

L'Équateur de Metropolitan Touring

Since 1953, pionnier du tourisme aux Galapagos

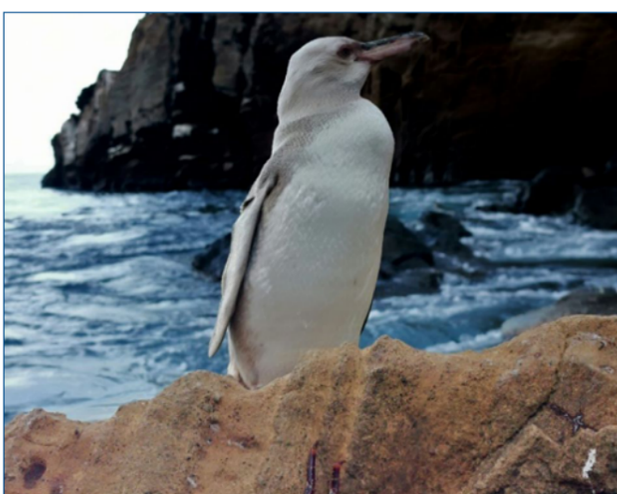
Histoire de manchot

Pendant ce temps-là...

- Alors qu'à compter du 15 décembre prochain les voyages à l'étranger seront (enfin) de nouveau possibles.
- Que les frontières de l'Équateur demeurent ouvertes.
- Et que les perspectives de vaccin font figure de lumière au bout du tunnel...

Et bien pendant ce temps-là, aux Galapagos, la Nature suit son cours, imperturbable, mieux même, très décidée à nous surprendre.

Pour la première fois aux Galapagos...



Il y a une semaine, le guide naturaliste Jimmy Patiño a eu la chance d'observer un manchot au plumage entièrement blanc dans l'archipel des Galapagos et plus précisément sur l'île d'Isabela.

Le Parc National de Galapagos n'a pas manqué d'annoncer cette belle découverte car ce cas est classé "rare" donc précieux. On en a jusqu'ici dénombré moins de 2000 spécimens dans le monde, principalement en Antarctique, mais c'est le tout premier observé aux Galapagos.

Il pourrait s'agir d'une condition génétique connue comme le leucisme, qui provoque une perte partielle de la pigmentation du plumage ou du pelage des animaux, tandis que la couleur des yeux reste normale, à la différence des albinos", précise le Parc National des Galapagos dans un communiqué.

On n'est pas des manchots ou la hausse de la natalité



Et parce qu'une bonne nouvelle peut en cacher une autre, selon le dernier recensement effectué par le Parc National, au mois d'octobre dernier, la population des manchots (les autres !) a progressé dans l'Archipel. Elle est passée de 1451 spécimens en 2019 à 1940 en 2020. Voilà une très bonne nouvelle à une époque où l'on entend, hélas, plus

souvent parler, d'espèces en voie d'extinction !

Le manchot des Galapagos (*Spheniscus mendiculus*) est la plus petite espèce de manchots de la famille des Spheniscidae. Sa petite taille est une adaptation aux températures élevées de l'archipel où son corps n'a pas besoin d'être couvert de graisse pour résister aux températures extrêmes. Il s'agit de l'espèce la plus septentrionale puisqu'il vit au niveau de la ligne de l'Équateur. C'est la présence du courant froid de Humboldt qui lui permet de vivre dans cet environnement. Comme quoi on peut être manchot et vivre sans glace ni neige !

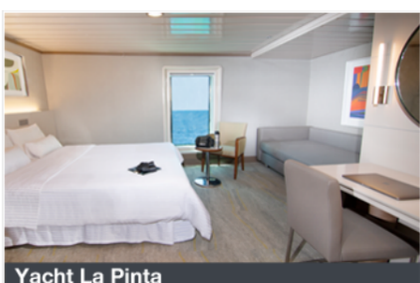
Cadeau !

Le manchot des Galapagos fait bien sûr partie de la happy few sélection de notre E-Guide "Big 15", soit l'ouvrage détaillé et illustré que Metropolitan Touring a conçu et qui met en lumière les 15 espèces les plus emblématiques des Galapagos (en français).

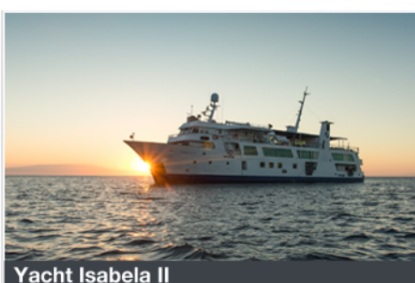
Vous souhaitez le recevoir ? Qu'à cela ne tienne.

Faites -moi signe par retour de mail.

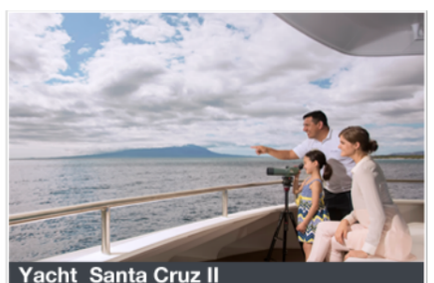
Découvrez d'un clic nos Yachts et Hôtel aux Galapagos



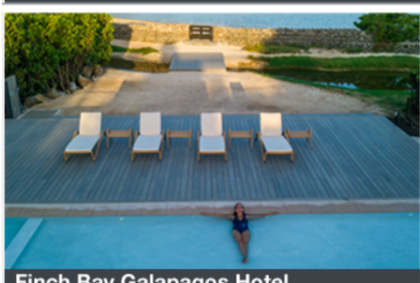
Yacht La Pinta



Yacht Isabela II



Yacht Santa Cruz II



Finch Bay Galapagos Hotel



Mashpi Lodge



Casa Gangotena