



Размер до 25 см.

Обитает на северо-западе Южной Америки (река Магдалена).

Самцы отличаются от самок наличием щеточек на грудных плавниках.

Лорикария панцирный сомик, ведет донный образ жизни. Эти сомики имеют рот, который не только позволяет за счет присоски удерживаться рыбе на самом сильном течении, но и соскабливать обрастания, являющиеся в природе основным кормом для этого вида рыб. Лорикария не столько плавает, сколько переползает с места на место. От хищников она защищена костными пластинами. Как большинство сомов, предпочитает полумрак и наибольшую активность проявляет в сумерках. В аквариуме с удовольствием поедает любой живой и сухой корм.

Вода для содержания: dH до 15°; pH около 7,0; t 22-24 °C.

Лорикария половозрелой становится к году. Икрометание обычно начинается в январе и продолжается до лета. Нерест происходит в том же аквариуме, где рыб содержат. Для стимуляции нереста в аквариум доливают свежей воды и повышают температуру на 2-3 °C. Предварительно на дно помещают керамические или пластиковые трубки диаметром 20-30 мм и длиной 12-15 см.

Вода для разведения: dH до 10°; pH 7,0; t 26-29 °C.

Самец занимает трубку, чистит ее, а самка выметывает икру и приклеивает ее внутри трубки. После икрометания самец выгоняет самку из трубки, а сам буквально садится на икру, охраняя ее. Икра развивается 8-9 дней. За 1-2 дня до выхода мальков воду из аквариума отливают в отсадник. Трубку, в которой находится самец с икрой, зажимают руками с двух сторон и осторожно переносят в отсадник. Когда мальки выплывают из трубки, самца отсаживают.

Стартовый корм - коловратка, артемия, мелкий сухой корм или растертый яичный желток.

Молодь лорикарии чувствительна к загрязнению, поэтому воду следует регулярно подменять или фильтровать через активированный уголь. По мере роста мальков размер и количество корма увеличивают. Чувствительность мальков к загрязнению по достижении месячного возраста исчезает.