## Poisson des comatules

Espèce

## Discotrema crinophilum



Secteur : Indonésie Pays : Philippines Région : Negros Oriental Profondeur : 15 m. Date : 17 février 2013

Photo: Claude Cevey

Rang taxonomique	Nom en latin	Nom en français et descriptif
Embranchement	Chordata	Chordés: 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 Teleostei	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	Gobiesociformes	Gobiesociformes: Nageoires pelviennes transformées en une forte ventouose
Sous-ordre	Gobiesocoidei	
Famille	Gobiesocidae	Gobiesocidés
Genre	Discotrema	

Créé par : Claude Cevey Mise à jour le : 12.11.2013

crinophilum