



Организация пастбищного содержания животных

Введение

До повсеместного появления и развития механизированного сельского хозяйства, летом основным источником пищи рогатого скота были природные пастбища. Зеленая трава наиболее подходящий корм, который содержит много полезных веществ для коров.

Необходимо знать и понимать, что благоприятно сказывается на здоровье животных, аппетите и их воспроизводительной функции. Свободный выгул на пастбищах - один из таких факторов.



Животные должны чередовать сбор пищи, ее жвачку и отдых. На хорошем пастбище обычная корова собирает около пятидесяти килограмм травы за 6-8 часов.

Особое внимание стоит уделить тому, чтобы в соответствии с возрастом коровы подобрать участки травы в загоне, которыми будет обеспечиваться поголовье скота.

Использование пастбищ позволяет получать самую дешевую продукцию. Помимо пользы растительности на пастбищах для домашнего крупного рогатого скота, основным плюсом является свежий воздух в неограниченных количествах, природный солнечный свет и огромная территория для свободного передвижения животных.

Во время пастбищного содержания крупного рогатого скота очень важно учитывать и удаленность пастбищ от ферм, дорог,строек, а так же важным является наличие водопоев на территории.

Распорядок дня строят с учетом времени доения, пастьбы, подкормок и отдыха. В жаркое время года, когда начинается лёт оводов и мух, особенно в южных районах страны, целесообразно переходить на ночную пастьбу.

Пастбищный перевод



При переводе скота с зимнего на летний рацион, у животных возникают проблемы с работой желудка, из-за чего снижается удой и прирост. На пастбищах крупный скот пасут два раза в день: после утренней дойки и во второй половине дня. Это основная организация пастбищного содержания скота которую необходимо знать.

Весной выпас начинают, когда трава еще не достигла пастбищной спелости. В этот период в траве мало сухого вещества, избыток сырого протеина, низкое содержание клетчатки, что не обеспечивает нормальную жвачку скота.

Перевод скота с зимнего содержания на летнее пастбищное осуществляют постепенно в течении 7-10 дней.

Перед переводом на пастбище проводят:

- зоотехнический осмотр*
- ветеринарную обработку животных*
- делают профилактические прививки*
- расчищают копыта*
- проверяют номера*
- взвешивают*

Кроме того:

- осматривают пастбища и водопои, благоустраивают их*
- при необходимости проводят дегельминтизацию пастбища*

Во время планирования площади пастбищ, исходя из размеров суточного потребления травы, определяют показатели корма, его потребление и химический состав, переваримость и использование любых питательных веществ.

Это основы, которые стоит знать про пастбищное содержание КРС. Во время планирования площади пастбищ, исходя из размеров суточного потребления травы, определяют показатели корма, его потребление и химический состав, переваримость и использование любых питательных веществ. Это основы, которые стоит знать про пастбищное содержание КРС.

Для эффективности использования пастбищ, их разбивают на загоны, которые делят на загоны для телят по разным возрастным группам и по территориальному признаку по площади.

В загонах пасут около ста единиц коров. Территорию, а так же открытые водоемы на этой территории очень важно оградить.

Кормление



Важным вопросом в содержании пастбищ, является подбор необходимых смесей из трав и растений. Наиболее выгодны культурные пастбища, с 1га которых получают 3000-6000 к.ед., что в 3-4 раза больше, чем с естественных.

Пастбищный корм наиболее полноценен, он характеризуется высокой переваримостью и усвояемостью, содержит достаточное количество протеина, углеводов, витаминов и минеральных веществ. Очень важно обеспечить животных водопоем. Корова за сутки в пастбищный период выпивает 30-60л воды.

Для водопоя используют естественные источники или привозную воду.

Желательно, чтобы водопой находился поближе к пастбищу.

Животных поят 4-5 раз в день. В пастбищный период необходимо следить за минеральным питанием, такие как соль-лизунец или другие минеральные подкормки.

Особенность содержания



Существует значительная разница в содержании молочного и мясного скота, в свою очередь есть различия в содержании как молодняка, так и крупного рогатого скота разного возраста, пола, а так же и пород.

Само по себе пастбищное содержание коров несложное, если знать все нюансы. Важно знать, что во время пастьбы крупного рогатого скота стоит уделять особое внимание физиологии потребностей животных.

Содержание мясного скота на пастбище имеет некоторую специфику. Так, гурты(стада) формируют с учетом возраста и пола животных. Коров с телятами содержат по 100-120 голов; нетелей и телок по 120-150; бычков, откормочные гурты молодняка по 150-200 голов.