

АСТРАХАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК

И ИСТОРИЯ О СМЕРТИ ЖИВОТНЫХ



НЕМНОГО ИСТОРИИ

- **АСТРАХАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК БЫЛ СОЗДАН В 1919 ГОДУ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ И НАКОПЛЕНИЯ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ УСТЬЯ ВОЛГИ И ПОБЕРЕЖЬЯ КАСПИЯ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ЖИЗНИ ИСЧЕЗАЮЩИХ ЖИВОТНЫХ И РАСТЕНИЙ ДАННОЙ МЕСТНОСТИ. ОСНОВАТЕЛИ ЗАПОВЕДНИКА: Н.Н. ПОДЪЯПОЛЬСКИЙ, В.А ХЛЕБНИКОВ. ТЕРРИТОРИЯ ЗАПОВЕДНИКА В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЗАНИМАЕТ ПЛОЩАДЬ 63 ТЫСЯЧИ ГА И СОСТОИТ ИЗ ТРЁХ УЧАСТКОВ: ДАМЧИКСКОГО (НА ЗАПАДЕ), ТРЁХИЗБИНСКОГО (СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ), ОБЖОРОВСКОГО (НА ВОСТОКЕ).**



ПРИРОДА

ПРИРОДА ЗАПОВЕДНИКА НЕОБЫКНОВЕННОЙ КРАСОТЫ.

РАСТЕНИЯ

СРЕДИ РАСТЕНИЙ В ЗАПОВЕДНИКЕ ВЫДЕЛЯЕТСЯ, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ, ЛОТОС, ТЮЛЬПАН ШРИ-ЛАНКИ, БЕЛАЯ ЛИЛИЯ





МЛЕКОПИТАЮЩИЕ

МЛЕКОПИТАЮЩИХ В ЗАПОВЕДНИКЕ ВСЕГО 20 ВИДОВ. В ОСНОВНОМ ЭТО КАБАНЫ, ВЫДРЫ, ВОЛКИ, ЛИСЫ.



ПТИЦЫ

• А ВОТ РАЗНООБРАЗИЕ ПТИЦ ОХРАНЯЕМОЙ ТЕРРИТОРИИ ПОРАЖАЕТ. АСТРАХАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК НАЗЫВАЮТ «ПТИЧИЙ ГОСТИНОЙ». В ЗАПОВЕДНИКЕ 256 ВИДОВ ПТИЦ. МНОГИЕ ИЗ ЭТИХ ПТИЦ ЗАНЕСЕНЫ В КРАСНУЮ КНИГУ.



ВОДНАЯ ФАУНА

An underwater photograph showing several large fish, likely sturgeons, swimming in clear water. The fish have distinctive bony scutes along their backs and heads. The lighting is bright, creating a slightly hazy atmosphere. The fish are positioned at various depths and angles, with one large fish prominently in the foreground.

- **ОГРОМНУЮ ЦЕННОСТЬ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ВОДНАЯ ФАУНА ЗАПОВЕДНИКА, ОНА ПРЕДСТАВЛЕНА 60 ВИДАМИ РЫБ. БЕЛУГА, ОСЕТР КРАСНОПЕРКА, СУДАК, ОКУНЬ, САЗАН**

ТУРИЗМ

- **В АСТРАХАНСКИЙ ЗАПОВЕДНИК ПУСКАЮТ ТУРИСТОВ, ЧТОБЫ ПОЗНАКОМИТЬСЯ С ЗАПОВЕДНОЙ ПРИРОДОЙ. У ВИДЕТЬ УНИКАЛЬНЫЕ ПЕЙЗАЖИ ДЕЛЬТЫ ВОЛГИ, ОЩУТИТЬ АРОМАТ РАСТУЩЕГО ЛОТОСА, ПОНАБЛЮДАТЬ ЗА ПТИЦАМИ, КОТОРЫЕ ЗДЕСЬ ОБИТАЮТ. НА ЭКСКУРСИЯХ ТУРИСТОВ СОПРОВОЖДАЮТ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ СОТРУДНИКИ, КОТОРЫЕ ОТВЕТАТ НА ВСЕ ВОПРОСЫ ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ ТУРИСТОВ.**

КАК МИКРОПЛАСТИК УБИВАЕТ ЖИЗНЬ

- **УЧЕННЫЕ АСТРАХАНСКОГО БИОСФЕРНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАПОВЕДНИКА ВСЕРЬЕЗ ОЗАБОТИЛИСЬ ПРОБЛЕМОЙ МИКРОПЛАСТИКА. МЕЛЬЧАЙШИЕ ЧАСТИЦЫ ОКАЗЫВАЮТСЯ НА ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ – ОТ НЕГО СТРАДАЮТ МЛЕКОПИТАЮЩИЕ И ПТИЦЫ.**
- **ИССЛЕДОВАТЕЛИ ВЫЯСНИЛИ, ЧТО МИКРОПЛАСТИК ПОСТУПАЕТ В ВОДОЕМЫ, «ПУТЕШЕСТВУЯ» ПО БОЛЬШИМ РЕКАМ, НАПРИМЕР, ПО ВОЛГЕ. ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПАКЕТЫ, БУТЫЛКИ И ПРОЧИЙ МУСОР РАЗРУШАЮТСЯ НА БОЛЕЕ МЕЛКИЕ ЧАСТИЦЫ.**
- **«ОНИ ОБНАРУЖИВАЛИСЬ СПЕЦИАЛИСТАМИ ЗАПОВЕДНИКА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ТЕЛАХ ЖИВОТНЫХ И В ГИДРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБАХ», – СООБЩАЕТ ПРЕСС-СЛУЖБА ЗАПОВЕДНИКА.**
- **ПО СЛОВАМ ЗАМЕСТИТЕЛЯ ДИРЕКТОРА ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ ЗАПОВЕДНИКА КИРИЛЛА ЛИТВИНОВА, МИКРОПЛАСТИК ГУБИТЕЛЬНО ВЛИЯЕТ НА ЖИВОТНЫХ.**
- **ЧАСТИЦЫ РЫБОЛОВНОЙ ЛЕСКИ, ФРАГМЕНТЫ ПЛАСТИКОВОЙ УПАКОВКИ И ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ МЕШКОВ ЭКСПЕРТЫ НАХОДИЛИ У ЕНОТОВИДНЫХ СОБАК, А ТАКЖЕ У ПТИЦ – ЧАЕК, КРАЧЕК, БАКЛАНОВ СЕРЫХ ВОРОН, ГРАЧЕЙ И СОРОК.**

**СОХРАНЯЙТЕ ПРИРОДУ. ОТ
ЭТОГО ЗАВИСИТ ЖИЗНЬ НЕ
ТОЛЬКО ЖИВОТНЫХ**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ