

VOYAGE AUX GALAPAGOS

Du 19 au 30 juillet 2005

Pour préparer ce voyage, nous avons utilisé le compte rendu de Vincent Petit-Simon qui s'est rendu aux Galapagos du 23 août au 1^{er} septembre 2001. Ce rapport est très complet et comporte de nombreux plans et de très utiles indications pratiques.

Comme guide, nous nous sommes exclusivement servis du *Wildlife of the Galapagos* de Julian et de Daniel Fitter et de David Hosking (16, 35 €). Ce guide, au format de poche, est très complet. Les photos sont de très bonne qualité et il comporte les plans de chacun des sites ouverts aux touristes ainsi que la liste des principales espèces animales et végétales que l'on peut y découvrir.

C'est de France que nous avons réservé la croisière dès le début du mois de mars par l'intermédiaire de l'agence Équateur Voyages Passion (www.equateur-voyages.com) qui se trouve à Quito dans la cour de l'hostal Auberge Inn. Le bateau appartenait à la classe économique et avait une capacité de dix passagers. Son nom : New Flamingo. L'itinéraire prévu était le suivant :

- Jour 1 : Baltra – Partie haute de Santa Cruz
- Jour 2 : Rabida – Puerto Egas
- Jour 3 : Bartolomé – Sullivan Bay
- Jour 4 : Seymour Nord – Caleta Tortuga
- Jour 5 : Plaza – Santa Fé
- Jour 6 : Española
- Jour 7 : Floreana
- Jour 8 : Station Charles Darwin – Baltra

Prix par personne : 770 US\$, somme à laquelle il faut ajouter le billet d'avion Quito/Galapagos/Guayaquil (367 US\$) et les 100 US\$ pour l'entrée du parc qu'il faut payer en espèces dès la descente d'avion.

Comme nous avions l'intention de rester quelques jours sur l'île de Santa Cruz après la croisière, nous avons également réservé les chambres d'hôtel par l'intermédiaire de la même agence.

En fait, lors de notre arrivée à Quito, nous apprenons que l'aéroport de Baltra est fermé depuis quelque temps pour cause de travaux et que le départ des croisières se fait à partir de l'autre aéroport des Galapagos qui se trouve sur l'île de San Cristobal. L'itinéraire initialement prévu a donc subi des modifications.

19 juillet : Départ de Quito à 8h20 avec la compagnie AéroGal. Escale à Guayaquil. Arrivée à l'île de **San Cristobal** vers 13h après une heure et demie de vol.

Le bateau fait deux fois le tour de **Leon Dormido**, rocher situé à l'ouest de l'île.

Premières observations des oiseaux qui vont nous accompagner tout au long du voyage comme les Fous à pieds bleus, les Frégates superbes, les Pélicans bruns, etc.

20 juillet : Pendant la nuit, le bateau a fait route en direction de l'île d'**Española**.

Matin : **Gardner Bay** où nous observons nos premiers iguanes marins de la sous-espèce *Amblyrhynchus cristatus venustissimus*.

Après-midi : **Punta Suarez**

Le sentier passe au milieu des colonies de Fous à pieds bleus, d'Albatros des Galapagos et de Fous de Nazca. Les parades vont bon train et l'on est surpris de constater à quel point les oiseaux sont indifférents à la présence humaine.

21 juillet : Après une nuit de navigation, nous arrivons sur l'île de **Floreana**.

Matin : **Post Office Bay** qui tire son nom de la barrique que les pêcheurs de baleines avaient installée sur la plage en 1792 dans laquelle ils déposaient leur courrier.

Après-midi : **Punta Cormoran**

Le sentier longe une lagune sur laquelle se trouve une vingtaine de Flamants roses, dont quatre d'entre eux se laissent photographier à moins d'un mètre !

En fin d'après-midi, le bateau met le cap sur **Puerto Ayora**, port de l'île de **Santa Cruz**.

22 juillet : **Matin** : **Highlands de Santa Cruz – Réserve de tortues d'El Chato**

Après-midi : **Station Charles Darwin**

Outre les célèbres tortues des Galapagos, ces deux sites donnent l'occasion d'observer des espèces d'oiseaux assez variées.

23 juillet : **Matin** : île de **South Plaza** où l'on découvre les iguanes terrestres (*Conolophus subcristatus*).

Après-midi : promenade en barque dans la **mangrove de Black Turtle Cove** (au nord de l'île de Santa Cruz).

24 juillet : Île de **Santiago**

Matin : **Sullivan Bay**. Paysage lunaire, constitué de lave solidifiée qui s'étend à perte de vue.

Après-midi : île de **Bartolomé**. Du sommet de cette île, on peut découvrir, peut-être pas forcément, le plus beau des paysages des Galapagos, mais sûrement le plus photographié et le plus connu.

À proximité du débarcadère, l'eau est tellement transparente que l'on peut voir les Manchots des Galapagos nager et se nourrir.

25 juillet : **Matin** : île de **Seymour** où l'on peut observer de très nombreuses Frégates superbes en train de nicher, parmi lesquelles se trouvent quelques Frégates du Pacifique.

Après-midi : île de **Sant Fé**, seule île où l'on peut voir l'iguane terrestre *Conolophus pallidus*.

Entre Seymour et Santa Fé, cinq orques « jouent » à passer et à repasser sous le bateau que le capitaine arrête pour que nous puissions nous régaler de ce spectacle pendant pratiquement une demi-heure.

Retour à l'île de **San Cristobal**.

26 juillet : Après avoir visité le Centre d'Interprétation, nous gagnons l'île de **Santa Cruz** en vedette (30 US\$ par personne).

Hôtel Sol y Mar (3 nuits pour 60 US\$: une dans une chambre avec vue sur la mer, et deux dans une chambre située dans un bâtiment de l'autre côté de la rue).

27 juillet : Farniente à Puerto Ayora et promenade dans la **Station Charles Darwin** qui nous permettra d'observer enfin le Géospize à gros bec.

28 juillet : Randonnée sur les hauteurs de Santa Cruz (**Media Luna et Cerro Crocker**). Nous allons jusqu'au bout du chemin, mais nous ne faisons guère d'observations car nous marchons dans une brume qui ne cesse de s'épaissir.

Un taxi nous a déposés à 11h au bout de la piste carrossable (quelques km après Bellavista) et est revenu nous chercher à 16h (30 US\$).

29 juillet : Retour en vedette à **San Cristobal**.

Hôtel Chatham (52 US\$ - c'est cher, mais les hôteliers semblent profiter de l'affluence de touristes sur leur île causée par la fermeture de l'aéroport de Baltra).

Nous nous faisons déposer par un taxi (3 US\$) à **El Progreso** et nous revenons à pied. Cette promenade nous permet d'observer quelques espèces, notamment le Moqueur de San Cristobal.

30 juillet : Retour à Guayaquil. Vol TAME à 10h30.

Pendant tout ce séjour aux Galapagos, le ciel a souvent été très nuageux, mais il n'a jamais plu et les températures ont toujours été agréables.

Didier Bâlon et Alice Burban
17 rue des Sencies
53290 Bouère

02 43 70 61 70

balondidier@aol.com

LISTE COMMENTÉE DES ESPÈCES OBSERVÉES

Manchot des Galapagos *Spheniscus mendiculus* Galapagos Penguin

5 ind. en train de se nourrir à proximité de la plage à Floreana (Punta Cormoran) et plusieurs ind. qui pêchent également à Bartolomé, puis qui vont se reposer sur les rochers.

Albatros des Galapagos *Diomedea irrorata* Waved Albatross

Quelques obs. d'oiseaux en vol lors des traversées.

Spectaculaire colonie sur l'île d'Española (Punta Suarez). À noter que les albatros sont absents de janvier à mars, car il fait trop chaud et ils reviennent en avril.

Pétrel des Galapagos *Pterodroma phaeopygia* Dark-rumped Petrel

Observé çà et là lors des traversées.

Puffin d'Audubon *Puffinus lherminieri subalaris* Audubon's Shearwater

Espèce commune.

Océanite d'Elliot *Oceanites gracilis galapagoensis* Elliot's Storm Petrel

Espèce commune.

Océanite téthys *Oceanodroma tethys tethys* Galapagos Storm Petrel

Espèce commune.

Phaéton à bec rouge *Phaeton aethereus* Red-billed Tropicbird

Des groupes de quelques ind. sur l'île d'Española (Punta Suarez) et sur l'île de South Plaza où un juv. se trouve encore au nid dans une anfractuosité de la falaise.

Pélican brun *Pelecanus occidentalis urinator* Brown Pelican

Très commun. Presque toujours présent, et parfois en grand nombre, dans le sillage du bateau.

Fou à pieds bleus *Sula nebouxii excisa* Blue-footed Booby

Espèce vue quotidiennement.

Fou de Nazca *Sula dactylatra granti* Masked Booby

À part la colonie située sur l'île d'Española, les observations concernent quelques ind. vus en mer à proximité de Leon Dormido (île de San Cristobal), au large de Seymour et entre San Cristobal et Santa Cruz.

Frégate superbe *Fregata magnificens* Magnificent Frigatebird

Observée de façon quasiment permanente dans le sillage du bateau.

Frégate du Pacifique *Fregata minor ridgwayi* Great Frigatebird

Très difficile, voire impossible, de la distinguer de l'espèce précédente en vol.

Observée en train de nicher dans la colonie située sur l'île de Seymour. Le signe de distinction le plus probant est que la femelle a le tour de l'œil rouge.

Mouette à queue fourchue *Larus furcatus* Swallow-tailed Gull

Quelques ind. vus sur l'île d'Española (Punta Suarez). Assez abondante à South Plaza et à Seymour.

Mouette des laves *Larus fuliginosus* Lava Gull

Quelques ind. à South Plaza, à Bartolomé, à Seymour, dans le port de Puerto Ayora (Santa Cruz) et 1 ind. dans le port de Puerto Baquerizo Moreno (San Cristobal).

Noddi brun *Anous stolidus galapagensis* Brown Noddy

Espèce observée communément.

Grand Héron *Ardea herodias* Great Blue Heron

2 ind. à Floreana (Post Office Bay) et 1 ind. sur l'île de Bartolomé.

Un oiseau blessé à l'aile se trouve en permanence dans la cour de l'hôtel Sol y Mar sur l'île de Santa Cruz.

Aigrette neigeuse *Leucophoyx thula* Snowy Egret

1 ind. en vol à Floreana (Punta Cormoran).

Héron garde-bœufs *Bubulcus ibis* Cattle Egret

De très nombreux ind. sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz. En fin de journée, des groupes aux effectifs plus ou moins importants (de 7 à quelques dizaines d'ind.) traversent le port de Puerto Ayora pour se rendre à leurs dortoirs.

Héron des Galapagos *Butorides sundevalli* Lava Heron

3 obs. d'ind. isolés : à Floreana (Post Office Bay), à South Plaza et à Bartolomé.

Héron strié *Butorides striatus* Striated Heron

3 obs. d'ind. isolés : à Bartolomé, dans le port de Puerto Baquerizo Moreno (San Cristobal) et dans le port de Puerto Ayora (Santa Cruz).

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax* Black-crowned Night Heron

1 ind. à San Cristobal.

Bihoreau violacé *Nyctanassa violacea* Yellow-crowned Night Heron

1 ad. accompagné d'un juv. à Española (Punta Suarez) et 1 ind. à la station Charles Darwin.

Flamant rose *Phoenicopterus ruber* Greater Flamingo

Une vingtaine d'ind. sur la lagune située sur l'île de Floreana (Punta Cormoran).

Canard des Bahamas *Anas bahamensis galapagensis* White-cheeked Pintail

6 ind. sur la lagune où se trouvent les Flamants roses et un couple sur une petite pièce d'eau située sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz (dans la réserve des tortues d'El Chato).

Huîtrier d'Amérique *Haematopus palliatus* American Oystercatcher

2 ind. sur l'île de Bartolomé et 1 ind. en vol sur l'île de Seymour.

Échasse d'Amérique *Himantopus mexicanus* Black-necked Stilt

3 ind. observés sur la lagune de l'île de Floreana.

Gravelot semi-palmé *Charadrius semipalmatus* Semi-palmated Plover
1 ind. sur la lagune de l'île de Floreana et une autre sur l'île de Santa Fé.

Tournepieuvre à collier *Arenaria interpres* Ruddy Turnstone
2 ind. sur l'île d'Española (Gardner Bay) et 4 ind. dans le port de Puerto Baquerizo Moreno (San Cristobal).

Buse des Galapagos *Buteo galapagoensis* Galapagos Hawk
Espèce très présente sur l'île d'Española, aussi bien à Gardner Bay qu'à Punta Suarez ; 2 ind. en vol sur l'île de Santiago (Sullivan Bay) ; 1 ind. posé au sommet de Pinnacle Rock sur l'île de Bartolomé et 1 ind. sur l'île de Santa Fé.

Hibou des marais *Asio flammeus galapagoensis* Short-eared Owl
Un oiseau traverse la piste juste devant le taxi qui nous emmène à Media Luna sur l'île de Santa Cruz et va se poser quelques mètres plus loin.

Tourterelle des Galapagos *Zenaida galapagoensis* Galapagos Dove
3 ind. sur l'île d'Española (Punta Suarez) et quelques ind. à la station Charles Darwin sur l'île de Santa Cruz.

Gallinule poule d'eau *Gallinula chloropus* Common Gallinule
4 ind. dans la réserve des tortues d'El Chato sur l'île de Santa Cruz.

Coulicou de Vieillot *Coccyzus melacoryphus* Dark-billed Cuckoo
1 ind. au même endroit que l'espèce précédente.

Moqueur des Galapagos *Nesomimus parvulus* Galapagos Mockingbird
Vu fréquemment sur les îles suivantes : Santa Cruz, Santiago et Santa Fé.

Moqueur d'Española *Nesomimus macdonaldi* Hood Mockingbird
Très peu farouche ; n'hésite pas à s'approcher à quelques centimètres des visiteurs.

Moqueur de San Cristobal *Nesomimus melanotis* Chatham Mockingbird
2 ind. à proximité d'El Progreso et un ind. dans le jardin de l'hôtel Chatham.

Moucherolle vermillon *Pyrocephalus rubinus* Vermilion Flycatcher
1 mâle dans la réserve des tortues d'El Chato sur l'île de Santa Cruz.

Tyran des Galapagos *Myriarchus magnirostris* Galapagos Flycatcher
Espèce notée à Española (Gardner Bay) et dans la station Charles Darwin sur l'île de Santa Cruz.

Paruline jaune *Dendroica petechia aureola* Yellow Warbler
Espèce fréquemment observée sur toutes les îles visitées.

Ani à bec lisse *Crotophaga ani* Smooth-billed Ani
Des groupes de quelques ind. notés sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz et dans le secteur d'El Progreso sur l'île de San Cristobal.

Hirondelle des Galapagos *Progne modesta modesta* Galapagos Martin
Espèce notée uniquement sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz (4 ind. en vol).

Géospize à gros bec *Geospiza magnirostris* Large Ground Finch
2 ind. observés à la station Charles Darwin sur l'île de Santa Cruz.

Géospize à bec moyen *Geospiza fortis* Medium Ground Finch
Espèce très commune vue sur pratiquement toutes les îles visitées.

Géospize fuligineux *Geospiza fuliginosa* Small Ground Finch
Même commentaire que pour l'espèce précédente.

Géospize des cactus *Geospiza scandens* Cactus Ground Finch
Espèce observée sur l'île de South Plaza.

Géospize à bec conique *Geospiza conirostris* Large Cactus Ground Finch
2 obs. faites sur l'île d'Española : 1 ind. à Gardner Bay et un autre à Punta Suarez.

Géospize crassirostre *Platyspiza crassirostris* Vegetarian Finch
Quelques ind. vus sur le sentier menant à Media Luna sur l'île de Santa Cruz.

Géospize psittacin *Camarhynchus psittacula* Large Tree Finch
Quelques ind. vus dans le même secteur que l'espèce précédente.

Géospize modeste *Camarhynchus pauper* Medium Tree Finch
1 ind. observé sur l'île de Floreana (Punta Cormoran).

Géospize minuscule *Camarhynchus parvulus* Small Tree Finch
Espèce vue sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz, et sur les îles de South Plaza et de San Cristobal.

Géospize olive *Certhidea olivacea* Warbler Finch
Espèce observée sur l'île d'Española (à Gardner Bay et à Punta Suarez) et sur les hauteurs de l'île de Santa Cruz.

Didier Bâlon et Alice Burban
17 rue des Sencies
53290 Bouère

02 43 70 61 70

balondidier@aol.com

