*Знай! Люби! Береги!*

Государственный природный заказник федерального подчинения "Кирзинский" создан 12 сентября 1958 года Приказом Главного управления по охотничьему хозяйству и заповедному делу при Совете Министров РСФСР № 214. Государственный природный заказник федерального значения "Кирзинский" расположен в Барабинском и Чановском районах Новосибирской области. Общая площадь его территории составляет 119,8 тыс. гектаров. Заказник находится в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Охрану, а также мероприятия по сохранению биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии природных комплексов и объектов на территории заказника с 2010 года осуществляет федеральное государственное учреждение "Государственный природный биосферный заповедник "Саяно-Шушенский".

Рельеф представляет собой полого-волнистую равнину с абсолютными высотами в пределах 100-115 метров. Характерной чертой рельефа является чередование слабо выраженных возвышенностей в виде "грив", тянущихся, как правило, с востока на запад, с межгривными понижениями, занятыми увлажненными заболоченными, или солончаковыми остепненными лугами, а в более глубоких котловинах – блюдцеобразными озерами.

На территории заказника расположено более 50 озер общей площадью 2589 га. Из них основные: Табисс (539 га), Б. Щучье (404 га), Песчаное (178 га), Белое (175 га), Б. Ильган (159 га), не считая системы оз. Чаны. Берега почти всех озер пологие, окаймлены полосами осоковых или тростниковых болот. На мелководьях водная растительность представлена рдестом гребенчатым и нитевидными водорослями. Основным гидрологическим объектом является оз. Чаны. Самое крупное займище - Щучьи озера площадью 7,5 тыс. га. Общая площадь водно-болотных угодий составляет 35,3 тыс. га.

Заказник имеет профиль биологического (зоологического) и предназначен для сохранения и восстановления редких и исчезающих видов растений и животных, в том числе ценных видов в хозяйственном, научном и культурном отношениях. "Озёрная система Чаны", участок "Урочище Щучьи озёра", включая комплекс озёр государственного заказника "Кирзинский", согласно Рамсарской конвенции, входят в состав водно-болотных угодий международного значения. Озеро Чаны играет важную роль в миграции многих видов водоплавающих, во время которой на его акватории концентрируется до 250 видов птиц. На территории заказника обитают многие лесные виды: лось, косуля сибирская, заяц-беляк, барсук, лисица обыкновенная, колонок, горностай, рысь, а также жители степных районов: корсак, светлый хорёк, тушканчики и другие. Из птиц наряду с белой куропаткой и тетеревом встречаются кречетка, перепел и прочие. Многие животные, отмеченные в Кирзинском заказнике, занесены в Красные книги Российской Федерации и Новосибирской области: красноносый нырок, малая выпь, беркут, белая сова, большая белая цапля.

Территория заказника имеет огромный туристический потенциал, а познавательные экскурсии позволят осуществлять эколого-просветительскую и научную деятельность.

Основная по площади часть заказника представлена типичными для средней полосы Барабы лесостепными растительными формациями, с мозаичным чередованием березово-осиновых колков, разнотравных межколочных, остепненных и солончаковых лугов, хлебных, преимущественно пшенично-овсянных полей и залежей. Большую площадь занимают займища тростниково-сплавного типа. Облесенность составляет 13%.

 Засоленные почвы называют солончаками. Солончаки – характерная особенность юго-западной Барабы. Эти почвы непригодны для сельского хозяйства. Солончаковые дороги – мучение для водителя. Даже после небольшого дождя ехать по ним почти невозможно.

Яркий пример солончака – урочище Мочан, находящееся в Баганском районе. Это дно высохшего соленого озера. Мочан – уголок настоящей полупустыни с уникальными для нашей области растительными сообществами. Природа урочища своеобразна и неповторима. Особенно красив растительный ковёр осенью, когда солеросы становятся из зелёных бордовыми, и обширное пространство солончака напоминает марсианскую пустыню. Некоторые виды солончаковых растений продолжают цвести и в конце сентября. Несмотря на свой пустынный вид, солончаки часто посещаются различными животными. Здесь можно встретить остромордую лягушку, увидеть следы пребывания гусей, чаек, отпечатки лапок лис и копыт косульВ Барабе много низинных болот – мест, где в понижениях рельефа скапливаются талые, дождевые и грунтовые воды. В таких местах процветают болотные и луговые растения, выводят своё потомство многие птицы, например, чибисы. Кроме низинных болот, на севере Барабы встречаются и верховые болота – рямы. Рямы – это рекликтовые островки северной Васюганской природы, проникшие в лесостепь. Для рямов характерны заросли ароматного багульника, сосняк, мох-сфагнум, клюква, брусника. Очень красивы задумчивые рямовые озёра. На верховых болотах берут начало многие реки Барабы. Рямы – место обитания типично таёжной птицы – рябчика. Гуськовский, Шерстобитовский, Филимоновский рямы, находящиеся в Чулымском районе, имеют статус памятников природы Новосибирской области.. Повсюду в степи можно встретить различных животных, многие из которых тесно связаны с почвой. Здесь жилище трудолибивых муравьёв, а здесь обосновался самый крупный сибирский паук – тарантул, а это глубокая нора степной лисы - корсака. У многих степных зверьков, например, у пеструшки, потомство появляется под землёй. С наступлением ночи обитатели нор выходят наружу в поисках пропитания.На юге Барабы встречается ушастый ёж. Этот интересный полупустынный вид ежа занесён в Красную книгу области. Есть в степи животные, которые никогда не покидают своих нор. Одно из них – слепушонок. Пища этого грызуна – корни растений. Для того, чтобы хорошо поесть, нужно хорошо поработать. Отработанный грунт слепушонок выбрасывает из норы наружу.На открытых степных участках часто встречаются суслики. Они тоже не любят далеко отходить от своих жилищ. И в случае малейшей опасности скрываются в норах. Человек издавна пользуется природными богатствами Барабы. Ещё с 19 века популярен в Сибири курорт «Озеро Карачи». В настоящее время архитектурный облик курорта соединяет в себе современность с прошлым. Озеро Карачи – именно оно дало жизнь курорту. По берегам озера залегает лечебная грязь. Она вязкая, солёная, обладает разнообразными оздоравливающими свойствами. Грязь образуется в результате жизнедеятельности особых рачков-артемий, населяющих солёную воду Карачей. На озере построена специальная купальня, здесь люди обмазывают себя целебной грязью, купаются и загорают. Уникальное сочетание природных лечебных факторов ежегодно позволяет сотням людей поправлять на курорте своё здоровье. Наибольшую известность курорт получил благодаря знакомой всем Карачинской минеральной воде. Эту воду, богатую полезными для организма веществами, добывают из скважины с глубины более километра.