



Revista de Biología Tropical

ISSN: 0034-7744

rbt@cariari.ucr.ac.cr

Universidad de Costa Rica

Costa Rica

Familia Echeneidae - rémoras
Revista de Biología Tropical, vol. 53, núm. 2, junio, 2005
Universidad de Costa Rica
San Pedro de Montes de Oca, Costa Rica

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=44921032043>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

Familia Echeneidae – rémoras

Remorina albescens, rémora blanca – Cola redondeada. Aletas pélvicas adheridas al abdomen por un repliegue angosto. Borde posterior del disco situado por arriba o un poco adelante de los extremos de las aletas pectorales; disco con 13 ó 14 láminas. (según Schneider, 1995 IC).

Remora brachyptera, rémora harpón – Cola doble emarginada. Borde posterior del disco situado por delante de los extremos de las aletas pectorales; disco con 14-17 láminas. (según Schneider, 1995 IC).

Remora osteochir, rémora de marlín - Cola ligeramente emarginada. Borde posterior del disco situado muy por detrás de los extremos de las aletas pectorales; disco con unas 20 láminas. (según Schneider, 1995 CC, IC).

Remora remora, rémora negra – Cola semilunar. Borde posterior del disco situado por delante de los extremos de las aletas pectorales; disco con 16-20 láminas. (UCR 1009-1, 18 cm CC, IC).

Remorina albescens, white remora – Tail rounded. Pelvic fins united to abdomen by a narrow fold. Posterior edge of disk above or slightly in advance of tips of pectoral fins; disk with 13 or 14 laminae.

Remora brachyptera, spearfish remora – Tail double-emarginate. Posterior edge of disk in advance of tips of pectoral fins; disk with 14-17 laminae.

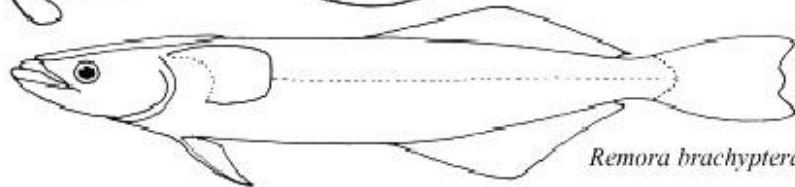
Remora osteochir, marlinsucker – Tail slightly emarginate. Posterior edge of disk far behind tips of pectoral fins; disk with about 20 laminae.

Remora remora, remora – Tail emarginate. Posterior edge of disk far behind tips of pectoral fins; disk with 16-20 laminae.

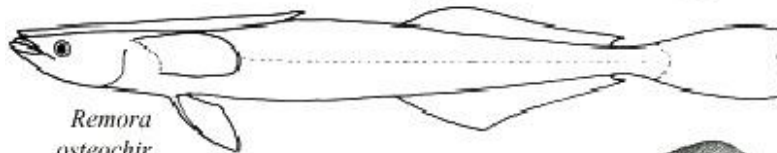
ECHENEIDAE



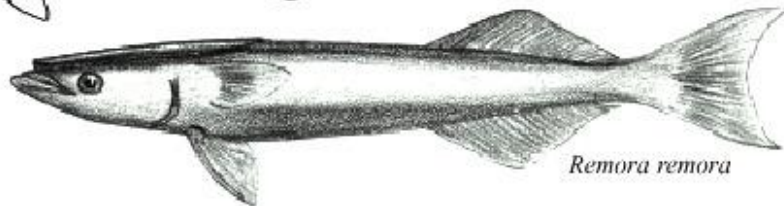
Remorina albescens



Remora brachyptera



Remora osteochir



Remora remora