

ВЗГЛЯД



ПЕЛИКАНЬЯ ПОЧТА



Приднестровские журналисты в рамках проекта «Заповедники без границ!» при финансовой поддержке IREX реализуемого ОО «Медика за экологию» из Дубоссар посетили заповедник «Нижний Прут», что на юге Молдовы под Кагулом.

Четырёхчасовая поездка на микроавтобусе из Дубоссар и мы на месте. Красота, что предстала перед глазами, вмиг сняла усталость от длительного пути. Прибывшие были очарованы пышным лесом и виднеющейся в дали водной гладью. И, несмотря на усталость, выразили готовность сию же минуту подняться по крутой тропинке на вершину ближайшего холма.

Заместитель директора хозяйства Виорика Палади предложила вначале ознакомиться с историей создания заповедника и посмотреть фотоснимки сделанные сотрудниками в летний период, так как некоторых видов птиц и растений в данный момент уже не было в акватории бассейна.

«Заповедник был создан 23 апреля 1991 года и назван «Prutul de Jos», что в переводе означает «Нижний Прут» - сообщила она, - Самое красивое и живописное место — это, ко-

нечно, озеро Белеу, которое сегодня значительно обмелело и является реликтовым. Его возраст — около 6000 лет. Сейчас средняя глубина озера примерно полтора метра, максимальная достигает четырех метров, водное зеркало уменьшилось в два - три раза.

Территория заповедника представляет собой настоящее царство птиц. Экспертами зарегистрированы более 160 видов пернатых, из которых 21 вид включен в Красную книгу Молдовы: малый баклан, большая белая цапля, жёлтая цапля, колпица, лебедь, каравайка, пеликан обыкновенный, который обычно обитает в устье реки Дунай и другие».

Участники «зеленого пресс-тура» были удивлены, услышав, что здесь встречаются пеликаны, посыпались вопросы.

«Большие стаи пеликанов прилетают сюда в летний период, когда вода сходит и на мелководьях можно поживиться рыбой, а знания и мастерства в этом деле птице не занимать, - объяснила Виорика Палади. - Не зря люди-рыбаки считают их конкурентами и по этой причине их популяцию почти «свели на нет».

Когда вода высокая, то на озере

находится не более 5-7 особей пеликанов, — продолжает наш гид, — но как только уровень воды падает, их численность вмиг увеличивается».

«А как же они узнают об этом? Не мобилками же пользуются? — выдвинул фантастическую версию кто-то из коллег-журналистов.

«У них своя система связи налажена, только им известная», - улыбнулась Виорика.

После теоретической части прибывшим предложили выбор: подняться на возвышенность для просмотра акватории бассейна озера с будущей смотровой площадки, возводимой по инициативе работников заповедника или проследовать к озеру для прогулки на лодке. «Мы выбираем оба варианта!» - дружно решили журналисты.

Невозможно передать те ощущения, которые испытываешь, вначале наблюдая с высоты водную гладь в окружении плотно сомкнувшихся макушек деревьев, а затем скользя по ней на легкой лодочке. Трепет в душе вызывает стая лебедей, взмывающая в воздух при приближении к ней. Этого не описать, это нужно увидеть своими глазами.

Как выяснилось, эти места популярны и среди жителей Приднестровья. Пока мы любовались живописными пейзажами, прибыли два легковых автомобиля с бендерскими номерами и, хоть купальный сезон давно завершился, несколько семей с детишками уютно расположилось на берегу.

Большое красное солнце как-то очень быстро спряталось за горизонтом и небо усыпало множество ярких звезд. Нужно было снова собираться в дальнюю дорогу.

На прощание задаем вопрос: «Каково финансовое обеспечение заповедника?»

«Министерство покрывает только зарплаты сотрудникам, которые оставляют желать лучшего. Основные проблемы заповедника — финансирование по остаточному принципу и браконьеры».

Вот на такой счастливой и печальной ноте мы и расстались с озером и с его хранителями.

Л. ДОРОШЕНКО.

КУРС НА ЮГ В РАЙ ДЛЯ ПТИЦ!

По пути из Дубоссар на юг, примерно на широте 45° мы попадаем в мир сказки, где главные герои — поистине сказочные птицы: гордые лебеди, стройные цапли, стремительные чайки и неторопливые утки. Это мир, осяю которого является река Прут. Здесь обширные заливные луга, непроходимые леса, в которые «вторгается» лишь старинное озеро Белеу, окруженное полосой тростника и других водных растений. Оно даёт защиту впечатляющему количеству живых существ редких для других районов Молдовы и Приднестровья. Наблюдая в отдалении за растительным занавесом, который разделяет, практически, два мира, остаешься с впечатлением, что за тобою следят из тени глаза тысяч невидимых существ, предупрежденных о возможном жестоком вторжении в свой рай и чудом выживших в жерновах прогресса.

Осознавая бесценность этого кусочка рая природы и необходимость его сохранения для будущих поколений, 23 апреля 1991 года, руководство Республики Молдова одобрило создание научного заповедника «Нижний Прут», сделав его доступным для исследователей. Согласно официальным документам, эта зона стала наземным и водным биосферным заповедником государственной важности со статусом научно-исследовательского института, чья работа направлена на разработку научных принципов и эффективных мер охраны окружающей среды. Территория заповедника по площади равна 1775,4 га, из них: леса — 370,4 га; поймы — 610 га; озеро Белеу — 628 га; пастбища — 124 га; другие земли — 23 га. Особое место в природном ансамбле заповедника занимает озеро Белеу, которое является реликтовым в устье Дуная. Его возраст — около 6000 лет. Средняя глубина озера 0,5–1,5 м, максимальная — 4 м.

Территория заповедника представляет собой настоящее царство птиц. Экспертами зарегистрированы более

160 видов пернатых, из которых 21 вид включен в Красную книгу Молдовы: малый баклан (*Phalacrocorax rugosus*), большая белая цапля (*Egretta Alba*), жёлтая цапля (*Ardeola ralloides*), колпица (*Ptilaia leucordia*), пеликан обыкновенный из-за рубежа.

шага в этом направлении, 20 июня 2000 г., зона бассейна нижнего Прута с природным заповедником «Нижний Прут» получила статус водно-болотных угодий международного значения. В 2008 году заповедник упоминался в рамках события International



Таким образом, эта зона стала наземным (Pelicanus onocrotalus), Лебедь (Cygnus olor), каравайка (Plegadis falcinellus) и др.

Интерес ученых и населения вызывают млекопитающие таких видов, представленных в Молдове, как выдра (*Lutra*), дикая кошка (*Felis sylvestris*), горноста́й (*Mustela erminea*), европейская норка (*Mustela lutreola*). Ихтиофауна водного комплекса насчитывает более 30 видов рыб, включая редкие: дунайский лещ, солнечный окунь, стерлядь, линь и др. Растительность представлена, в основном, из зарослей камыша, тростника, рогоза, ивы. В поймах отмечено множество водных растений (193 вида) декоративной и особой научной ценности: белая лилия, кувшинка, рдест, ряска и др. Три этих растения — белая лилия (*Nymphaea alba*), сальвиния (*Salvinia natans*) и чилим (*Tigris patans*) включены в Красную книгу.

Природный заповедник «Нижний Прут» является структурным компонентом водной и наземной экосистем Еврорегиона «Нижний Дунай». В настоящее время эксперты в этой области и природоохранные органы принимают меры для его включения в состав биосферного заповедника «Дельта Дуная». В качестве первого

Arch of Europe, прошедшего во Франкфурте (Германия).

К сожалению, нормальное функционирование заповедника постоянно подрывает антропогенный фактор, оказывающий на него давление. Самым большим риском является бурение нефтяных скважин непосредственно в буферной зоне заповедника. Наводнения, которые происходят регулярно, раз в два — три года, затопливают нефтяные вышки, вызывая массовое загрязнение озера Белеу и его окрестностей. Огромный ущерб природным системам заповедника и прилегающим районам нанесло строительство железной дороги сегмента Джурджулешть-Кахул, в результате которого территория заповедника была искусственно разделена на две части. Даже если сегодня по новому маршруту циркулирует только два или три поезда в день, и шансов на более интенсивное использование железной дороги в ближайшем будущем нет, целостность заповедника уже не может быть восстановлена. Местное население враждебно относится к охране озера Белеу, а браконьерство становится нормой. Последнее обстоятельство бросает мрачную тень на удивительное по своей красоте озеро Белеу.



ЗАПОВЕДНИКИ ЧЕХИИ

ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ

В Чешской Республике шесть типов заповедников на национальном уровне, которые относятся к числу главных достопримечательностей страны. Это национальный парк, ландшафтный парк, национальный заповедник, природный заповедник, национальный памятник природы и просто памятник природы.

Национальный парк — это крупная территория, существенная часть которой состоит из природных экосистем или таких экосистем, на которые человек практически не повлиял. Флора и фауна здесь имеют уникальное научное и образовательное значение на национальном уровне. Статус национального парка присваивает чешский парламент. На данный момент в стране **четыре национальных парка**.

Ландшафтный парк — крупная территория гармоничного ландшафта с обычным рельефом, заросшим природным лесом и травянистым покровом. Здесь могут сохраниться и человеческие поселения, такие как хижины или пещеры. На данный момент в Чешской республике существует **25 ландшафтных парков**.

Национальный заповедник — небольшая территория, имеющая исключительную природную ценность, где обычный рельеф этой местности соединен с экосистемами, имеющими международное значение. Статус таким местам определяет чешское министерство окружающей среды.

Природный заповедник — небольшая территория, на которой можно увидеть рельеф и природу, типичные для данного региона. Они основываются по указу местного правления или управления по вопросам национальных парков и заповедников.

Природный памятник отличается от национального природного памятника только тем, что разбить его можно с разрешения местного правительства. Все вопросы по обеспечению также зачастую решаются на региональном уровне. Таких природных формаций по всей Чехии масса.

Редкие виды растений и животных включены в специальный список чешского министерства по вопросам окружающей среды. Сюда входит **477 видов растений, 27 видов грибов и 191 вид животных**.

Национальные заповедники

Всемирно известный чешский заповедник — **Белые Карпаты** представляет собой более 500 тыс. га лесных угодий, где представлены в основном буковые леса, реже — пихтовые и дубовые. Встречаются также: тис, клен, ясень, сосна, граб, ольха и другие деревья. Среди 2000 видов рас-

тений встречаются также экзотические представители: каштаны, японская айва и сакура, гималайские сосны и даже кипарисы, самшит, сигарное дерево и магнолия. Очень красивый край, где цветение одних растений плавно сменяется цветением других.

Кршивоклатско — это заповедник ЮНЕСКО, расположенный на территории 63 тыс. га, в долине Бероунки. Имеет различный рельеф, то равнинный, то скалистый на правом берегу реки. Более половины площади заповедника занимают леса — липа, клен, ольха, дуб, ясень и тис. В средневековье — это было отличное место для охоты. Здесь в большом количестве встречаются олени, птица (цапли, аисты, тетерева) и рыба (форель, щука, сом). **Кладно** — Обширный комплекс естественных и полусредственных лиственных и смешанных лесов в центральной долине реки Бероунка недалеко от города Бероун.

Палава — заповедник, внесенный в реестр ЮНЕСКО, расположен на территории 7 тыс. га. Здесь расположены уникальные известняковые скалы, виноградники, винные погребки в маленьких поселениях, где можно отведать молодого вина. Включает в себя целую территорию Павловских вершин вместе с частью луговых лесов под Нижним новомельницким каналом недалеко от Бржецлавы.

Крконоше — эта территория разделена на заповедник, площадью 18 600 га и национальный парк — 36300 га. Включает в себя горный массив, самый большой в Чехии. Здесь рас-

тут горные леса смешанного характера, представлена также альпийская растительность. Через границу находится польский Карканоский национальный парк, так что охраняемая территория для Европы немаленькая.

Шумава — это еще один заповедник, включенный в список ЮНЕСКО. Расположен в Шумавском районе, занимает площадь 68 тыс.га. Рельеф местности холмистый, с включениями скальных пород и невысокими горными вершинами. На протяжении почти полвека Шумава был приграничным районом и тщательно охранялся пограничниками, что сберегло местную фауну и флору. Сегодня Шумава вновь открыта для посетителей. Здесь вам предложат велосипедные или пешие прогулки летом и горнолыжные трассы зимой. Очень красивая природа: смешанные леса в предгорьях, скалистые горы, ледниковые озера, горные речки и начало реки Влтава.

Чешский рай — это небольшая местность, расположенная в северо-восточной части Чехии, площадью 95 кв.км., по своей форме напоминающая равносторонний треугольник. Название региона как нельзя лучше отражает уникальность этого природного заповедника, который с 1954 года находится под охраной государства. Но и до этого события, Чешский Рай являлся местом паломничества большого количества туристов, они же и дали название этому заповеднику, очарованные красотами местной природы и гостеприимством местных жителей.



УПРАВЛЯЯ ВОДОЙ, УПРАВЛЯЕШЬ МИРОМ

Что же такое «третий сектор», о котором так много говорят в последнее время? К сожалению, и в Молдове, и в Приднестровье пока далеко не все могут ответить на этот вопрос. Общество четко поделилось на три сферы: государственные структуры, бизнес и общественные организации (их еще называют неправительственными или НПО). Эта теория столь же революционна, каким было в свое время учение Карла Маркса о классах. Кстати, она также часто подвергается сомнениям. Может быть, потому что в Приднестровье НПО или тот самый третий сектор все-таки пока слабо заявляют о себе. А вот на Западе с их легкой руки принимаются законы.

Между тем, третий сектор может стать настоящим помощником государственным структурам в решении множества проблем. Он — третий, но не лишний. Когда-то, еще в 90-х, попав под сокращение, люди уходили в НПО. Именно поэтому среди общественников так много настоящих профессионалов в сфере охраны окружающей среды: экологов, биологов, химиков...

Природа не прогнется под нас.

Берега Днестра и его притоков плотно застраиваются. Новые украинцы, молдаване и приднестровцы возводят хоромы в водоохранной зоне. Более того, председатель НПО «Край» из Бережан Галина Процив рассказала:

- У нас собираются принимать но-

вый Водный кодекс, но водоохранные зоны в новом варианте не предусмотрены. Кто-то из депутатов сказал: «Чем ломать все, что там построили, проще изменить правила». Но природа-то жить по ним не собирается. К чему приводит пренебрежение ее законами, наглядно продемонстрировало наводнение 2008-го. На берегу в Бережанах складировано 810 тонн минеральных удобрений и пестицидов, тогда не хватило всего лишь метра, чтобы все это оказалось в Днестре. Зато это едва не произошло сейчас. Калужское хвостохранилище, о котором сейчас заговорили в связи с событиями в Венгрии, — не единственная угроза. В Верхнем Днестре более сотни подобных. Каждое может превратить днестровскую воду в мертвую, как это уже было в 1983-м. Но сейчас последствия будут куда серьезнее.

Что могут сделать Молдова или Приднестровье, наблюдая за зреющей катастрофой? Земля чужая, но река общая. И управлять ею надо сообща.

Молдова и Украина как будто давно пришли к пониманию проблемы. Еще в 1994-м они подписали межправительственное соглашение по Днестру (правда, так и не ратифицированное парламентом). Впрочем, этот документ следует считать лишь пробным шаром: в нем фигурировали лишь отдельные пограничные участки водоема — из 1352 километров общей про-

тяженности Днестра оговаривались лишь 200-250 километров. И Молдова, и Украина это осознают. И были готовы идти дальше. Потом появился уже глобальный документ — проект Соглашения о сотрудничестве в области охраны и устойчивого развития бассейна реки Днестр. Управлять рекой должна специальная речная комиссия, в которую войдут представители всех заинтересованных ведомств и, конечно, НПО. Затягивание перехода к бассейновому интегрированному управлению Днестром на трансграничном уровне ничем не оправдано. Скупой платит дважды, что мы сегодня и делаем.

Тем не менее, на Украине уже создан Днестровский бассейновый совет. Как раз после его заседания приехали на Тираспольскую конференцию Галина Процив с речки Золотая Липа и Светлана Слесаренок из одесской «Мамы-86». Светлана рассказала: «Бассейновый Совет принял решение: поддержать инициативу молдавских и приднестровских НПО: теперь мы тоже будем отмечать День Днестра каждое второе воскресенье июля». Теперь очередь за Молдовой и Приднестровьем. Предстоит создать Бассейновый Совет, отвечающий за всю реку. События последних лет доказали: кто управляет водой сегодня — будет править миром завтра.

Наталья Барбьер 27 октября 2010 - НГ № 39 (520) (печатается в сокращении)

КОРОТКО О РАЗНОМ

Интеллект человека на 70% заложен природой, оставшиеся 30% можно уничтожить либо расширить качеством питания. Известно, что интеллект — это свойства человека анализировать события, сопоставлять их и делать выводы. Интеллект не равен сумме знаний. Какие бы исследования по воспитанию ни проводили ученые, они с постоянством приходили к выводу, что интеллект детей практически в точности неуклонно соответствовал уровню интеллекта их родителей. И всё же остаются резервы, позволяющие повысить интеллект самообразованием

и специальными тренировками.

Ваша клавиатура опасна для здоровья? Учёные-микробиологи Лондонского Университета выяснили, что на обычных компьютерных клавиатурах находится больше микробов, чем на сидении унитаза. Компьютерная клавиатура, которую использует сразу несколько человек, вполне может стать источником распространения различных заболеваний, утверждают ученые.

Ваш монитор для Ваших глаз.

Американские ученые обнаружили, что компьютерный шрифт Verdana является наиболее безопасным для глаз. Мышцы глаз меньше всего напрягают-

ся при чтении текстов, набранных этим шрифтом. Поскольку у букв отсутствуют засечки — Verdana обладает хорошей читабельностью. Самым же оптимальным для зрения размером экранного шрифта является 10-12 пунктов.

Эти полезные трудности.

Мы все, как правило, пытаемся всячески уйти от проблем и трудностей. Как ни странно это звучит, но трудности нам нужны для роста и самосовершенствования, как говорится: «Препятствиями растём». Наблюдения социологов показывают, что без серьезных проблем и трудностей, нет и серьезных успехов ни в одной человеческой деятельности.

Учредитель и редактор
О. Нагорный.

Распространяется бесплатно

Тираж: 500 экз.

Адрес редакции и издательства:

г. Дубоссары, ул. Ломоносова, 8а/9.

Тел. 3-27-47, 3-34-96. E-mail: dr-ecology@idknet.com.

Данная программа (данное мероприятие) была реализована в рамках программы масс-медиа в Молдове (МРМ), реализованной Советом по международным исследованиям и обмену (IREX), финансируемой Правительством США посредством Государственного агентства США по международному развитию (USAID).