



«REMEZ»

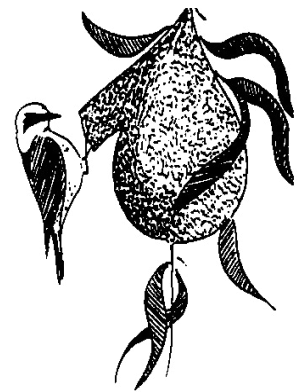
Ксерокс-газета

Общества любителей птиц «Ремез»

№1

Февраль 2005 г.

г. Алматы



ОЛП «Ремез»

От редакции

В марте 2005 г. Общественному объединению «Общество любителей птиц «Ремез»» исполняется 8 лет. Анализируя итоги деятельности ОЛП за это время, нетрудно заметить, что наиболее активно и результативно у нас работали профессиональные орнитологи и опытные любители птиц, интересующиеся жизнью диких птиц в природе.

Что касается большинства любителей, интерес которых к диким птицам ограничивается их клеточным содержанием, а также любителей декоративных птиц, то их участие зачастую сводится лишь к уплате членских взносов. Причина здесь, думается, не столько в пассивности любителей, сколько в отсутствии необходимого поля деятельности и полезной информации. Профессиональные орнитологи постоянно общаются на работе, много времени проводят в совместных экспедициях, участвуют в различных конференциях и совещаниях. Результаты их труда и, отчасти, наиболее интересные наблюдения любителей находят свое отражение на страницах ежегодника «Казахстанский орнитологический бюллетень». А вот среди любителей певчих и декоративных птиц интересная информация распространяется в основном на уровне отрывочных базарных слухов.

Именно для того, чтобы устранить этот перекокс, сделать информацию более разносторонней, полезной и достоверной, а также для того, чтобы все члены Общества имели более полное представление о деятельности «Ремеза», начат выпуск этой газеты. Выходить она будет 2-3 раза в год. Надеемся, что все, кто заинтересован в успешной работе нашего Общества, примут активное участие в подготовке материалов для следующих номеров газеты «Remez». Облегчить задачу можно будет путем анкетирования, речь о котором пойдет на других страницах.

Немного истории

Общество любителей птиц «Ремез» создано инициативной группой из трех человек в марте 1997 г. и юридически зарегистрировано в сентябре 1998 г. Первое учредительное собрание Общества состоялось 28 марта 1997 г. Руководящим органом ОЛП является общее собрание, созываемое 1 раз в год. Первым председателем общества был В.В.Хроков, с 2005 г. эту выборную должность занимает А.С.Левин.

ОЛП «Ремез» - добровольная общественная некоммерческая организация граждан Республики Казахстан, в настоящее время объединяющая 60 членов, большинство из которых составляют любители из г. Алматы. Любовь к птицам объединила разных людей, от школьника до профессора, от дворника до бизнесмена.

Цели и основные виды деятельности ОЛП

Объединение ученых-профессионалов и любителей птиц; изучение, охрана и рациональное использование диких и декоративных птиц; популяризация и пропаганда идей охраны птиц и их мест обитания среди населения. Проведение «Дня птиц», выставок декоративных птиц, семинаров, консультаций, экологических экспертиз, орнитологических экскурсий и экспедиций, отлов и кольцевание птиц, осуществление информационной и издательской деятельности (выпуск листовок, буклетов, плакатов, календарей, публикация научных и научно-популярных статей о птицах, выступление на радио и телевидении), выполнение грантовых проектов, развитие международных связей в области орнитологии.

В обществе любителей птиц «Ремез» по интересам выделены 6 секций: певчих птиц, хищных птиц, водно-болотных птиц, декоративных птиц, спортивных голубей, изучения и охраны птиц.

Наши достижения

Членами ОЛП «Ремез» было выполнено несколько грантовых проектов: «Рамсарские угодья в Казахском Прикаспии (2000 г., фонд «Айсар»», «Беркут» (2001-2002 гг., Глобальный экологический фонд ООН), «Раритеты птичьего мира Казахстана» (2002 г., фонд «Филипп Моррис Казахстан»). В 2004 г. для поддержки работы Чокпакского орнитологического стационара получен малый грант от Посольства Нидерландов.

В 1998-2004 гг. было выпущено 13 листовок о содержании певчих и декоративных птиц, о привлечении и зимней подкормке птиц, о птицах года, о кольцевании птиц; 4 красочных буклета о хищных птицах, об ОЛП «Ремез» и о наблюдениях за птицами в природе; 3 плаката о хищных и редких птицах; 2 календарика о хищных птицах; опубликовано в газетах и журналах 16 научно-популярных статей и заметок о природе и птицах, и более 30 научных работ по орнитологии под эгидой «Ремеза».

Проводился «День птиц» с показом коллекции певчих и декоративных птиц на городской станции юннатов (1998 г.), в средней школе с. Нура Алматинской обл. (2002 г.) и в Алматинском экологическом клубе «Отан» (2003 г.).

Сделаны рекомендации Акимату г. Алматы о посадке в городе деревьев и кустарников с целью привлечения певчих птиц (1998 г.) и Костанайскому обл. охот.обществу о запрете летней охоты на большого кроншнепа (2004 г.).

Члены «Ремеза» принимают ежегодное участие в многочисленных природоохранных семинарах и совещаниях в различных городах Казахстана и за рубежом; в Парламентских слушаниях по вопросам охраны природы (г. Астана, 2004 г.); в международных орнитологических экспедициях, полевых работах по мониторингу птиц и орнитологических экскурсиях с «Бедвотчерами».

Сделано несколько выступлений по радио и телевидению о птицах города, о соколах, попугаях и др.; проведен семинар для егерей на стационаре Чокпак (2003 г.).

Любителями в Алматинской области в 1999-2004 гг. окольцовано около 6000 птиц, относящихся к более, чем 40 видам.

Знаменательным событием 2004 г. было создание и юридическая регистрация Ассоциации сохранения биоразнообразия Казахстана (АСБК), учредителями которой являются ОЛП «Ремез», Союз охраны птиц Казахстана и Общественный центр охраны дикой природы «Арлан». С 2004 г. началось выполнение природоохранной программы «Ключевые орнитологические территории Казахстана» при содействии международной ассоциации охраны птиц “BirdLife International”.



“РЕМЕЗ”



Секционная работа

Сейчас наши секции певчих и, особенно, декоративных птиц очень напоминают географическую науку до времен Великих географических открытий. В те годы люди уже освоили все земли, пригодные для охоты, скотоводства и выращивания растений. Все моря, горы, леса и реки были хорошо известны жителям и имели свои местные названия. Но общей картины, что представляет собой планета Земля, не было. Так и у нас, каждый любитель, разумеется, хорошо знает свое птичье хозяйство, более-менее осведомлен о коллекциях ближайших друзей, но общего представления о состоянии дел любителей птиц нет. А ведь для того, чтобы искоренить это «средневековье» больших усилий не потребуется: достаточно каждому любителю заполнить 2 специальные анкеты на диких и декоративных птиц (смотрите приложение к газете). Другими словами, необходимо сделать отчет о видовом составе своих питомцев, о направленности увлечений, о неудачах и успехах. Если таковые имеются, поделиться полезным опытом, интересными наблюдениями, высказать мнение о деятельности ОЛП «Ремез» и т.д. Этот простой канцелярский метод поднимет работу секций певчих и декоративных птиц на более высокий, более зримый уровень, а наиболее интересная информация любителей будет появляться на страницах нашей газеты – для общей пользы. Возможно, какие-то данные могут, по мнению любителя, представлять «коммерческую» тайну. Поэтому мы предлагаем указывать в анкетах количество и разнообразие видов, а не особей.

В графе «Разведение» у канареек, волнистых попугайчиков, неразлучников и им подобным можно указывать среднее количество птенцов на пару, но в случае успешного разведения редких или трудноразводимых птиц, наверное, лучше давать более подробную информацию, вплоть до указания происхождения ведущих пар.

Доступ к анкетам будут иметь только руководители секций и Общества. Любая конкретная информация из анкеты будет распространяться только с предварительного согласия любителя, ее заполнившего.

Открытия и наблюдения

В Казахстане обитает более 500 видов птиц и каждый вид по-своему реагирует на усиливающийся фактор беспокойства, изменение ландшафтов, загрязнение окружающей среды, глобальное потепление и т.д. Наблюдая за птицами мы, во-первых, можем изучать их жизненный цикл, а во-вторых попутно получать информацию о тех или иных изменениях в природе, замечаемых только птицами.

Для полноценных орнитологических наблюдений требуется хорошее знание птиц, точное фиксирование места, времени и погодных условий. А для регулярного ведения полевого дневника необходимы определенная педантичность и усидчивость. Среди любителей из Общества «Ремез» хорошо знают птиц М.А.Голубятников, Н.М.Гусев, В.В.Гусенко, В.Н.Дворянов, Ю.Н.Корытко, Е.Н.Лапшин, А.В.Панов, В.Е.Шуйский. Их наблюдения за редкими, малоизученными птицами отличаются достоверностью и всегда

“REMEZ”

вызывали подлинный интерес профессиональных орнитологов. Так, Е.Н.Лапшин еще в 1984 г. впервые для Алматинской области обнаружил соловьев-белошеек, а А.В.Панов, благодаря умению замечать малейшие различия во внешности казалось бы одинаково окрашенных птиц, в 1987 г., поймав близ Алматы завирушку, правильно определил ее как сибирскую, ранее у нас не встречавшуюся. Он же в прошлом году поймал не вполне обычную черногорлую завирушку и, благодаря своей внимательности, сделал очередное орнитологическое открытие. Этот подвид прилетел в Юго-Восточный Казахстан за тысячи километров с северного Урала.



Профессиональные орнитологи (Э.И.Гаврилов, С.Л.Скляренко, О.В.Белялов, А.В.Коваленко, Ф.Ф.Карпов, А.Д.Джаныспаев) тем временем в последние годы нашли в Заилийском Алатау первые выводки и гнезда горных славков, первые гнезда соловьев-белошеек и (спасибо глобальному потеплению) в 110 км западнее Алматы – выводок райских мухоловок, а также новый вид для Казахстана – восточного воронка на перевале Чокпак.

Все интересные наблюдения за птицами должны фиксироваться в дневниках, а вот с этим среди любителей дела обстоят совсем уж плохо. Возможно, Н.М.Гусев – единственный, кто делает это постоянно. Да и у него большая часть материалов остается невостребованной. Так может быть стоит подумать о создании своего рода Календаря природы, куда заносились бы наблюдения любителей, не только фенологические, но также о повадках, особенностях жизни птиц и т.д. В качестве примера для начинающих предлагаем наблюдения В.Н.Дворянова за цаплями и перепелками:

9.01.04 г. Слоистые облака, сильный смог, темп. возд. +7+8 гр. Поля западнее кольца на 5 км Кульжинской трассы. Справа и слева от дороги на Алматы-1 видел больших белых цапель – около 10 птиц. По берегам полноводного арыка много их следов на снегу. Дважды спугивал с ручья и пруда крякву. Там же в заснеженном поле 23.01 отдыхали 4 цапли.

12.01.05 г. Переменная обл., темп. возд. +8 гр. Кольцо на Кульжинской трассе. К с-з от кольца видел 2 большие белые цапли.

По сообщению Виктора Егорова, дом которого расположен возле бурундайского пруда, большие белые цапли зимуют здесь уже третью зиму. Держатся они у незамерзающей речки. Рядом с домом есть теплый родник, который этой зимой (2004/05 гг.) приютит, судя по описанию, чибиса. Во время сильных февральских морозов цапли исчезли, а чибис остался у родника. После того, как в середине февраля потеплело до 0+3 гр., цапли появились вновь.

О перепелках, наших и «заморских»

Вся жизнь перепелок проходит на земле под пологом степных и полевых трав. На земле они разыскивают корм и строят свои гнезда. Заслышав шаги, идущего в высокой траве человека, перепелка затаивается, даже если человек идет прямо на нее. Этот прием довольно опасен и не вполне понятен: ведь казалось бы куда надежнее, затерявшись в траве, незаметно отбежать в сторону. Бегают перепелки быстро, и слух у них, судя по брачному поведению самцов, развит очень хорошо. Летом, услышав призывное «рюрюканье» самки, нетерпеливые самцы нередко взлетают и, пролетев несколько десятков метров, опускаются в траву рядом с местом, откуда полминуты назад доносился голос самки.



Как ни мал наш перепел, в Индии, Китае и Австралии живет еще меньший, самый маленький представитель отряда куриных - расписной перепел. Рядом с этой миниатюрной курочкой даже воробей чувствует себя на равных.

Расписные перепела образуют дружные парочки и в условиях неволи неплохо размножаются. Правда полный цикл от насиживания яиц до выхаживания цыплят у них удастся только в вольере на земляном полу.

В садках и клетках процесс размножения ограничивается только откладкой яиц. Но иногда все же попадают очень доверчивые самки с хорошо развитым инстинктом размножения, способные успешно гнездиться даже в небольших садках. Одна такая самка удивила меня, когда начала строить гнездо.

Часть садка я засыпал слоем земли. Сначала перепелки в ней только купались и, разгребая ногами, что-то склевывали. Через несколько дней самка выкопала в дальнем углу ямку и стала подолгу сидеть в ней, имитируя укладку и утрамбовку соломинок. Когда я рассыпал по полу клетки горсть сухой травы, перепелка сразу ею заинтересовалась. Она подошла к ближайшей травинке, взяла ее в клюв и перекинула через себя в сторону гнездовой ямки. Затем взяла следующую травинку и таким же образом откинула ее назад. Так, методично переходя от травинки к травинке, перепелка медленно, но верно приближала их к гнезду. Примерно через час все соломинки были в гнезде, а самка их тщательно пряминала.

О таком необычном способе перемещения гнездового материала мне ни слышать, ни читать не приходилось, но как сообщил недавно один из любителей птиц, Рафик Амрулаев, таким способом строят гнезда фазаны, кеклики и японские перепела. Следовательно, на земле, там где курочка собирается делать гнездо, обязательно должно быть достаточно сухой упавшей травы. Издалека самки куриных принести ее не могут.

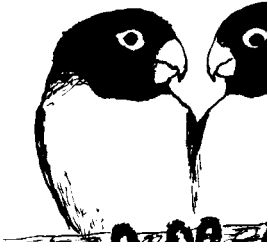
В.Н.Дворянов

Птичьи праздники

2 февраля международная экологическая общественность отметила праздник – **День водно-болотных угодий**. Международная конвенция об охране местобитаний водоплавающих птиц (известна как проект МАР) поставила задачу создания сети природоохранных объектов особого статуса – водно-болотных угодий всемирного и национального значения. На территории Казахстана к водоемам международного значения (категория А) относятся озера Иргиз-Тургайского междуречья и Кургальджинского заповедника, известные обилием водоплавающих птиц во время гнездования, пролетов и линьки.

1 апреля объявлен ЮНЕСКО **Международным Днем Птиц**. В СССР издавна отмечался этот праздник, приуроченный к весенним школьным каникулам. Обычно к этому дню в школах изготавливались домики для птиц, проводился конкурс на лучший скворечник; затем искусственные гнездовья торжественно развешивались в садах и парках. Проводился также конкурс на лучшую зимнюю кормушку, рисунки и фотографии птиц, устраивалась викторина и детский концерт. К сожалению, в наше время редко где празднуют День птиц.

“REMEZ”



Птичий рынок

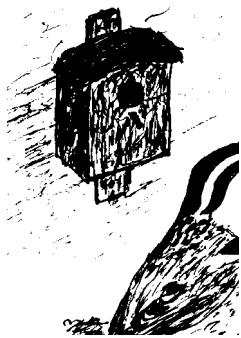
Алматинский птичий рынок приобрел в последние годы ряд особенностей, которые любителям, занимающимся разведением декоративных птиц, следует учитывать. Хотя мы живем в полуторамилионном мегаполисе, спрос на декоративных птиц, особенно редких, не очень велик. К тому же самые распространенные и популярные среди большинства покупателей птицы – волнистые попугайчики, неразлучники и т.д. – в большом количестве и по недорогой цене теперь завозятся из Узбекистана, Таджикистана и Китая. Это привело к тому, что продать своих птиц местным птицеводам становится все труднее. А хуже всего то, что при массовом завозе птиц неизбежно заносится и всевозможная птичья зараза. Теперь, чтобы уберечь своих питомцев от болезней, разводчикам приходится быть крайне осторожными.

С другой стороны, на рынке чаще стали появляться привозные острохвостые и бриллиантовые амадины, белые и палевые рисовки, зебровые и японские амадины. Это позволило укрепить угнетенную близкородственным скрещиванием местную популяцию птиц. И если «переселенцы» были здоровы и разнокровны, то результат получался очень даже неплохой. Особенно отличился в разведении привозных бриллиантовых, острохвостых, гульдовых амадин и тростниковых астрильд К.В.Богомолов. Птицы у него содержатся в очень хороших условиях: в просторных садках и вольерах, корм получают разнообразный. Похвально и то, что опытный птицевод стремится к тому, чтобы бриллиантовые и острохвостые амадины сами выкармливали птенцов, и это у него получается.

Учитывая возможности нашего рынка любителям следует придерживаться некоторых правил: прежде всего, в каких бы идеальных условиях ваши птицы не содержались, не забывайте о приобретении птиц со стороны. А если таковых вы приобрели, не торопитесь запускать их к своим проверенным питомцам, даже если новички выглядят бодрыми и здоровыми: возможно они являются разносчиками опасных бактерий. Самый надежный показатель здоровья птиц – здоровое полноценное потомство. Поэтому для освежения крови лучше всего приобретать сразу пару разнокровных птиц. Держать их следует отдельно и, лишь получив от них птенцов, и убедившись, что все в порядке, запускать в свое хозяйство.

Советы бывалых

Известно, что таких нежных птиц, как пеночек, крапивников, длиннохвостых и расписных синиц, очень трудно содержать в неволе. Этим крохотным пичугам требуется изысканный корм и тщательный уход. Перерыв в кормлении всего на 2-3 ч нередко пагубно сказывается на их здоровье. А поскольку традиционный корм для насекомоядных птиц состоит из смеси тертой моркови с яйцом, мучных червей и муравьиных яиц, то получается, что суррогатного корма в клетку много не положишь – быстро испортится, а муравьиных яиц (сухих или свежих) в Алматы практически не достать.



Самый простой выход из такой ситуации – приучить птиц к сухим кормам, продаваемым сейчас во всех зоомагазинах. Я обычно использую «Вискас» на рыбной основе, который предварительно раздвигиваю в порошок. К нему в качестве витаминной и минеральной добавки подмешиваю немного «Фитокальцевиата». Этот сухой корм постоянно находится в клетке в подвесной кормушке и птица никогда не остается голодной. Подстраховка получается надежная и мягкого корма можно давать небольшими порциями 1-2 раза в день.

О таком способе кормления насекомоядных птиц мне в свое время сообщил алматинский любитель Владимир Гриценко. Его расписная синичка на «собачьих» кормах (50%) и мягком корме, при ежедневной добавке 3-4 мучных червей, живет уже несколько лет и нормально линяет. Этим кормом он регулярно подкармливал канареек, коноплянок и корольковых вьюрков, а здоровые и бодрые гибриды, полученные от этих птиц, наглядно свидетельствуют о его полезности.

У меня сухой корм, кроме расписнушек, охотно едят горихвостки, соловей, усаые синицы и свиристели. Оставлять расписнушек, ополовников и им подобных только на сухой диете более, чем на 2 дня в неделю, конечно, рискованно, а вот усаки, питаются только разнотравьем, просом и «Вискасом», живут и линяют без проблем годами.

Оценил достоинство сухих кормов и такой опытный птицевод, как В.П.Ямщиков. С недавних пор к витаминным кормам, присылаемым ему из Германии, он стал регулярно добавлять «Вискас». Его зарянке так понравилась импортно-местная смесь, что она стала явно предпочитать ее мягкому корму. И это при том, что Василий Петрович щедро добавляет в смесь из яйца с морковью мотыль.

В.Н.Дворянов

О разведении птиц

При содержании некоторых певчих и декоративных птиц, требуется определенный опыт и мастерство. Можно по-разному оценивать те или иные коллекции любителей-птицеводов, но все же самым объективным показателем их квалификации является получение здорового потомства от редких и трудноразводимых птиц. Поэтому каждый уважающий себя птицевод стремится достать что то редкостное, с заветной надеждой развести и удивить своих друзей по увлечению. С одной стороны это своего рода спортивный интерес, с другой, такое занятие, при должном к нему отношении, может иметь вполне научное значение.

Среди алматинских любителей пальма первенства в разведении новых «экзотов» принадлежит М.А.Затуринскому. Еще мальчишкой он в 60-х годах первый в Алма-Ате приобрел и развел зебровых и японских амадин. Он же впервые в городе развел расписных перепелов, бриллиантовых горлинок и некоторых других экзотических птиц. Есть у Марка Анатольевича и более высокие достижения. В книге Э.Жердева «Пернатая радуга» он упоминается как алматинский любитель, первый в Советском союзе получивший птенцов от уздечкового и усатого астрильдов.

Член нашего Общества, профессиональный орнитолог, писатель-натуралист и птицевод из Усть-Каменогорска Б.В.Щербаков первым в СССР сумел получить молодняк от очень сложных в разведении попугаев-жако и огненных ткачей.

Говорить о других достижениях казахстанских разводчиков довольно сложно, поскольку начиная с 70-х годов в различные города Республики завозились всевозможные «экзоты» и о том, кто что развел, сейчас можно только спорить. Вместе с тем, есть у нас еще своего рода нетронутая целина – дикие птицы. Их разведению в последнее время



“REMEZ”

много внимания уделяют в России и Европейских странах. У нас пока успешное разведение певчих птиц носит скорее случайный характер. Из алматинских любителей, пожалуй, только Е.Н.Лапшин занимается этим более целенаправленно и достиг некоторых успехов. Ему неоднократно удавалось разводить в садках чижей, а в прошлом году в условиях уличной вольеры у него загнездилась пара саксаульных воробьев.

Приобрести или поймать щегла может любой мальчишка, а вот получить в клетке выводок щеглят способен далеко не каждый даже очень опытный знаток птиц. Поэтому, чтобы заслужить уважение и признание других любителей птиц, совсем не обязательно гоняться за дорогими попугаями или астрильдами – достаточно завести пару чижей. Впрочем, начинать разведение диких птиц лучше с приобретения канареек. Эти, давно одомашненные птички хорошо стимулируют весной своим поведением гнездовой инстинкт близких к ним вьюрковых птиц, а в случае необходимости канареек можно использовать в качестве няnek, подкладывая в их гнезда яйца или птенцов как вьюрковых, так и овсянок.

Как сообщил В.П.Ямшиков, ему приходилось подкладывать в гнезда канареек птенцов и яйца желчных овсянок. Во всех случаях приемные родители успешно справились с такими «поручениями». Еще в одном случае канарейки выкормили чижонка, которого перестали кормить свои родители.

Дорогие любители птиц!

Вы прочитали первый выпуск нашей ксерокс-газеты. Сообщите, пожалуйста, понравилась ли вам она. Ждем ваших замечаний и предложений, а также заполненных анкет. Некоторые из рубрик газеты, такие как «Открытия и наблюдения», «Птичий рынок», «Советы бывалых», «О разведении птиц», «Наши достижения» будут постоянными и мы надеемся, что вы поделитесь своими советами, наблюдениями и фактами.

В этом году, уже весной, члены ОЛП «Ремез» намерены осуществить 2 мероприятия: утром 12 марта провести единовременный учет птиц г. Алматы силами любителей и профессионалов; 1 апреля – отпраздновать «День птиц».

По всем вопросам, связанным с этим и последующими выпусками газеты «Remez», просим обращаться по телефонам: 24-05-54 (Владимир Дворянов)

23-08-35 (Валерий Хроков)

30-52-79 (Александр Левин)

e-mail: acbk.remez@nursat.kz; valery.khrokov@acbk.kz

Над первым выпуском газеты «Remez» работали:

Текст – В.Н.Дворянов, В.В.Хроков

Рисунки – В.Н.Дворянов, Ф.Ф.Карпов (эмблема ОЛП)

Дизайн – А.В.Хрокова