

Презентация на тему: коровы

Выполнил: ученик 9 А класса Тетерев Д.В.

Преподаватель: Сапарина Л.Б.

Научное описание коров

Корова — домашнее животное, относится к классу млекопитающих из отряда парнокопытных. При ходьбе она опирается на два средних несросшихся пальца и имеет раздвоенные копыта. Корова — животное подотряда жвачных, и имеет особенность пищеварительной системы — ее желудок состоит из нескольких отделов и корм пережевывается ими дважды.



Ученые изучающие коров

Павел Николаевич Кулешов (1854-1928 гг.)

- Основные научные работы Кулешова посвящены племенному разведению сельскохозяйственных животных, изучению их экстерьера, развитию учения о конституции. Одним из его известнейших достижений считается обоснование гомогенного подбора (спаривание однотипных животных), в 1901 году.

Николай Петрович Чирвинский (1848-1920 гг.)

- Был первым в России преподавателем курса общего животноводства в Петровской земледельческой и лесной академии. В 1888 году он написал учебник для студентов высших агрономических учебных заведений — «Общее животноводство», по которому училось не одно поколение агрономов и зоотехников.

Виды коров

Существует огромное количество видов коров, такие как: Айширская, Джерсейская, Голштинская, Хайленд, Абердин-ангусская, Герефордская, Бельгийская голубая корова, Симментальская, Швицкая и др.

Самые популярные из них это: Симментальская, Герефордская и Абердин-ангусская.

Различие коров

Симментальская корова, её вес составляет около 700 – 900 кг, а быки – 1300 кг. Это привычная, для всех знакомая, деревенская корова.



Бельгийская голубая корова от 850 – 900 кг. Вес взрослого быка от 1100 – 1250 кг. Порода в корни отличается своим аномально перекаченным телом.



Интересные факты о коровах

- Самая крупная в мире корова весила две с четвертью тонны;
- Коровы умеют плакать, как люди или дельфины;
- В среднем, дойная корова даёт в течение всей жизни около двухсот тысяч стаканов молока;
- Длина языка у коровы в среднем составляет 40 см. Природа позаботилась о том, что его длина и шершавость такова, что он хорошо захватывает и срывает травянистые растения;
- Коровьи глаза обеспечивают ей практически круговой обзор — это такой способ защиты от хищников.



PHOTO: SHUTTERSTOCK.COM. ALL RIGHTS RESERVED.

Спасибо за внимание.