses sont le territoire du coloré



mais discret *Martin-chasseur mignon*. La *Brève bleue* est parfois observée sautillant sur les sentiers tôt le matin. Le *Faisan prélat* et le *Faisan argenté* fréquentent les zones de lisière et traversent quelques fois la route dans les premières lueurs de l'aube ou au crépuscule. Nous connaissons également un site où l'incroyable et rarissime *Calobate de l'Annam* est régulièrement observé, nous permettant peut être de clôturer ce voyage en apothéose. Les forêts et clairières herbeuses accueillent également leur lot d'espèces intéressantes : *Phasianelle onchall*, *Bulbul pâle* et *Bulbul aux yeux gris*, *Akalat d'Abbott*, *Garrulaxe à huppe blanche*, *Yuhina à ventre blanc*, *Cisticole à couronne dorée*, *Pouillot à pattes claires* et *Pouillot de Rickett*, *Gobemouche de Hainan*, *Énicure de Leschenault*, *Mainate religieux*, *Dicée concolore*, *Zostérops oriental*...

Avec un peu de chance, nous pourrons observer l'une des espèces rares ou très discrètes qu'abrite ce magnifique Parc National : *Aigle huppé*, *Pic à jugulaire*, *Pic canente*, *Grive à tête orange*, *Martin couronné*, *Dicée à bec épais* et *Dicée cul-d'or*...

Enfin, cerise sur la gâteau, **Khao Yai** est l'un des endroits les plus fabuleux de **Thaïlande** également en raison de l'abondance et de la relative facilité d'observation d'un grand nombre d'espèces de mammifères : *Sambar*, *Cerf aboyeur*, *Porc-épic*, *Macaque à queue de cochon* et peut être le rare et immense *Éléphant d'Asie*.



Jour 19 : KHAO YAI - BANGKOK - DEPART INTERNATIONAL

Nous profiterons encore quelques heures de ce magnifique site avant de rentrer sur **Bangkok**. Sur la route, nous irons, comme point final à cette magnifique expérience, visiter un site où l'on trouve le localisé *Turdinule des rochers*. Nous arriverons à l'aéroport en fin de journée pour notre vol international de retour.

