

Филиал «Библиотека им. М. Горького»
МКУК ЦБС Калининского района г. Новосибирска



ЭТОТ УДИВИТЕЛЬНЫЙ МИР ЖИВОТНЫХ

Видео - обзор

Альфреду Брему посвящается

2 февраля 192
года со дня
рождения Альфреда
Эдмунда Брема –
немецкого ученого
– зоолога и
путешественника,
автора знаменитой
научно –
популярной работы
«Жизнь животных»



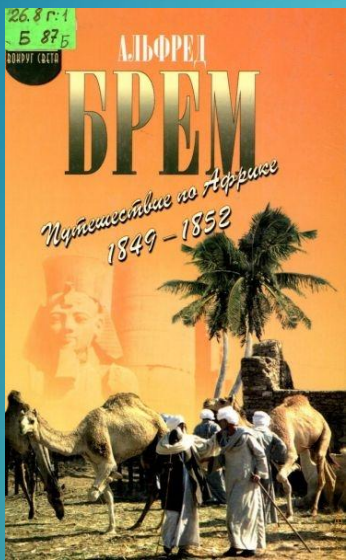
АЛЬФРЕД БРЕМ

Родился Альфред в семье деревенского пастора Людвиг Брема, известного европейского орнитолога. С раннего возраста под руководством отца принимал участие в естественно-научных и особенно зоологических наблюдениях и работах.

Сначала Брем поступил в университет Альтенбурга на факультет архитектуры (1843), о чём К. Краузе в своём биографическом очерке о Бреме пишет: «Однако он не избрал себе этой карьеры. Не стал даже врачом или ученым-зоологом, как следовало бы ожидать...».



Отец, Людвиг
Брем



Судьба, однако, скоро напомнила молодому Брему о его истинном призвании. В 1847 году, 18 лет от роду, он получил очень лестное предложение от одного барона сопровождать его в качестве зоолога в путешествии по Африке. Брем с радостью принял приглашение.

Путешествие это затянулось на целых пять лет, так как барон разорился, и Брему пришлось надолго застрять в Египте в ожидании денежной помощи. Здесь он занялся приручением диких животных и достиг в этом отношении поразительных результатов: стая ибисов, грифы и мартышка были превращены им в домашних животных, ему удалось приручить даже львицу и крокодила, который позволял Брему ездить на себе верхом.



Вспоминал Брем случай, произошедший во время путешествия, — о том, как он «разговаривал» с песцом.

Трудно сказать, что заставило подойти песца совсем близко к людям — любопытство или желание выяснить, нельзя ли чем-нибудь поживиться около этих двуногих существ, но так или иначе — песец подошел и неотступно следовал за путешественниками. Застрелить его ничего не стоило, но ни Брем, ни его спутник и не помышляли воспользоваться доверчивостью зверька. А тот все шел и шел за людьми, строго держась на определенном расстоянии. Если люди останавливались — останавливался и он, если они стояли долго — песец садился и внимательно наблюдал за ними.

Однажды Брем не выдержал и, повернувшись к песцу, произнес длинную и пламенную речь, объясняя зверьку, какой опасности он подвергает себя. Песец внимательно, будто понимая что-то, слушал, наклоняя голову то в одну, то в другую сторону, но когда люди отправились дальше, немедленно последовал за ними.

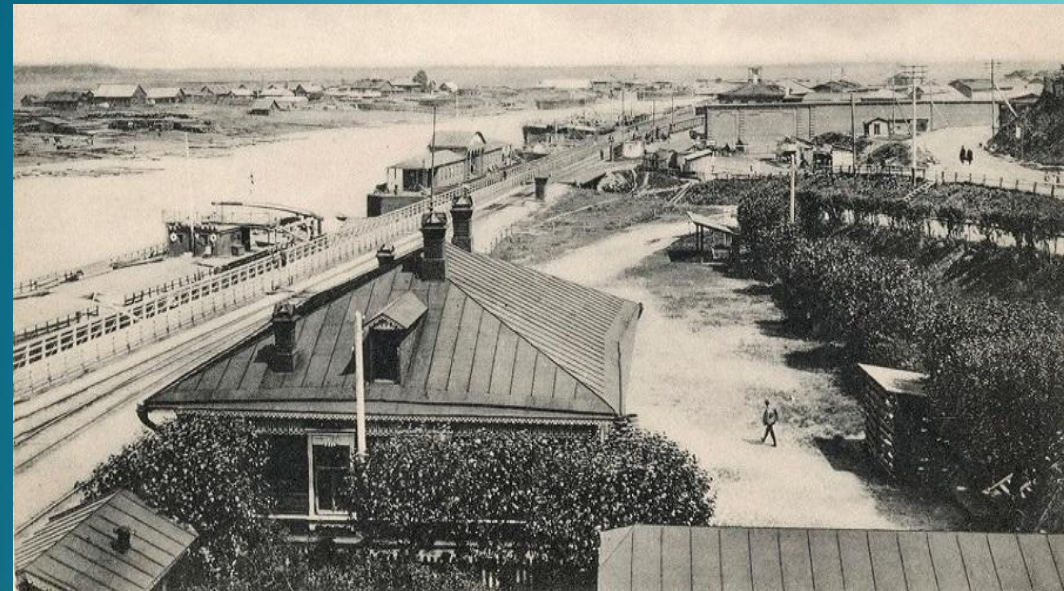


Второе путешествие привело его в Испанию, третье в Норвегию и Лапландию и в 1862 году четвёртое — в северную Абиссинию. В последнем он сопровождал герцога Эрнста Саксен-Кобург-Готского. В 1863 году он принял приглашение стать директором Зоологического сада в Гамбурге, а в 1867 переселился в Берлин, где в 1869 году основал знаменитый Берлинский аквариум.



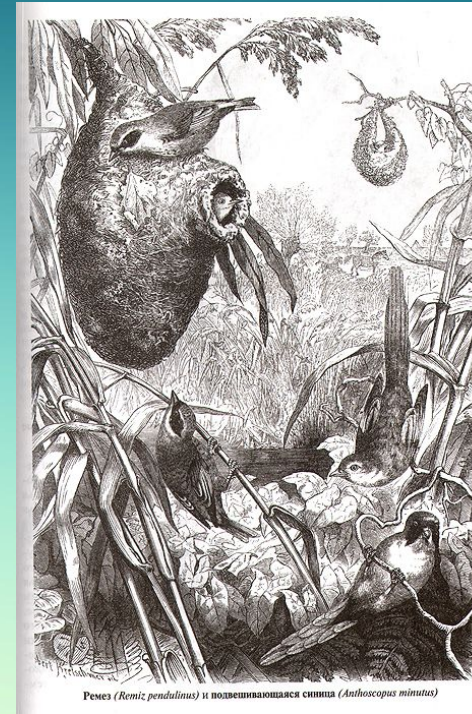
Большим путешествием Брема стала поездка в Сибирь в 1876 году. Спонсорами выступили русский купец-золотопромышленник А. М. Сибиряков и бременские купцы. Из Нижнего Новгорода на санях переехали через Урал, исследовали Восточный Туркестан, Северный Китай, Западную Сибирь, тундру.

В качестве главной цели путешествия было знакомство с природными богатствами края и преимущественно Обской речной области.



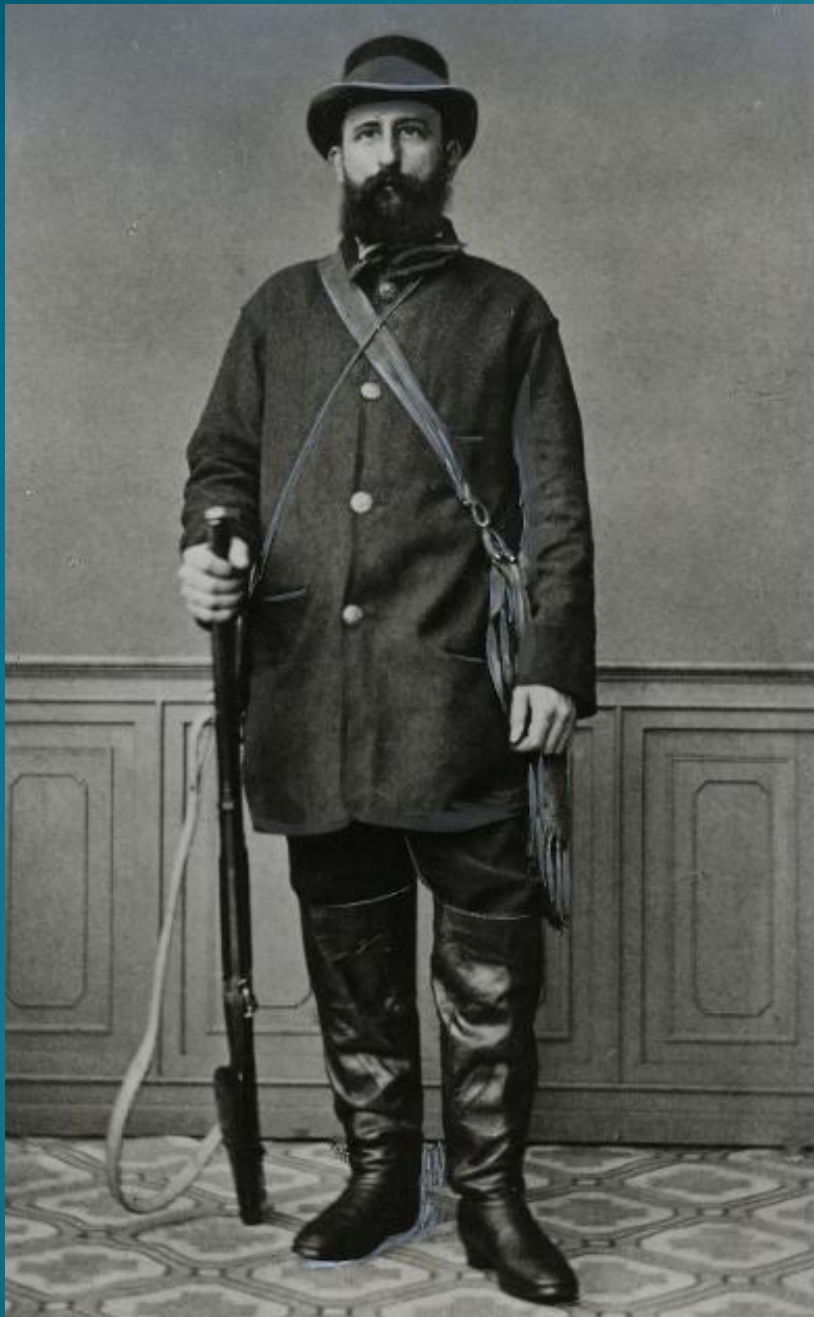
Для Брема страсть к перемене мест была потребностью жизни. В его душе охотника цветущая казахская степь звенела голосами жаворонков. Весенние лужи кишели водоплавающей птицей. Сотенные стаи куликов, среди которых выделялись экзотические шилоклювки и ходулочники, целые табуны журавлей, яркие, цветные утки-огари, пеганки привели в восторг немецкого натуралиста.

Во время путешествия учеными была собрана коллекция из 550 экземпляров птиц, 150 земноводных, 400 рыб. Немецкие зоологи Финш и Брем определили в Семиречье три довольно значительных пути пролетных птиц и редкую популяцию представителей фауны, географически несовместимых друг с другом.



Ремез (*Remiz pendulinus*) и подвешивающаяся синица (*Anthuscorpus minutus*)





В одной из экспедиций Альфред Брем простыл, после этого погрузился в огромные труды, в которых пытался утопить горе, и всё это совсем расстроило его здоровье. В ноябре 1884-го болезнь почек увела из этого мира самого знаменитого натуралиста.

Желание изложить общедоступным языком наблюдения в интересных рассказах и очерках, привели к тому, что в 1863 году вышел Первый том его главного труда "Иллюстрированная жизнь животных", а к 1869 году успели появиться и остальные тома.

Книга написана великолепным языком, доступно, доходчиво, полна тонких и живых наблюдений над таинственным миром животных. Издание было богато иллюстрировано рисунками с натуры. Благодаря этому книга Брема приобрела огромную популярность и множество раз переиздавалась. Книга сделана как справочник, животные и птицы не идут по классификации, а по алфавиту.





Книги Альфреда Брема сыграли огромную роль в развитии и популяризации науки. Недаром же они были переведены на многие языки, переиздавались и переиздаются до сих пор.



В фонде нашей библиотеки имеется вот такое издание книги А. Брема «Жизнь животных».

Желающих почитать трехтомник А. Брема мы ждем в нашей библиотеке, по адресу: г. Новосибирск, ул. Магистральная, 7.

Брэм, Альфред Эдмунд.

Жизнь животных : в 3 т. Т. 1. Млекопитающие / А. Э. Брэм ; ред. А. М. Никольский. - Москва : ТЕРРА, 1992. - 538 с. : ил., портр.

Брэм, Альфред Эдмунд.

Жизнь животных : в 3 т. Т. 2. Птицы / А. Э. Брэм ; ред. А. М. Никольский. - Москва : ТЕРРА, 1992. - 352 с. : ил.

Брэм, Альфред Эдмунд.

Жизнь животных : в 3 т. Т. 3. Пресмыкающиеся ; Земноводные ; Рыбы ; Беспозвоночные / А. Э. Брэм ; ред. А. М. Никольский. - Москва : ТЕРРА, 1992. - 352 с. : ил.

