

СОЛНЕЧНИКООБРАЗНЫЕ

Авторы: А. Н. Котляр



Солнечникообразные.
Обыкновенный солнечник.

СОЛНЕЧНИКООБРАЗНЫЕ (Zeiformes), отряд костистых рыб. Известны с палеоцена. Родственны бериксообразным. Тело обычно сжато с боков; длина 10–80 см, масса до 8 кг. Чешуя ктеноидная. В жаберной перепонке 5–8 лучей. Плавники с колючками. Спинных плавников два; брюшные – удлинённые, из 6–10 лучей. Плавательный пузырь обособленный. 5 сем. (по др. классификации 6), в т. ч. солнечниковые (Zeidae) и ореосомовые (Oreosomatidae); более 10 родов, ок. 50 видов.

Обитают в тропич. и умеренных водах Мирового ок.; в Чёрном м. встречается обыкновенный солнечник (*Zeus faber*). Придонные рыбы. Представители сем. чешуеиглых (*Grammicolepididae*) и макруроцитовых (*Macrurocyttidae*) живут на глубине до 1000 м. Питаются планктоном и мелкой рыбой. С. – объект местного промысла.