

ЗНАЧЕНИЕ И СОСТОЯНИЕ ИЗУЧЕНИЯ КОМБИРКОВОМОВ ДЛЯ СВИНЕЙ

Рост крупных социалистических свиноводческих хозяйств поставил перед научно-исследовательскими учреждениями ответственные задачи по изучению и научному обоснованию ряда вопросов, способствующих практическому созданию прочной кормовой базы для успешного развития свиноводства.

Для разрешения вопроса о кормовой базе научно-исследовательские учреждения ведут исследовательские работы не только в области полевого кормодобыывания, но одновременно отыскивают и наилучшие способы использования имеющихся резервов кормовых средств из отходов сельскохозяйственного производства: боенских отходов, остатков пищевой и рыбной промышленности, а также отходов продуктов сельского хозяйства.

Многие отходы хотя и содержат достаточные количества питательных веществ и даже высокого качества, но они часто не могут быть использованы вследствие своих особенностей как основные корма. Применяя к ним соответствующие способы подготовки и производя смешивание подготовленных кормовых продуктов применительно к физиологическим потребностям животного, можно более рационально использовать отходы и получить из них новые кормовые средства — комбинированные корма.

Правильно изготовленные комбинированные корма значительно расширяют контингент кормовых средств в животноводстве, а кроме того дают большую экономическую и техническую рационализацию в кормлении животных.

Имея достаточно большую сырьевую базу для изготовления комбикормов, перспективы развития комбикормовой промышленности очень велики. Естественно, что для правильной постановки и организации производства комбикормов необходимы обоснованные указания со стороны научных учреждений. А в связи с этим научно-исследовательским учреждениям предстоит разрешить следующие задачи:

обеспечить научную проработку всех вопросов производства комбикормов;

дать научно обоснованные способы подготовки отдельных составных частей для комбикормов;

выработать из наиболее распространенного сырья рецептуру комбикормов применительно к разным возрастным группам животных;

дать научную оценку кормового достоинства комбикормов;

найти наилучшие способы хранения и дать указания по технике скармливания их.

Разрешением этих больших, весьма важных задач применительно к свиноводству уже занялся Всесоюзный научно-исследовательский институт свиноводства, организовав для этого специальный экспериментальный завод-лабораторию, в котором и сконцентрирована научно-исследовательская работа с комбикормами для свиноводства.

В результате сравнительно недавно начатой работы институт уже имеет оценку кормового достоинства ряда малоизвестных кормовых средств и проработанные рецепты комбикормов для отлученных поросят, бэконных подсвинков, супоросных, подсосных и гулевых маток, кормовая ценность которых сейчас определяется на животных.

Результаты опытов по оценке кормовых средств и по изготовлению комбикормов передаются свиноводческим хозяйствам и промышленным заводам комбикормов.

Научно-исследовательский институт свиноводства

Полтава

Сибирская зональная свиноводческая опытная станция. Лучший производитель завода Джей Ак-Ух № 553

