

# LES ÉCHINODERMES



## HOLOTHURIE ANANAS

Stichopodidae - *Thelenota ananas*



Les échinodermes sont des animaux vivant sur les fonds marins. Ils regroupent les étoiles de mer, les oursins, les crinoïdes, les ophiures et les holothuries aussi appelées concombres ou bèches-de-mer, une fois séchées.

### HOLOTHURIES PÊCHÉES SUR NOS CÔTES

- Vertes
  - W Puleva F Geti uli
- Currys
  - W Lomu
- Ananas
  - W F Geti tea
- Léopards
- Blanches ou noires à mamelles
- À ocelles noirs
  - W F Loli

Les holothuries sont principalement détritivores : elles ingèrent et filtrent de grandes quantités de sédiments.

**LE PETIT PLUS**  
Les holothuries contribuent à la bonne santé de nos écosystèmes marins : en retournant et en nettoyant le sédiment, elles permettent de réoxygéner les fonds marins.

À Wallis, la pêche et l'exportation d'holothuries sont pratiquées par intermittence, selon l'état des ressources. Les exportations ont démarré dans les années 90, puis ont été interrompues à plusieurs reprises pour préserver la ressource de la surpêche.

■ Kote foi ga'ega'e ia. ■

Expression provenant du travail pédagogique d'une classe de terminale du Lycée d'État de Wallis et Futuna

Près de

# 20

ESPÈCES D'HOLOTHURIES SONT PRÉSENTES DANS LES EAUX DE WALLIS ET FUTUNA



### HABITAT

Platiers, herbiers, passes... On retrouve des holothuries partout sur nos côtes. La plupart vivent enfouies dans le sable la journée et ne sortent que la nuit.



### MODES DE PÊCHE

Elles sont ramassées à la main à marée basse ou en apnée.



### REPRODUCTION

Elles peuvent se reproduire au bout d'un an environ et ont une durée de vie de 5 à 15 ans. L'holothurie ananas, l'une des plus grosses espèces, peut mesurer jusqu'à 70 cm.

Traduction : « Il est vraiment trop mollasse. »

Source documentaire : Ouvrage « La vie sous-marine de Wallis et Futuna » de P. Bosserelle - 2016 | Ouvrage « Peuples de la mer » de M. Juncker - 2005 | Poncet, 1967 | Bertram et al., 2015 | Chauvet et al., 2011 | C. Chauvet & Lemoellie - 2005 | I. Kronen et al. - 2006 | Guide et fiches d'information pour les communautés de pêcheurs - CPS 2016

Crédits Photo : © Shutterstock



WALLIS ET FUTUNA



DSA



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE L'ALIMENTATION



PROTEGE

PROJET RÉGIONAL Océanique DES TERRITOIRES POUR LA GESTION DURABLE DES ÉCOSYSTÈMES



Pacific Community  
Communauté du Pacifique



Financé par l'Union européenne



NEW ZEALAND  
FOREIGN AFFAIRS & TRADE  
Aid Programme



La mer notre source de vie - Wallis & Futuna