

# Cardinal queue fine

# *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
Embranchement	Chordata	<b>Chordé</b> : 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	<b>Vertébrés</b> : 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	<b>Actinoptérygiens</b> : Ossification du crâne ou du squelette tout entier. Poissons épineux ou à nageoires rayonnées
Sous-classe	Neopterygii Teleostei	<b>Néoptérygiens Téléostéens</b> : Poissons à arêtes osseuses, présence d'un opercule, écailles minces et imbriquées.
Super-ordre	Acanthopterygii	<b>Acanthoptérygiens</b> : 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	<b>Bericiformes</b> : A nageoires rayonnées
Famille	Holocentrideae	
Genre	Holocentrus	
Espèce	rufus	