

Правильный подход к пастбищному периоду

Антонина ШУРЫГИНА,
зооинженер
ОАО «Капитал-ПРОК»

Летом крупный рогатый скот потребляет в основном зеленую траву пастбищ. По сравнению с кормами стойлового периода она обладает рядом преимуществ. Во-первых, нужно отметить ее дешевизну. Во многих хозяйствах себестоимость молока летом в 2–3 раза ниже, чем зимой. Во-вторых, трава — полноценный корм: протеин зеленой массы усваивается на 50–70%, жир — на 40–70, клетчатка — на 50–60, БЭВ — на 70–80%. Наконец, трава — нежная, сочная и ароматная, ее с удовольствием поедают животные. Корова при хорошем травостое может съесть на пастбище 60–75 кг зеленой массы.

Однако, несмотря на многочисленные положительные свойства травы, есть у нее и ряд отрицательных. Прежде всего — это низкое содержание сахаров, сухого вещества и минеральных элементов, а в начале пастбищного сезона — еще и клетчатки. К тому же питательная ценность трав в течение лета значительно колеблется.

Молодые растения богаты протеином: его уровень в сухом веществе нередко превышает 18%. Причем более половины протеина представлено легко растворимыми в рубце фракциями, которые при расщеплении образуют избыточное количество аммиака. При недостатке в рационе крахмала и сахара он быстро всасывается в кровь, вызывая нарушение функции печени, что в свою очередь становится причиной возникновения таких заболеваний, как кетоз, некробактериоз. Повышенный уровень аммиака приводит к снижению продуктивности, а порой — к отравлению и даже гибели животных. Во многих хозяйствах ситуация с протеиновым перекормом усугубляется высококонцентратным типом кормления даже летом.

Для нивелирования отрицательного воздействия избыточного содержания протеина в кормах ОАО «Капитал-ПРОК» предлагает использовать в рационах коров углеводно-пребиотический корм «Живой Белок», облада-

ющий отличным вкусом и лечебными свойствами.

УПК «Живой Белок» богат сахарами, то есть необходимым субстратом, который дает энергию для активного роста и развития микробной массы рубца, перерабатывающей протеин корма. Благодаря наличию в составе биологически активных веществ «Живой Белок» оказывает гепатопротекторный эффект, повышает устойчивость печени к токсинам, способствует восстановлению ее функций и нормализации активности ферментов клеток. Вот почему применение в рационе коров УПК «Живой Белок» позволяет предупредить негативное действие избыточного количества аммиака, образующегося в рубце при расщеплении «легкого» протеина молодой травы.

В конце пастбищного периода урожайность зеленой массы снижается более чем вдвое, питательность уменьшается на 30–40%, а уровень клетчатки в растениях увеличивается с 20 до 35%. К тому же в это время коровы не получают с травой и достаточного количества сухого вещества, энергии. Поэтому для бесперебойного и равномерного обеспечения животных зеленой травой многие хозяйства используют загонную систему пастбы, что по сравнению с вольным выпасом способствует повышению продуктивности молочного скота на 15–17%. Потребность в площади под пастбища при этом сокраща-

ется на 20–30%. Кроме того, загонная пастба помогает предупредить распространение гельминтозных заболеваний, которые довольно часто встречаются у сельскохозяйственных животных и наносят большой экономический ущерб. Проникая в организм, гельминты вызывают сильное истощение, отравление, снижение продуктивности и, как следствие, — преждевременное выбытие коров из стада, а при забое — выбраковку пораженных органов.

Специалисты ОАО «Капитал-ПРОК» для борьбы с распространением глистных инвазий разработали антигельминтный лизуец — отличную альтернативу химическим лекарственным препаратам. Благодаря профессионально подобранному минеральному составу добавка обладает антигельминтным и противомикробным эффектом, снижает токсическое воздействие паразитов на печень. Лизуец очень прост в применении, а использовать его можно в любое время года. Перед этим рассчитывают количество лизунцов на группу (по потребности в поваренной соли) на 15–20 дней. При необходимости повторно раздают добавку через 30 дней.

Пастбищное содержание при всех своих значительных преимуществах не обеспечивает коров комплексным рационом, поэтому эффективность пастбы во многом определяется правильной организацией кормления, балансированием в кормах протеина и легкопереваримых углеводов, состоянием здоровья животных. Только такой подход — залог высокой молочной продуктивности и прибыльности производства. **ЖФ**

**Телефон «отзывчивой» линии
8-800-200-3-888
(звонок по России бесплатный)**