



ПИЛОНО́СНЫЕ АКУ́ЛЫ

Авторы: А. Н. Котляр



Пилоносные акулы. Японский пилонос.

ПИЛОНО́СНЫЕ АКУ́ЛЫ, пилоносовые (Pristiophoridae), единственное семейство рыб отр. пилоносообразных (Pristiophoriformes). Длина тела до 1,4 м. Рыло имеет вид длинного уплощённого лезвия с зубовидными выростами разл. размера (обычно чередуются большие и маленькие «зубы»). На середине нижней половины рыла пара длинных подвижных усиков (играют роль органов осязания). Рот нижний, небольшой, с

мелкими зубами. Есть два спинных плавника, анальный плавник отсутствует. Жаберные щели большие, расположены по бокам тела. 2 рода: *Pliotrema* (1 вид; 6 жаберных щелей) и *Pristiophorus* (4 вида; 5 жаберных щелей). Обитают в умеренных и тропич. водах на континентальных и островных шельфах и склонах (до глубины 915 м); редко заходят в эстуарии. Известны в Зап. Атлантике (у о. Куба, Багамских о-вов и п-ова Флорида), юго-зап. части (у берегов Мозамбика и ЮАР) и вост. части (у берегов Австралии) Индийского ок., зап. части Тихого ок. (от Японии и Китая до Австралии). Живородящие. Объекты местного промысла – пилоносная акула (*Pliotrema warreni*), населяющая воды у побережья Африки, и японский пилонос (*Pristiophorus japonicus*); обитают у дна, питаются мелкими рыбами и донными животными, которых выкапывают своим рылом из грунта.

Литература

Лит.: Compagno L. J. V. Sharks of the world. Rome, 1984. Vol. 1; Nelson J. S. Fishes of the world. 4th ed. Hoboken, 2006.