

# ВЗГЛЯД



## ЖУРНАЛИСТЫ В «КОДРАХ»

Чтобы понять и сохранить –  
надо увидеть и полюбить!

В рамках проекта «Заповедники без границ», который осуществляет дубоссарская общественная организация «Медики за экологию» при поддержке фонда «Айрекс Молдова» 12 журналистов из Приднестровья посетили самый старый научный заповедник Молдовы – «Кодры». Дата основания его – 27 сентября 1971 года. Заповедник раскинулся по холмам, разделённым балками со струящимися ручьями с родниковой водой и долинами, покрытым буйной зеленью. Поскольку заповедник носит звание научного, он обеспечивает достаточно высокую защиту находящейся на его территории флоры и фауны.

Природа всей Молдовы поражает разнообразием и насыщенностью животного и растительного мира. В ле-

сах преобладают буки, грабы и многие виды дубов и клёнов, встречаются ясень, черешня, берёза, ясень и липа. «В общей сложности под охраной находятся около 1000 видов растений, 7 видов пресмыкающихся, 10 видов земноводных, более 10 тысяч видов насекомых и 43 вида млекопитающих», – констатировал доктор биологических наук, научный сотрудник заповедника Вячеслав Кырлиг.

Природа в заповеднике поразила журналистов Приднестровья обилием форм и видов, некоторые из которых причислены к категории редких или исчезающих.

*Проект «Заповедники без границ».*

МАРИНА КИРЕЕВА.

<http://ldprpmr.com/events/18-v-pmr.html> 9.11.2010 г.



## Заповедник «Кодры»

Самый старый научный заповедник Молдовы «Кодры» находится у коммуны Лозова, примерно в 100 км от Дубоссар и 50 км от Кишинёва. Научные заповедники обладают наиболее высоким уровнем защиты и делятся на три функциональные зоны: строго охраняемая зона, буферная зона и переходная зона. Первоначальная площадь заповедника была 2740 га, включая строго охраняемую зону площадью 732 га, затем в 1982 году площадь расширилась до 5175 га. В настоящее время она составляет 12 300 га. Здесь запрещена любая человеческая деятельность за исключением проведения научных исследований. Буферная зона — площадью в 4357 га, окружает со всех сторон строго охраняемую зону. Переходная зона — включает площадь шириной почти 2 км. вокруг буферной зоны и представляет собой индивидуальные и государственные сельскохозяйственные участки.

На территории заповедника находится живописная зона плавней и действует «Музей Природы». Кроме того, Это единственный заповедник в Молдавии, где регулярно производились исследования беспозвоночных.

Посещение заповедника туристами оговаривается заранее. Кроме заповедника туристам интересно будет посетить музей быта и четыре древних монастыря, расположенных крестом в долине виноградников.

## ТРЕВОЖНЫЕ ФАКТЫ

Сегодня Республика Молдова – страна с одним из самых низких в Европе показателей облесения. Всего 10 % территории Молдовы покрыты лесом. Но и эти 10 % в опасности. Нещадно вырубаются старые, вековые леса (для получения ценных пород древесины, в частности дуба), взамен которых высаживается акация. Монокультурные насаждения акации и лесом назвать нельзя – необходимого биологического разнообразия там никогда не появится. Особый размах вырубка дуба и других ценных пород деревьев приобрела в бытность Анатолия Попушоя главой агентства «Молдсилва». Молдова, у которой почти нет лесов, стала страной-экспортером древесины. С уходом Попушоя, варварство в лесах, к сожалению не прекратилось. На снимках корреспондента eNews – поваленные и распиленные вековые дубы (тысячи кубометров) в заповеднике (!) «Кодру» в трех с половиной километрах от монастыря Кэприана в направлении с. Кондрица. И это, очевидно, никакая не санитарная вырубка леса...

Источник: [www.enews.md](http://www.enews.md)

## ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «КОДРЫ»

р-н Стрэшень, с. Лозова

tel: +373-237-47386, +373-237-251-90.

## ЖУРНАЛИСТЫ ЗНАКОМЯТСЯ С ЗАПОВЕДНИКАМИ

Дубоссарская общественная организация «Медики за экологию» стала инициатором ряда встреч журналистов нашей республики с сотрудниками всех заповедников Приднестровья и соседней Молдовы. Как говорит ее председатель Елена Степанова, «цель наших мероприятий — рассказать людям, в чем ценность природных сообществ и кому нужны эти охраняемые государством территории, как помочь заповедникам и не навредить. Ответы на эти и другие вопросы природоохранной деятельности жители нашей республики смогут получить в нашей тематической газете «Взгляд» и других газетах Приднестровья, услышать по радио, увидеть по телевидению, прочитать на различных интернет-сайтах благодаря работе лучших приднестровских журналистов, которые будут освещать ход реализации проекта».

В одну из суббот (23 октября) журналисты поехали в самый большой заповедник Молдовы — «Господарский лес», который находится в Глодянском районе. Его площадь составляет 6 тысяч гектаров. Он известен в

первую очередь тем, что только здесь содержатся 4 зубра, которые жили тут 300 лет назад, но давно вымерли.

В начале 40-х годов прошлого века на всей планете оставалось всего 39 зубров, сегодня их популяция на земном шаре значительно увеличилась и

составляет около трех тысяч. По словам директора заповедника Василия Цареградского, «зубры и сегодня такие редкие животные, что им просто нет цены, поэтому их в Европе не покупают и не продают».

*Окончание на стр. 3*



## УЧЁНЫЕ РАЗОЧАРОВАЛИСЬ В ЗАПОВЕДНИКАХ?

Долгое время считалось, что для поддержания видового разнообразия флоры и фауны достаточно создать побольше заповедников и национальных парков. Теперь ученые пришли к выводу, что этого мало. Сохранение видового разнообразия животного и растительного мира на Земле — задача не только чрезвычайно важная, но и чрезвычайно сложная. Сложная уже хотя бы потому, что она почти всегда противоречит чьим-то экономическим интересам — будь то транснациональные корпорации, региональные группировки или просто браконьеры-одиночки. Одним из самых надежных способов сохранения видов считается создание заповедников, национальных парков и прочих охраняемых природных территорий. В Германии насчитывается 14 национальных парков, в США их 58, а в Австралии — аж 658. Однако специалисты все чаще высказывают серьезные сомнения в том, что этого достаточно для решения проблемы.

Там, за холмами...

«Люди верят, что существует еще немало нетронутых районов, где и флора, и фауна сохранились в первозданном виде, — поясняет американский биолог Джастин Брешерз (Justin Brashares), профессор Калифорнийского университета в Беркли.

— Если их спросить, где же все эти дикие животные, они говорят, что где-то там, за холмами. Я сам, правда, там уже лет двадцать не был, но они должны быть там. На самом деле и за холмами диких животных давно уже нет».

То, что одного лишь создания биосферных заповедников может оказаться недостаточно для сохранения редких, а тем более исчезающих видов животных и растений, стало ясно уже довольно давно на примере самого первого в мире национального парка — Йеллоустонского. В этом парке, основанном в США в 1872 году на территории штатов Вайоминг, Айдахо и Монтана, уже к 1933 году обна-

ружилось, что обитавшие там ранее пумы, волки и рыси вымерли. Конечно, с тех пор поголовье этих животных в парке было восстановлено, но с мыслью о том, что заповедники сами по себе — панацея, пришлось расстаться. «Я думаю, мы, наконец, осознали, что эти территории недостаточно обширны и слишком малочисленны, чтобы их можно было просто предоставить самим себе и надеяться, что там все само собой наладится без нашего вмешательства», — говорит профессор Брешерз. Ведь никакой заповедник не может защитить редкие виды от глобальных изменений климата, болезней, лесных пожаров или, скажем, от экспансии «пришельцев», то есть чужеродных видов.

Автор: Владимир Фрадкин <http://www.dw-world.de/dw/article/0,,5859588,00.html>

Grossansicht des Bildes mit der Bildunterschrift Биосферный заповедник «Баварский лес» (Германия).

Начало на стр. 2

В 2005 году три взрослых особи зубров были переданы Польшей заповеднику с целью улучшения генофонда, полтора года назад у пары родился зубренок по кличке Драгош. Как рассказал журналистам научный сотрудник заповедника «Господарский лес» Сергей Букэтарь, все четыре зубра проживают сегодня на специально огороженной территории заповедника в три гектара. Также здесь обитает множество животных и растений, включенных в Красную книгу Молдовы. Среди млекопитающих в первую очередь благородные олени, которых сегодня насчитывается в заповеднике всего 5 особей. Водится здесь и очень редкая в Европе дикая кошка. «20 благородных оленей были завезены к нам в 70-х годах прошлого века, к 1985 году их насчитывалось более сотни. Но практически все они были уничтожены браконьерами в 90-х годах, — подчеркнул он. — Наш заповедник известен также популяцией цапли, одной из самых больших в Европе, которая составляет более тысячи особей, три вида которой также занесены в Красную книгу, есть у нас 7 пар особо редкой белой цапли». Сергей Букэтарь рассказал также, что в последнее время заповедник становится одним из туристических центров Молдовы, только в прошлом году его посетили 6 тысяч человек. Трех-четырёхчасовая экскурсия по заповеднику стоит 200 молдавских леев, с одного посетителя взимается плата в 20 леев.

Журналисты посетили также находящийся в Глодянах редчайший геологический памятник «Коралловые рифы» (см. фото), который является свидетельством существования 20 миллионов лет назад Сарматского моря, и ландшафтный памятник природы «Сто холмов», которому нет аналогов в Европе. Он представляет собой расположенное на площади в 1200 гектаров большое число холмов, выстроенных в одну линию и имеющих четкую конфигурацию. Согласно археологическим раскопкам, эти холмы имеют природное образование, но его механизм до сих пор неизвестен ученым.

*И. ВЛАДА, собкор газеты «Приднестровье» г. Дубоссары.  
02.11.2010*

## ДНЕСТР-2010

Конференция

**15-16 октября с.г. в Тирасполе состоялась международная научно-практическая конференция, участники которой обсудили, как лучше и грамотнее управлять трансграничными природными ресурсами. Форум собрал учёных-экологов из разных стран, представителей общественных организаций и структур власти. Конференция проходила по направлениям: состояние экосистемы реки, правовые и экономические подходы к управлению природными ресурсами, водные заповедники, экотуризм и многое другое.**

«Проблемы Днестра являются очень актуальными, и нельзя ни в коей мере ослаблять внимание к этой водной артерии. Днестр оказывает непосредственное влияние на состояние населения его бассейна, в котором сегодня проживает порядка 7 млн. человек», — сказал декан естественно-географического факультета Приднестровского госуниверситета Сергей Филиппенко.

Участники форума отмечали, что Днестр протекает по территории нескольких государств, и только объединение усилий украинских, молдавских и приднестровских специалистов позволит решить проблемы экологии реки. По итогам конференции была принята резолюция, которую направят во все учреждения, деятельность которых связана с экологией Днестра.

*По материалам ИА «Новый регион» Приднестровье.*

«Серьёзная исследовательская работа постоянно проводится в государственном заповеднике «Ягорлык», который находится в бассейне реки Днестр. Научный сотрудник заповедника Татьяна Дмитриевна Шарапановская не только наблюдает, анализирует, но и популяризирует результаты научных исследований. Благодаря её публикациям, общественные журналисты имеют возможность наиболее достоверно и полно представить широкому кругу читателей ценную экологическую информацию об уникальных природных богатствах родного края. Кроме просветительской деятельности, дубоссарские экологи-общественники идут своей колеёй и ищут ответы на практические вопросы, выдвигаемые современной жизнью. Заповедник испытывает сильное антропогенное воздействие в связи с тем, что находится в тесном соседстве с прилегающими селами. Такое соседство часто порождает вопросы разграничения территорий и бережного отношения к природным богатствам. И всегда надо напоминать людям о том, что здоровая окружающая среда — большой плюс физическому и психическому здоровью каждого из нас!»

*Из статьи Е. Степановой «Заповеднику «Ягорлык» — помощь и поддержка общественности» в сборнике докладов Международной конференции «Бассейн реки Днестр: экологические проблемы и управление трансграничными природными».*



## ЭКСКУРСИЯ ДЛЯ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСТЕЙ



В последний день октября в Дубоссарах в гостях у общественных организаций «Медики за экологию» и «АККОЛАДА» побывали представители экологических организаций из города Брно (Чехия). «Девять смелых» активистов горели желанием побывать в заповеднике «Ягорлык» и они там побывали. Журналист Милан Штефанец представил нам своих коллег общественников из экологической организации «Дети Земли».

С ролью экскурсовода и проводника по заповедным кушам прекрасно справился Виктор Кожухарь, уроженец села Дойбаны — 2, участник боевых действий по защите Приднестровья. Наши дорогие гости узнали об истории создания первого и пока единственного заповедника в Приднестровье. Перед тем, как войти под своды заповедных деревьев в музей природы под открытым небом, они смогли получить основную информацию о том, чем ценен и значителен заповедник, благодаря переводчику Милану и недавно установленному

баннеру у дороги напротив административного здания и.

Мы показали им реликт и символ «Ягорлыка» — Дуб пушистый от самого небольшого саженца до огромных вековых деревьев и багровые кусты кустарника скумпии — спутницы Дуба в белом пуху. Скумпия застыла в ожидании зимних холодов, накинув на свои хрупкие веточки белый пух. Листья большинства деревьев и кустарников уже опали, но Дубы ещё держат на своих исполинских ветвях цвета меди ржие листья.

Прошли по лесной тропе над водоёмом и поднялись на самую высокую точку заповедника, откуда открывается великолепный вид на леса и реки, сёла и дороги Дубоссарского района. Как хорошо, что теперь можно воспользоваться специально установленной для природоохранных целей смотровой вышкой. Даже усиливающий ветер не скоро согнал путников с площадки. Ощущение полёта, красота окружающей природы

### Наши встречи

никого не могут оставить равнодушными!

На обратном пути наши чешские коллеги задавали много вопросов: «Как охраняется заповедник? Чем живут местные жители? Что выращивают на полях? Какие сорта винограда самые популярные в Приднестровье? Какие вина производятся на дойбанском отделении знаменитого винзавода «КВИНТ»?

Мы старались обходить стороной колючие заросли красного шиповника и синего тёрна, но не обошли стороной проблему непризнанности Приднестровья, отвечая на вопросы о том, почему на этой благодатной земле 20 лет назад звучали выстрелы, проливалась кровь, и погибали люди. Надеюсь, что на все свои вопросы наши зарубежные гости получили исчерпывающие вопросы.

Спускаясь с крутых известковых склонов, мы повстречали двух подростков с полными пакетами осенних грибов — маслят. В ответ на недоуменные взгляды чешских экологов, улынувшись, ответила: «Ну, это же дети!» А чтобы Вы ответила на моём месте?

У чешских экологов, как мы поняли проблемы-то посерьёзнее будут. Большой бизнес, крупные предприятия и фирмы начинают примерять площади, отведённые под заповедники под расширение своих промышленных площадей. Для того, чтобы дать достойный отпор «захватчикам», покусившимся на лакомые кусочки нетронутой заповедной природы необходима консолидация всего гражданского общества и твёрдая политика государства в отношении сохранения природного богатства и охраны окружающей среды.

Прощаясь с экологами из Чехии, мы договорились о том, чтобы наладить сотрудничество между приднестровскими и чешскими экологическими организациями, создавать и реализовывать совместные партнёрские проекты.

*ЕЛЕНА СТЕПАНОВА, председатель ОО «Медики за экологию»*

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 обменов (IREX), финансируемой Правительством США посредством Государственного агентства США по международному развитию (USAID).