

## ПРОИСХОЖДЕНИЕ КОРОВ

Кузнецова А.Е., студент 1 курса  
колледжа агротехнологий и бизнеса  
Научный руководитель – Проворова Н.А.,  
кандидат ветеринарных наук, доцент  
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

*Ключевые слова:* коровы, происхождение, телята, телки, нетели.

*В статье рассматривается история происхождения коров.*

Корова — млекопитающее животное отряда парнокопытных, подотряда жвачных, семейства полорогих, подсемейства быков, рода настоящих быков, вида диких быков. Одомашненным подвидом дикого быка является домашний бык, самкой которого является корова. Самец данного вида называется быком, молодые животные — телятами. Кастрированных самцов называют волами. Молодые самки, которые не производили потомства, называются телками. Продуктивно осеменённые (стельные) телки имеют название нетель [1].

Первые упоминания коровы в качестве домашнего животного относятся к 8 веку до н.э., о чем свидетельствуют ископаемые останки животного, найденные на территориях современных Сирии и Турции. Прародителем дикого быка и коровы считается вымерший в 17 веке тур — первобытный дикий бык, обитавший в зоне степей Африки, Азии и Европы. Первоначально одомашнивание туров велось исключительно в целях получения мяса. По мере развития сельского хозяйства животных стали использовать в качестве рабочей силы, а в дальнейшем для получения молока и шкур [2].

Корова — крупное животное, достигающее в холке 120-150 см. Средний вес коровы составляет 750 кг, при минимальном весе у маленьких особей в 147 кг. Некоторые коровы крупных мясных пород могут весить до 1300 кг.

Коров отличает массивное туловище удлиненной формы с характерно вогнутой спиной. Тазовые кости заметно выдаются, массивные бедра имеют уплощенную форму. В небольшой выемке, образованной тазовыми костями, расположен упругий, длинный хвост коровы, оканчивающийся кисточкой. Шейный перехват у животного короткий и мощный, голова коровы крупная, с широким, плоским лбом, на котором обычно растет плотная, кудрявая шерсть. На голове большинства пород располагаются полые рога, растущие вверх или вбок, но встречаются и безрогие (комолые) породы коров. Высота рогов коровы зависит от породы. Глаза коровы большие, круглые, с горизонтально расположенным зрачком, что обеспечивает панорамный обзор. Для этих животных характерно боковое монокулярное зрение, а цвета они воспринимают центральным бинокулярным зрением, причем, особенно хорошо коровы отличают красный цвет и его оттенки, хуже различая синий, серый и зеленый цвет. Также коровы очень хорошо замечают любые движения [3].

Таким образом, происхождение данного вида животных уходит глубоко в историю. А одомашнивание диких коров и быков привело к тому, что одной из ведущих отраслей животноводства является скотоводство, которое ведется с целью получения молочной и мясной продуктивности, что очень важно для страны.

#### **Библиографический список:**

1. Зеленецкий, Н. В. Анатомия животных: учебное пособие / Н. В. Зеленецкий, К. Н. Зеленецкий. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 848 с. <https://e.lanbook.com/book/168705>
2. Дежаткина С.В. Анатомия и физиология животных: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования / С.В. Дежаткина. — Ульяновск: Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина, 2019.- 100 с. <http://learning.ugsha.ru/course/view.php?id=28776>
3. Дежаткина С.В. Анатомия и физиология животных: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования / С.В. Дежаткина, Н.А. Проворова. – Ульяновск: Ульяновский ГАУ им. П.А. Столыпина, 2022.- 100 с. <http://learning.ugsha.ru/course/view.php?id=28776>

#### **ORIGIN OF COWS**

**Kuznetsova A.E.**

**Keywords:** *cows, origin, calves, heifers, heifers.*

*The article discusses the history of the origin of cows.*