

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/referat/377925>

**Тип работы:** Реферат

**Предмет:** Животноводство

Введение 3

Глава 1. Роль сахара в питании животных 4

Глава 2. Источники сахара в кормах животных 7

2.1 Характеристика основных сельскохозяйственных кормов 7

2.2 Сахаросодержащие корма в рационе полигастрических (жвачных) животных 8

2.3 Сахаросодержащие корма в рационе моногастрических животных 11

Заключение 14

Список используемой литературы 15

В современном животноводстве большое внимание уделяется обеспечению сбалансированного питания животных. Используя научно обоснованные системы кормления, можно повысить продуктивность животных и более эффективно использовать корм. Во время кормления компоненты воздействуют на организм животного не по отдельности, а в комплексе.

Основным показателем эффективного кормления является баланс питательных компонентов в соответствии с потребностями животных. Для животноводства важно не только количество, но и качество кормов

Полноценными рационами и кормами считаются те, которые содержат все необходимые организму животного вещества и способны обеспечить длительное функционирование всех его физиологических функций. Среди органических питательных веществ на группу углеводов приходится 80% сухого вещества. Поэтому по количеству углеводы стоят на первом месте в рационе животных, но углеводов в организме животного почти нет, мало глюкозы, гликогена в печени и мышцах.

Таким образом, актуальность темы исследования определяется тем, что в зоотехническом анализе необходим выбор тех кормов, которые богаты природными сахарами.

Цель – рассмотреть источники сахара в рационах животных.

Задачи:

Выявить роль сахара в питании животных;

Рассмотреть характеристики основных видов кормов;

Привести описание сахаросодержащих кормов в рационе питания различных видов сельскохозяйственных животных.

Методы исследования: сбор, анализ, синтез, сравнение, обобщение литературы по теме исследования.

Ганущенко, О. Ф. Организация рационального кормления коров с использованием современных методов контроля полноценности их питания : рекомендации / О. Ф. Ганущенко, Д. Т. Соболев. – Витебск : ВГАВМ, 2016. – 80 с.

Кондрахин, И. П. Условия, обеспечивающие нормальное рубцовое пищеварение у коров / И. П. Кондрахин // Научные труды Крымского ГАУ. – Симферополь, 2015. – С. 33–38.

Лисунова, Л.И. Кормление сельскохозяйственных животных. Научные основы кормления животных : учеб.-метод. пособие для студентов по специальности 1-74 03 02 «Ветеринарная медицина» / Л. И. Лисунова, В. С. Токарев. – Витебск : ВГАВМ, 2022. – 225 с.

Макарцев, Н. Г. Кормление сельскохозяйственных животных : учебник / Н. Г. Макарцев. – Калуга : Ноосфера, 2012. – 642 с.

Пономаренко, Ю. А. Безопасность кормов, кормовых добавок и продуктов питания : монография / Ю. А.

Пономаренко, В. И. Фисинин, И. А. Егоров. – Минск : Экоперспектива, 2012. – 864 с.

Технология кормопроизводства, обеспечение скота качественными кормами и белком и увеличение на этой основе производства молока и мяса : материалы семинара-учебы руководящих кадров АПК (Горки, январь 2012 г.) / Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь, Белорусская государственная сельскохозяйственная академия. – Минск, 2012. – С. 180–195.

Физиология и этология животных : учебник / В. Ф. Лысов [и др.] ; под ред. В. И. Максимова. – 2-е изд.,

перераб. и доп. – Москва : КолосС, 2012. – 605 с.

Хохрин, С. Н. Кормление сельскохозяйственных животных / С. Н. Хохрин. – М.: КолосС, 2004. – 128 с.

Шупик, М. В. Кормление сельскохозяйственных животных : учебно-методическое пособие / М. В. Шупик, А. Я.

Райхман. – Горки : БГСХА, 2014. – 237 с.

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/referat/377925>