

МАСЛЮКОВЫЕ

Авторы: А. Н. Котляр



Обыкновенный маслюк.

Фото Bernard Picton

МАСЛЮКОВЫЕ (Pholidae), семейство рыб отр. окунеобразных. Длина тела до 46 см (безногий маслюк, *Apodichthys flovidus*), обычно до 30 см. Тело ланцетовидное, сильно сжато с боков, покрыто мелкой чешуёй. Голова маленькая. Спинной плавник длинный (от головы до хвоста), состоит из колючих лучей. Грудные плавники небольшие, брюшные – рудиментарные (одна колючка или мягкий луч) или отсутствуют. 3 рода, 15 видов; в России 2 рода, 7 видов.

Обитают в сев. части Атлантического и Тихого океанов (в т. ч. 5 видов в Японском м.). Питаются мелкими ракообразными, червями, моллюсками, икрой рыб. Атлантический, или обыкновенный, маслюк (*Pholis gunnelus*) распространён в Сев. Атлантике и Сев. Ледовитом ок. (в т. ч. в Баренцевом, Белом и Балтийском морях). Обычен на глубине до 30 м. Тело желтовато-бурое, с тёмным сетчатым рисунком; вдоль спины, захватывая нижнюю половину спинного плавника, расположены 9–15 чёрных с белой каймой глазчатых пятен.