

Nº4 вестник клуба РУССКИЙ АКВАРИУМ

Рубрика "Гости клуба", впервые увидевшая свет в прошлом номере нашей газеты, вызвала живейший интерес читателей. Оказалось, что всем интересно, как развивается аквариумистика в различных городах и весях нашей России и стран СНГ. Идя навстречу читательскому интересу, мы решили продолжить эту традицию, и сделать рубрику постоянной. Благо, опытных аквариумистов из регионов к нам приезжает очень много, а на Москву свет клином не сошелся.

Первый наш сегодняшний гость, Владимир Русланов, приехал из Таганрога. Род его занятий — коммерческое оформление аквариумов. Он рассказал, что совсем недавно, буквально несколько месяцев назад, в этом городе началась невиданный за последние 15-20 лет всплеск интереса к аквариумистике. Произошло это достаточно стихийно, несмотря на то, что в этом полумиллионном городе всего пара приличных зоомагазинов с очень небольшим выбором животных и зоотоваров. Местный "птичий рынок" также весьма мал, постоянных продавцов там не более двадцати человек. Такое положение с зооторговлей обусловлено близостью Ростова-На-Дону, где выбор намного больше. Рыба в Таганроге также преимущественно привозная. Есть, конечно, и местные разводчики, в основном живородящих рыб, малавиццев и скалярий. Сам Владимир считает такое положение дел неправильным. Для выправления ситуации он в данное время строит выставку-продажу аквариумных рыб.

Теперь представляю вам моего друга из Нижнего Новгорода Александра Жарова. Он — опытный рыбопроизводчик. В своем сравнительно небольшом домашнем хозяйстве держит дискусов и скалярий. При этом дискусов себе он привез из Юго-Восточной Азии сам, их качество весьма достойно. В свое время



ГОСТИ КЛУБА

Нижний Новгород (тогда еще Горький), был одним из аквариумных центров СССР. По рассказам Александра, сегодня ситуация здесь резко ухудшилась. Так, например, здесь полностью пропали некогда знаменитые породистые меченосы и другие живородки. Серьезных разводчиков осталось не более 20-30 человек. Из рыбы у них доминируют харациновые и африканские цихлиды. В городе два птичьих рынка. На центральном Канавинском рынке торгуют около 100 человек. На новый рынок почти никто не ходит. Так же как и в Москве, на рынке начинает изрядно давить пресс "государственного ракета" в виде всяких справок, карточек продавца, лицензий и т.п. Естественно, это приводит только к дальнейшему обеднению ассортимента и увеличению количества перекупщиков и привозной рыбы. Магазинов в городе около десятка, ассортимент в них подобен среднемосковскому. Один из магазинов полностью ориентирован на морской аквариум.

Слава Юдаков



**Морские и
океанические
РАКОВИНЫ**
огромный выбор
отличное качество
низкие цены
опт и розница
тел. 8 (910) 416-56-46
E-mail: rakushki@newmail.ru

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ

A. Бедный

Откуда происходит *Cryptocoryne sp. "Vietnam"*?

2

K. Шидловский, M. Аксенов

Щучки в Москве,
часть 2

3

E. Дорожкина, C. Дорожкин

Птичий рынок в
Гонконге

5

H. Шихалев

Мои лорикариды

6

B. Юдаков

Выставка
ЗООРУСЬ - 2002

8

№4, Апрель 2002

тираж 900 экз.

Редакция и верстка:

А. Ключков, В. Юдаков

Фотографии:

В. Джума, Е. Дорожкина,
С. Дорожкин, Д. Супрунов,
В. Юдаков

Email: club@aquaria.ru

тел. (095) 956-39-34

распространяется бесплатно

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

В №3 "Русского Аквариума" был опубликован материал "Интересная криптокорина". Оперативная публикация электронной версии нашей газеты в Интернете, на портале www.aquaria.ru, позволяет знакомиться с ней и тем аквариумистам, которые, проживая в других городах и странах, не имеют пока возможности получать вестник клуба "Русский Аквариум" в бумажном варианте. Отрадно, что наши материалы вызывают интерес аквариумистов в бывших республиках СССР. Мы с удовольствием публикуем пришедший в редакцию отклик на эту статью из Молдавии, который отражает другую точку зрения на происхождение и биологию этого замечательного аквариумного растения.

Добрый день, уважаемая редакция
"Русского Аквариума"!

С интересом прочел статью Д.Карпенко и В.Юдакова о криптокорине *Cryptocoryne sp. "Vietnam"*. Приятно, что повальная мода последних лет на малавийских и танганьикских цихлид и прочною "малополезную" для травы рыбу не "перебила" до конца интереса отечественных аквариумистов к аквариумным растениям вообще и к криптокоринам в частности. Как человеку, хорошо знакомому с интереснейшим растением, описанном в статье, мне бы хотелось немножко добавить к опубликованному материалу.

Дело в том, что *sp. "Vietnam"* эта криптокорина стала с "легкой руки" известного аквариумиста Андрея Трифонова. Кроме него, никто и никогда не сообщал, что она происходит из Вьетнама. Я в свое время долго переписывался на эту тему с Петром Ковалевым из Красноярска, директором хорошо известной в Сибири аквариумной выставки в красноярском музейном комплексе "На Стрелке". Тогда у него еще не было ни электронной почты, ни телефона, и было мучительно долго по два месяца ждать его "сибирских" ответов. Он сообщал следующее. Этую криптокорину он купил на одной выставке-продаже во Владивостоке. Все, что ему могли сообщить о ней, это то, что ее принес им некий российский военный моряк. Из какой страны он ее привез – никто не знал, и вряд ли уже узнает. По моей просьбе Петр Ковалев пытался связаться на эту тему с той дальневосточной выставкой, но ожидаемого результата это не дало. Зато я слышал в Москве такой вариант "вьетнамского" происхождения этой криптокорины. Якобы, у СССР в Юго-Восточной Азии военные базы были только во Вьетнаме. На Филиппины российский военный корабль не пустили бы. Значит, эту криптокорину могли привезти только из Вьетнама. Вот такое "весе-

лое" объяснение, основанное не на геоботанических, а, скорее, на geopolитических "исследованиях". А ведь не было даже известно, нашел ли ее этот моряк в природе, или купил где-нибудь в магазине! Никто ведь не удосужился даже узнатъ, откуда он ее привез: действительно из Юго-Восточной Азии, или же приобрел где-то еще, в той же Европе, например. Ведь сейчас уже известно, что такая широколистная форма *C. usteriana* время от времени экспортируется в Европу. Я еще раз хочу повторить, что П. Ковалев никогда никому не сообщал, что эта криптокорина происходит из Вьетнама, и никогда не имел такой информации, а слухи, что это растение привезено с самой южной оконечности Вьетнама по его словам имеют "московское происхождение".

Мои сомнения во вьетнамском происхождении этой криптокорины еще более укрепил известный голландский специалист Ян Бастиемер. В свое время я, со слов А.Трифонова, указал ему "точное" место ее происхождения – столько-то километров (уже не помню сколько) севернее самой южной оконечности Вьетнама. Ян тогда чрезвычайно обрадовался: "Вот это новинка!" Никто до этого в те края для сбора криптокорин не забирался – "дикие" в этом отношении места. Однако, еще год назад г-н Бастиемер сообщил мне, что привезенная в Европу датским гидроботаником Клаусом Кристенсеном (фирма "Tropica") с Филиппин новое растение – точная копия нашей "дальневосточной" *Cryptocoryne sp. "Vietnam"*. Приведенные на интернет-сайте г-на Бастиемера фотографии новых форм *C. usteriana* – "Christensen" и "Morco" – чрезвычайно похожи на нашу *C. sp. "Vietnam"*. Они такие же громадные, как и "Vietnam", и у них практически идентичный цветок (лимб покрывала соцветия). Собственно, именно эта информация из Голландии и сподвигла меня на

проведение "расследования" об истинном происхождении загадочного растения.

По моему опыту, *C. sp. "Vietnam"* без проблем (с первой попытки опыления) скрещивается с "обычной устерианой". Года полтора-два назад я без труда получал семена, опыляя ее пыльцой *C. usteriana* и наоборот. Все потомство получается однородным, никакого расщепления не наблюдается. Это вроде бы лишний раз доказывает их родство, и то, что сложившееся у нас название этой криптокорине *C. usteriana "latifolia"* все-таки ближе к правде. Конечно, лучше всего было бы посчитать хромосомы у *C. usteriana "latifolia"* (или, если авторам так привычней, у *C. sp. "Vietnam"*). Такая возможность есть на базе кишиневского Института генетики, но надо знать в какой фазе брать пробу ткани у криптокорин. Это связано с тем, что цветут криптокорине не так часто, как хотелось бы, и нет возможности экспериментировать с этими параметрами. Думаю, что и в Москве, в Институте ботаники РАН, можно было бы поставить подобный эксперимент, который разрешил бы наконец давний спор об этом интереснейшем растении.

Алексей Бедный,
г.Кишинев, Молдавия.



Молдавский аквариумист Алексей Бедный на сегодняшний день безусловно является одним из ведущих специалистов по криптокоринам в пространстве бывшего СССР. Несмотря на некоторую нынешнюю удаленность от России, Алексей сохранил тесные контакты с российскими любителями. Редакция надеется, что автор еще не раз порадует нашу газету своими материалами, характерными самым серьезным подходом к вопросу.

Семейство Икромечущие карпозубые (*Cyprinodontidae*) насчитывает несколько сотен видов рыб, обитающих в Африке, Америке и Евразии. В основном это мелкие рыбы (3-10 см), населяющие широкий спектр водоёмов — от пересыхающих луж объемом несколько литров, до озёр и устьев крупных рек с прилегающими солоноватоводными заливами.

Большинство видов карпозубых успешно содержатся в аквариуме, а значительная часть их успешно размножается в неволе.

У тех видов ципринодонтов, которые обитают в пересыхающих водоёмах, выработалась уникальная адаптация: эти виды переживают сухой сезон в стадии икры, успешно выживающей в пересохшем иле и торфе. С налипшей на лапки птиц грязью, икра этих уникальных рыб распространяется по мелким и мельчайшим водоёмам, заселяя любые лужи и канавы на своей родине.

Среди обширной группы пригодных для домашнего аквариума видов карпозубых найдутся рыбы на любой вкус, чья окраска, поведение, особенности размножения и условия содержания устроят каждого аквариумиста.

Несмотря на столь впечатляющее разнообразие, карпозубых не так часто можно встретить в аквариумах любителей. Пик популярности этих рыб пришёлся на 80-ые — 90-ые годы, после чего по разным причинам интерес к ним снизился, и о них как-то подзабыли. Сейчас, когда аквариумистов в России становится всё больше, и интерес к аквариуму растет, самое время напомнить об этих замечательных рыбках, некогда украшавших многие любительские аквариумы.

К сожалению, ассортимент икромечущих карпозубых на Птичьем рынке был весьма невелик и до его выселения, а теперь, когда зооторговля в Москве изгнала на неудобья окраинного "Садовода" — и вовсе ничтожен. На рынке можно встретить разве что только золотых линеатусов (*Aplocheilus lineatus "Gold"*) — одного из немногих популярных ципринодонтов. Впервые этот вид появился в России всего несколько лет назад, но благодаря своей необычной форме и яркой окраске уже успел "войти в моду". Следует отметить, что у различных продавцов встречаются рыбы с немного отличающимися вариантами окраски, формы

тела и плавников. Скорее всего, это зависит от того, откуда были получены производители.

В последнее время становится популярным и недавно ввезённый "Красный" линеатус — селекционная форма, очень близкая к природной, но отличающаяся более яркой окраской с преобладанием красных тонов.

Если очень повезет, на рынке можно иногда встретить также отдельные виды нотобранхиусов (*Nothobranchius rachovii*, *N. korthausae*, *N. palmquisti*, *N. eggersi Red*), цинолебиаса витеи (*Cynolebias whitei*), 1-2 цветовых формы афиосемиона Гарднера (*Aphyosemion gardneri*). Вот, в общем-то, и всё! Конечно, к этому списку добавить Афиосемиона стриатума (*Aphyosemion striatum*) и афиосемиона южного (*Aphyosemion australe*), которые появляются не чаще одного — двух раз в год.

"толов" гораздо больше видов ципринодонтов, чем можно было бы предположить. В прошлом выпуске (см. "Русский Аквариум" № 3) мы уже приводили результат такой "ревизии".

"Журналистское расследование" показало, что в России содержится в любительских аквариумах до сорока видов этих рыб. Часть из них ввезено в нашу страну совсем недавно, часть удалось восстановить усилиями провинциальных аквариумистов после того, как они уже считались утерянными. При этом следует отметить, что всё это разнообразие поддерживается всего несколькими любителями! Более того, этот список, скорее всего, будет пополняться благодаря ввозу новых видов из-за рубежа. Очень хочется надеяться, что и количество любителей этих рыб будет расти.

Нами недавно создан интернет-сайт <http://www.killi.ru>, посвященный этим

замечательным рыбам, который, хочется надеяться, станет центром общения и обмена опытом любителей карпозубых из разных городов и стран. Сайт еще молод; сегодня его содержание состоит всего из нескольких переводов, статей и небольшой подборки фотографий. Однако, мы надеемся, что развитие этого интернет-ресурса позволит объединить усилия аквариумистов, делиться информацией и опытом по содержанию и разведению отдельных видов, создать банк данных по имеющимся в России и странах СНГ видов.

ЩУЧКИ В МОСКВЕ

Максим Аксенов, Константин Шидловский
г. Москва, Клуб Русский аквариум

Да, не густо. Барбусов или харациновых, не говоря уж о набивших всем оскошками вычурных малавийцах — значительно больше. Однако, если пообщаться с немногими оставшимися любителями, сохранившими верность именно этой рыбе, да ещё и не только из Москвы — окажется, что отечественные любители умудрились сохранить и пронести через тяжелые годы "перестроек" и "дефол-



Авторы статьи, Константин слева, Максим справа, замечательно работают на пару. Вы еще не раз встретитесь с ними на страницах нашей газеты.



Что приходит в голову, когда слышишь слово Гонконг? Кто-то вспомнит, что это крупный финансовый центр, кто-то вспомнит про недавнее возвращение бывшей британской колонии Китаю, кто-то — что в Гонконге находится самая большая статуя Будды, кто-то — что тут родились Брюс Ли и Джек Чен. Действительно, “Порт Благовоний” (перевод с китайского названия Гонконга) — это место, где встретились казалось бы несовместимые люди, вещи и понятия. Этот город способен привлечь и очаровать любого человека, с самым необычайным кругом интересов.

Стоит отметить, что при фантастической цене земли (до 40 тыс. \$ за кв.м.!) в Гонконге кроме зоологического и ботанического садов очень много муниципальных сквериков и парков. Причем парков с ландшафтным проектированием, фантастически ухоженных и с полной иллюзией того, что (по меткому выражению нашего знакомого) “пачки долларов здесь не просто лежат под ногами, а еще и хорошо спрессованы”. Например, в бесплатном “Парке Гонконг” (Hong Kong park) под растянутой на многометровых дугах сеткой, в кусочке джунглей площадью соток 50 живет множество экзотических птиц, а для их созерцания на уровне крон деревьев проложены мостки для посетителей.

Самый большой в Азии океанариум находился на территории городского парка “культуры и отдыха”. За входной билет в 20 \$ вам предлагается посетить: большой комплекс аттракционов, шоудельфинарий, множество вольеров с животными, птицами и бабочками, аллею с “живыми” динозаврами, музей золотых рыбок, акулий аквариум с проложенным



Лена и Сергей Дорожкины
г. Москва,
клуб Русский аквариум

сквозь него прозрачным тоннелем, собственно океанариум (Atoll reef), а также над всем этим 72-метровую обзорную башню. Сам парк расположился на двух связанных между собой канатной дорогой территориях по 50 га, с бамбуковыми рощами, прудами, пагодами, цветущими в буйной зелени орхидеями и стаями фламинго около маленьких водопадов. В пагоде с золотыми рыбками на нас слов-

но пролился бальзам. Аквариумы были оформлены в виде вернисажа живых картин, и поражали красотой и изысканностью редких пород и окрасов. Но (вот человеческая сущность) при выходе из этого великолепия, нас посетил вполне практический вопрос: “А где, собственно, ЭТО здесь покупают?”.

Что касается “птичьего рынка” в нашем понимании, то есть скопления в одном месте продавцов-индивидуалов с рыбами, растениями, кошками-собаками, птицами и сантехническим оборудованием, в Гонконге нет. Рынок Золотых Рыб располагается на Тунг-Чой-стрит, Рынок Птиц — на Уен-По-стрит, а на Флауэр маркет роад торгуют, как вы уже, наверно, догадались, срезанными цветами и растениями в горшках. Все это находится вдалеке от дорогих отелей и супермаркетов, в самом густонаселенном квартале мира — Монкок’е.

Цветочный рынок представляет собой ряд маленьких лавочек, притулившихся на первых этажах по всей длине небольшой улички. Здесь можно увидеть все огромные возможности местного субтропического климата. Особенно запомнился большой выбор орхидей фаленопсис в горшках (8,5 \$ за цветущее растение 0,6 м), а из местной экзотики — многоярусные связки черенков бамбука, кото-

ПТИЧИЙ РЫНОК В ГОНК-КОНГЕ





рые при посадке образуют пирамидальные кусты зелени.

В двух шагах от цветочного рынка находится рынок птиц (Bird Garden), расположенный на отдельно оформленной площади размером около 2500 кв.м. Надо сказать, что в Китае многовековое особое отношение к певчим птицам. В настоящее время эта любовь подкреплена законом — в муниципальных домах запрещено держать животных крупнее карликового кролика. Так что самые распространенные домашние любимцы — это аквариумные рыбки и птицы. Ранним утром у подножия небоскребов можно встретить пожилых китайцев, прогуливающихся в клетке с белым чехольчиком свою птаху. Дизайн птичьих клеток просто поразил. Они не имеют ничего общего с нашими железно-пластмассовыми уродцами. Китайская птичья клетка — это маленький изящный деревянный шатер, покрытый резьбой с мотивами в виде драконов и стилизованных цветов с крохотной фарфоровой вазочкой-поилкой с голубой росписью. На рынке кроме четырех торговых рядов были прелестные зеленые оазисы с плодоносящими мандариновыми деревьями и карликовыми сочками с висящими на них птичьими клетками.

Очарованные Садом Птиц и переполненные ожиданиями мы направились к Рынку Золотых Рыбок, благо все три рынка находятся в пяти минутах ходьбы друг от друга. К нашему удивлению, понятие о начале рабочего дня на рынке в Гонконге сильно отличаются от московских. Воспитанные поездками на рассвете на

старую московскую “Птичку”, мы были озадачены, когда обнаружили, что в 9 утра половина лавочек были еще закрыты. Рынок рыб располагался на первых этажах жилых домов по обе стороны небольшой проезжей улицы. Кроме рыбок, магазинчики торговали земноводными, мелкими грызунами (вплоть до шиншилл), карликовыми кроликами и свиньями, а также кормом, клетками и всей мелочевкой, что можно найти в любом зоомагазине.

Придя в числе первых, мы смогли наблюдать за разгрузкой товара. Около лавочки стоял небольшой фургончик, доверху набитый пенопластовыми контейнерами с большими пакетами с рыбками. В магазинчике рыбки фасовались по несколько штук (в зависимости от размера и стоимости) в маленькие пакеты с

кислородом, которые огромными гирляндами вывешивались на улице. Так как все магазины стационарны, внутри них много красочно оформленных декоративных аквариумов, хотя товаром они по-восточному были забиты от пола до потолка.

Больше всего места отводилось золотым рыбкам. Огромные “красные шапочки” размером 25 см очень хорошего окраса были уценены с 85 \$ до 48 \$. В соседнем аквариуме они были мельче (10 см.) и стоили 13 \$ (без скидки — 17). Львиноголовая оранда (10 см.) — 7,5 \$, взрослая “красная шапочка” — 9 \$, подросток (5 см.) — 1,3 \$. В ваннах на нижнем ярусе плывали разноцветные кои длинной около 30 см. по 3 \$. Взрослые синие, красные, зеленые или розовые “Red Parrot” — 5 \$, десяток подростков лабео — 2,5 \$, 6-7 средних юлидохромисов — 4 \$. Большой выбор астронотусов (подростки размером 5-6 см. стоили 6 \$ за пару).

Гонконг гораздо компактнее Москвы (хотя численность населения его составляет 6 млн. человек), поэтому все зоомагазины города собраны в одном месте, на этом рынке. На первый взгляд кажется, что совокупность зоомагазинов Москвы дает большее предложение товаров. Но, присмотревшись, становится ясно, что по ассортименту лавочка площадью 30 кв.м. с 1-2 продавцами превосходит любой крупный зоомагазин Москвы, и даже если в данный момент какого либо товара нет, его можно заказать через 2-3 дня.

В “каменных джунглях” Гонконга люди особенно ценят кусочки живой природы, что позволяет жить и развиваться индустрии разведения и селекции растений, животных и, что особенно приятно, аквариумных рыб.



13. *Otocinclus affinis* — простой отоцинклус. По повадкам и по размерам — ярко выраженный коридорас, только с присоской. Дохнут, правда, куда чаще, зато и цена — 60-80 р. Девять штук, по 3-4 см, последняя партия — сентябрь 2001 года. А вообще, бывают они часто, но столь же часто похожи на жертвы Освенцима. Рыб в хорошем состоянии (не больных и не истощенных) найти проблематично. Милая рыбка, для маленького аквариума — самое то. Растений не портят совсем, лишь деликатно чистят обрастания. Обожаю!

14. *Chaetostoma wuchereri* — синонимов много, если коротко, то зеленая хетостома. Точнее, цвета хаки. У меня вызывает ассоциацию с бегемотиком — ввиду полного отсутствия каких-либо выростов на морде лица. 5-6 см, симпатичная рыбешка, деликатная, но совершенно не переносит высоких температур (свыше 30, а то и 28 °C). Из-за аварии терморегулятора у меня осталась лишь одна — с апреля 2000 г. Цена около 200 рублей. Были еще и амазонские хетостомы *C. sp. "amazonien"*, серостальные с рядами черных пятен, крупнее и дороже, но погибли по той же причине.

15. *Glyptoperichthys gibbiceps* — теперь так называют обычного парчового птеригоплихта. Один около 30 см, живет года 4, один — сантиметров 15 (1,5 года) и пара мальков по 3-4 см, привозных. Красавцы, конечно, но я держу их лишь по старой памяти — слишком много едят и быстро растут. По той же причине не

держу плекостомусов (они еще и не очень красивы) и панаков (это вообще звери!). Хотя примерно полгода назад видел в продаже пару (весьма вероятно) “голубых” панаков (не в смысле ориентации, а дымчато-серого цвета с голубоватым налетом). Причем это были явно не *P. Suttoni* (не голубоглазые) и размер около 10 см (всего-то!). Цена в районе 180 у.е. за пару надежно предохранила меня от их покупки. Кроме того, в случае весьма вероятной гибели одного из них докупить до пары было бы просто негде — ни до, ни после этого я таких не видел. А почему я верю, что это была именно пара — они четко различались и при этом размере сидели рядом на одной коряге (это панаки-то — пожалуй,

больше подходит “звездный” — по угольно-черному телу яркие белые горошины рассыпаны. Очень крупные глаза — от 1/12 до 1/10 длины тела. Тело массивное, высокое. А уж зубы-щетинки на присоске — смерть корягам. Тоже любят прятаться, но и погулять не боятся. Очень яркая рыба, но они мне резко разонравились, когда узнал, что растут аж до 25 см. По моим объемам — крупноваты. Та же история, что и с L-204 — из 10 штук, привезенных в три приема, выжили только трое. 6-7 см, цена около 1600 р/шт.

18. *Pseudacanthicus leopardus* — леопардовый сомик. Похож на парчового птеригоплихта, но хвостовой и спинной плавники ярко-оранжевые. Растет до

25 см (в теории), но мои с 23 февраля 2001 года и на миллиметр не выросли. В Штатах, вроде бы, их разводили при размере в 10-12 см, а это, на мой взгляд, вполне приемлемый

размерчик. Вот уж эти — глубокие подпольщики. Пока все коряги не перевернешь — ни за что не увидишь. Зато растений не трогают совсем, и если уж посчастливилось их лицезреть — считай, жизнь прожита не зря. 3 штуки, 4-5 см, какой там по полу, я их вижу много если раз в неделю. Ну очень красавая зверюшка, только вот трусливая! Цена — 1600 р/шт. В продаже больше не видел, оно, если вдуматься, к лучшему — ведь не удергусь, точно говорю. Эти сомы почти не чистят обрастания стенок аквариума. Видимо — животноядный (примущественно) вид.

19. *Lasiancistrus "pictus"* — расписной (или украшенный) лазианциструс. По окрасу — см. №11, по форме тела — типичный анциструс, только словно бы вынутый из-под асфальтового катка. Высота тела (без плавников) раза в 4-5 меньше, чем ширина (без них же). Продолжает весьма комичное впечатление, типа “А это фотография моего друга”, как в известном анекдоте. Три штуки 6-8 см, по полу не пойму. 23 февраля 2001 г., цена около 800 р/шт. За этот год еще их видел несколько раз.

В тот же раз привез и нечто ярко-зеленого цвета с жемчужным крапом на загривке. Ни L-номера, ни примерного названия не знаю. Растет, как минимум,

Мои лорикариды

Николай Шихалев, г. Калининград

окончание, начало в №3, март 2002

самые ярко выраженные территориальны-мизантропы!). Две особи одного пола друг друга бы просто поубивали, или, как минимум, сидели бы в разных углах.

16. *"Acanthicus" lima* — акантикус лима. Вероятнее всего, это какой-то из видов гипостомов. В спинном плавнике 7-8 лучей, окрас — темно-серые пятна по светло-серому фону, размер 10-12 см, может, они и растут, но я этого не замечаю. Из пяти (август 2000 г) остались двое, особо не прячутся, но этих камуфляжников и так нелегко заметить. Цена ок. 1000 р/шт. По полу не различаю.

17. *Leporacanthicus galaxias* — сомик-галактика. Вообще-то к нему гораздо



до 17-18 см, по форме похож на птериков. Мои же были около 5 см, но прожили всего 3-4 месяца. Больше в продаже не видел, да и цена 1800 р/шт — это за мелких, а уж один крупный — панаки отдаю. Попарно, то есть сразу парами, отдаю. Видел еще *Paraancistrus niveatus*, и еще чего-то звездчатого (L-30, кажется), барианцистров, аж под тремя номерами, и еще что-то, уже и не помню точно. Неслабое впечатление произвел *Pseudorinelepus carachama* — сомик-шишка, англоязычные его называют “Pineapple catfish” — “сомик-ананас”. Размер 12-15 см, окрас грязно-серый, но щитки — как у шишки “чешуйки”. Весьма своеобразная рыба. Кабы еще банок побольше... И денег... И квартирку пошире... Ага, и луну с неба. Размечтался, блин. Теперь перехожу ко всяческим “стрекозам”, то есть длиннотельным видам.

20. *Sturisomatichthys leightoni* — стурисоматих Лейтона (или Лэйттона, ежели на немецкий манер). Больше похожа на лорикашку, чем на стурисому, окрас серо-бежевый, рыба некрупная, 8-9 см (максимально до 11,5 см). Опять-таки рекомендую для малых объемов — деликатная и спокойная рыба, не прячется почти никогда, и ее никто не трогает. Это, кстати, касается всех длиннотельных — аквариумные соседи их, видимо, и за рыбу-то не считают, так, корягу какую-то течением по дну волочет, не на что отвлекаться. У меня штук 7-8, по полу не смотрел, апрель 2000 г, цена ок. 200 р/шт.

21. *Sturisoma panamense* — панамская стурисома, “москвичка”, самка, около 15 см (или больше). Купил на Птичке в мае 1999 г, цену не помню, но малек недорогой был.

22. *Sturisoma aureum* — золотистая стурисома. Привез в декабре 2000 г, около 15 см. Было две пары, осталась одна. От предыдущего вида отличается чуть более золотистым цветом и чуть менее растопыренными плавниками. И более — ничем. На мой взгляд это просто разные локальные расы одного вида, но чтобы определить точно нужны первоисточники и серьезная работа. Летом был нерест, до сего дня дожили не то 3, не то 5 мальков, 3,5-4 см. Папа у них точно *S. aureum*, а вот с кем из самок он отнерестился — тайна сия велика есть. Но нерест произошел примерно через месяц после посадки “москвички” в общую стаю, а до того — ни-ни. Поляки были примерно по 1500 р/шт, взрослые и четко различимые по полу. Дикари — од-



ним словом. Я глубоко убежден, что стурисомы — идеальные рыбы для средних и крупных аквариумов. Ни разу не видел, чтобы они портили растения или что их кто-либо гонял по аквариуму.

23. *Farlowella gracilis* — “сомик-игла”. 10-12 см, август 2000 г, по полу не смотрел, осталась одна, сидит со стурисомами. Вообще, я их регулярно покупаю, но им нужен отдельный аквариум, без других присосок, иначе регулярно голодают и дохнут. А для меня это условие почти невыполнимо — в каждой банке сидят по 3-4 (и более) видов. Если же выделить банку и регулярно кормить — охотно нерестятся. Был у меня и другой вид — *F. acus*. Они крупней, массивней, нос покороче и чуть другая окраска. Но такие флегматы! Достаточно сказать, что при пересадке я их ловлю (собираю) руками. Кто-нибудь пробовал поймать руками стурисому? Особо следует отметить, что “иглы” плохо переносят высокую температуру. По моим наблюдениям, верхняя граница для них — 27-28 °C, в компанию к дискусам не годятся совершенно. Зато прекрасно живут с мелкой харацинкой и т.п. Цена колеблется от 200 до 300 р/шт.

24. *Loricaria simillima* (*Spatuloricaria sp. “Royal”*) — спатулорикария. Одну и ту же рыбу видел под обоими названиями. Вообще, в систематике лорикарий жуткий беспорядок, серьезных работ, похоже, не существует вообще. У меня 8 штук, 12-14 см, август 2000 г. И самцы и самки есть. Окрас серый с черным, неяркий. Я запал на их усы по бокам присоски — “а-ля синодонтис”, и чуть не умер от зависти. Роскошные, ветвистые. По поведению близки к стурисомам, но тело заметно массивнее, приплюсну-

то сверху, голова ромбовидной формы, у самцов иногда чернеет. Цена от 800 до 1500 р/шт.

25. *Loricaria parva* — лорикария парва. В точном названии не уверен, но это не та лорикария, что у нас разводят последние 30 лет. Очень похожи, но если посадить рядом — различия бросаются в глаза. А так — лорикария, как лорикария. 8 штук, 7-8 см, август 2000 г, цена ок. 200 р/шт.

26. *Rineloricaria sp.* — ринелорикария. Та же история. У моих всего 4-5 лучей в спинном плавнике, цвет серо-бежевый. С теми красно-коричневыми *R. lanceolata*, что у нас разводят более четверти века, и близко не лежали. 3 штуки, 9-12 см, цена около 200 руб, апрель 2000 г.

Кроме того, из “стрекоз” видел недавно еще два интересных вида:

Dentectes barbarmatus — дентектес. По форме напоминает стурисому, но более угловатый, цвет серый с бежевым, длиннющие косички на всех без исключения плавниках. Было всего два экземпляра — 15-17 см по цене около 2000 р и 10-12 см (1000р). Окраска, конечно, подкачала, но смотрится невероятно изящно.

Pseudochemiodon lamina — псевдохемиодон. Это вообще чудо-юдо! По форме — стурисома, окрас — так себе, но снизу головы почти идеально круглый пятак, этакое кабанье рыло. Без улыбки смотреть невозможно! Размер 18-20 см, но и цена около 2500 р. Был единственный экземпляр.

Кроме этого был еще какой-то новый вид лорикарий, ничем особо не примечательный. Даже цену не запомнил...

На днях, с 5 по 7 апреля, в Москве на ВВЦ состоялась ежегодная выставка предприятий зообизнеса "ЗООРУСЬ - 2002". Так же, как и в прошлом году, мероприятие проходило в павильоне Москва. Выставка эта мало интересна обычным любителям, она предназначена в первую очередь для мелких оптовиков и представителей зоомагазинов. Налаживание горизонтальных связей, просмотр довольно-таки редких новинок и информационный обмен — вот основные цели посетителей этой выставки. По моим наблюдениям, данная выставка с каждым годом сдает свои позиции все больше и больше. Выставка "ЗООРУСЬ - 2002" в этом плане особо показательна, в этом году ее проигнорировали абсолютно все крупные поставщики аквариумных товаров.

Выставка ЗООРУСЬ-2002

Собственно говоря, участников, имеющих отношение к аквариумистике, было не более десятка. Большинство из них было из Москвы и только одна фирма, "Агидис", приехала из Питера.

Как это бывает традиционно, абсолютное большинство стен-дов предлагали различное оборудование и аквариумы, совершенно игнорируя растения, рыб и других животных. С одной стороны такой подход понятен, с неживыми товарами проблем меньше, не болит голова о транспортировке и хранении. С другой стороны, не ясно, а где тогда разводчики и импортеры? К тому же, на мой взгляд, такой подход вреден для самих магазинов. Неприхотливый потребитель в магазине исправно покупает китайские помпы и пластиковых водолазов, но за рыбами и за тра-

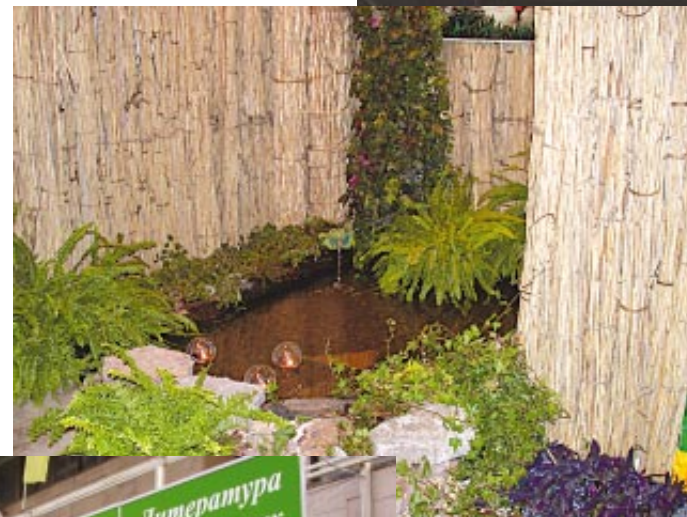
**Выставка-продажа
аквариумных рыб
Живой аквариум**
Саратовская обл.
г. Балаково,
вестибюль Балаковского
драматического театра
тел. (84570) 6-00-00; 6-00-11

**Клуб
Русский аквариум**
г. Москва

**выставка рыб и растений
консультации и занятия
экскурсии для детей**

тел. (095) 956-39-34

2002" в этом плане особенно показательна, в этом году ее проигнорировали абсолютно все крупные поставщики аквариумных товаров. Собственно говоря,



вой им остается один путь — на рынок. Тем приятнее было встретить на выставке экспозицию зоомаркета "Миллион друзей". Аквариумная часть была представлена всего четырьмя профессионально оформленными аквариумами с живыми растениями. Больше ничего не предлагалось, но смотрелось это великолепно. Впрочем, потребитель, в лице полуграмотных владельцев сельских зоомагазинов и продавцов рыночных точек, сюда забирал довольно редко. Эти люди толпились больше в местах с керамическими черепами и затонувшими Титаниками. Впрочем, обсуждать вопросы аквариумной культуры здесь явно не место.

Выводы я могу сделать следующие: данное мероприятие в его теперешнем виде себя изжило. Организаторы выставки должны очень серьезно задуматься о концепции ее проведения и о формировании состава участников. Необходимо шире привлекать поставщиков рыб, крупных разводчиков и профессиональных декораторов. Вероятно, себя оправдывает предоставление льготных расценок на участие для подобных экспонентов. А еще интереснее было бы организовать чисто аквариумную или аквариумно-терариумную выставку. Боюсь только, что на сегодняшний день это пожелание является чистой утопией.

Мою полную версию отчета о выставке "ЗООРУСЬ - 2002" вы можете найти в интернете на сайте www.aquaria.ru.

Слава Юдаков

