

# Рыб пересчитали, глубину Днестра измерили ...

В свет вышел постер с точными портретами днестровских обитателей.



Он же положил конец и некоторым мифам, иногда «всплы-вающим» из речных глубин. Кстати, о последних. Теперь можно с цифрами в руках судить об их размерах: составлена карта дна в нижнем течении Днестра.

И всё это благодаря трём неправительственным организациям (НПО) из Приднестровья и Молдовы - НПО «Vitality», НПО «Renașterea Rurală» и НПО «Eco-Tox» (они входят в Международную ассоциацию хранителей реки «Eco-TIRAS»), работавшим в проекте «Сохранение водного биоразнообразия реки Днестр», который финансировался ПРООН в Молдове из средств Глобального экологического фонда.

О том, как проходил сплав, и как за последние полвека изменилась река, члены этих двух НПО рассказали школьнику из села Будешты.



## От Дубоссар до Тудоры

Минувшим летом ребята из обеих организаций погрузились в байдарки и проплыли по всему Нижнему Днестру – от Дубоссар до села Тудора. И все-таки, это не обычное летнее приключение на реке.

- Мы, конечно, и купались, и пели песни у костра, - вспоминает руководитель «Vitality» Вячеслав Беженарь. – Но, главное,

весь период упорно трудились: отбирали пробы молодежи – до, во время и после нереста. Так и узнали, кто же теперь в Днестре живет и где размножается. И составили подробную карту зимовальных ям. Работать на хорошем профессиональном уровне нам помогали специалисты-ихтиологи и гидробиологи проекта «Днестр-3», осуществлявшегося на реке в это время. Объединили наш энтузиазм и их знания. - Наводнения 2007-го и 2008-го существенно преобразили дно Днестра. Как? Теперь мы можем ответить на этот вопрос. На одной из байдарок находился эхолот, поэтому мы хорошо «видели» глубины реки, - добавил вице-председатель НПО «Renașterea Rurală» Владимир Урсу. - Попутно отмечали места стихийных свалок, определяли степень облесенности берегов. Все тщательно наносили на карту.

## Кто в реке живет?

В Приднестровье издавна рассказывают легенду о том, что в недрах реки обитает гигантский сом. Понятно откуда она взялась: полвека назад в реке, действительно, было много ценной промысловой рыбы. В послевоенные годы сазана и леща ловили просто корзинами, а на мелководье так и вообще руками. Тогда в Днестре насчитывалось около 96 видов рыб. Но результаты нынешних исследований не радуют: осталось лишь 84, причем некоторые встречаются очень редко. Мартиролог исчезнувших и исчезающих видов включает и шипа, и осетра, и чехонь, и линя... Да и сом теперь попадает редко... Отчасти потому, что страдает от электродочек, которые убивают все живое в округе.



О том, что мы потеряли и кого еще можно встретить в Днестре, рассказала эксперт проекта - заместитель директора заповедника «Ягорлык» по научной работе Татьяна Шарапановская.

Почему же иссяк рог изобилия? Ведь в 50-е в Тирасполе и Бендерах работали рыбозаводы, и на каждом имелся цех по выпуску икры. Тогда в Днестр из Черного моря заходили белуга, осетр, севрюга, шип... Но после того, как реку перегородила плотина Дубоссарской ГЭС, привычные пути к месту их нереста были отрезаны, эти ценные виды пропали. Вообще активное гидростроительство

сначала в Молдавии, а потом и на Украине нанесло значительный ущерб рыбьему царству. Изменились температурный и гидрологический режимы. Весной вода на несколько градусов теплее, а летом – холоднее, чем нужно. Плюс слишком обильные половодья и неестественно сильные обмеления, когда реку в некоторых местах можно перейти вброд. Все это результат несогласованной работы теперь уже трех гидроэлектростанций, находящихся в разных государствах, которые накапливают и сбрасывают воду, считаясь лишь с собственными нуждами. Добавьте сюда незаконную добычу песка и гравия. Из-за того, что их становится все меньше, крайне редко теперь встречается вкуснейшая и ценнейшая минога. Словом, нижний Днестр становится просто непривлекателен для ценных пород.



Зато его облюбовали настоящие вредители с плавниками. Так, появилась колюшка трехиглая. Эта небольшая рыбка может стать настоящим бедствием для реки. Пожирает икру других ее обитателей, а сама в качестве корма не годится. Когда ее неосторожно глотают более крупные соседи – получают разрыв кишечника из-за острых игл новой товарки.

Случайно завезли хищного солнечного окуня, который теперь составляет конкуренцию рыбакам.

## Как рождаются идеи

Невеселые мысли посещали и тех, кто выступал, и тех, кто слушал о результатах проекта. Река меняется не в лучшую сторону. А, тем более, сейчас, когда течет по трем территориям, у каждой из которых есть свое законодательство. Еще хуже то, что люди, живущие вдоль ее берегов, просто не знают об истинной глубине этих метаморфоз. Так родилась идея нового проекта: организовать новую экспедицию по реке, но уже для того, чтобы рассказать населению о том, что происходит с Днестром. - Для того, чтобы переломить ситуацию, начинать надо с информированности населения, - заявил Вячеслав Беженарь. – И мы готовы этим заняться.

**Наталия Барбиер**

корреспондентом молдавского приложения

«Аргументы и факты»