

ТРИГЛОВЫЕ

Авторы: А. Н. Котляр



Жёлтая тригла.

ТРИГЛОВЫЕ, морские петухи (Triglidae), семейство рыб отр. скорпенообразных. Длина тела 50–60 (до 90) см, масса до 5,5 кг. Тело покрыто чешуёй, иногда с 1–2 рядами костных пластинок, голова – костными, иногда шиповатыми пластинками. 3 нижних луча грудных плавников обособлены в виде длинных

пальцевидных отростков, служащих для ползания по грунту и поисков пищи. Неск. родов, более 40 видов, преим. в прибрежных тропических и умеренных водах обоих полушарий. В России 5 видов. В Чёрном м. наиболее типична жёлтая тригла, или морской петух (*Trigla lucerna*). Половозрелость в 3–4 года. Нерест летом, плодовитость 200–300 тыс. икринок. Икра пелагическая. Т. – донные хищники. Объект промысла.