

Черный живоглот или хиазмодон (*Chiasmodon niger*)

Автор: Administrator - Обновлено 24.05.2011 14:19



В поисках необычных существ мы погружаемся в темноту морской пучины, чтобы взглянуть на рыбу с устрашающим названием «Черный живоглот» (*Chiasmodon niger*).

На первый взгляд, эта рыба немного отличается от многих других, скрывающихся в океанских глубинах. Будучи размером всего 25 см (в длину), эта рыба определенно не гигант, не покрыта сверкающими фотофорами, не наделена глазами размером с тарелку. Она выглядит как пикша, которой вставили пластиковые «вампи́рские зубы» на вечеринке и забыли вынуть.

При ближайшем рассмотрении зубного ряда и челюстей, его содержащих, становится понятно, чем так необычен живоглот и за что он получил такое странное название.

Верхняя и нижняя челюсти выступают вперед и оснащены длинными, смотрящими назад зубами, некоторые из которых настолько длинные, что способны свести на ноль все попытки извивающейся добычи вырваться на свободу.

Латинское название живоглота - *Chiasmodon* – происходит от двух греческих слов, в переводе означающих «скрещенный» и «зубы».

Челюсти хиазмодона могут сильно выдвигаться вперед, используя шарнирные сочленения. Это позволяет рыбе открывать рот, превращая его в огромную пасть, способную проглотить гораздо большую добычу, что на самом деле и происходит.

Живоглот не зря получил свое имя – у него есть огромный желудок, позволяющий принять в себя и переварить добычу, в два раза превышающую длину самой рыбы, и в десять – ее массу.

Часто можно встретить мнение о том, что живоглот захватывает добычу и продвигает своими челюстями, как змея, до тех пор, пока она не окажется у него в желудке.

На самом деле, очень мало известно о повадках и жизни живоглота. Несмотря на широкое распространение в умеренных и тропических водах Мирового океана, рыбу ни разу не видели живой (обычно она обитает на глубине от 700 до 2700 метров), а большинство найденных особей были мертвы, либо находились при смерти на поверхности воды, став жертвами собственного обжорства.

Хорошо задокументирован случай, произошедший в 2007м, когда 19-сантиметровый живоглот был найден мертвым недалеко от Больших Каймановых островов в Карибском море (см. Фото в начале статьи). В животе у него находилась 86-сантиметровая змеиная макрель (*Gempylus serpens*), сама по себе являющаяся прожорливым хищником. Полагают, что макрель разорвала желудок живоглота своей массой вкупе с заостренной головой, либо добыча была столь велика, что вместо процесса пищеварения началось гниение, и образовавшиеся газы вытолкнули живоглота на поверхность, где он и погиб.

Черный живоглот или хиазмодон (*Chiasmodon niger*)

Автор: Administrator - Обновлено 24.05.2011 14:19

//Статья: <http://www.practicalfishkeeping.co.uk>

Фото: Copyright © P. Bush/Barcroft Media. Перевод Aquinfo.ru.