

Животный мир Ростовской области.

Животный мир нашей области сформировался при сильном антропогенном воздействии. Согласно описанию путешественников прошлого, здесь паслись огромные стада сайгаков, зубров, диких лошадей-тарпанов, в изобилии встречались олени, зубры, лоси, медведи. Были обычны степной тетерев, дрофа, стрепет, перепел.





Общая характеристика

- Степи расположены в умеренных районах нашей страны. Здесь в теплое время года мало влаги, поэтому леса не растут, но ее достаточно для травянистых растений. В степях-чернозёмные почвы. В настоящее время в Ростовской области насчитывается 14,6 тыс. видов 18 видов пресмыкающиеся (ящерицы, ужи, гадюки.)

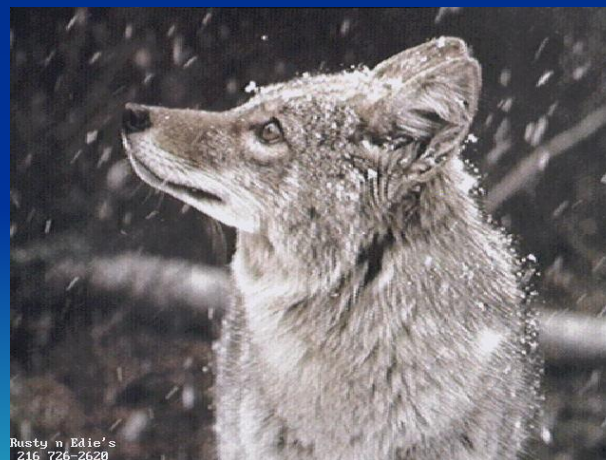
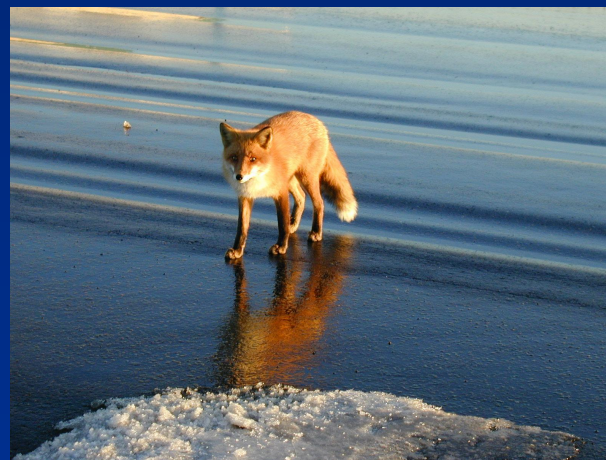
Млекопитающие

- Среди млекопитающих преобладают степные виды, и лишь в юго-восточной части области появляются животные, характерные для пустынь. Самый многочисленный вид грызуны сурки, мыши, суслик и тушканчик.



Хищники.

- Хищники представлены 12 видами- хорёк, ласка, горноста́й, волк, лисица, корсак, барсук. В последнее время часто встречается енотовидная собака



Копытные

- Из бывшего разнообразная копытных остались только кабаны, косуля, благородный олень, лось и периодически мигрирующие из Калмыкии сайгаки, из зайцеобразных обитает заяц-русак.



ПТИЦЫ

- В Ростовской области насчитываются более 180 видов птиц. Самый многочисленный отряд - воробьиные (49 видов). В области встречаются перепел, кукушка, жаворонок а также хищные птицы орёл, скопа, коршун. На водоёмах встречаются цапли.



РЫБЫ

- Очень богатая фауна водоёмов, насчитывается около 100 видов рыб, из них более 20 промысловые. В реках и пресных озёрах сом, щука, синец, карась, лещ, сазан, толстолоб.



Литература

- В мире дикой природы.
- География Ростовской области
- «Терра» 2005 год. В.Н. Алексенко М.И. Мартынова
- Естествознание издательство
- «Просвещение» 2000 год.
- Энциклопедия живой природы «ОЛМА-ПРЕСС Экслибрис» 2006 год



Творческая группа

- Ушкалов С.Н.
- Лазарев К.А.
- Горох Ф.В.
- Бух А.А.
- Кисель. С.В.
- Учитель географии
Кисель. Л.И.

