



# ТОМСКАЯ НЕДЕЛЯ



Эммануэль Биллиа:  
**Я "нашел" уникального  
носорога в Сибири** Стр. **7**

**Егор Лигачев  
на покой не уходит** Стр. **5**

Клубничка:  
**Теперь я сама мужчин  
на руках ношу!** стр. **8**

# Жили в Томске носороги...

Трудно поверить, но когда-то по территории современной Томской области бродили самые настоящие носороги, поедали траву, деревья, а зимой доставали пищу из-под земли своим могучим рогом (почти 1,5 метра в длину!). Вот уже несколько тысяч лет этих животных не существует. Но ученые из многих стран более ста лет интересуются этими необычными представителями древнего мира. Несколько раз палеонтологи находили на севере и юге Томской области останки носорогов - в основном кости и зубы. И в конце концов скелет шерстистого носорога *Coelodonta antiquitatis* Blum "поселился" в палеонтологическом музее ТГУ. Высота скелета - 160 см, длина большого рога - около 120 см, маленького - 50 см, причем рога у носорога росли всю жизнь! В те далекие времена носороги обитали только в Африке, Европе и Азии. Из Европы носороги исчезли 15 тысяч лет назад, а из Сибири - около 10 тысяч лет назад. Они весили около трех тонн, жили 60-70 лет, питались в основном растительностью. И всегда хорошо умели приспосабливаться к климатическим изменениям: например, у нас в Сибири водились шерстистые носороги, от холода их спасала длинная рыже-бурая шерсть.

"Познакомиться" с томским шерстистым носорогом приехал ученый из Римского университета Эммануэль Биллиа, который изучает носорогов уже несколько десятков лет:

- Когда я еще учился в Римском университете, то нашел на юге Италии шерстистого носорога и написал диссертацию на эту тему. Это был, конечно, не



Фото Сергея ЗАХАРОВА

**Итальянский ученый Эммануэль Биллиа, изучающий носорогов уже несколько десятков лет, никак не ожидал встретить останки этого теплолюбивого животного в Сибири.**

самый настоящий носорог, а только его останки - несколько костей и всего один зуб. Именно с тех пор я изучаю носорогов.

Это очень красивые животные! Я их очень люблю! А изучаю морфологию зубов носорогов, потому что по состоянию зубов можно очень много узнать: как они жили, чем питались, а еще можно воссоздать (хотя бы приблизительно) картину древней природы... Я видел останки только одного носоро-

га, найденные на юге Томской области. Но я знаю, что у вас в Сибири есть еще около 20 мест, где можно найти кости и зубы носорога. А это немало, потому что, например, в Европе - только 4-5 таких местонахождений.

Здесь, в Томске, я провожу ревизию костей и особенно зубов только одного вида - носорога Мерка, он обитал когда-то на территории Сибири. В мире таких останков носорогов Мерка сохранилось не более 30. Ревизию

проводить важно, потому что многие научные данные уже устарели, и вообще носороги - это самая трудная группа млекопитающих для ученых, потому что их очень трудно найти, трудно изучать. К тому же меня интересуют только древние носороги, поэтому я знакомлюсь с ними в основном в музеях. А потом я хочу написать книгу о носорогах.

Известно, что носороги были большими индивидуалистами,

самодостаточными существами и медленно размножались. Может, именно в этом загадка их исчезновения?.. Но Эммануэль Биллиа считает, что бурная деятельность человека, развитие цивилизации - главная причина вымирания носорогов. Эти большие красивые животные не смогли жить в быстро изменяющемся мире, приспособиться к "благам" цивилизации...

- Для животных вообще очень трудно сосуществовать в мире с человеком. Человек - это уникальное существо, которое очень быстро меняет природу без уважения к другим живым существам, жителям планеты, - сожалеет итальянский ученый.

Скелет нашего "носорога-томича" сборный, он состоит из костей, которые принадлежат разным особям, причем найдены они были в разное время и в разных местах Томской губернии. Самые древние кости носорога попали в музей очень давно, еще до революции. Большинство мелких костей, позвонки, ребра, а также зубы найдены недавно, и почти все привезены из Красного Яра Кривошеинского района. Для того чтобы воссоздать скелет носорога, палеонтологи отреставрировали часть костей, а вместо недостающих позвонков сделали муляжи. Кстати, скелетов шерстистых носорогов в России очень мало - всего три. Поэтому томичи могут гордиться тем, что у них есть такой уникальный экспонат.

Олеся ПЕНКИНА. ▲