



МАКРОПÓДЫ

Авторы: Ю. С. Решетников

МАКРОПÓДЫ (*Macropodus*), род рыб сем. лабиринтовых. Длина до 6–12 см (самки мельче самцов). Тело продолговатое. Плавники удлинённые (особенно у самцов), первый мягкий луч брюшных плавников в виде длинной нити. Окраска пёстрая; на теле чередуются поперечные полосы с металлич. отливом. 3 вида: обыкновенный М. (*M. opercularis*), круглохвостый М. (*M. chinensis*), чёрный М. (*M. concolor*; по др. данным – юж. подвид или селекционная форма обыкновенного макропода). Обитают в мелких пресных водоёмах Вост., Юж. и Юго-Вост. Азии. Встречаются на рисовых полях. Поедают личинок двукрылых, в т. ч. малярийного комара. Самцы строят гнёзда из пузырьков, наполненных воздухом. Объект аквариумного разведения; самцы агрессивны по отношению к особям своего и др. видов.