

ЗНАНИЕ — ОРУДИЕ, А НЕ ЦЕЛЬ*

О. РЕДКОЗУБОВ, Представительство ООО «Хювефарма» (Болгария) в г. Москва»

В последнее время в условиях интенсификации свиноводческого производства и постоянного роста продуктивности животных ощущается определенный информационный голод. Так уж сложилось, что наша сельскохозяйственная наука только-только начинает восстанавливаться и заниматься изучением проблем интенсивного животноводства. Но, опять же, чтобы наработать современную базу знаний, необходимо время.

Компания «Хювефарма» организовала и провела совместно с Шотторстским НИИ по кормлению из Нидерландов (Schothorst Feed Research B.V./SFR) тренинг-семинар для российских специалистов по кормлению свиней, где присутствующие получили информацию по современным подходам и исследованиям в данной области. Семинар состоялся в городе Сочи.

Schothorst Feed Research B.V., созданный в 1930 г., — это один из ведущих научных центров в мире, который более 80 лет занимается исследованиями в сфере кормления животных и птицы. Центр использует собственную систему оценки качества кормов и компонентов для их производства, а также потребностей в них высокопродуктивных животных и птицы. SFR оказывает содействие в разработке новых видов кормов и кормовых добавок, в реализации эффективных решений в прибыльные и инновационные программы кормления.

Учитывая богатый опыт центра, компания «Хювефарма» пригласила именно его специалистов в Сочи, чтобы представить результаты последних исследований, новые разработки SFR, дать углубленные рекомендации

Знание того, какими вещи должны быть, характеризует человека умного; знание того, каковы вещи на самом деле, характеризует человека опытного; знание же того, как их изменить к лучшему, характеризует человека гениального.

Дени Дидро

по их практическому применению в свиноводстве возможно большим числом российских специалистов.

На семинаре были освещены следующие темы: «Система чистой энергии, и ее применение в кормлении свиней», «Молочная продуктивность свиноматок и вес поросят при отъеме», «Решение проблем с сохранностью при отъеме», «Моделирование откорма свиней и стоимость прироста», «Влияние обработки кормов на их кормовые качества и усвояемость» и др.

Основным докладчиком по теме кормления поросят, свиноматок и свиней на откорме был д-р Яннес Доппенбергер (Jannes Doppenberg), один из ведущих специалистов по кормлению в центре Schothorst Feed Research B.V.

Высказывание Д. Дидро о знаниях неслучайно поставлено автором статьи в ее начало: оно наиболее точно и емко характеризует методику проведения семинара и ту идею, которую стремились донести до участников организаторы тренинг-семинара в Сочи.

В мероприятии приняли участие около 70 специалистов, представляющих крупнейшие производственные объединения России по выращиванию свиней, партнеры компании «Хювефарма» в РФ, представители дистрибьюторских компаний. В течение двух дней затрагивались не только заявленные темы, но и выходящие за рамки презентаций, в том числе самые современные аспекты в кормлении поросят, свиноматок и свиней на откорме. Обсуждались актуальные вопросы о воз-



Яннес Доппенбергер, специалист по кормлению НИИ кормления и кормов (SFR)

можности снижения себестоимости конечной продукции путем применения низкобелковых рационов при откорме свиней, а также клетчатки, легкопереваримых и инертных волокон в кормлении свиноматок и поросят на дорацивании. Применение последних позволяет не только снизить стоимость рационов, но и решить определенные проблемы при выращивании и содержании животных.

Д-р Я. Доппенбергер представил результаты исследований по использованию некоторых видов клетчатки для снижения давления различных патогенных бактерий (например, *E. coli*) и профилактики проблем в переходные периоды как у свиноматок, так и у поросят. Обсуждались возможности

*Высказывание Л.Н. Толстого.

моделирования откорма под определенные цели производства, а также экономические аспекты целей откорма, целесообразность и стоимость прироста при мясном откорме свиней до 108–112 кг и сальном откорме до 115–125 кг, при котором стоимость единицы прироста в три раза дороже, чем при мясном откорме.

Во время семинара периодически разгоралась дискуссия о том, что важнее: конкретные нормативы кормления для определенных возрастов животных в виде цифр на бумаге по потребности в питательных веществах или обдуманый, творческий подход в кормлении, когда основным критерием эффективности являются свиньи и достигаемые цели выращивания в конкретных условиях производства. Многие специалисты считают, что нормативы кормления свиней — это абсолютная необхо-



Илья Высоцкий, компания KWS

димостью для достижения высоких зоотехнических показателей при их выращивании. Яннес Доппенберг аргументировал свой ответ так: нормативы, конечно, важны при выращивании свиней, но наиболее важно управление выращиванием с учетом множества производственных и кормовых факторов, таких как колеба-

ния в питательности сырья, разница между фактической питательностью и табличными ее значениями, реакция животных на конкретные рецептуры при определенных условиях содержания, технология производства комбикорма и изменение при этом питательных качеств компонентов в зависимости от технологической обработки корма, например, от степени его измельчения, режимов термической обработки и т.д.

Докладчик старался показать, прежде всего, принципы управления продуктивностью, здоровьем и сохранностью животных через кормление. В презентациях были приведены конкретные примеры о взаимосвязи между различными процессами и действиями, например влияние типов энергии и рационов кормления на статус здоровья и сохранность поголовья.



- программы повышения веса поросят при отъеме,
 - Программы ускорения роста свиней,
 - Программа снижения себестоимости мяса
- Олег Редкозубов
Представительство ООО «Ховефарма», Болгария В г. Москва



Сотрудники компании «Хювефарма» ознакомили слушателей с собственными разработками в кормлении свиней, которые позволяют решать различные производственные вопросы с использованием кормовых добавок «Хювефарма» (ферменты, «менеджеры» микрофлоры, другие специальные продукты), и представили результаты российского опыта выращивания свиней с использованием данных рекомендаций. Партнеры компании «Хювефарма» также представили вниманию аудитории концепции по улучшению показателей продуктивности в свиноводстве и снижению затрат на корма. Как и предыдущие темы, не меньший интерес вызвала тема использования в кормлении свиней такой традиционной культуры, как рожь (Илья Высоцкий, компания KWS).

На тренинг-семинаре, проводимом компанией «Хювефарма» второй раз (первый в 2016 г.), специалисты получили возможность пообщаться друг с другом, обменяться мнениями и опытом по разным вопросам; ознакомились с альтернативными взглядами на проблемы кормления свиней, с различными идеями, которые можно реализовать на собственном предприятии и которые стимулируют творческий подход в достижении целей производства.

Участники тренинг-семинара отметили его актуальность, отличную организацию и проведение. Все получили книгу «Рабочий материал тренинг-семинара» с полным комплектом презентаций на русском языке.

В последний день семинара для наших гостей была организована обзорная экскурсия по Олимпийскому Сочи и специализированная — в Ад-

лерское форелевое хозяйство, где его сотрудники рассказали об уникальной породе радужной форели Адлерская Янтарная, показали результаты селекционной работы по сохранению редких пород осетровых рыб, в том числе таких как белуга. Участники семинара посетили Скайпарк, прогулялись на высоте 277 м над землей, получили незабываемые впечатления от ощущения полета, особенно при сильных порывах ветра. Три смельчака, среди них одна девушка, даже решились на прыжок «банджи-джампинг» со смотровой площадки.

Эти два дня общения с российскими специалистами и полученные от них отзывы дают нам уверенность, что мы можем предложить своим партнерам знания и решения, необходимые им для достижения и удержания передовых результатов в производстве. ■

