

Гурами пятнистый (*Trichogaster trichopterus trichopterus*)

Автор: Editor

28.06.2010 09:14 - Обновлено 15.07.2010 15:39



Описание: Пятнистые гурами распространены в водах Малаккского полуострова, Южного Вьетнама и больших островов Индонезии. Живет в медленно текущих и стоячих водах. Держатся в заросших растениями ручьях, прудах и озерах. Достигает крупных размеров. Впервые был завезен в Европу в 1896 году.

По форме тела и строению плавников рыба напоминает жемчужных гурами, но тело их несколько короче. Спинной плавник самки округлый; у самца — вытянутый и заостренный.

В природных условиях эти рыбы достигают длины 20 см, в аквариумах — 10—11 см, редко 15 см.

В обычное время пятнистые гурами серебристого цвета со слабо-лиловым отливом и покрыты мало заметными лиловато-серыми поперечными полосками неправильной формы. На боках с каждой стороны расположены по два темных пятна, одно у основания хвоста, другое посередине тела. Пятна иногда еле заметны, иногда становятся темнее. Плавники и хвост почти прозрачные, с разбросанными на них бледно-оранжевыми пятнами и красновато-жёлтой каймой на анальном плавнике.

Мирная, легко уживается с любыми другими рыбами, как самыми мелкими, так и большими. Немного пуглива. Самцы иногда проявляют агрессию по отношению друг к другу.

Условия содержания в аквариуме: Условия содержания и кормления пятнистых гурами такие же, как и для остальных лабиринтовых рыб.

Их содержат в аквариумах емкостью не менее 40 л, с темным грунтом, засаженных растениями, в том числе плавающими. По утрам желательно солнечное освещение.

Гурами пятнистый (*Trichogaster trichopterus trichopterus*)

Автор: Editor

28.06.2010 09:14 - Обновлено 15.07.2010 15:39

Держатся в верхнем и среднем слоях воды. Дышат атмосферным воздухом с помощью жаберного лабиринта. Они захватывают его ртом, время от времени поднимаясь к поверхности воды. Эти рыбки не только украшают аквариум, но и приносят большую пользу, уничтожая случайно попавших в него гидр.

Температура воды для содержания гурами 22 - 28 °С. Состав воды существенного значения не имеет, но рекомендуется жесткость до 20°, рН около 7,0. Любят солнечное освещение. К корму непривередливы: едят как живой, так и сухой корм.

Размножение: Для нерестилища может быть использован аквариум емкостью до 40 л. Уровень воды в нем должен быть не более 15-20 см. Температура воды в нерестилище 26 - 28 °С. Состав воды существенного значения не имеет.

Во время нереста вначале самцы, а потом и самки резко меняются: пятнышки на плавниках окрашиваются в яркие тона, вся рыба делается темнее, полосы на теле становятся почти черными. Глаза становятся красными, нижний плавник покрывается яркими оранжевыми пятнами, а кайма принимает цвета радуги. Самка окрашивается почти так же, как самец.

Дней за шесть - семь до начала нереста кормить производителей следует только живым кормом. Постройка гнезда самцом длится обычно два дня. Когда же гнездо готово, к нему подплывает самка и начинает выметывать икру, которую тут же оплодотворяет самец.

После нереста самку из нерестилища удаляют, а самца оставляют для ухода за икрой и гнездом. Через сутки можно увидеть мелких личинок, которые держатся в гнезде в вертикальном положении. Самец гурами ухаживает за ними до тех пор, пока они не превратятся в мальков и не поплывут.

Сразу же следует самца убрать из нерестилища во избежание каннибализма. В течение первых трех - четырех суток мальков кормят инфузориями, а затем мелким зоопланктоном.

Гурами пятнистый (*Trichogaster trichopterus trichopterus*)

Автор: Editor

28.06.2010 09:14 - Обновлено 15.07.2010 15:39

Научная классификация

Царство: Животные

Тип: Хордовые

Класс: Костные рыбы

Отряд: Окунеобразные

Подотряд: Лабиринтовые

Семейство: Гурамиевые

Подсемейство: Люциоцефалины

Род: Трихогастер

Латинское название

Trichogaster trichopterus Pallas, 1770

