

# Outre-mer : une France très



# Exotique

*Des plages des Caraïbes aux glaciers des Kerguelen, des lagons de Polynésie aux forêts de Guyane, la France d'outre-mer fait toujours rêver, mais cherche sa place dans la modernité.*

REDACTEUR RESPONSABLE JONAS BIPON



GÉOPARTANCE

## SOMMAIRE

- **Panorama**  
Manchots des Kerguelen, cocotiers de la Réunion, plages antillaises... tout l'outre-mer français. P. 76
- **Histoire**  
Quatre siècles de rives, d'aventures, de crimes et d'espoir. P. 88
- **Population**  
La France continue d'ignorer les peuples autochtones. P. 94
- **Dépliant**  
Toutes les terres françaises d'outre-mer et leur histoire. P. 96
- **Culture**  
Un capital unique de cinquante langues et dialectes. P. 105
- **Témoignage**  
Futuna, l'île oubliée du monde et du temps. P. 106
- **Reportage**  
En Guyane, les fleuves dictent leur loi aux paysages et aux hommes. P. 114
- **Economie**  
De la banane aux perles noires, les ressources locales. P. 118
- **Sciences**  
Climat, faune et flore... le paradis des chercheurs. P. 122
- **Perspectives**  
Un avenir différent d'une terre à l'autre. P. 126
- **Tourisme**  
De nouvelles formes de tourisme en Nouvelle-Calédonie. P. 130
- **Pratique**  
Ce qu'il faut savoir pour préparer son voyage. P. 134

## GUADELOUPE

La plage de Sainte-Anne, au sud de Grande-Terre. La nature a repris ses droits après le passage du cyclone Hugo, en 1989.





## MAYOTTE Océan Indien

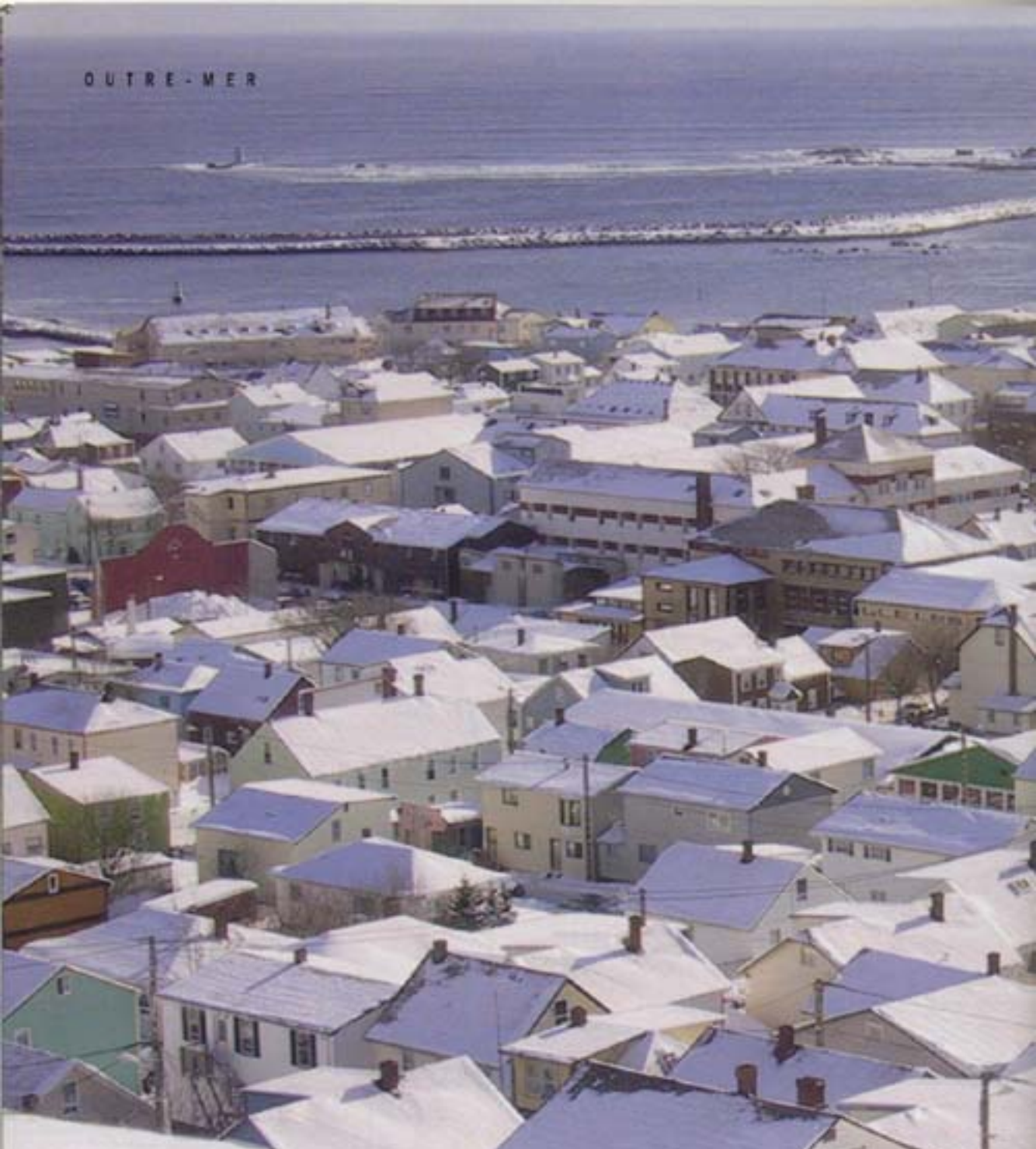
Les paniers de feuilles de coco que ces femmes portent sur la tête sont remplis de fleurs d'ylang-ylang fraîchement coupées. Elles seront distillées le jour même et leur huile essentielle sera expédiée aux grands parfumeurs. Mayotte et les trois autres îles des Comores sont les premiers producteurs du monde de cette essence.

La forêt qui recouvre les deux tiers de l'île foisonne de plantes à parfums







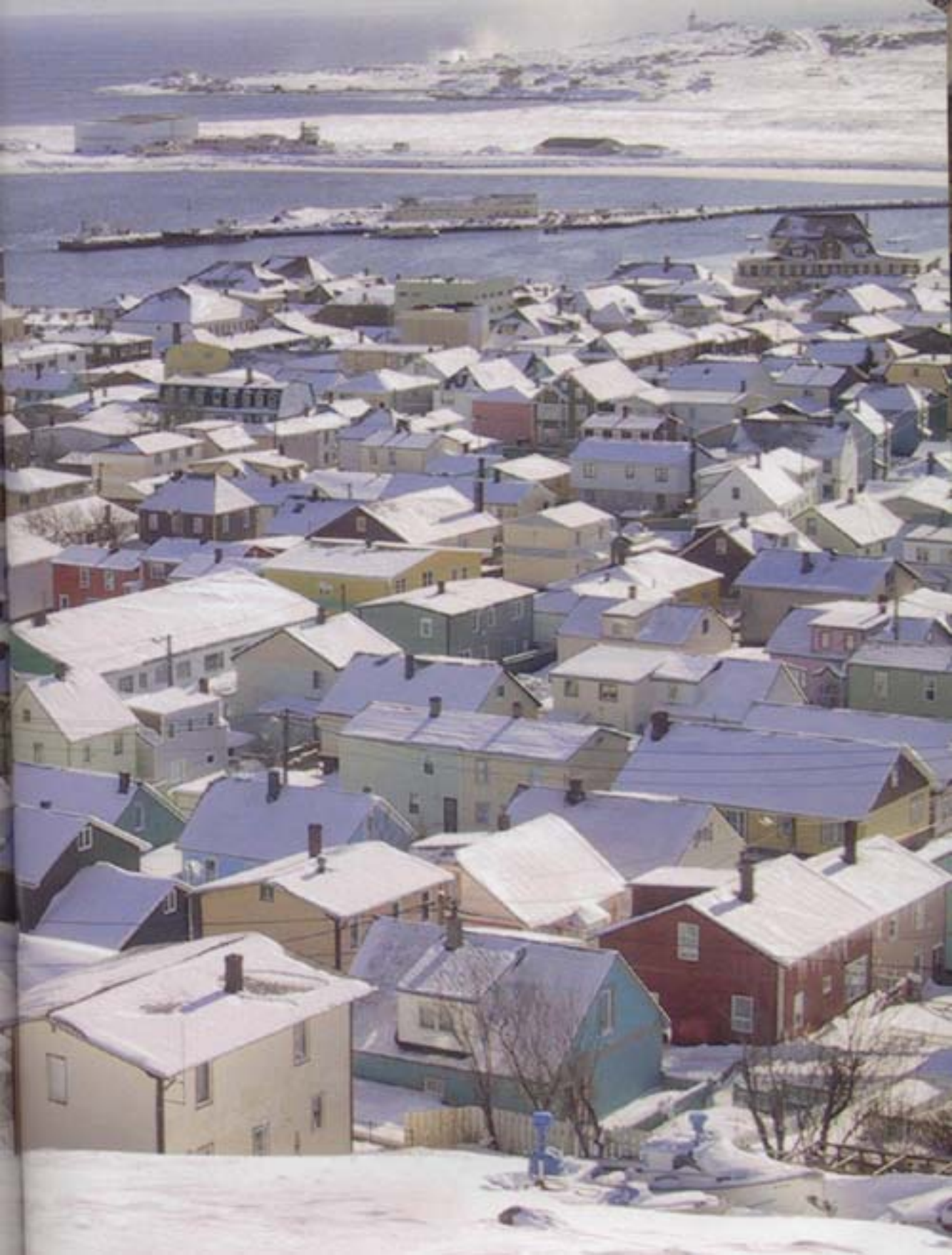


## SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON Amérique du Nord

Avec quatre ou cinq mois de gel par an et une température qui oscille entre 10 et 20 °C en été, les conditions de vie des six mille habitants de l'archipel ne sont pas riantes. Pour faire face à la diminution des revenus de la pêche, ils se tournent vers le tourisme. La clientèle, essentiellement nord-américaine, peut désormais découvrir la grande épopée des terre-neuvas, grâce aux archives, à un musée et au développement de l'archéologie sous-marine.

**Malgré le climat hostile, les visiteurs viennent revivre l'épopée des pêcheurs de Terre-Neuve**







## NOUVELLE-CALÉDONIE Océanie

L'atmosphère languide qui se dégage de cette image de la chefferie de Paimboas, tout au nord de la Grande Terre, est trompeuse. Les photos de Jean-Marie Tjibaou et Yeiwéné Yeiwéné, les deux leaders indépendantistes assassinés par un extrémiste en 1989, rappellent que les combats des années quatre-vingt vont déboucher sur un processus d'auto-détermination. À partir de 2014, des référendums successifs seront organisés pour décider de l'indépendance de l'archipel ou de son maintien dans la communauté française.

**À partir de 2014, ces Néo-Calédoniennes choisiront leur destin**













**KERGUELEN** Sud de l'océan Indien

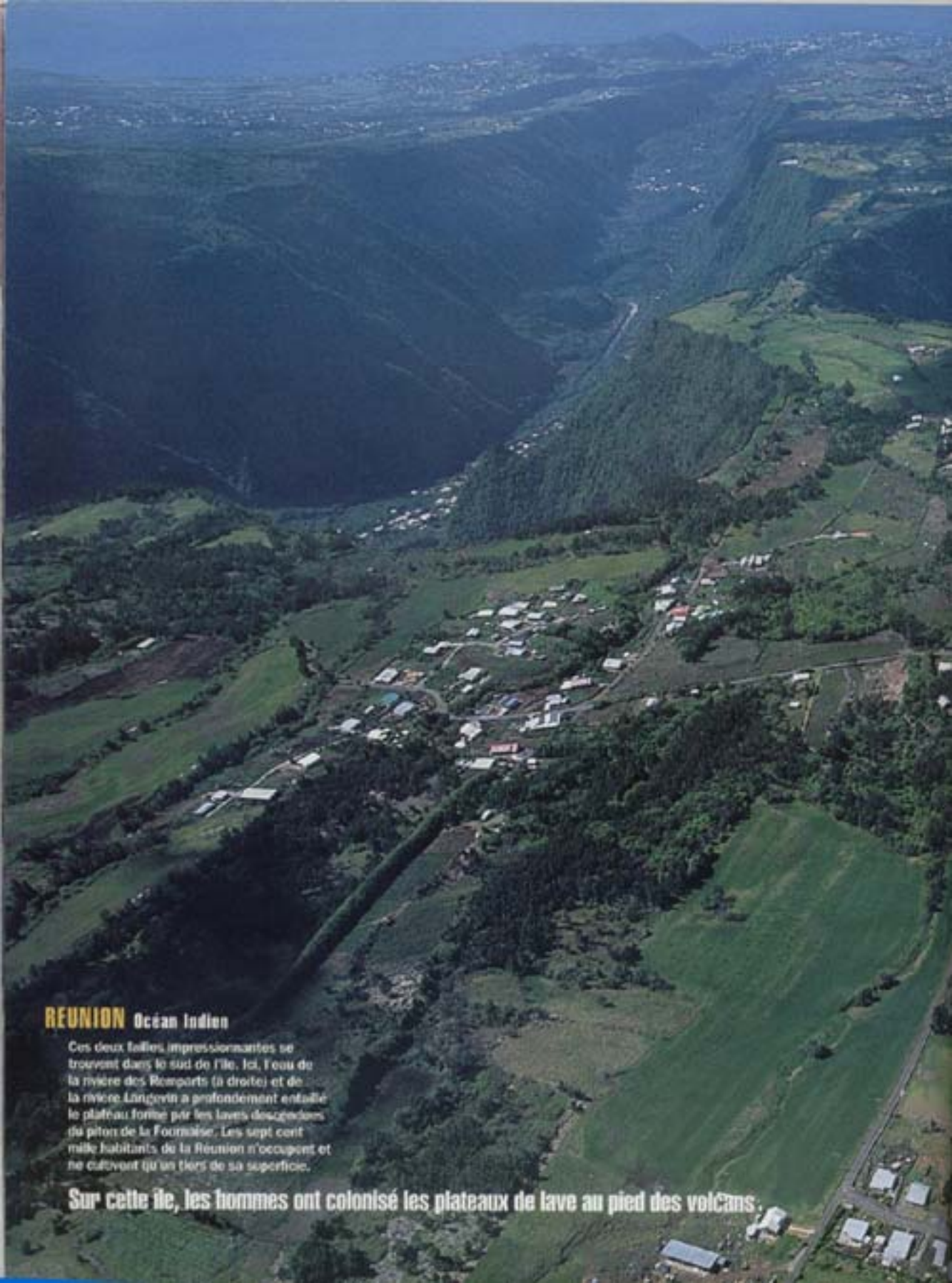
Avec une température annuelle moyenne de 4,5 °C et des vents qui peuvent frôler les 300 kilomètres à l'heure (record enregistré à Port-aux-Français), les Kerguelen, dans l'océan Indien, ne sont guère hospitaliers. Quarante-vingts à cent vingt chercheurs travaillent en permanence sur cette terre aux particularités météorologiques et biologiques exceptionnelles.

Les quatre espèces de manchots (dont un million de manchots royaux) sont un de leurs sujets d'étude.

**Plus de trois millions de manchots séjournent sur l'archipel**







## REUNION Océan Indien

Ces deux failles impressionnantes se trouvent dans le sud de l'île. Ici, l'eau de la rivière des Remparts (à droite) et de la rivière Langevin a profondément entaillé le plateau formé par les laves descendues du piton de la Fournaise. Les sept cent mille habitants de la Réunion n'occupent et ne cultivent qu'un tiers de sa superficie.

**Sur cette île, les hommes ont colonisé les plateaux de lave au pied des volcans.**



