

# Фауна в англоговорящих странах



# Канада



- ▣ Канада имеет несколько экосистем, н от пышных лесов Британской Колумбии, до прерий Западной Канады и тундры Северной Канады. С большой массой земли и небольшой плотностью населения, дикие Земли Канады обеспечивают важную среду обитания для многих животных, как находящихся под угрозой исчезновения, так и нет.

Млекопитающие встречаются во всех регионах Канады. Из-за своих больших диких пространств Канада является домом для многих крупных млекопитающих, некоторые из которых были экстирпированы в более густонаселенных районах, например, крупных хищников, таких как Серый Волк и бурый медведь.



Хорошо известны как " канадские " те млекопитающие, которые удобны на севере, такие как карибу, лось, Росомаха и овцебык. Другие известные канадские млекопитающие - канадская рысь и североамериканский бобр, который является главным СИМВОЛОМ К



# карибу



# ЛОСЬ



# ОВЦЕБЫК

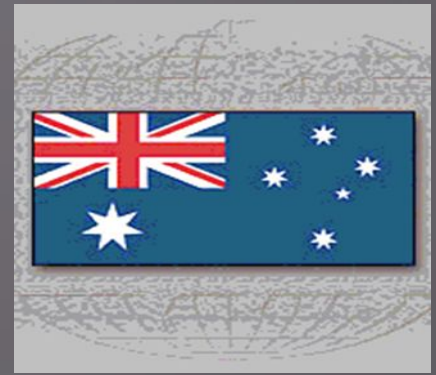


В Канаде насчитывается сорок три вида рептилий, включая черепах, ящериц и Змей.

В Канаде насчитывается двадцать пять видов змей, представляющих три семейства. Большинство канадских змеи семейства ужеобразные, в том числе несколько видов подвязки змея.



# Австралия



- Фауна Австралии состоит из огромного разнообразия уникальных животных; около 83% млекопитающих, 89% рептилий, 90% рыб и насекомых и 93% земноводных, населяющих континент, являются эндемиками Австралии.
- Уникальной особенностью австралийской фауны является относительный дефицит местных плацентарных млекопитающих.

- ▣ Австралия имеет богатую историю ископаемых млекопитающих.
- ▣ Сумчатые эволюционировали, чтобы заполнить конкретные экологические ниши, и во многих случаях они физически похожи на плацентарных млекопитающих в Евразии и Северной Америке, которые занимают аналогичные ниши.
- ▣ Например, главный хищник Австралии, Тасманский Тигр, Серый Волк, скользящие опоссумы и летающие белки, онеменение и муравьеды.

# Тасманский Тигр



# Серый волк

- серый волк, также известный как просто волк, является крупнейшим диким членом семейства Canidae.



# Скользящие опоссумы



# Белка летяга



# Зеландия



- Животные Новой Зеландии имеют особенно интересную историю, потому что до прибытия людей, вероятно, менее 1300 лет назад, страна была полностью свободна от млекопитающих, за исключением тех, которые могли плавать там (тюлени, морские львы и, оффшорные, киты) или летать там (летучие мыши).

# морской лев





- Это означало, что все экологические ниши, занятые млекопитающими, были заняты насекомыми или птицами, что привело к необычно большому количеству нелетающих птиц, включая КИВИ, Моа и Какапо.

# КИВИ

