

09:06 09/03/2017 Сергей Новицкий 1607



Мы ее теряем. В Волго-Ахтубинской пойме произошла массовая гибель рыбы

Статья из газеты: [Еженедельник "Аргументы и Факты" № 10 09/03/2017](#)

В причинах экологического бедствия «АиФ» - НП» разобрался вместе со специалистами.



Специалисты пытаются выяснить причину гибели обитателей. © / Сергей Новицкий / АиФ

Лёд на водоёмах области ещё только начинает сходить, тем временем соцсети продолжают каждый день выдавать неутешительные вести: в Заволжской пойме подо льдом массово задыхается, гибнет рыба и всё живое - черепахи, земноводные, раки.

Старожилы утверждают, что столь масштабного мора не было все последние десятилетия. Чтобы оценить собственными глазами масштабы бедствия, корреспондент отправился вместе с сотрудниками научного института ГосНИОРХ в пригородную часть Волго-Ахтубинской поймы.

! Заморное Запорное

Первый пункт нашего маршрута - озеро Запорное, что вблизи города Краснослободска. Озеро всегда славилось большой акваторией, обилием рыбы. На берегах водоёма часто отдыхают с удочкой жители Волгограда, благо до него через «танцующий мост» - рукой подать.

Но странное дело - сквозь толстый, но прозрачный лёд то тут, то там видны вмёрзшие в лёд тушки погибших рыб. Да тут их сотни на акватории льда в десяток гектаров! Размерами - от крошечного малька до гигантского белого амура. Навскидку погибший исполин - около метра длиной.

- Вся эта рыба задохнулась подо льдом, вероятнее всего, от недостатка кислорода, - объясняет увиденное **научный сотрудник и специалист-гидробиолог Дмитрий Нечаев**. - Чтобы выяснить точную причину гибели подводных обитателей, мы в этом озере сейчас возьмём пробы местной воды - на содержание растворённого в воде кислорода и на токсичность.

Нагрузившись пузырьками, бутылками с «нехорошей» водой, поочередно объезжаем другие контрольные водоёмы поймы - берём пробы воды и там. Там, слава богу, погибших водных обитателей не обнаруживаем.

! «Скорая» для озёр

- Замор рыбы зимой - естественное явление, с деятельностью человека практически никак не связанное, - объясняет **Александр Науменко, директор Волгоградского отделения федерального бюджетного научного учреждения ГосНИОРХ**. - Ушедшая зима была снежная, морозная. В итоге мелководные водоёмы «погорели» - погибло подо льдом почти всё живое из-за дефицита кислорода в воде.

Другой вопрос, рассуждает специалист, что буквально в недавние времена по линии федерального Росрыболовства регионам выделялись целевые средства на предотвращение и борьбу с заморами. На эти средства на «водоёмах риска» сотнями оборудовали во льду противозаморные лунки, делали в них простейшие природные «воздуховоды». С недавних пор финансировать столь нужные для природы меры федеральный центр почему-то перестал. Область средства на спасение водоёмов не выделяет: водоёмы Волги и Дона - федеральная собственность, тратиться на них регион не вправе.

Как признают научные работники и экологи, спасти водную фауну поймы могли бы общественные инициативы, например, те, что неплохо себя зарекомендовали в некоторых природных парках.

- В нашем парке «Нижнехопёрский» волонтеры за счёт личных средств предотвращали замор рыбы, - рассказала **Татьяна Пономарёва, директор учреждения**. - Спасено 13 озёр Кумылженского, Алексеевского и Нехаевского районов...

Получается - в густонаселённой Волго-Ахтубинской пойме, у которой под боком Волгоград с Волжским, не нашлось неравнодушных общественников? Тем временем на любой заморный водоём коршунами слетаются алчные любители наживы - быстренько выловить из прорубей задыхающуюся рыбу. Рынки переполнены все последние недели огромными сазанами, щуками. За счёт терпящей бедствие поймы.