



Île Seymour Nord & Playas Las Bachas

Jour d'opération : Tous les vendredi

Point et heure de départ : 8 h 15 / L'église de Puerto Ayora en face du Quai du port de Puerto Ayora

Quai de départ : Itabaca

Quai d'arrivée : Itabaca

Heure de retour : 16 h environ.

Île Seymour Nord

Aujourd'hui, nous rejoindrons le groupe au point et à l'heure de rendez-vous indiqués. De là, nous partirons en bus vers le canal d'Itabaca, où nous monterons à bord du Galaxy Daily, commençant ainsi notre aventure vers l'île Seymour Nord.

Cette île est située au nord de l'île de Santa Cruz et est connue pour ses grandes colonies de fous à pieds bleus et de frégates, ces dernières connues sous le nom de pirates des Galapagos.



En arrivant à Seymour Nord, nous aurons un débarquement à sec et commencerons immédiatement la randonnée sur un sentier de 2,5 km où nous pourrons aller dans le sens des aiguilles d'une montre

le long de la côte ou nous diriger vers l'intérieur des terres pour d'abord visiter la colonie de fous à pieds bleus.

Au cours de cette visite, nous accéderons aux sites de nidification des plus grandes colonies de reproduction des îles. À ce stade, nous comprendrons pourquoi Seymour Nord est connu pour sa riche faune.

Préparez-vous à repérer des iguanes terrestres, des iguanes marins et une colonie d'otaries des Galapagos, de lézards de lave et de pélicans brun !

En avançant le long du chemin, nous pourrons observer plusieurs arbres où nichent les frégates mâles et femelles. Au fur et à mesure que nous continuons à travers le col, le terrain deviendra rocheux et c'est là que nous aurons l'occasion d'apprécier le lieu de nidification des spectaculaires fous à pieds bleus. Cette espèce est fascinante pour sa danse de parade nuptiale dans laquelle ils peuvent danser pendant des heures jusqu'à finalement captiver la femelle pour nicher ensemble. Saviez-vous que ces fous à pieds bleus ne construisent jamais de nid ? Et c'est que leur zone de nidification est marquée par un anneau de guano blanc.

Si vous aimez les plantes, à Seymour Nord, nous pourrons voir certaines espèces de flore endémiques pendant la promenade, telles que les cactus Opuntia, Croton, Castela et Sesuvium.

Playa Las Bachas

Après avoir visité Seymour Nord et déjeuné à bord du Galaxy Daily, nous irons à la plage connue sous le nom de Bachas, également située au nord de l'île de Santa Cruz. Ici, nous pouvons faire de la plongée en apnée avec tuba ou faire une promenade relaxante sur la plage. Pour cela, nous ferons un débarquement mouillé, dans lequel nous sauterons du zodiac au rivage de la plage. Nous vous recommandons de débarquer pieds nus et de porter des chaussures de marche légères.



Ici, nous trouverons une belle plage, idéale pour la baignade, avec un lagon derrière et une plage plus longue pour se promener et observer la faune. Il est fréquent de trouver dans le lagon d'eau salée

derrière la plage des limicoles, comme le Grand héron bleu, ainsi que des oiseaux migrateurs. Les grandes et les petites plages sont des zones de nidification pour les tortues vertes marines.

En ce qui concerne la plongée en apnée, pendant l'activité, il est possible que nous voyions de nombreux types de poissons de récif colorés, diverses raies, entre autres espèces marines. À la fin de notre expérience à Bachas, nous retournerons au canal d'Itabaca et nous prendrons le bus pour rentrer à Puerto Ayora pour terminer notre aventure de la journée.

Le prix inclut	Le prix n'inclut pas
<ul style="list-style-type: none"> ● Déjeuner à bord ● Station de café et thé ● Les serviettes ● Palmes*, masque et tuba inclus. <p>*Doivent être demandées 72 heures avant la date de la visite</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Combinaison de plongée 10 USD par personne * ● Boissons non alcoolisées <p>*Doivent être demandées 72 heures avant la date de la visite</p>
Recommandation d'affaire à amener	
<ul style="list-style-type: none"> ● Chaussures confortables pour la randonnée ● Chaussures d'eau pour la plage 	<ul style="list-style-type: none"> ● Maillot de bain ● Casquette et lunettes de soleil ● Crème solaire