



Lengguru 2014 : Fonds marins de Papouasie Occidentale



ID document

72070

Référence

58268

Date

20/10/2014

Titre

Lengguru 2014 : Fonds marins de Papouasie Occidentale

Légende

Lengguru 2014 : Fonds marins de Papouasie Occidentale. Les coraux possèdent un squelette calcaire et vivent avec des algues symbiotiques qui leur donnent ces couleurs variées. Ils constituent aussi l'habitat d'une microfaune très diversifiée, comme cette crevette translucide (probablement *Vir philippinensis*) qui vit en association avec ce corail solitaire (probablement *Plerogyra sinuosa* ou corail à bulles sinueux) et ces poissons (*Trimma benjamini*).

Auteur

Hocdé, Régis

Copyright

©IRD - Régis Hocdé

Instructions spéciales

Mots-clés

BIODIVERSITE, CORAIL, FAUNE SOUS-MARINE

Catégories

ENV