

INFO GENERALES

- L'îlet **Thierry** situé dans la baie du **François** est de forme étoilée, à une superficie de **10.3 hectares** et s'élève à **30 mètres** au-dessus du niveau de la mer. Au nord et à l'Est, il est circonscrit par des falaises vives alors qu'au Sud et à l'Ouest plutôt des petites anses à galets ainsi qu'une flèche sablonneuse.
- Cet îlet volcanique est formé d'un ensemble de roches volcaniques grossières qui proviennent probablement des éruptions de l'îlet **Oscar** tout proche.



Afin de garantir l'équilibre biologique des milieux et la conservation des espaces nécessaires à l'alimentation, la reproduction et la survie des espèces végétales et animales protégées, il est instauré une zone de protection des biotopes sur l'intégralité de l'îlet **Thierry** depuis janvier 2005. Cet îlet est depuis le 28 juillet 2007 inscrit en tant que « **site inscrit** » par arrêté ministériel.



Toutes infractions aux dispositions de l'arrêté seront punies des peines prévues (article L 415-3 du code de l'Environnement : six mois d'emprisonnement et 9 000 € d'amende)

Ilet Thierry

Arrêté préfectoral de protection de biotope

Site inscrit



CARACTERISTIQUES DU SITE

La végétation qui présente une grande diversité physiologique varie des formations herbacées aux formations forestières jeunes.

Il abrite une avifaune riche, composée en particulier du sucrier à ventre jaune, de l'élenie siffleuse, de la paruline jaune.

On peut noter la présence d'une grande grotte longue de 35 m environ et large de 15 à 20 m, recouvert de galets émoussés sur lesquels s'accumulent d'épaisses couches d'algues.



La paruline jaune



L'elenie siffleuse



INTERET

- **Paysager et esthétique**
En plus de sa forme singulière, l'îlet présente une belle diversité de milieux.
- **Biologique et scientifique**
La végétation de formation forestière jeune se distribue en unité de surface et de hauteur variables.
- **Patrimonial et historique**
Cet îlet est issu de la chaîne volcanique sous-marine de Vauclin-Pitault épisode initial François-Robert daté du miocène moyen.

