

Астронотус *Astronotus ocellatus*

Синонимы: астронотус глазчатый, оскар.

Ареал: среднее течение Амазонки, Рио-Негро, верхние притоки Параны и Парагвая.

Акклиматизирован в южных штатах США, где является объектом спортивного рыболовства.

Размеры: 30-35 см, в аквариуме 15-25 см, редко до 30 см.

Различия полов: пол трудно различим, но самец может быть окрашен несколько ярче. Кроме того, его спинной и анальный плавники немного длиннее и чуть более заострены, чем у самки. В период нереста тело рыб чернеет, а разводы на нем краснеют. За 1-2 суток до нереста у самки появляется крупный яйцеклад, у самца - небольшой семяпровод.

Содержание: аквариум - от 100 л, желательно 200 л и более. Жесткость 1-8 мг-экв/л (2.8-23°DGH), pH 6.0-8.0, температура 22-30°С. Способен переносить кратковременные плавные понижения температуры до 16°С. Необходимы аэрация, мощная фильтрация, регулярная подмена воды. Желательны внешние биофильтры, иначе вероятность накопления в воде аммиака будет очень высока. Аквариум можно декорировать большими камнями и корягами. Из растений общество астронотусов выдерживают жестколистные (тайландинский папоротник, больбитис, крупные эхинодорусы) и плавающие. Длинностебельные растения эти рыбы обычно обрывают.

Кормление: в природе основу питания составляет мелкая рыба. В аквариуме охотно поедают крупного мотыля, дождевых червей, личинок стрекоз, кузнечиков, головастиков, скобленое мясо, кусочки мяса рыб, креветок, искусственный корм.

Разведение: созревают в возрасте 2 лет при длине тела не менее 12 см. Пара обычно образуется самопроизвольно из группы в 4-8 рыб. Самка откладывает на большой плоский камень от 300 до 2000 икринок. За икрой ухаживают оба родителя. В это время их нельзя беспокоить, иначе они уничтожат весь приплод. В этот период лучше всего обеспечить слабое круглосуточное освещение аквариума. Можно сразу после нереста перенести икру в инкубатор. Через 6-11 сут. мальки плывут. Первое время они питаются эпителиальным секретом родителей, а при его отсутствии - мелким планктоном. По мере роста мальков сортируют. Окраской молодые рыбки заметно отличаются от родителей: они довольно пестренькие.

Совместимость: астронотусов можно содержать вместе с рыбами, близкими им по размеру. Очень трудно подсадить кого-нибудь к взрослой паре, занимающей отдельный аквариум, но если рыбок смолоду приучать к соседству других рыб (обычно это различные цихлиды, шестиполосые дистиходы, кольчужные сомы), то можно сформировать очень интересное аквариумное сообщество. Из относительно некрупных рыб с астронотусами неплохо уживаются чернополосые цихлазомы и хромисы-красавцы.

Дополнительные сведения: в настоящее время выведено множество селекционных форм, различающихся окраской и длинной плавников.