## **Grand Barracudas**



## Sphyraena Barracuda

Secteur: Mer des Caraïbes

Pays: Hollande

Région : Antilles nééerlandaises

Site: St. Eustache Profondeur: .15 m. Date: 6 mai 2014 Photo: Claude Cevey

Rang taxonomique	Nom latin	Nom en français et explications
Règne	Animalia	Animal
Embranchement	Chordata	Cordé = 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>Vertébré</b> = Chordés possédant une colonne vertébrale et un crâne qui contient la partie antérieure du système nerveux
Super-classe	Osteichthyes	Osteichthyens: Vertébrés à squelette osseux.
Classe	Actinopterygii	Actinopterigiens: Ossification du crâne ou du squelette tout entier. Poissons épineux ou à nageoires rayonnées.
Sous-classe	Neopterygii teleostei	Néoptérygiens téléostéens : Poissons à arêtes osseuses, présence d'un opercule, écailles minces et

Acanthopterygii

vessie gazeuse et pelviennes thoraciques ou jugulaires, sans être systématiquement présents, sont des caractères que l'on ne rencontre que chez les Acanthoptérygiens.

Acanthoptérygiens : Rayons épineux aux nageoires, écailles cycloïdes ou cténoïdes, présence d'une

Perciformes: Nageoires pelviennes très rapprochées des nageoires pectorales

Scombroidei Scombroides : Bonites, thon, Maquereau

Spyaenidae Spyaenidés: Poissons prédateurs

**Sphyrènes** forment un genre de poissons de la famille monotypique des Sphyraenidae. Ce genre de poissons prédateurs regroupe entre 18 et 20 espèces réparties dans les eaux tropicales et subtropicales et nommées barracudas ou bécunes.

*Espèce* barracuda

Super-ordre

Sous-ordre

**Famille** 

Genre

Ordre

Créé par : Claude Cevey Mise à jour le : 26.05.2014

**Perciformes** 

Sphyraena