

# Сумчатый волк

Мальцева Женя

# Появление сумчатого волка!



Тилацин, или тасманский волк - *Thylacinus cynocephalus* - единственный представитель семейства, ныне исчезнувший. Когда-то был широко распространен в Австралии и Новой Гвинее - в 18 и 19 веках поступали многочисленные сообщения об этом животном. Был массово истреблен в Тасмании в 1840 году, поскольку его считали врагом овец. К 1863 году тилацины остались только в горах и недоступных частях острова. К 1914 году это животное стало крайне редки

# Семейство сумчатых волков!

- Существует мнение о том, что талицин находится в близком родстве с крупными южноамериканскими сумчатыми (ныне вымершими), с которыми он образовывал надсемейство *Borhyaenoidea*. По другой классификации семейство *Thylacinidae* объединяется с семейством *Dasyuridae* в надсемейство *Dasyuroidea*.
- Тилацин, или тасманский волк *Thylacinus cynocephalus*

# Образ жизни сумчатого волка!



- Тилацин вел ночной образ жизни, однако иногда его замечали гревшимся на солнце. Вступал в размножение в любое время, хотя большинство рождений приходилось на декабрь-март. Сумку матери покидало 2-3 детеныша после трехмесячного пребывания в ней, однако с матерью находились до возраста 9 месяцев. В условиях содержания не размножался. Продолжительность пребывания в неволе 8 лет и 5 месяцев

# Описание сумчатого волка!

- Существует предположение, что тилацины не выдержали соседства динго (*Canis familiaris dingo*), выступившими их конкурентами. Последний дикий тилацин был встречен на Тасмании в 1930 году, сорок лет дальнейших поисков животного не увенчались успехом. Последний известный волк умер в 1936 году в условиях содержания. Длина тела с головой талицина 1-1,3 м, длина хвоста 0,5-0,65 м, высота в плечах 60 см. Верхняя часть тела серая или желтовато-коричневая с 13-19 черными полосами поперек спины и крестца до основания хвоста, нижняя часть тела светлого оттенка. Морда серая с размытыми белыми отметинами вокруг глаз и ушей. мех короткий, густой. По общему строению тела напоминал собак, одно из его названий - сумчатая собака с волчьей мордой. Самка имела сумку, а в ней 4 сосца

# Обитание сумчатого волка!

Тилацин обитал в открытых лесах или травянистых равнинах, однако последние особи встречались уже в глубине дождевого леса юго-западной Тасмании. Вел одиночный образ жизни, иногда для охоты собирались пары или небольшие семейные группы. Сопровождал охоту кашляющим лаем. Преследовал свою добычу до изнеможения, потом подбирался и набрасывался. Объектами добычи служили кенгуру, валлаби, мелкие млекопитающие и птицы. Логовище устраивал в норе под корнями деревьев или скалистых пещерах



# Как выглядели сумчатые волки?



- Они имели чёрные полосы на теле
- Сами имели коричнево-серую окраску

# Клонирование сумчатого волка

- Австралийские ученые объявили во вторник о сенсационных планах возвращения полностью исчезнувшего с лица Земли животного - сумчатого волка.

На пресс-конференции в Сиднее представители национального Австралийского музея сообщили, что им удалось достичь "прорыва" в осуществлении усилий по созданию клона сумчатого волка с использованием ДНК и хромосом щенков этого животного, которые сохранились в заспиртованном виде на музейных полках.

Сумчатые волки - похожие на собак животные с зеброобразной раскраской задней части тела - водились на острове Тасмания, откуда также получили английское название "тасманийские тигры". Европейские переселенцы-фермеры в середине XIX в. стали уничтожать сумчатых волков, чтобы они не нападали на овец. Последнее из уникальных животных умерло в 1936 году.

Путем клонирования ученые намерены воссоздать в Австралии популяцию тасманийского сумчатого волка и вернуть его природе



# Как сумчатый волк получил своё название!

- Рассказ о таинственном сумчатом тигре (это животное получило много названий: "тилагин", "сумчатый волк", "тасманийский волк" — за сходство по некоторым признакам с псовыми) можно было бы, по идее, продолжить, добавив, что до появления белых поселенцев с их любимыми овцами он охотился на птиц, грызунов, мелких кенгуру-валлаби, лазающих сумчатых опоссумов, сумчатых барсуков-бандикутов и других ведомых тогда лишь аборигенам экзотических зверей. Вероятнее всего, он не столько преследовал дичь, сколько подстерегал ее и нападал из засады. Так что тилагин оказался вполне реальным животным. И еще можно добавить, что 40 лет назад правительство на основании докладов ученых объявило о полном исчезновении хищника. Действительно, последний сумчатый волк умер на Тасмании в зоопарке Хобарта в 1936 году. С тех пор его можно было видеть только на фотографиях. А ведь менее столетия назад это животное было настолько распространено на Тасмании, что за его голову платили премию: приехавшие из Европы фермеры были одержимы ненавистью к этому "похитителю овец". За последние двадцать лет прошлого века было выплачено 2268 таких премий, прежде чем оказалось, что зверь на пороге полного исчезновения. Закон об охране сумчатого волка вступил в силу как раз в тот год, когда, по-видимому, охранять... уже было некого

# Вымирание сумчатого волка!



- Когда все считали что сумчатые волки вымерли Кэвин Камерон доказал что они существуют в 1985 году