

Зеленые паруса Земли

11 января – День заповедников
и национальных парков.

Впервые День заповедников и национальных парков начал отмечаться в 1997 году по инициативе Центра охраны дикой природы и Всемирного фонда дикой природы.



11 января для этого выбрано не случайно. В этот день в 1916 году в России был образован первый государственный заповедник – Баргузинский.

Сегодня в стране 100 заповедников и 35 национальных парков, они занимают около 3% площади России.

Заповедники

- На настоящее время в России действует 101 государственный природный заповедник общей площадью около 340000 кв. км. во всех природных зонах от полярных пустынь до субтропиков в 70 субъектах Российской Федерации.



Первым государственным заповедником России официально считается Баргузинский, образованный в 1917 г.

Государственные природные заповедники являются природоохранными, научно-исследовательскими и эколого-просветительскими учреждениями, имеющими целью сохранение и изучение естественного хода природных процессов и явлений, генетического фонда растительного и животного мира, отдельных видов и сообществ растений и животных, типичных и уникальных экологических систем.

31 российский заповедник имеют статус биосферных, то есть входит в международную сеть биосферных резерватов, осуществляющих глобальный экологический мониторинг.

- Заповедники в нашей стране, как в других странах резерваты и национальные парки, организовывались в первую очередь там, где еще сохранились редкие и ценные виды зверей, птиц, других животных или растений. Так, Воронежский заповедник был организован для охраны одного из последних поселений бобров, насчитывающего немногим более 20 животных. Уже через 10 лет бобры заселили все пригодные места в заповеднике, расселились и за пределы заповедной территории. В последующие годы почти 3 тыс. бобров из Воронежского заповедника были завезены и выпущены в 26 районах СССР.
- К моменту организации Баргузинского заповедника на Байкале там обитало не более 20—30 соболей, укrywшихся от охотников в недоступных каменистых россыпях. Через 15 лет соболи заселили всю заповедную тайгу, около 150 зверьков ежегодно стали покидать ее пределы и распространяться по Забайкалью. В годы, предшествующие организации Астраханского заповедника в дельте Волги, белые цапли, пеликаны и серые гуси были почти полностью истреблены. Сейчас здесь тысячи их гнездятся на деревьях, бесчисленных островах и песчаных отмелях.
- В лапландской тундре на Кольском полуострове оставалось немногим более 100 диких северных оленей. В наше время в Лапландском заповеднике их более 20 тыс. Поголовье кавказских горных козлов — туров на территории Кавказского заповедника увеличилось в 12 раз, кавказских оленей — в 20 раз, восстановлены почти исчезнувшие зубры и т. д.
- Уссурийский тигр сохранился благодаря главным образом Сихотэ-Алинскому заповеднику на Дальнем Востоке; дикий азиатский осел (кулан) — Бадхызскому заповеднику в Туркмении; бухарский (тугайный) олень — заповедникам Таджикистана.

Государственные национальные заповедники

Азас	Жигулевский	Пинежский
Алтайский	Зейский	Полистовский
Байкальский	Кавказский	Ростовский
Бастак	Катунский	Рдейский
Белогорье	Керженский	Сохондинский
Большая Кокшага	Командорский	Таймырский
Брянский лес	Курильский	Уссурийский
Вишерский	Магаданский	Хакасский
Воронежский	Ненецкий	Хоперский
Дарвинский Лесной	Окский	Центрально-
Джергинский	Пасвик	Юганский и другие.

Национальные парки

- Национальные парки создавались с целью сохранения природных комплексов и объектов, имеющих особую экологическую, историческую и эстетическую ценность, и создания условий для регулируемого туризма и отдыха. Как и заповедники, национальные парки являются особо охраняемыми природными территориями федерального значения. Территория национальных парков может быть разделена на зоны, например, такие: заповедная, рекреации и познавательного туризма, обслуживания посетителей, традиционного природопользования, хозяйственного назначения и т.п. Важно понимать, что в заповедной зоне действует режим охраны такой же, как в заповеднике.



Национальные парки

Алания
Алханай
Башкирия
Валдайский
Водлозерский
Забайкальский
Зюраткуль
Кенозерский
Куршская коса
Лосиный остров
Марий Чодра
Мещера
Мещерский
Нечкинский
Нижняя Кама
Орловское Полесье
Паанаярви
Плещеево озеро

Прибайкальский
Припышминские боры
Приэльбрусье
Русский север
Самарская Лука
Себежский
Смоленское Поозерье
Смольный
Сочинский
Таганай
Тункинский
Угра
Хвалынский
Чаваш Вармане
Шорский
Шушенский бор
Югыд Ва

Центрально-черноземный государственный природный биосферный заповедник имени

В. Алехина



Заповедник расположен в лесостепи на Средне-Русской возвышенности в пределах Курской области. Создан в 1935 г. На сегодняшний день состоит из шести участков удаленных на расстояние до 120 км друг от друга: Стрелецкий (2046.0 га), Казацкий (1638.0 га), Букреевы Бармы (259.0 га), Баркаловка (368.0 га), Зоринский (495.1 га) и Пойма Псла (481.3 га) общей площадью 5287.4 гектар

Необычайно богата и разнообразна флора Центрально-Черноземного заповедника, охраняемая на его территории. В заповеднике известно 1276 видов высших растений, а это более 70 % флоры Курской области. 9 видов занесены в Красную книгу России: волчегодник боровой (в. Юлии), проломник Козо-Полянского, ковыль опушеннолистный, ковыль перистый, ковыль красивейший, венерин башмачок настоящий, пион тонколистный, рябчик русский, кизильник алаунский. Зарегистрировано 145 видов мхов, более 200 видов водорослей, 80 видов лишайников и около и 800 видов грибов, два из которых (грифола зонтичная и рогатик пестиковый) занесены в Красную книгу России.

На небольшой территории заповедника обитает 46 видов млекопитающих, обычны кабан, косуля, лось, лисица, барсук. В степи часто встречается обыкновенный слепыш. Только в ЦЧЗ встречаются такой вид как темная мышовка. Отмечено 210 видов птиц. В луговых степях обитает множество куропаток, перепелов, жаворонков, луней. В дубравах заповедника гнездятся: обыкновенный канюк, черный коршун, обыкновенная пустельга, ястреб-тетеревятник и чеглок. На территории участка Баркаловка относительно регулярно гнездится редкий вид — орёл-карлик.



Наиболее охраняемые виды в Центрально-Черноземном заповеднике:

■ Млекопитающие

- барсук
- кабан
- косуля
- лисица
- лось
- слепыш

■ Пресмыкающиеся или рептилии

- веретеница
- гадюка степная
- уж
- ящерица живородящая

■ Птицы

- коршун черный
- орёл-карлик
- пустельга
- чеглок
- ястреб-тетеревятник



Баргузинский заповедник

Баргузинский государственный природный биосферный заповедник - один из старейших заповедников России. Создавался с целью восстановления и сохранения популяции соболя. Включает в себя собственно заповедник (263146 га) и биосферный полигон (111176 га).



Северная граница Баргузинского заповедника проходит по водоразделу рек Шегнанда и Иринда, южная - по гребню водораздела левого берега реки Шумилихи, восточная - по водоразделу главного Баргузинского хребта, западная - по акватории озера Байкал на удалении 3 км от береговой линии. Протяженность Баргузинского заповедника вдоль береговой линии Байкала около 100 км.

Кордоны Баргузинского заповедника находятся на мысах Шегнанда и Кабаний, в километре севернее устья реки Большая и в бухте Сосновка.

Воронежский заповедник

Воронежский заповедник (Воронежский биосферный заповедник), расположен по границе Воронежской и Липецкой областей, на водоразделе рек Воронеж и Усмань. Заповедник основан в 1927 году, его площадь 31053 га. (более 28 тыс га покрыты лесом, более 500 га занимают луга, 120 га — водоемы). Заповедник включает северную часть Усманского бора. Рельеф преимущественно равнинный, основная территория покрыта лесом. По территории Воронежского заповедника протекают небольшие реки Усмань, Ивница, Хава. В лесах заповедника (боры, дубравы, ольшаники) преобладает сосна (некоторым экземплярам более 130 лет), распространены также дуб, рябина, бородавчатый бересклет, степная вишня, ракитник, среди трав — осока, скерда, хлопущка. Лишайники и зеленые мхи сплошь покрывают поверхность почвы. На припойменных и заболоченных участках господствует крапива, таволга, тростниковый ольшаник, на болотах — клюква, пушица, карликовая лапландская ива, росянка. Здесь зарегистрировано 51 вид млекопитающих, 185 — птиц, 8 — пресмыкающихся, столько же земноводных, 39 видов рыб и около 6000 видов насекомых. Наиболее распространены бобр, европейский олень, кабан, лось, косуля, выхухоль, выдра, горноста́й, кряквa, серый журавль, серая цапля, орел-могильник, змеяяд, скопа, обыкновенная неясуть. Воронежский заповедник является резерватом, где восстанавливается численность аборигенной колонии бобров. Проводятся работы по отлову и расселению европейских благородных оленей.



Литература

1. "Аскания-Нова", заповедник: Путеводитель / М. Г. Курдюк. - Симферополь: Таврия, 1974. - 64 с.
2. Борисов, В.А. Охраняемые природные территории мира: Нац. парки, заповедники, резерваты / В. А. Борисов, Белоусова, Винокуров. - М.: Агропромиздат, 1985. - 310с.
3. Данилов В.И. Галичья гора. Научно-популярный очерк о заповеднике. / В. И. Данилов. - Воронеж: Центр.- Черноз. кн. изд-во, 1975. - 103 с. с илл.
4. Емельянов, В. Г. Охрана заповедников, заказников, памятников природы / В. Г. Емельянов. - М: Юрид. лит., 1975. - 64 с.
5. Изучение заповедных ландшафтов Галичьей горы. - Воронеж, 1979 г. - 97 с.
6. Соколов В.Е. Заповедники европейской части РСФСР. В 2-х частях / В.Е. Соколов, Е.Е. Сыроечковский. - Москва: Мысль, 1988. - Ч1-1988-287 с. с илл. Ч2-1989-301 с.
7. Банников А.Г. Заповедники Советского Союза (Краткий справочник) / А.Г. Банников, Д.А. Горин, В.В. Криницкий. - Москва: Лесная пром-ть, 1977. - 87 с.
8. Соколов В.Е. Заповедники СССР: Заповедники Прибалтики и Белоруссии / В.Е. Соколов, Е.Е. Сыроечковский. - Москва: Мысль, 1989. - 317 с.
9. Заповедные уголки соловьиного края. Центрально-Чернозёмный государственный заповедник им. проф. В.В. Алёхина. - Воронеж: Центр.-Черноз. кн. изд-во, 1978. - 144 с.
10. Науменко, А.Т. Кроноцкий заповедник. / А. Т. Науменко. - М: Агропромиздат, 1986. - 190 с.
11. Центрально-Черноземный государственный заповедник им. А.А.Алехина. Труды. Вып.13 : Материалы к изучению природных экосистем Центральной Лесостепи русской равнины / Центрально-Черноземный государственный заповедник им. А.А.Алехина. - Воронеж, 1977. - 111с.
12. Николаевский А.Г. Национальные парки / А. Г. Николаевский. - М.: Агропромиздат, 1985. - 189 с.

13. Краснопевцева, В. М. Байкальский биосферный: роль в устойчивом развитии региона [Текст] / В. М. Краснопевцева // Экология и жизнь. - 2011. - № 2. - С. 62-66.
14. Мартыненко, В. Б. Заповедный Южный Урал [Текст] / В. Б. Мартыненко, Б. М. Миркин, А. А. Мулдашев, Ю. П. Горичев // Экология и жизнь. - 2011. - № 1. - С. 70-75.
15. Кийко, Е. Г. "Нумто" - край голубых озер [Текст] / Е. Г. Кийко // Экология и жизнь. - 2011. - № 5. - С. 68-71.
16. Ким, Е. Сохраним мир птиц. Заповедник "Хакасский": итоги экологической акции [Текст] / Е. Ким // Экология и жизнь. - 2011. - № 5. - С. 42-43.