

## FICHE D'INFORMATION



*Avez-vous vu ce poisson ?*



Ressources, territoires et habitats  
Énergie et climat  
Prévention des risques  
Développement durable  
Infrastructures, transports et mer

Présent  
pour  
l'avenir

Direction régionale de  
l'environnement de la  
Guadeloupe

**Pterois volitans** aussi appelé "poisson lion" ou "rascasse volante" est un poisson qui vit normalement dans les océans Indien et Pacifique. Il est carnivore, et sans prédateur connu dans notre région. Sa prolifération dans la région caraïbe est susceptible de menacer l'équilibre écologique de nos récifs coralliens.

L'Université des Antilles et de la Guyane et la DIREN de Guadeloupe recherchent toute information concernant l'apparition de ce poisson dans les Antilles françaises, dans le but d'aider à gérer au mieux son arrivée probable. En cas d'observation ou de capture, contacter les personnes dont l'adresse est donnée ci-dessous. Toutes informations (telles que localisation, photos, comportement) seront les bienvenues.

**Coordonnées UAG** Tel : (0590) 48 30 02 ou 48 30 05

Courriel : [yolande.bouchon@univ-ag.fr](mailto:yolande.bouchon@univ-ag.fr) / [claud.bouchon@univ-ag.fr](mailto:claud.bouchon@univ-ag.fr)

**Coordonnées DIREN** Tel : (0590) 41 04 56

Courriel : [franck.mazeas@developpement-durable.gouv.fr](mailto:franck.mazeas@developpement-durable.gouv.fr)

**Identification :** Ce poisson fait partie de la famille des rascasses. Il possède un corps rayé verticalement de bandes blanches et rouges (ou marrons). Ses nageoires pectorales sont en forme d'éventails. Son front porte des antennes courtes. Sa taille maximale atteint près de 45 cm.

**Habitat :** le Pterois est un poisson typique des récifs coralliens, mais on peut également l'observer sur tous les fonds rocheux depuis la surface jusqu'à 150 m de profondeur. De mœurs nocturnes, il s'abrite dans la journée dans les cavités du récif.

**Attention !** les épines de ce poisson sont très venimeuses. La piqûre est très douloureuse et peut conduire à un état de choc. Consulter un médecin ou, en cas de choc, les urgences.

**Avis aux plongeurs :** ce poisson est capable d'attaquer et de piquer s'il se sent menacé. Interrompre alors immédiatement la plongée en respectant la décompression.