



# ЖИВОТНЫЙ И РАСТИТЕЛЬНЫЙ МИР КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Презентация к уроку кубановедения в 4 классе  
КОКОУЛИНОЙ В.В.

Учителя начальных классов МОУ СОШ № 1 г. Анапа



# СТЕПИ



**В недалеком прошлом Азово-Кубанская равнина представляла собой разнотравно-ковыльную степь. Современная степь вся распахана и занята посевами пшеницы, кукурузы, подсолнечника, сахарной свеклы и других культурных растений. Лишь возле дорог и на курганах можно встретить полынь, подорожник, лопух, осот, зверобой, ромашку и другие травы.**



# ЛЕСОСТЕПЬ, ЕС



Лесостепь протянулась сравнительно неширокой полосой в левобережье Кубани. Примерно половину её занимают кустарники и широколиственные леса, состоящие из дуба, граба, клена, орешника, кизила. Леса Кубани отличаются не только красотой, но и породами необычайной ценности. В крае сосредоточено около 30% дубрав, свыше 80% буковых и примерно 90% каштановых насаждений России.



# ГОРЫ

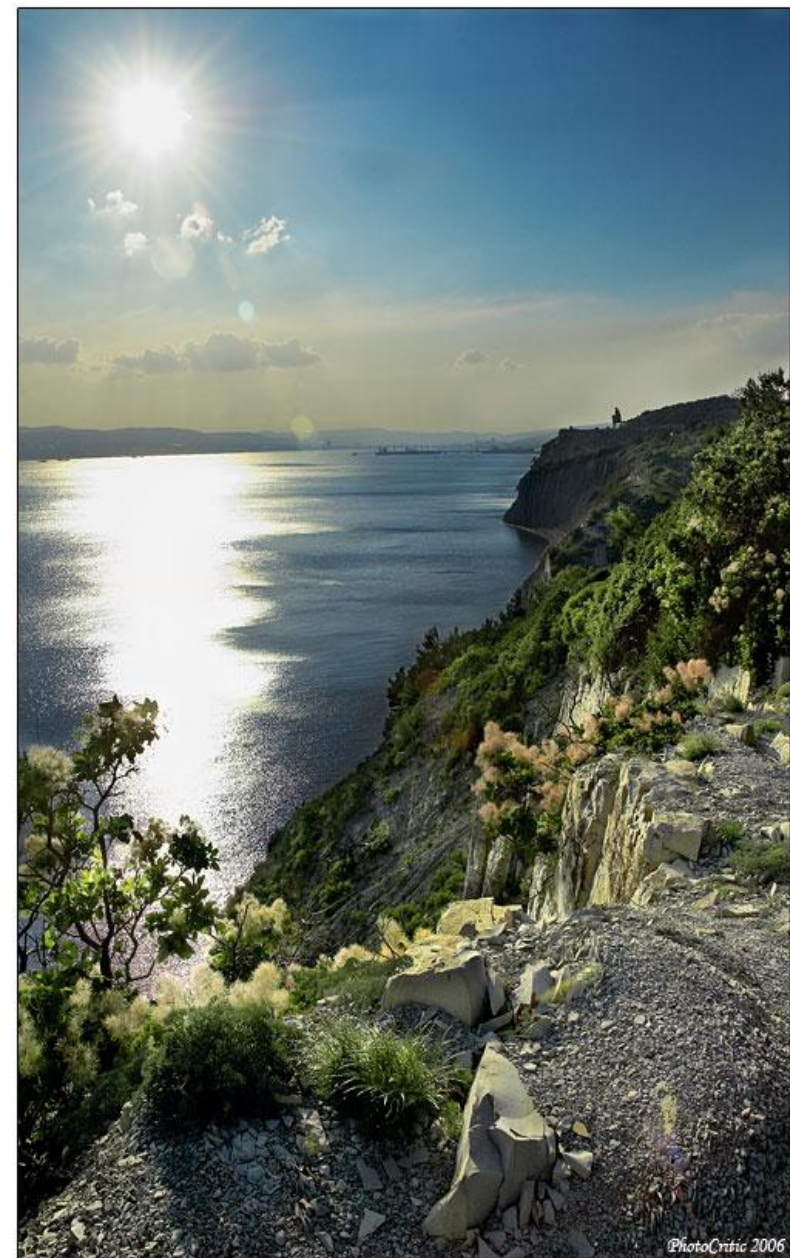


**На высоте более 3000 метров – вечные снега.**

**Основная часть лесов приходится на предгорье и горы. Буковые леса встречаются на высоте более 700 метров над уровнем моря. За буковыми лесами начинаются хвойные, их составляют кавказская пихта, ель, сосна. Затем идут субальпийские луга и альпийские луга. Здесь природа сурова. Поляны от снега освобождаются лишь в августе. Кругом начинают произрастать красные мытники, синие горечавки, одуванчики, гвоздики.**

# ЧЕРНОМОРСКОЕ ПОБЕРЕЖЬЕ

От Анапы до Новороссийска склоны гор покрыты грабом и дубом, грабинником и держидеревом. От Новороссийска до Геленджика растут искривленные сильными ветрами низкорослые вяз, граб, кизил, боярышник, по побережью встречаются орех. Яблоня, груша, пицундская сосна. А в районе Сочи растительность иная. Здесь круглый год зеленеют кипарисы, пальмы, магнолии. Это происходит от того, что Главный Кавказский хребет защищает побережье от холодных северных ветров, а море, нагретое солнечными лучами за лето, зимой обогревает побережье. Так создаются условия для формирования влажного субтропического климата.



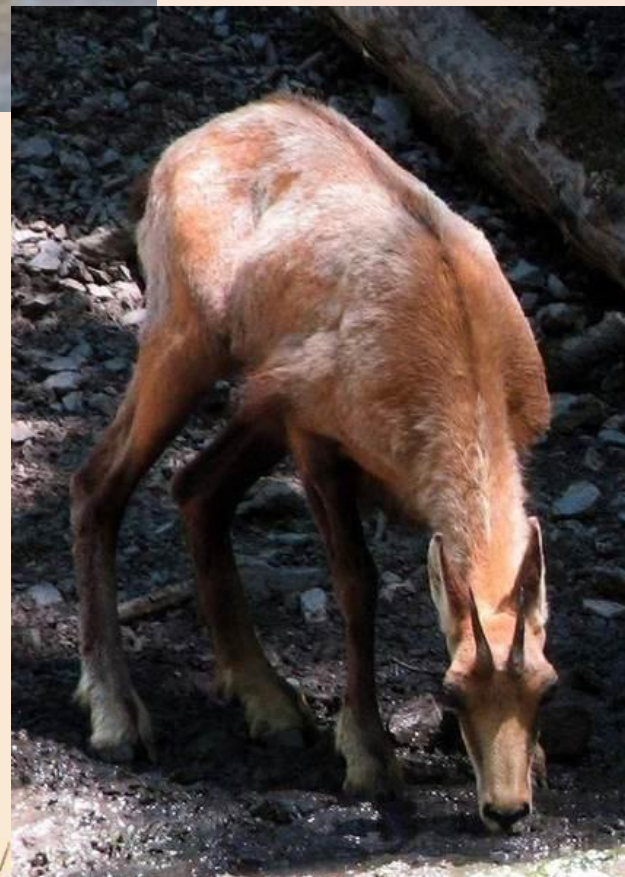
PhotoCritic 2006



**По данным ученых, на земле обитают около 100 млрд. птиц. В Краснодарском крае — 320 видов. В низкогорье живут воробьи, коноплянки, дятлы, славки, дрозды, пеночки, зяблики, а выше — снегирь, черноголовый поползень, сойка.**



**В субальпийском поясе встречается кавказский тетерев, а высоко над скалистыми вершинами парят грифы, орлы, ягнятники, канюки. Над морем летают чайки, бакланы, крачки.**



**Животный мир среднегорья представлен такими крупными особями, как олень кавказский, серна, тур, зубробизон, бурый медведь, дикий кабан, лиса, рысь, волк и др.**





**Среди хищников края самый крупный — бурый медведь. Длина тела — около 2 м, масса — 300 кг, живет до 40 лет. Охота на медведя строго регламентируется.**



**В лесах встречается также рысь, численность которой на территории края не более 50 особей. Длина туловища — от 90 до 110 см. Обладает плохим обонянием, но острым зрением и слухом. На жертву нападает неожиданно, совершая мощный, точный прыжок. Увидеть рысь можно на территории Северского, Абинского, Горячеключевского, Мостовского и некоторых других районов.**



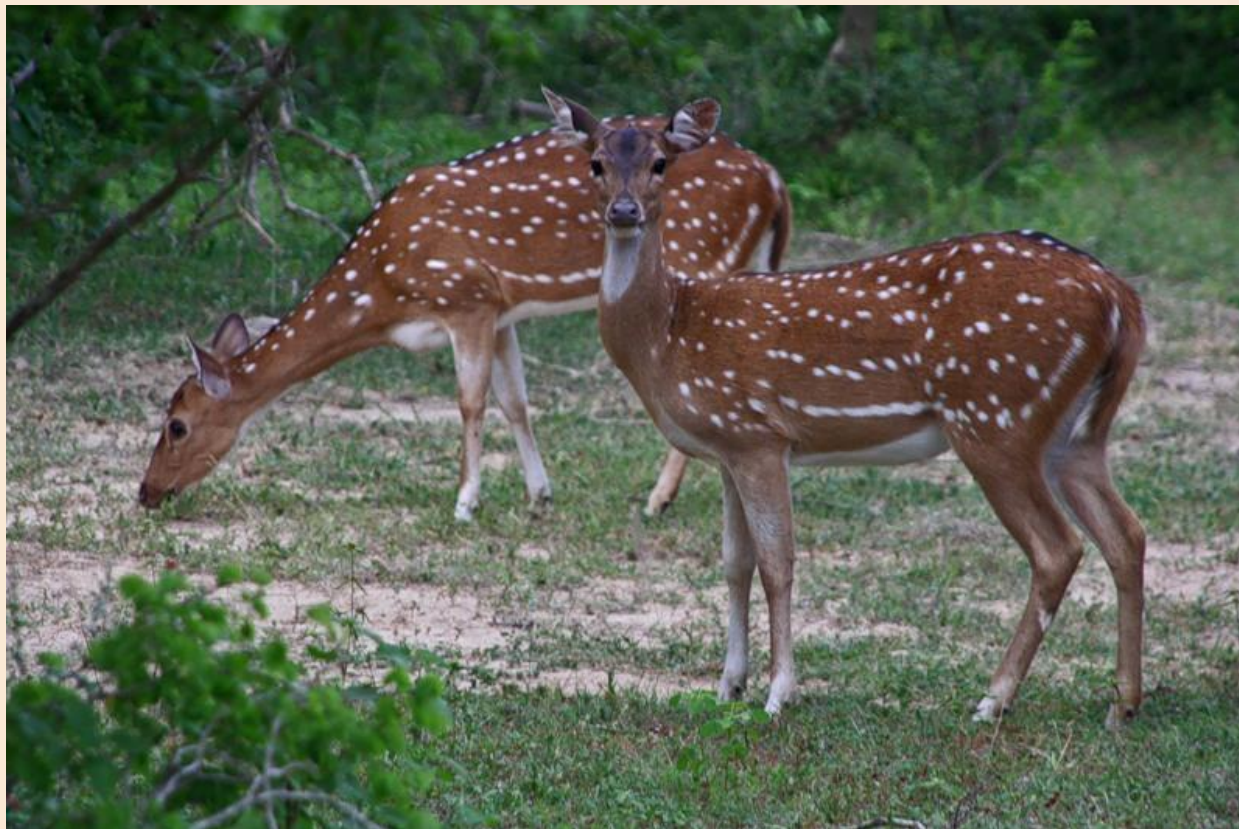
Losevsky 2004



**Самый маленький хищник в крае — ласка. Длина ее тела не более 20 см, хвостик — 4 см. Охота на зверька запрещена, так как одна ласка за год уничтожает до 3 тыс. мелких грызунов.**



**К ценным пушным зверькам в крае относят енота. Перед тем как съесть добычу, он совершает движение, имитирующее полоскание еды в воде. Отсюда полное название животного — енот-полоскун. Длина туловища около 60 см, хвост — 30 см. Охота на енотов ограничена. Для пушного промысла ценность представляют также лисы, волки, енотовидные собаки, ондатра.**



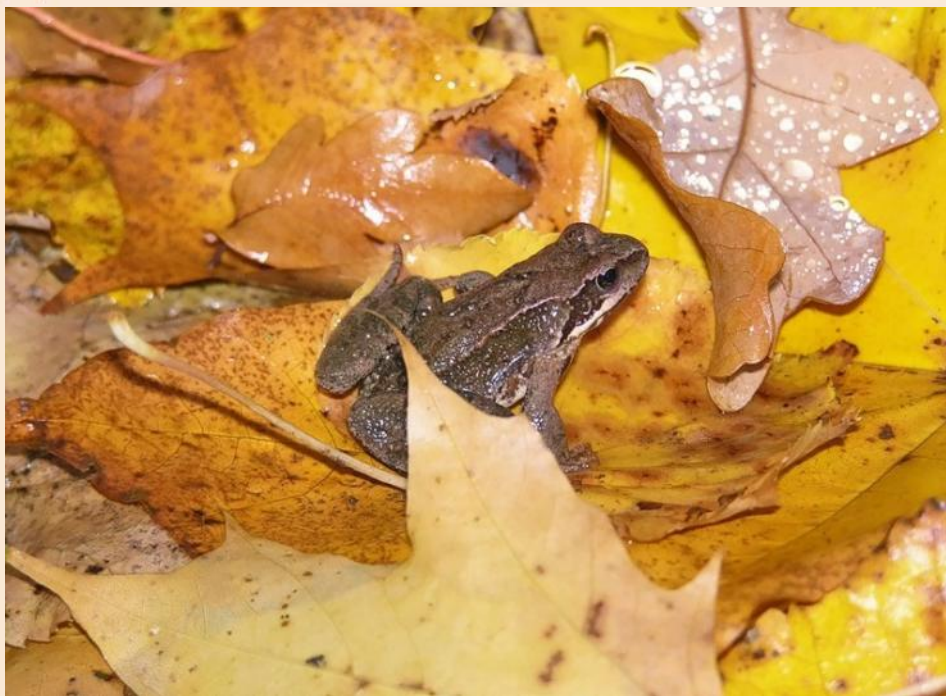
**Пятнистые олени дают ценное лекарственное сырье. Неокостеневшие рога этих животных называют «пантами», из них получают пантокрин, применяемый в медицине. Нежелательно скрещивание пятнистых оленей с другим видом — оленем благородным. Гибриды их весьма уродливы, и к тому же подобные скрещивания могут привести к исчезновению кавказского благородного оленя как вида**



Среди других копытных самым маленьким оленем является косуля с длиной тела 120 см и высотой до 70 см. Самый крупный олень — лось (масса достигает 400 кг и более). Высоко в горах живут стремительные пугливые серны (масса до 50 кг). Весной 1980 г. из Венгрии были завезены 35 ланей. Они пережили акклиматизацию, и в настоящее время их численность составляет около 1000 голов.



**Из пресмыкающихся - ужи водяной и обыкновенный, гадюка Казнакова и степная, ящерицы и черепахи.**



**Из земноводных — тритоны, квакша, кавказская крестовка и другие.**





**Много ценных и промысловых рыб в Черном море. Из 170 видов — 50 являются промысловыми: тарань, кефаль, черноморская камбала. Не менее разнообразна ихтиофауна Азовского моря: тюлька, хамса, угорь, колюшка, севрюга**



Южную часть Черноморского побережья делят по климатическим и природным условиям на Сочинские субтропики и Приколхидский горный район. Сочинские субтропики занимают полосу побережья от Туапсе до р. Псоу. Эту узкую прибрежную зону относят к влажным субтропикам с чертами средиземноморского климата. Благодаря обилию тепла и солнца, здесь растут теплолюбивые пальмы и юкки, пробковый дуб, благородный лавр, бамбук, магнолия, олеандр, эвкалипт, мимоза, лавровишня, японская камелия.



Пальмы в Сочи



Вековой эвкалипт



Moskangiku



граб

**В лесах Сочинского района произрастают держидерево, грабинник, скумпия, плющ, дикий виноград, хмель, бук, клен, граб, дуб, самшит тис, лавровишня, понтийский рододендрон.**

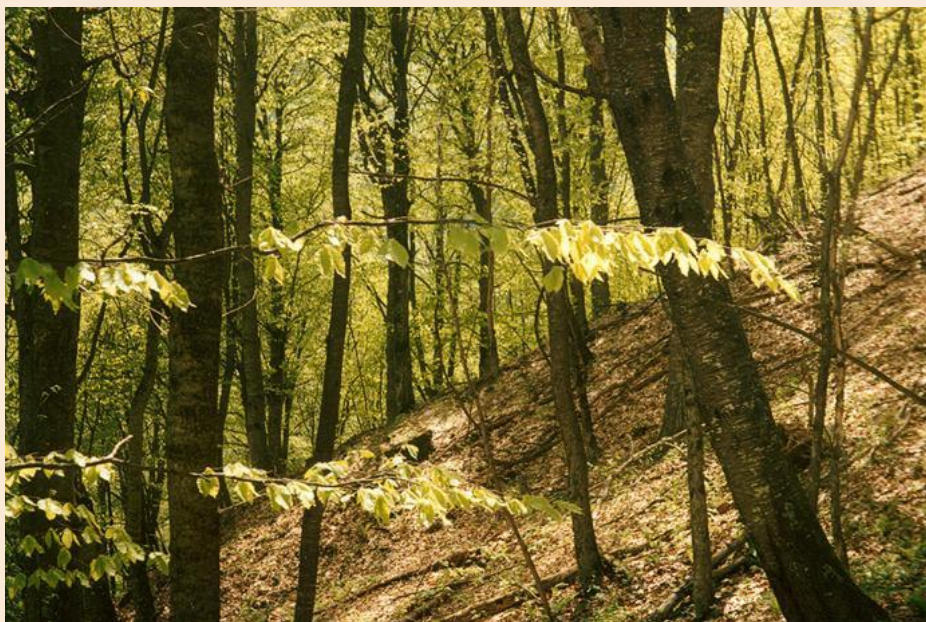


лавровишня



держидерево





бук



Сосна пицундская



**В бассейне рек Большой и Малой Лабы сохранились леса из ели восточной, которая является третичнореликтовым видом, живет до 500 — 600 лет, диаметр ствола достигает 2 м, а высота — 30 м. Эти леса имеют важное почвозащитное и водоохранное значение.**