

La Réunion, Ile volcanique - Le Piton de la Fournaise



<https://www.france.fr/fr/ile-de-la-reunion/liste/5-chiffres-a-connaître-sur-le-piton-de-la-fournaise>

La Réunion est située sur un « point chaud », c'est-à-dire un secteur de croûte terrestre où un excédent de chaleur favorise la naissance de volcans. Plus ancien et inactif, le Piton des Neiges culmine à 3070 mètres contre 2630 mètres d'altitude pour le Piton de la Fournaise, âgé aujourd'hui d'environ 500 000 ans et couvrant pas moins de 26% de la superficie de l'île avec son cône de 30 km de diamètre.

Le Piton de la Fournaise est ce qu'on appelle un « **volcan rouge** ». De type effusif, il est relativement inoffensif avec des coulées de lave plutôt lentes et fluides. Le risque majeur reste une éruption hors enclos qui pourrait alors provoquer des dégâts matériels. <https://www.reunionest.fr/lest-de-lile-de-la-reunion/les-volcans-et-pitons-de-lest-de-la-reunion/piton-de-la-fournaise/>

Les pitons, cirques et remparts du parc national de La Réunion, qui représentent 40 % de la surface de l'île, ont été inscrits sur la liste des sites naturels du patrimoine mondial de l'Unesco. <https://www.france24.com/fr/20100802-france-ile-de-la-reunion-patrimoine-mondial-unesco-parc-national-pitons-cirques-remparts-fournaise> Publié le : 02/08/2010 - 06:58 Modifié le : 07/08/2010 - 15:36



Le Tectec, l'oiseau du randonneur sur le site du volcan. K. Maloto (juillet 2023)

La Réunion - Le Volcan Le Piton de la Fournaise



*La plaine des Sables et le Piton de la Fournaise depuis le Pas de Bellecombe.
K. Malota (Juillet 2023)*