

# Портал: Млекопитающие

### Портал «Млекопитающие»

Крупнейшими по числу видов отрядами млекопитающих являются <u>грызуны</u>, <u>летучие мыши</u> и земноводные (включая <u>ежей</u>, <u>кротов</u> и <u>землероек</u>). Следующими по численности являются <u>приматы</u> (включая <u>человека</u>, <u>обезьян</u> и <u>лемуров</u>), парнокопытные (включая свиней, верблюдов и китов) и хищные (включая кошек, собак и тюленей).

Млекопитающие — единственные ныне живущие представители клада <u>Synapsida</u>; эта <u>клада</u>, вместе с <u>Sauropsida</u> (рептилиями и птицами), составляет более крупную кладу <u>Amniota</u>. Ранние синапсид называются « <u>пеликозаврами</u> ». Более продвинутые <u>терапсиды</u> стали доминировать в <u>гваделупском</u> периоде. Млекопитающие произошли от <u>цинодонтов</u>, продвинутой группы терапсид, в период с позднего <u>триаса</u> до ранней <u>юры</u>. Млекопитающие достигли своего современного разнообразия в <u>палеогеновом</u> и <u>неогеновом</u> периодах <u>кайнозойской</u> эры, после <u>вымирания нептичьих динозавров</u>, и являются доминирующей группой наземных животных с 66 миллионов лет назад и по настоящее время.

Основной тип тела млекопитающих — четвероногий , причем большинство млекопитающих используют четыре конечности для наземного передвижения ; но у некоторых конечности приспособлены для жизни в море , в воздухе , на деревьях или под землей . Двуногие приспособились к перемещению, используя только две нижние конечности, в то время как задние конечности кито всего лишь внутренние рудименты . Млекопитающие варьируются в размерах от 30—40 миллиметров (1,2—1,6 дюйма) летучей мыши шмел синего кита — возможно, самого крупного животного, которое когда-либо жило. Максимальная продолжительность жизни варьируется от д лет у гренландского кита . Все современные млекопитающие рождают живых детенышей, за исключением пяти видов однопроходных , Наиболее богатую видами группу составляют живородящие плацентарные млекопитающие , названные так из-за временного органа потомством для получения питания от матери во время беременности .

Большинство млекопитающих <u>разумны</u>, некоторые обладают большим мозгом, <u>самосознанием</u> и <u>используют орудия</u>. Млекопитающие звуки несколькими способами, включая производство ультразвука, маркировку запахом, сигналы тревоги, пение, эхолокацию; и, в случ Млекопитающие могут организовываться в <u>сообщества деления-слияния</u>, <u>гаремы</u> и <u>иерархии</u>, но также могут быть одиночными и <u>терри</u> млекопитающих <u>полигамны</u>, но некоторые могут быть <u>моногамными</u> или <u>полиандрическими</u>.

Одомашнивание человеком многих видов млекопитающих сыграло важную роль в неолитической революции и привело к зак собирательством в качестве основного источника пищи для людей. Это привело к серьезной перестройке человеческих обществ от кочевк с более тесным сотрудничеством между все более крупными группами и, в конечном итоге, к развитию первых цивилизаций. Одомашнени и продолжают служить источником энергии для транспорта и сельского хозяйства, а также пищей ( мясом и молочными продуктами ), мех также являются объектом охоты и спортивных состязаний, их держат в качестве домашних животных и рабочих животных различных в качестве модельных организмов в науке. Млекопитающие изображались в искусстве со времен палеолита и появляются в литературе, Сокращение численности и вымирание многих млекопитающих в первую очередь обусловлено браконьерством и разрушением среды с вырубкой лесов. (Полная статья...)

# Избранная статья



Морж ( Odobenus rosmarus ) — крупное морское млекопитающее с ластами, имеющее прерывистое циркумполярное распространение в Северном Ледовитом океане и субарктических морях Северного полушария. Морж — единственный ныне живущий вид семейства Odobenidae. Он подразделяется на два или три подвида:

атлантический морж ( O. rosmarus rosmarus ), обитающий в Атлантическом океане, тихоокеанский морж ( O. rosmarus divergens ), обитающий в Тихом океане, и возможный третий подвид, O. rosmarus laptevi, обитающий в море Лаптевых . Моржей легко узнать по выступающим бивням , вибриссам и большой массе. Взрослые тихоокеанские самцы могут весить до 4500 фунтов. и среди <u>ластоногих</u> по размеру уступают только <u>морским слона</u>м . Они в основном обитают в мелководных океанических шельфовых местообитаниях, проводя значительную часть своей жизни на морском льду в поисках своей любимой диеты из бентосных двустворчатых моллюсков. Они являются относительно долгоживущими, социальными животными и считаются ключевым видом в морских экосистемах Арктики. Моржи играли видную роль в культурах многих коренных народов Арктики, которые охотились на моржей ради мяса, жира, кожи, бивней и костей. В 19 и начале 20 веков моржи были объектами интенсивной коммерческой эксплуатации ради ворвани и слоновой кости, и их численность быстро сокращалась. С тех пор их глобальная популяция восстановилась, хотя атлантическая и лаптевская субпопуляции остаются фрагментированными и на исторически низких уровнях.

# Выбранные изображен



Короткоклювая ехидь Фото предоставлено: Fir000

Короткоклювая ехидна ( Tachyglossus aculeatus ), колючий муравьед из-за своего рациона, состояц , — один из четырёх современных видов ехидн . Эта Австралии , где является самым распространённыг , а также в прибрежных и высокогорных районах юг

#### Вы знапи?

- ...что полидактильная кошка (на фото) это кошка, у которой на одной или всех лапах больше обычного количества пальцев?
- ...что Непотопляемый Сэм был корабельным котом Кригсмарине и Королевского флота во время Второй мировой войны, который пережил затопление всех трех кораблей, на которых он
- ...что матрос Джаст Нуисанс единственная собака, официально зачисленная в Королевский флот ?
- ...что московская водяная собака, выведенная как собака-спасатель на воде, предпочитала кусать тонущих людей вместо того, чтобы спасать их?
- ...с момента открытия Джоном Эдвардом Греем в 1850 году и до переоценки в 1981 году клименский дельфин считался подвидом длиннорылого дельфина.
- ... австралийский дельфин-курносик ( Orcaella heinsohni ) недавно признанный вид дельфинов, впервые описанный в 2005 году.

## Научная классификаци

**Царство**  $\rightarrow$  **Тип** животных  $\rightarrow$  **Подтип** хордовых -Тетраподы (без ранга)  $\rightarrow$  Класс амниот  $\rightarrow$  Млекоп

Подклассы и инфраклассы

- Подкласс † Аллотерии \*
- Подкласс Прототерии
- Подкласс Терии
  - Инфракласс † Trituberculata
  - Инфракласс Метатерии
  - Инфракласс Эутерия
- Член гаплогруппы, а не какого-либо из ее субкладов.
- † Таксон вымер.

#### Связанные порталы



















#### Темы

### Современные отряды млекопитающих

Королевство Животных  $\cdot$  Тип Хордовые  $\cdot$  Подтип позвоночных  $\cdot$  (без рейтинга) Амниота

Йинотерия Monotremata (утконосы и ехидны) Австралосфениды

Метатерии

( включая сумчатых )

( включая плацентарную )

Америдельфия

Paucituberculata (землеройковые опоссумы) · Didelphimorphia (опоссумы)

Микробиотерия (монитос дель Монте)  $\cdot$  Ноториктеморфия (сумчатые кроты)  $\cdot$  Дасюроморфия ( **Австралидельфия** Перамелеморфия (билби и бандикуты) • Дипротодонты (кенгуру, коалы и родственники)

> Ксенартра Cingulata (броненосцы) · Pilosa (муравьеды и ленивцы)

**Атлантогената** Афротерия

Afrosoricida (тенреки, златокроты и выдровые землеройки) · Macroscelidea (землерой Трубкозубые (трубкозубые) · Hyracoidea (даманы) · Хоботные (слоны) · Сирения

Эутерия

Лавразиотерия

Eulipotyphla (ежи, землеройки, кроты и их родственники) · Рукокрылые (летучи Хищные (собаки, кошки и их родственники) • Непарнокопытные (лошади, зеб

Бореоэвтерия

Парнокопытные (свиньи, верблюды, бегемоты, олени, буйволы, газели, жирафь Грызуны (крысы, мыши, морские свинки, белки, бобры, шиншиллы, дикобразы, к

**Эуархонтоглирес** 

Зайцеобразные (кролики, зайцы и пищухи) · Scandentia (тупайи) · Дермоптє Приматы (лори, лемуры, долгопяты, обезьяны, человекообразные обезьяны (вкл

# Подкатегории

Выберите [▶], чтобы просмотреть подкатегории.

### Млекопитающие

Терия

Млекопитающие по году официального описания

Вымершие млекопитающие

Маммология

Отдельные млекопитающие

Списки млекопитающих

Млекопитающие по адаптации

Анатомия млекопитающих

Поведение млекопитающих

Млекопитающие по классификации

Распространенные названия млекопитающих

Сохранение млекопитающих

Экология млекопитающих

Эволюция млекопитающих

Генетика млекопитающих

Здоровье млекопитающих

Гормоны млекопитающих

Млекопитающие и люди

Изображения млекопитающих

Млекопитающие по местоположению

Млекопитающие перенаправляют

Молоко

Борьба с вредителями млекопитающих

Размножение млекопитающих

Песни о млекопитающих Таксоны млекопитающих

Копытные

Заготовки по млекопитающим

### Качественный контент



Это список распознанного контента, обновляемый еженедельно <u>JL-Bot</u> ( обсуждение вклад ) (обычно по субботам). Редактировать спи нужно. Если статья отсутствует в списке, убедитесь, что она правильно отмечена тегом (например, {{ WikiProject Mammals }}) или катег следующего обновления. Параметры конфигурации см. в разделе WP:RECOG .

# Избранные статьи

• тетучая мышь алкатоэ

• Альпийский козерог

- \* Амбондро Махабо
- <u>ф</u> Амбулоцетус
- усатый кит
- <u>\*</u> Летучая мышь
- 🛚 🎪 Бобр
- <u>\*</u> Бхараттерий
- <u>\*</u> Синий кит
- 🛚 🎪 Рысь
- <u>\*</u> Карманный суслик Камас
- <u>\*</u> Катопсбаатар
- <u>\*</u> Колумбийский мамонт
- 🛚 🌟 Пума
- <u>\*</u> Cryptoprocta spelea
- <u>\*</u> Дермотерий
- Дютоволк
- \* Вонцира Даррелла
- <u>\*</u> Темный дельфин
- <u>ф</u> Слон
- ф Лось
- <u>ж</u> Летучая мышь Эскалеры
- <u>\*</u> Эволюция лемуров
- 🔹 🌟 Феруглиотерииды
- ф Феруглиотерий
- 🍁 Флоке
- фосса (животное)
- <u>\*</u> Гигантская канна
- 🛚 ★ Гигантская выдра
- ж Жирафа
- <u>\*</u> Хартебист
- <u>\*</u> Бегемот
- <u>\*</u> Homo antecessor
- <u>\*</u> Подковонос
- <u>ф</u> Горбатый кит

- уванский носорог
- <u>\*</u> Кнут (белый медведь)
- ж Коала
- 🛚 🎪 Лаваника

# Избранные списки

- <u>\*</u> Список китообразных
- <u>\*</u> Список млекопитающих Флориды
- <u>\*</u> Список афросорицидов
- <u>\*</u> Список парнокопытных
- <u>\*</u> Список полорогих
- <u>\*</u> Список псовых
- <u>\*</u> Список хищников
- <u>\*</u> Список церкопитекоидов
- <u>\*</u> Список рукокрылых
- <u>★</u> Список поясных извилин
- <u>\*</u> Список кроцидуринов
- <u>\*</u> Список дасюроморфов
- <u>\*</u> Список дидельфиморфов
- <u>ф</u> Список дипротодонтов
- <u>\*</u> Список эмбаллонуридов
- <u>\*</u> Список эринацеидов
- <u>\*</u> Список эвлипотифланов
- <u>\*</u> Список кошачьих
- Список глиридов
- <u>\*</u> Список герпестидов
- <u>\*</u> Список гиппосидерид
- <u>ж</u> Список гоминоидов

- \_ \_\_\_\_\_ Лев
- <u>\*</u> Маркус Уорд Лион-младший.
- усадьба сурикатов
- Маритер Поместье сурикатов: история начинается
- <u>\*</u> Мегабат
- Miniopterus aelleni
- <u>\*</u> Miniopterus griveaudi
- <u>\*</u> Овцы породы Норт-Роналдсей
- 🛚 🌟 Косатка
- <u>\*</u> Парацератерий
- <u>\*</u> Пеннатомис
- <u>\*</u> Ластоногие
- <u>\*</u> Pipistrellus raceyi
- <u>\*</u> Утконос
- <u>\*</u> Плезиориктеропус
- <u>\*</u> Белый медведь
- • Примат
- <u>ж</u> Карликовый бегемот
- <u>\*</u> Квагга
- <u>ф</u> Енот
- 🛊 Красная панда
- <u>\*</u> Южный кит
- 🔹 🎪 Грызун
- <u>\*</u> Морская норка
- 🙀 Морская выдра
- 🛮 🎪 Овца
- <u>\*</u> Короткоклювая ехидна
- 👚 Смилодон
- ф Газепь
- <u>\*</u> морская корова Стеллера
- <u>\*</u> Суматранский носорог
- <u>\*</u> Таммар валлаби
- Тасманийский дьявол
- <u>\*</u> Таксономия лемуров
- <u>\*</u> Тилацин
- 🗼 Тигр
- <u>\*</u> Трансандиномис
- <u>\*</u> Триенопс менамена
- 🗼 Волк
- <u>\*</u> Шерстистый мамонт
- Зебра
- <u>\*</u> Список керивулинов
- <u>\*</u> Список зайцеобразных
- 🗽 Список зайцеобразных
- Список лорисоидов
- <u>\*</u> Список макроподиформ
- <u>\*</u> Список макросцелид
- <u>\*</u> Список млекопитающих Кореи
- 🚖 Список мефитидов
- <u>\*</u> Список миниоптерид
- 🗽 Список мормоопидов
- 🛊 Список мышей
- <u>\*</u> Список куньих
- <u>\*</u> Список миозорицанов
- <u>\*</u> Список миотинов
- <u>\*</u> Список наталид
- <u>\*</u> Список никтерид
- <u>ж</u> Список охотонид
   <u>ж</u> Список перамелеморфов

- <u>\*</u> Список фолидотанов
- Список филлостомид
   Список пилосанов
- <u>\*</u> Список пилосанов

- 🛊 Список ластоногих
- <u>\*</u> Список широконосых рыб
- <u>ф</u> Список приматов
- <u>\*</u> Список проционид
- <u>\*</u> Список птероподид
- <u>\*</u> Список ринолофид
- <u>\*</u> Список скандинавов
- <u>\*</u> Список беличьих

# Избранные темы

- <u>№</u> Зайцеобразные
- <u>\*</u> Мезозойские млекопитающие Мадагаскара
- 🦄 Оризомыс

# Избранные фотографии

- ★ Файл:003 Дикий альпийский козел на закате Кре-дю-Ван-Мон-Расин. Фото: Giles Laurent.jpg
- ★ Файл:07. Профиль верблюда, недалеко от Сильвертона, Новый Южный Уэльс, 07.07.2007.jpg
- ф Файл:020 Король лев Сниггве в национальном парке Серенгети. Фотография Джайлса Лорана.jpg
- файл:035 Угандийские кобы спариваются в Национальном парке королевы
   Елизаветы. Фотография Джайлса Лорана.jpg
- ★ Файл:094 Дикая самка альпийского козерога в Кре-дю-Ван. Фото Giles Laurent.jpg
- файл:2010-kodiak-bear-1.jpg
- <u>файл:2012-bb-jackal-1.jpg</u>
- файл: Крупный самец аддакса, демонстрирующий силу своих рогов.jpg
- файл:Aepyceros melampus petersi самка 8014.jpg
- ু Файл:African Bush Elephant.jpg
- ★ Файл: Самец африканского буйвола (Syncerus caffer) с буйволом-скворцом.jpg
- файл:Африканский слон предупреждает: поднял хобот.jpg
- <u>\*</u> File:Albino Macropus rufogriseus rufogriseus.jpg
- ★ Файл:Antarctic Sound-2016-Brown Bluff–Морской леопард (Hydrurga leptonyx)
   04.jpg
- ★ Файл:Antarctic Sound-2016-Brown Bluff–Морской леопард (Hydrurga leptonyx)
   05.jpg
- <u>файл:Antidorcas marsupialis 2.jpg</u>
- файл:Бенгальский тигр (Panthera tigris tigris) самка 3 сгор.jpg
- файл:Bison skull pile edit.jpg
- <u>файл:Синий гну, Нгоронгоро.jpg</u>
- файл:Bos grunniens at Letdar on Annapurna Circuit.jpg
- 🔹 ু Файл:Bos grunniens на озере Юндрок Юмцо.jpg
- файл:BrownSpiderMonkey (edit2).jpg
- файл:СН cow 2.jpg
- файл: Калифорнийский морской лев в Ла-Хойе (70568).jpg
- файл:Скотный тиран (Machetornis rixosa) на капибаре.jpg
- файл:Cervus canadensis nannodes на мысе Томалес.jpg
- 🔹 ★ Файл: Шароле, Сьерра-Невада, Венесуэла.jpg
- файл:Гепарды на грани (Режиссерская версия).ogv
- 🔹 ★ Файл: Бурундук с набитыми щеками в Проспект-парке (05980).jpg
- 🔹 ু Файл:Coloepus hoffmanni (Пуэрто-Вьехо, Чехия)сгор.jpg
- файл:Обыкновенный тюлень (Phoca vitulina) 2.jpg
- ф Файл: Корова рожает в Лаосе (шаг за шагом).jpg
- <u>★</u> File:Cynomys ludovicianus GNP 21.jpg
- 🛮 ★ Файл:Пустынный слон (Loxodonta africana), распыляющий песок.jpg
- <u>★</u> File:Drymoreomys albimaculatus 002.jpg
- файл:Утконос (Ornithorhynchus anatinus) Scottsdale.jpg
- файл:Восточный серый кенгуру (Macropus giganteus) Гора Аннан, составное изображение 6.jpg
- ★ Файл:Кволл восточный (Dasyurus viverrinus) палевый морф Esk Valley.jpg
- файл:Исчезающая Арктика голодающий белый медведь.jpg
- файл:Евразийский бурый медведь (Ursus arctos arctos) самка 1.jpg
- файл:Зубр (Bison bonasus) самец Беловежа.jpg
- файл:Felis silvestris silvestris.jpg
- <u>файл:Самка импалы.jpg</u>
- ф Файл:Fighting impalas edit2.jpg
- файл:Пятиполосая пальмовая белка (Funambulus pennantii).jpg
- ★ Файл: Focas grises (Halichoerus grypus), Плайя-де-Хорси, Норфолк, Инглатерра, 20 ноября 2022 г., DD 11.jpg

- <u>\*</u> Список сорицинов

- <u>\*</u> Список долгопятов
- <u>\*</u> Список медвежьих
- 🗽 Список веспертилионов
- <u>\*</u> Список виверровых
- \* Приматы
- <u>\*\*</u> Трансандиномис
- \*\* Воалаво
- ф Файл: Гасела де Томсон (Eudorcas thomsonii), наці Кения, 23 мая 2024 г., DD 11.jpg
- файл:Galerella sanguinea Zoo Praha 2011-2.jpg
- файл:Гемсбок (Орикс газелла) самец.jpg
- файл:Giraffa camelopardalis head (Profil).jpg
- ф Файл:Giraffe Mikumi National Park.jpg
- ф Файл:Haeckel Chiroptera.jpg
- 🛾 🌟 Файл:Нірро pod edit.jpg
- ф Файл:Анатомия лошади.svg
- ф Файл: Горбатый кит (Megaptera novaeangliae) дете
- файл:Горбатый кит (Megaptera novaeangliae) с дет
- файл:Пение горбатого кита.webm
- ф Файл:Hydrochoeris Hydrochaeris в Бразилии в Петр Бразилия 09.jpg
- файл:Исландия-1979445 (обрезано 3).jpg
- файл:Impalamutuality with birds wide.jpg
- файл:Индийский носорог (Rhinoceros unicornis) 4.jj
- файл:Ягуар (Panthera onca palustris) самец Три Бр
- файл:Koala climbing tree.jpg
- файл:Lama glama Laguna Colorada 2.jpg
- ★ Файл:Линс иберико (Lynx pardinus), Альмурадиэль декабря 2021 г., DD 07.jpg
- ★ Файл:Lion (Panthera leo) male 6у.jpg
- файл:LutraCanadensis fullres.jpg
- 🎍 掩 Файл:MC Drei-Finger-Faultier.jpg
- ★ Файл:Macrocranion tupaiodon 01.jpg
- <u>\*</u> File:Macropus rufogriseus rufogriseus Bruny.jpg
- <u>ф</u> Файл:Marmota monax UL 04.jpg
- файл:Мать и детеныш кашалота.jpg
- файл:Скачки на коровах по грязи Паку Джави Индонезия.jpg
- ф Файл: новозеландский морской котик (Arctocephali Kangaroo Island.jpg
- 🛊 Файл:Нилгай (Boselaphus tragocamelus) Male.jpg
- файл:Oryctolagus cuniculus Tasmania 2.jpg
- файл:Panthera tigris tigris Tidoba 20150306.jpg
- файл:Разноцветная летучая мышь (Vespertilio mur)
- ★ File:Perameles gunni.jpg
- 👚 Файл:Plains Zebra Equus quagga.jpg
- файл:Полинезийская летучая лисица (Pteropus tor
- файл:Хоботковые летучие мыши (81721).jpg
- файл:Красная панда (24986761703).jpg
- ф Файл:Red Panda.JPG
- файл:Краснохвостая белка (Sciurus granatensis chi
- файл:Чалая антилопа (Hippotragus equinus koba).jj
- 🛊 Файл:Каменный даман (Procavia capensis) 2.jpg
- 🛧 Файл:Черная антилопа (Hippotragus niger) взросль
- файл:Sea otter nurse02.jpg
- 🛖 Файл:Сибирский тигр de edit02.jpg
- файл:Sidney Hall Urania's Mirror Ursa Major.jpg
- файл:Sonoma Burdunk в государственном парке С
- файл:Юго-западный черный носорог (Diceros bicor)
- файл:Пятнистая гиена (Crocuta crocuta).jpg
- ф Файл: «Монарх долины», Эдвин Ландсир, 1851.pn;
   file:Thylogale billardierii.jpg

https://en.wikipedia.org/wiki/Portal:Mammals

- 🛊 Файл:Топи (Damaliscus lunatus jimela) самка.jpg
- ★ File:Tragelaphus strepsiceros ♂ (head).jpg
- ф Файл:Угандийский кобс (Kobus kob thomasi) самка и теленок.jpg

# Хорошие статьи

- Аддакс
- ⊕ африканская полосатая ласка
- ⊕ африканская дикая собака
- ⊕ альпийская пищуха
- (+) кролик Амами
- ⊕ Эндрюсарх
- Эхолокация животных
- Оправот при на п
- Апеомиоидес
- Ордипитек рамидус

- Орундельконодон
- ⊕ азиатский слон
- ⊕ Зубры
- Australopithecus deyiremeda
- Оветранов по водина на применения на примене
- Вастралопитек седиба
- <u> Азилестес</u>
- ⊕ Бантенг
- Опохвостый шерстистый опоссум
- Вольшеухая лисица
- Виром летучей мыши
- ⊕ Гнедой дукер
- ⊕ Бобровая капля
- Вилли (карликовый бегемот)
- Винки (белый медведь)
- Нерноногая кошка
- Нернохвостый заяц
- Нерный гну
- ⊕ Блэкбак
- 🕀 Синий дукер
- Напрамента правити на примента на примен
- ⊕ Бохорский тростник
- Воререй Блэкфейс
- Нентр сохранения малайских медведей на Борнео
- ⊕ Дельфин-афалина
- Полорогие
- Bramble Cay melomys
- Ө Бурый медведь
- Вригмофизетер
- ⊕ кролик Буньоро
- Налифорнийский морской лев
- Нарликовый хомяк Кэмпбелла
- Псовые
- ⊕ Капибара
- ⊕ Касторокауда
- ⊕ Кот
- Ө Крупный рогатый скот
- ⊕ Гепард
- Орорапитек
- Оправнительный пример п
- Ө Коричная красная летучая мышь
- ⊕ Дымчатый леопард
- Обыкновенная канна
- Обыкновенная летучая мышь-вампир
- Нойот
- Овиньи в культуре
- ⊕ Дакритерий
- Темная летучая мышь с длинным языком

- 🛖 Файл:Vombatus ursinus Национальный парк ост
- файл:Xerus inauris.jpg
- файл:Портрет зебры.jpg
- Дибатаг
- ⊕ Диходон (млекопитающее)
- Диметродон
- Диплобуна
- Дипротодон
- Дедикурус
- ⊕ Собака
- Домашний кролик
- Одомашнивание овец
- Дромадер
- Дриопитек
- Дуеротерий
- ⊕ Дюгонь
- Нарликовая летучая мышь с собачьей мордой
- ⊕ Карликовый кашалот
- ⊕ Египетская крылан
- 🕣 Эндотелиотропный вирус герпеса слона
- Энгидриодон
- Эфелькомен
- ⊕ Equus (род)
- Эфиопский заяц
- Эфиопский высокогорный заяц
- Ввропейский хорек
- ⊕ Европейский кролик
- Эволюция китообразных
- Жорёк-леггинс
- Финвал
- Фишер (животное)
- ⊕ Рыболовный кот
- ⊕ Блоха
- Пищуха Форреста
- Нетырехрогая антилопа
- 🕀 Братская летучая мышь, питающаяся фруктами
- ⊕ Галулатерий
- Наукообразная обезьяна Жоффруа
- 🕣 Гигантская летучая лисица с золотой короной
- ⊕ Большая панда
- ⊕ Гигантопитек
- ⊕ пищуха Гловера
- ⊕ Глиптодон
- ⊕ Глиптотерий
- Нем Козел
- 🕣 Большая летучая лисица
- Эебра Греви
- ⊕ Гуано
- Молотоголовая летучая мышь
- Э Ханако (слон)
- ④ Хелан Шан пика
- Жердвик
- Человек-герой
- ⊕ Газель Хьюглина
- ⊕ Красный каменный заяц Хьюитта
- ⊕ Заяц-русак
- ⊕ Homo erectus
- ⊕ Homo rudolfensis
- Homo ergaster
- Homo habilis
- Homo heidelbergensis
- Ондурасская белая летучая мышь
- ⊕ Медоед
- ⊕ Лошадь
- Человек
- ( Карманный суслик из Айдахо
- Индийская летучая лисица

- ⊕ Индийский носорог
- Оньо-землеройка
- На Исало серотин
- ⊕ овца Иакова
- Эгуарунди
- Насный каменный заяц Джеймсона
- Яньюцет
- ⊕ японский сероу
- Джозефоартигасия
- Намышовый кот
- Камала (слон)
- @ Kausaumaan
- ⊕ Кениантроп
- Овиноносая летучая мышь Китти
- На Клипспрингер
- Hogia pusilla
- ⊕ ЛАЦМ 149371
- ⊕ Лагривея
- ⊕ Лаомаки
- Напрамення правод на примення праводника на примення на примення на примення на примення на примення на примення на применя на примена на примена на примена на пр
- Наименьший ласка
- ⊕ Леопард
- Маленькая коричневая летучая мышь
- ⊕ Лотеридиум
- Macronycteris besaoka
- Надагаскарский бегемот
- Млекопитающие
- Нанави длиннопалый летучая мышь
- ⊕ маньчжурский заяц
- О Морское млекопитающее
- ⊕ Болотная землеройка
- Ф Сурикат
- Негатравоядное
- Незозойские млекопитающие Мадагаскара
- Microgale macpheei
- Miniopterus brachytragos
- Miniopterus mahafaliensis
- Miniopterus tao
- Miniopterus zapfei
- Напрымення при напрымення на при напрымення на при напрымення на при на
- Тюлень-монах
- Орный кролик
- Ора ньяла
- Moupin pika
- ⊕ Ондатра
- Накалипитек
- Нарвал
- Натальный рыжий заяц-русак
- ⊕ Нильгау
- Нубра пищуха
- ⊕ Ньяла
- Оцелот
- Оцепея
- Окапи
- Омилтеме хлопковый хвост
- Орцинус цитониенсис
- Ориби
- Ортотерий
- ⊕ Палеотерий
- A Panthera onca mesembrina
- ⊕ Парантроп
- ⊕ Парантроп эфиопский
- ⊕ Парантроп Бойса
- ⊕ Парантроп массивный
- Паратерии (млекопитающие)
- <u> Свинья</u>
- ⊕ Гринда
- Равнинная зебра
- Норская свинья

- Псевдамфимерикс
- (н) Крылан
- ⊕ Пубал
- ⊕ Пуду
- Нарликовый трехпалый ленивец
- ⊕ Кролик
- На Рыжая лиса
- Неродний заяц-русак
- Нейгомис
- Винограденция
- ⊕ кит Райса
- ⊕ Речной дельфин
- Речной кролик
- Неготи Робиатерий
- Небаролевская антилопа
- ⊕ Сааданий
- Этаган-орикс
- Оейвал
- ⊕ Сервал
- Оетирострис
- Шетландские овцы
- Sima de los Huesos hominins
- Сирения
- Оитатунга
- ⊕ Шестипоясной броненосец
- 🕀 Красный каменный заяц Смита
- Онежный барс
- Опектральная летучая мышь
- Пятнистая гиена
- Отеллалуна
- ⊕ Стоттинг
- Олон с прямыми бивнями
- Оолнечный медведь
- Ө Болотный кролик
- ⊕ Быстрая лисица
   ⊕ Тамарау
- 🕀 заяц-кролик Теуантепек
- Талассокнус
- Тигровая сумчатая куница
- 🕀 Тинодон
- ⊕ Трапалкотерий
- ⊕ Tres Marias cottontail
- Triaenops goodmani
- Трехцветная летучая мышь
- Tupaia miocenica
- Туркестанская красная пищуха
- ① YA 8699
- Вератальпа
- Вьетнамская мышь-олень
- Вулканический кролик
- Морж
- Водяной козел
- (Н) Кит
- ⊕ Белогубый пекари
- (+) THy
- Эильям Виндзор (коза)
- ④ Зимний белый карликовый хомяк
- ⊕ Меченосец
- Яркендский заяц
- Желтобрюхий сурок
- Ө Юньнаньский заяц
- 🕀 Зигофизетер
- ⊕ Палласов кот
- ⊕ Песчаный кот⊕ Азиатский гепард
- ⊕ африканский саванный слон
- Фенек
- Сахарский полосатый хорек

### ВикиПроекты

- Биология
- Древо Жизни
  - Растения
  - Членистоногие
  - Головоногие моллюски
  - Брюхоногие моллюски
  - Рыбы
  - Амфибии и рептилии
  - Птицы

#### Млекопитающие



- Целевая группа WikiProject по млекопитающим и летучим мышам
- ВикиПроект Собаки
- Породы собак WikiProject
- ВикиПроект Грызуны
- ВикиПроект Кошки
- WikiProject Equine
- Породы лошадей Википроекта
- WikiProject Китообразные
- Википроект Приматы
- WikiProject Однопроходные и сумчатые
- Вирусы

Полный список научных вики-проектов можно найти здесь . См. также Wikispecies — проект Викимедиа, посвящённый классификации биологических видов.

#### Чем заняться



Вот некоторые задачи, ожидающие внимані

- Запросы статьи о пропавши Создать новую статью
- Очистка: список (https://bambots.bruce als.html)статей о млекопитающих, нужда
- фото: Статьи о млекопитающих без из или добавляйте изображения в статьи
- Заглушки: Развернутьстатьи о млекоп

### Внешние медиа

- «Виды млекопитающих мира» Уилсона и Ридерс cknell.edu/biology/resources/msw3/) – Университе
- Виды млекопитающих мира (https://www.gbif.org/ 8a2b-c1606125fa1b) - из Национального музея е Смитсоновского института

### Ассоциированный Викимедиа

Более подробную информацию по этой теме можно найти в следующих родственных проектах Фонда Викимедиа :



Бесплатный репозиторий Commons

Новости свободного контента



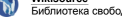
Бесплатные учебники и руководства



Wikidata Бесплатная база з



Wikisource





Коллекция цитат Wikiquote



Викисловарь



Викиверситет Бесплатные инструменты обучения





и тезаурус



Список всех порталов

Справочник видов



Портал искусств



Биографический портал





Географический портал



Исторический портал



Математический портал



По



Портал общества

Викиновости

Wikispecies



Технологический портал



Случайный портал



Retrieved from "https://en.wikipedia.org/w/index.php?title=Portal:Mammals&oldid=1182280632"