Cardinal queue fine

Genre

Espèce



Holocentrus rufus

Secteur : Mer des Caraïbes

Pays: Hollande Région: Antilles néerlandaises Lieu: St. Eustache

Profondeur: 10 m. Date: 5 mai 2014 Photo: Claude Cevey

Rang taxonomique	Nom latin	Nom en français

riang canoningate	.,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Embranchement	Chordata	Chordé: Animaux à l'organisation complexe définie par 3 caractères originaux: tube nerveux dorsal, chorde dorsale, et tube digestif ventral. Il existe 3 grands groupes de Chordés: les Tuniciers, les Céphalocordés et les Vertébrés.
Sous-embranchement	Vertebrata	Vertébrés: Chordés possédant une colonne vertébrale et un crâne qui contient la partie antérieure du système nerveux.
Super-classe	Osteichthyes	Ostéichthyens :Vertébrés à squelette osseux
Classe	Actinopterygii	Actinoptérygiens: Ossification du crâne ou du squelette tout entier. Poissons épineux ou à nageoires rayonnées
Sous-classe	Neopterygii Teleosstei	Néoptérygiens Téléostéens : Poissons à arêtes osseuses, présence d'un opercule, écailles minces et imbriquées.
Super-ordre	Acanthopterygii	Acanthoptérygiens: Rayons épineux aux nageoires, écailles cycloïdes ou cténoïdes, présence d'une vessie gazeuse et pelviennes thoraciques ou jugulaires, sans être systématiquement présents, sont des caractères que l'on ne rencontre que chez les Acanthoptérygiens.
Ordre	Bericiformes	Bericiformes : A nageoires rayonnées
Famille	Holocentreideae	

Créé par : Claude Cevey Mise à jour le : 07.03.10

Holocentrus

rufus