



ВПРОК

ЗДОРОВАЯ СРЕДА – ЗДОРОВЫЕ РЫБЫ

Заводя аквариум, мы обустроиваем своеобразную «коммунальную квартиру», в которой будут жить те, кого мы туда поселим: рыбы, растения и другие декоративные гидробионты. Правда, к сожалению, уже без нашего ведома и согласия туда обязательно заберутся еще и разные мельчайшие животные: как патогены и потенциальные возбудители болезней рыб, так и очень полезные невидимые жильцы, например микроорганизмы, обеспечивающие биологическую переработку отходов, без которых аквариум быстро превратится в зловонное болото.

Пока столь разнообразное общество мирно сосуществует – все нормально. В аквариуме сохраняется относительная стабильность, соблюдается экологическое равновесие. У каждого обитателя нашей «водной коммуналки» своя ниша, свой уголок и, конечно же, свои методы приспособления к соседям, пресечения их притязаний на чужое добро.

В благодатной обстановке рыбы спокойно уживаются даже с организмами, представляющими для них потенциальную опасность, поскольку иммунная система наших питомцев легко справляется с возможными рисками, своевременно и эффективно пресекая агрессию.

Но сопротивляемость иммунной крепости не без-

гранична. Она весьма зависима от внешних факторов, главным из которых является, конечно же, среда обитания.

Рыбы весьма восприимчивы к любым переменам обстановки: колебаниям температуры, изменениям концентрации и состава растворенных веществ, количеству и видовому составу присутствующих в ней микроорганизмов и т.п. Все, что происходит в «коммунальной квартире», так или иначе отражается на самочувствии барбусов, тетр, цихлид и прочих наших любимцев. Резкие изменения условий содержания приводят к стрессам и ослаблению их защитной системы, и тогда они оказываются не в состоянии справиться с натиском болезнетворных организмов, от которых им некуда бежать в замкнутом водном пространстве. И «коммунальная квартира» превращается в «нехорошую квартиру», полную проблем.

Для того чтобы этого не произошло, необходимо как можно быстрее восстановить биологическое равновесие, оздоровить – кондиционировать – окружающую рыб среду. Вернуть расстроенный аквариум в нормальное состояние и поддерживать в нем комфортные для рыб условия призваны специальные средства, в том числе кондиционеры серии **AQUACONS** петербургской фирмы «**ЗООМИП**».

Важно отметить, что все кондиционеры **AQUACONS** разработаны и испытаны профессиональными рыбозаводчиками и, прежде чем попасть на конвейер, 2-3 года проходили апробацию в нескольких крупных аквариальных.

Кондиционеры испытывали на декоративных рыбах почти 150 видов, в том числе цихлидах, лабиринтовых, живородящих и икротечущих карповых, харациновых, карповых, сомо-вых и др.

Особенно показательными оказались эксперименты в карантинных хозяйствах, где содержались импортные рыбы. Испытания осуществляли, охватывая полный цикл передержки и выращивания. Более того, за рыбами разных видов (дацио, петушки, гуппи, меченосцы, пецилии, скалярии, астронотусы, гурами, барбусы и др.) в условиях постоянного присутствия антисептического кондиционера наблюдения велись на протяжении жизни 2-8 поколений. Ни в одном из экспериментов у «пациентов» не было отмечено каких-либо патологических изменений.

Действие кондиционеров **AQUACONS** не направлено на лечение рыб как таковое. Хотя препараты и оказывают благотворное влияние, они предназначены в первую очередь для создания и поддержания в аквариуме здоровой среды, сбалансированной по жизнеопределяющим факторам.

Оздоровление воды приводит к минимизации численности и активности болезнетворных агентов, способствует восстановлению поврежденных кожных покровов и слизистых оболочек рыб, облегчает их адаптацию к новым условиям. В итоге иммунная система быстрее восстанавливается и налаживается мирное сосуществование всех микро- и макрообитателей аквариума.

Именно здоровая среда обеспечивает рыбам и другому населению «водных коммуналок» беспроблемное сосуществование. Действие некоторых кондиционеров направлено не только на создание благоприятной среды в домашнем водоеме, но и на восстановление его декоративных свойств: удаления мутности воды или избавления от водорослей.

Итак, знакомьтесь – кондиционеры для здоровой аквариумной воды серии **AQUACONS**.

«АКВАКОНС АНТИ-СЕПТИЧЕСКИЙ» на основе полимерного консерванта-антисептика является кондиционером широкого спектра действия и предназначен для профилактики и устранения вирусных и бактериальных инфекций.

Препятствуя размножению и жизнедеятельности большинства болезнетворных микроорганизмов, значительно улучшает качество воды. Продолжительное время сохраняет актив-

ность, что позволяет сократить число обработок. Высокоэффективен при использовании как в пресной, так и в морской воде.

Кондиционер полезен при транспортировке рыб, их карантинировании, для обеззараживания живых кормов. А его внесение перед нерестом значительно повышает выживаемость икры, личинок и мальков.

«АКВАКОНС ПРОТИВ ГРИБКОВ» предназначен для профилактики и устранения грибковых поражений рыб и икры в пресноводном аквариуме. А поскольку грибковые инфекции обычно являются вторичными на фоне бактериальных рыбных недугов, желательнее его использование в паре с кондиционером «АКВАКОНС АНТИСЕПТИЧЕСКИЙ».

Не рекомендуется применять в аквариумах с креветками или моллюсками.

«АКВАКОНС МОМЕНТАЛЬНАЯ ЗАЩИТА» разработан для нейтрализации аммиака, хлора, хлорамина и солей тяжелых металлов в морской и пресной аквариумной воде, предотвращая отравление рыб. Способствует также защите и вос-



аквариумной воды любого происхождения. После применения кондиционера вода становится абсолютно прозрачной. При этом ее pH и другие параметры не изменяются.

«АКВАКОНС АНТИ-ХЛОР» нейтрализует содержащиеся в водопроводной воде хлор и его соединения, а также соли тяжелых металлов. Защищает слизистую оболочку и жабры рыб. Рекомендуется для быстрого запуска нового декоративного водоема.

От того, насколько хорошо рыбовод знает и понимает законы природы; от того, насколько грамотно обустроит он аквариумную «коммуналку», зависит здоровье и порой сама жизнь ее обитателей. А кондиционеры серии AQUACONS помогут ему успешно справиться со многими проблемами декоративного рыбоводства, оперативно подобрать наиболее эффективный способ их устранения.

Эти кондиционеры являются результатом новейших разработок и не только не уступают по эффективности аналогам ведущих зарубежных фирм, но даже превосходят их, что подтверждено вот уже шестилетней практикой их применения любителями и профессионалами.

становлению повреждений слизистой оболочки и жабр, предупреждает и защищает рыб от стрессов, в том числе связанных с транспортировкой.

«АКВАКОНС ПРОТИВ УЛИТОК» служит для быстрого и надежного избавления от нежелательных улиток, гидр, плоских червей и пиявок в пресноводных аквариумах.

Не рекомендуется применять в аквариумах с сомовыми, вьюнами, гольцами и барбусами.

«АКВАКОНС ПРОТИВ ВОДОРОСЛЕЙ» способствует подавлению роста водорослей в пресной воде.

Не рекомендуется применять в аквариумах с креветками или моллюсками.

«АКВАКОНС ЧИСТАЯ ВОДА» устраняет мутность

Более подробную информацию о товарах ООО «ЗООМИР» можно получить на сайте www.zoomir.spb.ru или по тел.: (812) 331-00-35

