

Неолампролог многополосый

Автор: Administrator
20.10.2011 17:00 -



Размеры: 4 см (самая меткая известная цихловая).

Распространение: Юг озера Танганьика.

Природные местообитания: Зоны с большим количеством пустых раковин улиток.

Поведение: Групповое, держатся у дна.

Рацион: Зоопланктон.

Размножение: Легкое но плодовитость низкая.

Устройство аквариума: Минимальный объем 40 л, плотность популяции: рыбки "оседлые", то есть держаться около постой раковины, в которой прячутся, поэтому выдерживают обилие себе подобных, песчаное дно и раковины улиток.

Качество воды: Температура 25—26 °С, жесткость > 8° dH, pH > 8.

За живущими в пустых раковинах цихловыми озера Танганьика наблюдать, безусловно, интереснее всего. У каждого их вида свои особенности социального поведения. Одни разбиваются на пары, другие держатся колониями. Некоторые, например глазчатый неолампролог много времени тратит на то, чтобы установить свою раковину поудобнее. Поскольку эти рыбки не требуют много пространства, разводить их может даже начинающий аквариумист. Советуем ему приобрести 5—6 молодых многополосых неолампрологов. Из группы со временем выделятся пары. Половой диморфизм не выражен. Постепенно в сообществе установится иерархия, и сильные самцы заведут гаремы. В аквариуме необходимы мощные системы фильтрации и оксигенации воды, которую надо регулярно подменивать (четверть объема бака раз в неделю).