

Природные заповедники России

Астраханский заповедник в России

История

- * Заповедник был учреждён 11 апреля 1919 года решением общественной Учёной комиссии при Астраханском университете. Первым директором заповедника стал учёный-орнитолог Владимир Алексеевич Хлебушкин. Как природный объект государственного значения утверждён постановлением Совета народных комиссаров РСФСР от 24 ноября 1927 года.

Расположение заповедника

- * Заповедник расположен в низовьях дельты Волги, на территории Камызякского, Володарского и Икрянинского районов Астраханской области.
- * Территориально разбит на три участка или кластера:
- * Дамчикский в западной части дельты
- * Трёхизбинский в центральной части дельты
- * Обжоровский в восточной части дельты
- * Первоначально площадь заповедника составляла 23 000 га. Потом, в связи с падением уровня Каспия, ростом надводной дельты в сторону моря, площадь заповедника увеличилась почти в 3 раза и достигла 67 917 га, в том числе 11 298 га — морская акватория заповедника.

Флора и Фауна

- * Всего в заповеднике обитает 280 видов птиц, из них 72 вида редких птиц, в том числе 40 видов гнездятся, 22 вида встречается во время пролётов и 10 видов относятся к залётным. Здесь останавливаются на пролёте белые журавли — стерхи, — одни из самых редких птиц на планете, гнездятся кудрявые пеликаны, малые бакланы, колпицы, египетские цапли. Все эти виды внесены в Международную Красную книгу. Основу местной орнитофауны составляют водно-болотные птицы, более 30 видов — лесные птицы, и только 3 вида принадлежат к обитателям луговых экосистем и синантропам.
- * В заповеднике обитает 60 видов рыб: осетровые (белуга, осётр, севрюга), сельдевые (каспийский пузанок, волжская сельдь, черноспинка), карповые (вобла, лещ, сазан, краснопёрка, голавль, жерех, чехонь, серебряный карась), щука, судак, окунь, бычки, колюшка и другие.
- * Млекопитающие представлены 17 видами, из которых обычны лишь 12^[1]. Это кабаны, волки, лисицы, выдры, горностаи, водяные крысы, мыши-малютки и др.

Задачи заповедника

- * Сохранение и накопление природных ресурсов и генетических фондов устья Волги и побережья Каспия, а также исследование динамики дельтообразования и жизни её ценозов в целях освоения природных производительных сил дельты и охраны мест гнездования и перелёта водоплавающей птицы, рыбных нерестилиц, рыбных ям, а также редких растений — лотоса, чилима, рдеста, рогоза.
- * В 1975 году территория заповедника была отнесена к водно-болотным угодьям международного значения (Рамсарская конвенция — дельта Волги).
- * С 1984 года заповедник включён в международную сеть биосферных резерватов.









Конец!

Над презентацией работали:

Данил Николаев

Артём Носов

