

VOYAGE ORNITHOLOGIQUE EN AUSTRALIE ET TASMANIE 2025

ITINÉRAIRE Séjour continental (Côte Est de l'Australie)

Jour 0	19 oct	Départ de Montréal, vol Int' et 20 oct (jour « perdu » à cause des fuseaux horaires traversés)	
Jour 1	21 oct	Arrivée à Brisbane	O'Reilly's
Jour 2	22 oct	Parc National Lamington	O'Reilly's
Jour 3	23 oct	Parc National Lamington	O'Reilly's
Jour 4	24 oct	Parc National Lamington – vol pour Cairns	Cairns
Jour 5	25 oct	Cairns	Cairns
Jour 6	26 oct	Cairns – Mossman	Mossman
Jour 7	27 oct	Croisière sur la rivière Daintree et Mossman	Kookaburra Lodge
Jour 8	28 oct	Hautes Terres d'Atherton	Kookaburra Lodge
Jour 9	29 oct	Hautes Terres d'Atherton	Kookaburra Lodge
Jour 10	30 oct	Cairns – vol pour Melbourne	Melbourne
Jour 11	31 oct	Melbourne – Lorne	Geelong
Jour 12	1 nov	Lorne – Bendigo	Bendigo
Jour 13	2 nov	<i>Plains Wanderer</i> : Deniliquin	Deniliquin
Jour 14	3 nov	Deniliquin	Deniliquin
Jour 15	4 nov	Deniliquin – Healesville via Seymour	Healesville
Jour 16	5 nov	<i>Superb Lyrebird</i> et incroyables mammifères nocturnes : Healesville	Healesville
Jour 17	6 nov	Healesville – vol pour Hobart	

Extension en Tasmanie

Jour 17	6 nov	Arrivée à Hobart – transfert vers Bruny Island	Bruny Island
Jour 18	7 nov	Bruny Island	Bruny Island
Jour 19	8 nov	Bruny Island et croisière côtière	Bruny Island
Jour 20	9 nov	Bruny Island – Mount Field	Mount Field
Jour 21	10 nov	Mount Field – Départ de Hobart	Sydney
Jour 22	11 nov	Vol int' de retour, et arrivée à Montréal à la même date, 1 jour plus tard (fuseaux horaires)	

ITINÉRAIRE DÉTAILLÉ

Jour 0. Départ de Montréal avec le vol international.

Jour 1. Arrivée à Brisbane et direction vers le Parc National Lamington

À notre arrivée à l'aéroport de Brisbane, nous nous dirigerons vers le Lodge O'Reilly's Rainforest Retreat, adjacent au Parc National Lamington (environ 2 heures de route). Ce parc contient la plus grande surface de forêt tropicale et subtropicale en Australie, comprenant de grandes étendues de magnifiques *Nothofagus moorei* (*Antarctic Beech*), vestige qui témoigne de la lointaine connexion de l'Australie avec Gondwana, l'ancien super-continent. Ce site, classé au patrimoine mondial de l'UNESCO et d'une superficie de 212 km², est biologiquement extrêmement diversifié, avec un riche assemblage d'oiseaux, de mammifères et plus de 60 espèces de reptiles et 30 espèces d'amphibiens. Nous passerons la journée à marcher sur les sentiers proches de notre hébergement, qui sont remplis d'oiseaux. Les espèces que nous pourrions avoir l'occasion de voir aujourd'hui incluent le *Regent Bowerbird*, l'*Australian Logrunner*, le *Green Catbird*, le *Satin Bowerbird*, le *Crimson Rosella*, le *Australian King Parrot*, le *Lewin's Honeyeater*, le *Red-browed Firetail*, le *Bassian Thrush*, l'*Eastern Whipbird*, le *Large-billed Scrubwren* et le *Wonga Pigeon*.

Nous ferons une pause en fin d'après-midi pour observer des *Red-legged Pademelons*, des *Red-necked Pademelons* et des *Whiptail Wallabies* se nourrir sur les pelouses avant un souper tôt en soirée. Selon le moral des voyageurs, comme le vol de la veille aura été bien long et que nous serons en décalage horaire, après la tombée de la nuit, nous pourrions sortir dans la forêt environnante, ou remettre cette sortie au soir suivant, pour y rechercher des mammifères nocturnes, tels que les *Short-eared Brushtails* (*Bobuck*), le *Common Ringtail Possum*, le *Sugar Glider* et le *Central Greater Gliders*, le *Brown Antechinus* et le *Fawn-footed Melomys*. Hébergement : O'Reilly's Rainforest Retreat

Jours 2 et 3. Parc National Lamington

Deux journées complètes et une soirée guidée autour d'O'Reilly's et du Parc National Lamington. Nous organiserons des dîners pique-nique à emporter avec nous le matin pour plus de flexibilité et des opportunités optimisées d'observation des oiseaux pendant la journée. Nous explorerons des zones plus éloignées du lodge, avec des chances d'observer des oiseaux comme le *Albert's Lyrebird*, les *White-eared* et *Black-faced Monarchs*, le *Yellow-throated Scrubwren*, le *Russet-tailed Thrush*, l'*Eastern Whipbird*, le *Wonga*, le *Topknot* et les *White-headed Pigeons*, le *Wompoo Fruit-dove*, les *Eastern Yellow Robins* et peut-être le *Paradise Riflebird*. Dans la forêt en crête à proximité, nous espérons rencontrer le *Noisy Pitta*, le *Superb Fairywren*, le *Pacific Baza*, le *White-throated Treecreeper* et le *Buff-rumped Thornbill*, ainsi que, espérons-le, la forme nordique à poils courts de koala, un des animaux les plus familiers d'Australie.

Après un autre souper tôt en soirée, nous chercherons des hiboux comme le *Sooty Owl* et le *Southern Boobook*, et nous aurons de bonnes chances de rencontrer le bizarre *Marbled Frogmouth*, et tous les mammifères ou autres faunes nocturnes que nous aurions manqués la nuit précédente.

Hébergement : O'Reilly's Rainforest Retreat, comme la nuit précédente.

Jour 4. Parc National Lamington à Cairns

Après le déjeuner, nous quitterons O'Reilly's et retournerons à Brisbane pour prendre un vol vers Cairns. Mais juste avant, nous en profiterons pour compléter notre liste, avec les espèces qui nous auraient échappé jusque-là. À notre arrivée à Cairns, nous nous dirigerons vers l'Hôtel Cairns Harbourside, situé sur l'Esplanade et surplombant le front de mer, Trinity Inlet et la mer de Corail. Nous aurons l'après-midi pour explorer la région avant le souper.

Hébergement : Hôtel à Cairns.

Jour 5. Région de Cairns

Nous nous rencontrerons ce matin pour le déjeuner avant de faire une promenade le long de l'Esplanade pour chercher des spécialités locales comme le *Varied Honeyeater*, le *Torresian Imperial Pigeon*, le *Rainbow Lorikeet*, le *Mangrove Robin*, le *Torresian Kingfisher*, le *Rose-crowned Fruit-dove* et le *Olive-backed Sunbird*. Nous devrions également pouvoir observer plusieurs espèces différentes de limicoles sur les vastes vasières ici, telles que le *Far Eastern Curlew*, le *Great Knot*, le *Sharp-tailed Sandpiper* et le *Terek Sandpiper*. Il devrait également y avoir le *Gull-billed Tern*, le *Australian Pelican*, l'*Eastern Osprey* et peut-être un ou deux *Eastern Reef Egrets*.

Les jardins botaniques à proximité abritent plusieurs espèces différentes et nous rechercherons le *Black Butcherbird*, le *Cicadabird*, le *Brown-backed Honeyeater*, le *Australian Brush-turkey*, l'*Australasian Darter*, le *Azure Kingfisher*, le *Radjah Shelduck*, le *Magpie Goose*, le *Bush Stone-curlew*, le *Hornbill Friarbird*, le *Large-billed Gerygone* et le *Orange-footed Scrubfowl*.

Nous avons également la possibilité d'explorer des sites comme Feather Palm et Paperbark swamp, les Cattana Wetlands et la Half Moon Lagoon. Les habitats que nous rencontrerons aujourd'hui sont la forêt tropicale de plaine, les zones humides d'eau douce, les mangroves, les vasières, les zones ripariennes/rivulaires/estuariennes et les zones intertidales. En fin d'après-midi, nous visiterons un parc local pour voir si le couple résident de *Rufous Owl* est présent.

Hébergement : Hôtel à Cairns.

Jour 6. De Cairns à Mossman

Après une matinée d'observation des oiseaux dans la région de Cairns, nous nous dirigerons vers le nord le long de la côte vers Mossman et le Daintree. Cette région présente une écologie diversifiée, allant de la forêt tropicale aux zones humides estuariennes. Votre guide attirera votre attention sur la faune et la flore rares qui ont prospéré dans cette région en raison des fortes pluies et de l'humidité. La région abrite un tiers de la population de mammifères d'Australie, ainsi que des reptiles superbes tels que le *Boyd's Forest Dragon* et le *Green Tree Python*, et des oiseaux de toute beauté tels que le *Victoria's Riflebird*, le *Lesser Bird-of-paradise*, le *Spotted Catbird*, le *Trumpet Manucode* et le *Southern Cassowary*.

Ce soir, nous nous rendrons à notre hébergement, un hôtel à Mossman.

Jour 7. Croisière sur la rivière Daintree et Atherton Tablelands

Ce matin, avant le déjeuner, nous profiterons d'une croisière en bateau sur la rivière Daintree, où nous pourrions observer des *Azure* et *Little Kingfisher*, *Large-billed Gerygone*, *Black Bittern*, *Pacific Baza*, *Varied Triller*, *Shining Flycatcher*, *Chestnut-breasted Mannikin*, *Brown-backed Honeyeater* et *Fairy Martin*. Nous aurons aussi la possibilité de voir le rare et localisé *Great-billed Heron*. Parmi les autres espèces que nous pourrions voir dans la région, figurent le *Bar-shouldered Dove*, le *Pacific Koel*, le *Papuan Frogmouth*, le *Scaly-breasted Lorikeet*, le *Helmeted Friarbird*, le *Dusky Myzomela* et le *White-breasted Woodswallow*. Côté reptiles, nous pourrions voir le *Saltwater Crocodile*, l'*Amethystine Python* et le *Common Tree Snake*.

Après la croisière, nous nous dirigerons vers les forêts tropicales de haute altitude de la région des plateaux d'Atherton, en passant par une série d'habitats de forêts ouvertes et de savanes tropicales. En route, nous pourrions nous arrêter à Lake Mitchell, Mount Molloy et Abattoir Swamp. Les oiseaux que nous espérons observer aujourd'hui incluent l'*Australian Bustard*, le *Black-necked Stork*, le *Red-tailed Black-Cockatoo*, le *Sulphur-crested Cockatoo*, le *Squatter Pigeon*, le *White-throated Honeyeater*, le *Grey-crowned Babbler*, les *Noisy* et *Little Friarbirds*, le *White-throated Gerygone*, le *Red-winged Parrot*, le *Great Bowerbird*, le *Cotton Pygmy-goose*, le *Pale-headed Rosella*, le *Blue-winged Kookaburra* et le *Yellow Oriole*.

Hébergement : Kookaburra Lodge.

Jour 8 et 9. Atherton Tablelands

Au cours des prochains jours, en utilisant ceci comme base, nous explorerons la grande variété d'habitats à notre portée ici, sur les Atherton Tablelands. Avec une forêt tropicale de haute altitude, des bois de savane tropicale, des prairies et des champs agricoles, des zones humides et des marais à explorer, nous rechercherons des oiseaux tels que le *Brolga*, la *Sarus Crane*, le *Great Crested Grebe*, le *Plumed Whistling-Duck*, le *Nankeen Night-heron*, la *Yellow-billed Spoonbill*, le *White-necked Heron*, le *Black-necked Stork*, le *Buff-banded Rail*, le *White-headed Pigeon*, le *Pacific Baza*, le *Spotted Harrier*, le *Lesser Sooty Owl*, la race forestière *lurida* du *Southern Boobook* (un futur éclatement possible - *Little Red Boobook*), le *Tooth-billed Catbird*, le *Fernwren*, le *Bridled Honeyeater*, l'*Atherton Scrubwren*, les *Fairy* et *Brown Gerygones*, le *Mountain Thornbill*, le *Chowchilla*, le *Bower's Shrike-thrush*, le *Double-eyed Fig-Parrot*, les *Black-faced*, *Pied*, *Spectacled* et *White-eared Monarchs*, le *Shining Bronze-cuckoo*, le *Fan-tailed Cuckoo* et le *Grey-headed Robin*.

La visite comprendra également une soirée de repérage nocturne pour observer des oiseaux nocturnes et d'autres animaux. Parmi les oiseaux que nous devrions voir, il y a les *Rufous*, *Masked*, *Lesser Sooty*, *Barn* et *Boobook Owls*, le *Tawny Frogmouth*, les engoulevents et les *Bush Stone-curlews*.

Côté mammifères, nous pourrions observer le *Lumholtz's Tree-kangaroo*, les *Lemuroid*, *Herbert River* et *Green Ringtail Possums*, le *Coppery Brushtail*, les *Striped* et *Long-tailed Pigmy Possum*, ainsi que les *Sugar* et *Greater Gliders*. D'autres espèces d'opossums parfois observées incluent les *Common Ringtail*, *Common Brushtail*, *Fluffy*, *Squirrel* et *Feather-tail Gliders*, ainsi que la forme extrêmement rare blanche du *Lemuroid Possum*.

Nous aurons une grande chance de voir une variété de mammifères, dont le *Striped Possum*, le *Sugar Glider*, le *Long-nosed Bandicoot*, le *Musky Rat Kangaroo*, le *Green Ringtail Possum*, le *Red-legged Pademelon*, le *Agile Wallaby* et le *Giant White-tailed Rat*. Les *Red-legged Pademelons*, les *Swamp Wallabies*, les *Bandicoots*, les *Leaf-tailed Geckos*, les *Pink-tongued Lizards*, les pythons et les grenouilles sont également souvent rencontrés en fonction de la saison et des conditions météorologiques.

Les habitats que nous visiterons pour observer les oiseaux comprennent la forêt tropicale de montagne et de haute altitude, les forêts sèches et humides de sclérophylles (*Blue Gum woodland*), les savanes et bois de savane, les terres arables et pâturages, ainsi que des zones humides d'eau douce étendues.

Sur notre chemin de retour vers Cairns pour la dernière soirée dans la région du nord du Queensland, nous aurons une chance de rechercher l'un des oiseaux les plus incroyables et préhistoriques d'Australie, le *Southern Cassowary*. Si nous avons de la chance, nous devrions voir au moins un ou deux de ces majestueux ratites au bord de la route dans un endroit de forêt pluviale côtière en chemin. D'autres oiseaux vus ici récemment incluent le *Lovely Fairy-wren*, le *Macleay's Honeyeater*, le *White-bellied Sea-eagle* et le *Pheasant Coucal*.

De là, nous nous dirigerons vers les célèbres Atherton Tablelands, où, avec quelques arrêts en bord de route, nous devrions repérer des oiseaux tels que les *Yellow-spotted* et *Graceful Honeyeaters*, l'*Australian Swiftlet*, le *Rufous (Little) Shrike-thrush*, l'*Australasian Figbird*, le *Rainbow Bee-eater*, le *Metallic Starling*, le *White-bellied Cuckoo-shrike*, le *Mistletoebird* et le *Masked Lapwing*.

En arrivant à notre destination pour les quatre prochaines nuits près du Crater Lakes National Park, nous nous installerons et ferons un bon tour des environs. Entouré par une forêt tropicale de haute altitude, notre hébergement reçoit une multitude de visiteurs dans les jardins et les arbres fruitiers, avec des oiseaux tels que le *Victoria's Riflebird*, le *Spotted Catbird*, le *Grey-headed Robin*, le *Barred Cuckoo-shrike*, le *Wompoo Fruit-Dove*, le *Superb Fruit-Dove*, le *Pale Yellow Robin*, le *Scarlet Honeyeater*, l'*Eastern Spinebill*, le *Red-browed Finch* et l'*Olive-backed Oriole*, qui sont tous des visiteurs réguliers.
Hébergement : Kookaburra Lodge.

Jour 10. Atherton Tablelands à Melbourne

Ce matin, nous avons une dernière chance d'observer des oiseaux dans la région, en essayant de repérer ceux que nous aurions pu manquer. Nous prendrons ensuite la route pour retourner à Cairns avant de partir pour notre vol vers Melbourne (QF703 CNS 12:45 - 17:10 MEL). En arrivant ce soir-là à Melbourne, nous nous rendrons à notre hôtel pour le souper.

Hébergement : Hôtel à Melbourne.

Jour 11. Melbourne à Lorne

Ce matin, nous nous dirigerons vers le sud-ouest de *Melbourne* et serpenterons le long des rivages et divers marais de l'ouest de *Port Phillip Bay*, où nous viserons à observer quelques oiseaux des zones humides et des prairies, tels que les *Sharp-tailed*, *Curlew* et *Marsh Sandpipers*, *Red-necked Stint*, *Red-kneed Dotterel*, *Black-fronted Dotterel*, *Red-capped Plover*, *Pacific Gull*, *Hoary-headed Grebe*, *Australasian Gannet*, *Pied*, *Little Pied*, *Great* et *Little Black Cormorants*, *Australian Pelican*, *Crested*, *Fairy* et *Whiskered Terns*, *Australian Shelduck*, *Red-necked Avocet*, *Banded* et *Pied Stilts*, *Royal* et *Yellow-billed Spoonbills*, *White-fronted Chat*, *Striated Fieldwren*, *Horsfield's Bushlark*, *Brown Songlark*, *Australian Pipit*, *Yellow-rumped Thornbill*, *Golden-headed Cisticola*, *Zebra Finch*, *Swamp Harrier*, *Wedge-tailed Eagle*, *White-bellied Sea-eagle* et les faucons *Black*, *Brown* et *Peregrine*.

Hébergement : Hôtel à Geelong.

Jour 12. Forêts d'Inland, Mallee et landes : Lorne à Bendigo

Aujourd'hui, nous nous dirigerons vers le nord, en nous orientant vers les forêts plus sèches du centre de Victoria. Ici, les communautés végétales de *box-ironbark* et les landes du *mallee* abritent un certain nombre d'espèces d'oiseaux que l'on ne trouve pas près de Melbourne et qui sont typiques des régions du *mallee* dans l'extrême nord-ouest de l'État. Les oiseaux que nous espérons observer ici incluent les *Crested Bellbird*, *Gilbert's Whistler*, *Shy Heathwren*, *Purple-backed Fairy-Wren*, *Yellow-plumed*, *Tawny-crowned*, *Purple-gaped*, *Blue-faced*, *Singing*, *Yellow-tufted*, *Fuscous*, *Black-chinned*, *White-plumed*, *White-eared* et *White-fronted Honeyeaters*, *Brush* et *Common Bronzewing*, *Noisy Friarbird*, *Chestnut-rumped*, *Yellow*, *Buff-rumped* et *Inland Thornbills*, *Western Gerygone*, *Hooded*, *Scarlet* et *Red-capped Robins*, *Rainbow Beeeater*, *Dusky*, *White-browed* et *Masked Woodswallows*, *Purple-crowned*, *Little* et *Musk Lorikeets*, *White-bellied Cuckoo-Shrike*, *Black-eared*, *Horsfield's Bronze* et *Pallid Cuckoos*, *Red-rumped Parrot* et *Eastern Rosella*. Nous pourrions aussi observer des *Leaden* et *Restless Flycatchers*, *Speckled Warbler*, *Weebill*, *White-browed Babbler*, *Brown Treecreeper*, *Long-billed Corella*, *Brown Goshawk*, *Wedge-tailed* et *Little Eagles*, *Australian Hobby*, *Australian Raven*, *Jacky Winter*, *White-winged Chough*, *Rufous Songlark*, *Tree Martin* et *Diamond Firetail*.

Hébergement : Hôtel à Bendigo.

Jours 13 et 14. Le Plains Wanderer et autres spécialités : Bendigo à Deniliquin

Nous passerons une autre matinée dans quelques habitats du *mallee* pour observer des oiseaux que nous aurions manqués avant de nous diriger plus au nord vers les plaines ouvertes, à la limite de l'outback. La région abrite une vaste gamme d'oiseaux, dont les *White-backed Swallow*, *Black Falcon*, *Orange Chat*, *Painted Honeyeater*, *Wedge-tailed Eagle*, *Greater Blue Bonnet*, *Southern Whiteface*, *Apostlebird*, *Grey-crowned Babbler*, *Striped Honeyeater*, *Superb Parrot*, *Australasian Bushlark*, *Brown Songlark* et *Spotted Harrier*, et nous tenterons d'observer la plupart de ces espèces pendant notre séjour.

Avec le guide local et légende *Philip Maher* à la barre pour notre première soirée, notre objectif principal après la tombée de la nuit sera l'énigmatique *Plains Wanderer*. Selon les conditions locales et la quantité de pluie tombée récemment, nous pourrions également avoir la chance d'observer des espèces rares comme *Australian Pratincole*, *Inland Dotterel*, *Stubble Quail* et *Banded Lapwing*. Les oiseaux nocturnes seront également présents, avec des chances d'observer *Barn Owl*, *Southern Boobook*, *Australian Owlet-nightjar* et *Tawny Frogmouth*. Les mammifères que nous pourrions voir incluent le puissant *Red Kangaroo*, *Western Grey Kangaroo*, *Common Brushtail Possum* et le minuscule *Fat-tailed Dunnart*.

Hébergement : Hôtel à Deniliquin.

Jour 15. Deniliquin – Healesville via Seymour

Après une nuit probablement tardive la veille, nous retournerons vers le sud en direction de Victoria. En route, nous visiterons quelques zones humides dans les forêts de gommiers rouges de la *Riverina*, en espérant observer des espèces rares comme *Square-tailed Kite*, *Australasian Bittern* et *Black-backed Bittern*, ainsi qu'une autre chance de voir le *Superb Parrot*. Plus au sud, nous nous arrêterons dans des forêts de landes pour chercher *Spotted Quail-thrush*, *Chestnut-rumped Heathwren*, *Scarlet Robin*, *Speckled Warbler* et *Leaden Flycatcher*.

Dans l'après-midi, nous nous dirigerons vers les chaînes montagneuses à l'est de Melbourne, à des altitudes légèrement plus élevées, où l'habitat se transforme en forêts montagneuses et en vallées denses avec des fougères. En route, nous explorerons quelques habitats de bois ouverts, avec la possibilité d'observer des oiseaux plus difficiles à suivre comme *Azure Kingfisher*, *White-throated Gerygone*, *Weebill*, *Buff-rumped Thornbill* et *Dollarbird*.

Hébergement : Hôtel à Healesville.

Jour 16. Superb Lyrebird et incroyables mammifères nocturnes : Healesville

Les oiseaux que nous espérons observer incluent l'incroyable *Superb Lyrebird*, ainsi que les *Eastern Whipbird*, *Black-faced Monarch*, *Pilotbird*, *Red-browed* et *White-throated Treecreepers*, *Pink*, *Rose*, *Flame* et *Eastern Yellow Robins*, *Large-billed Scrubwren*, *White-throated Needle-tail*, *Rufous Fantail*, *Varied Sittella*, *Rufous Whistler*, *Cicadabird*, *Black-faced Cuckoo-shrike*, *Crested Shrike-tit*, *Crimson Rosella*, *Brown Gerygone*, *Satin Flycatcher*, *Fan-tailed* et *Brush Cuckoos*, *Shining Bronze-cuckoo* et *Olive Whistler*. Ce soir, nous tenterons d'observer des oiseaux nocturnes comme les *Sooty Owl*, *Southern Boobook* et *Tawny Frogmouth*. Les mammifères nocturnes que nous pourrions voir sont les *Greater Glider*, *Yellow-bellied Glider*, *Sugar Glider*, *Mountain Brushtail Possum* et *Common Ringtail Possum*.

Hébergement : Hôtel à Healesville.

Jour 17. Healesville à Hobart

Après le déjeuner, nous quitterons Healesville et nous dirigerons vers l'aéroport de Melbourne pour prendre un vol pour Hobart. À notre arrivée, nous observerons les oiseaux dans des réserves locales autour de Hobart, qui est situé sur un gradient de précipitations très varié, avec des moyennes allant de 500 mm à 1350 mm sur une distance de 25 km. Cela offre une grande variété de types de forêts, allant des boisés herbeux aux forêts humides riches en fougères et en mousses, et offre l'opportunité de trouver une diversité d'oiseaux, y compris les espèces endémiques de Tasmanie, et de découvrir divers habitats spécifiques à certaines de ces espèces d'oiseaux endémiques localisées. Après le dîner, nous prendrons un traversier pour Bruny Island, où nous séjurerons. Les douze espèces endémiques de Tasmanie se trouvent sur cette île, soit : *Tasmanian Native-hen*, *Green Rosella*, *Dusky Robin*, *Tasmanian Thornbill*, *Forty-spotted Pardalote*, *Tasmanian Scrubwren*, *Scrub-Tit*, *Yellow Wattlebird*, *Black Currawong*, *Strong-billed Honeyeater*, *Black-headed Honeyeater* et *Yellow-throated Honeyeater*.

Hébergement : Hôtel au sud de Bruny Island.

Jour 18. Bruny Island

Nous passerons une journée entière à observer les oiseaux sur l'île, en ciblant les espèces endémiques et non-endémiques qui sont plus abondantes en Tasmanie que sur le continent, telles que le *Hooded Plover*, le *Brush Bronzewing*, le *Swift Parrot*, les *Flame* et *Pink Robins*, le *Crescent Honeyeater*, et le *Forest Raven*, le seul corvidé de Tasmanie. Le long de la côte, nous devrions voir des *Fairy Penguins*, des *Black-faced Cormorants*, des *Short-tailed Shearwaters* et d'autres oiseaux marins. Nous tenterons de planifier une visite dans une petite réserve où nous avons de bonnes chances d'observer le *Forty-spotted Pardalote*. La nuit, nous ferons de l'observation nocturne de marsupiaux, tels que le *Bennett's Wallaby*, le *Tasmanian Pademelon*, le *Long-nosed Potoroo*, et le *Eastern Quoll*.

Hébergement : Hôtel au sud de Bruny Island.

Jour 19. Croisière à Bruny Island

Ce matin, nous aurons l'opportunité d'observer les oiseaux autour de la pittoresque Adventure Bay, en explorant les paysages forestiers, estuariens et côtiers. En fin de matinée, nous embarquerons sur un bateau spécialement conçu pour naviguer le long de certaines des plus hautes falaises marines d'Australie, sous des pics imposants, et nous approcherons pour écouter le spectaculaire « Breathing Rock ». Nous entrerons dans les grottes marines profondes de Bruny Island, passerons par l'étroit passage entre la côte et « The Monument », et ressentirons la puissance de la nature là où la mer de Tasmanie rencontre l'océan Austral. Nous partirons à la recherche de la faune côtière abondante, comprenant des phoques, des dauphins, des baleines migratrices et des oiseaux marins. Après notre retour sur la terre ferme, nous profiterons d'un dîner avec vue imprenable sur la côte escarpée.

L'après-midi offrira des opportunités pour explorer les nombreux joyaux cachés de Bruny, selon les connaissances expertes de votre guide. Une autre session d'observation nocturne sera possible si l'envie se fait sentir.

Hébergement : Hôtel au sud de Bruny Island.

Jour 20. Bruny Island – Mount Field

Ce matin, nous partagerons un dernier déjeuner à Inala avant de prendre le traversier pour l'île principale, et pour ensuite nous rendre au parc national du Mount Field, qui fait partie de la zone classée au patrimoine mondial de l'UNESCO et de la vaste zone de la Tasmanian Wilderness World Heritage Area. Le parc offre des paysages spectaculaires et des forêts vierges, et nous traverserons diverses communautés végétales allant de la forêt pluviale aux habitats alpins, en recherchant des oiseaux et d'autres animaux en cours de route. Nous profiterons de plusieurs courtes randonnées dans le parc et resterons à l'affût afin de tenter l'observation du timide ornithorynque. Nuit près du Mont Field dans des cabines pittoresques pour notre dernier souper et bilan de la journée.

Hébergement : Hôtel près du Mont Field.

Jour 21. Mount Field et départ de Hobart

Après le déjeuner, nous continuerons à explorer la région du Mont Field, en marchant à travers une clairière de fougères avec des fougères arborescentes où nous aurons une autre chance de voir le discret *Scrubtit* ainsi que le *Tasmanian Scrubwren* et le magnifique *Pink Robin*. Parmi les autres espèces endémiques que nous trouverons ici figurent le *Green Rosella*, le *Tasmanian Native Hen*, le *Black Currawong* et le *Yellow Wattlebird*.

En début d'après-midi, nous nous dirigerons vers l'aéroport pour les vols de retour à Sydney, là où se terminera ce séjour inoubliable!

Hébergement : Hôtel à Sydney.

Jour 22. Vol international de retour.

Jour 23. Arrivée à Montréal 1 jour plus tard, mais à la même date que la veille, du aux fuseaux horaires traversés.