



ческих ферм. И те и другие смогли увидеть много нового и интересного для ведения этих отраслей.

Директор по производству компании «Белгородский бекон» Василий Солохин приезжает на Agromek второй год. В этот раз к нему присоединилась главный технолог предприятия Оксана Соловьёва.

О цели визита Василий Николаевич говорит так:

— Нужно постоянно совершенствовать свои знания в области свиноводства, следить за обновлением оборудования, станков, систем кормления, микроклимата. Многие новинки представлены на Agromek.

Фото Н. СОБОЛЬ

Agromek-2009: курс на животноводство

Наталья СОБОЛЬ

С 1975 г. в датском городке Хёрнинге традиционно в январе проводилась Международная сельскохозяйственная выставка Agromek. Смелым шагом ее организаторов стала смена времени проведения. Сейчас она широко распахивает свои двери для профессионалов в ноябре. При этом каждый нечетный год устроители намерены делать акцент на демонстрации оборудования и технологий для животноводства, а каждый четный здесь в большом ассортименте будут представлять технику и сельхозмашины для всех других аграрных отраслей.

Агрохолдинг «Пулковский» в Ленинградской области — репродуктор с племенным сектором на 500 свиноматок. Заместитель генерального директора Александр Коренков интересуется датскими племенными свиньями. Вместе с представителем компании Pork Ex Оксаной Березняк и другими специалистами он посетил свиноводческую ферму. Россияне увидели животных, условия и технологию их содержания, завязали новые контакты.

Владислав Гордеев, заведующий отделом технологий и механизации работ в животноводстве ГНУ «СЗНИИМЭСХ» из Павловска Ленинградской области, занимается вопросами молочного скотоводства. Молодого ученого интересовали новые разработки в области механизации и автоматизации отрасли:

— На стенде компании Agrobases я получил информацию по конструкции лагун для хранения навозных стоков, поговорил о возможностях сотрудничества. Заинтересовали предложения фирмы, которая занимается хранением зерна и производством кормов.

Особенно полезной, по мнению В. Гордеева, была экскурсия по стендам фирм, занимающихся возобновляемыми источниками энергии. Она прошла на русском языке и была организована

Неизменно много лет подряд Королевское посольство Дании в Москве приглашает большую группу российских аграриев и представителей фирм, связанных с этой страной, посетить Agromek. Два насыщенных деловой программой дня позволяют увидеть всю гамму продуктов и технологий, которая дает возможность этой небольшой северной стране иметь статус развитого аграрного государства.

Для перечисления всего спектра продуктов, представленных на Agromek, пришлось бы попросту переписать часть довольно объемного каталога, который вручили каждому гостю еще в канун выставки.

Среди российских посетителей были специалисты и молочных, и свиновод-



В. Солохин и О. Соловьёва

представителями Королевского посольства Дании в Москве и Agrotek.

Экскурсия длилась около двух часов и началась у стенда «Агробизнеспарк», в основе работы которого — инновационные проекты. В Центре инноваций создана большая группа компаний, которая занимается широким кругом вопросов — от получения биомассы до производства из нее энергии. «Агробизнеспарк» может помочь найти партнеров, инвестиции, предложить новые технологии.

В Дании пять регионов. Один из них — Средняя Ютландия, где проходит Agrotek. Здесь работает компания Enterprise Europe, имеющая 600 офисов в 40 странах. Эта организация бесплатно консультирует фирмы, занимающиеся биоэнергетикой, и помогает им найти партнеров.

ЕС намерено к 2020 г. достичь производства 20% электроэнергии, получаемой из возобновляемых источников. Дания хочет взять «планку» в 30%, а Средняя Ютландия — в 50%. Это даст новый толчок развитию региона, позволит создать новые рабочие места.

В Дании получают энергию и с помощью ветряных мельниц, 40% которых выпустила компания Westes.

Правительство Дании приняло программу под названием «Зеленый рост». Согласно ей через 10 лет 50% навоза будет использоваться для нужд биоэнергетики.

При поддержке Правительства Дании на конкурсной основе создаются новые инновационные компании. Им выделяют безвозмездно по 7 тыс. евро на развитие и бесплатно предоставляют офис на определенный период.

Представители Орхусского университета, насчитывающего 10 тыс. сотрудников и 35 тыс. студентов, рассказали о своей работе по биоэнергетике. Ученые проводят исследования, чтобы определить, сколько биоэнергии можно получать, не снижая производства продуктов питания. Предполагается использовать больше отходов животноводства, солому и др.

Три университета в Дании образовали технологическую сеть для того, чтобы наладить «диалоги» науки с производством.

Компания In Farm предлагает экологически чистые технологии для сельского хозяйства, например способ сохранения в навозе азота, необходимого



В. Гордеев





Группа из Санкт-Петербурга на стенде SAC

для растений. С ее применением аммиак не испаряется в воздух и не загрязняет окружающую среду. В результате уменьшается парниковый эффект.

Датская компания Skov представила новую вентиляционную систему, которая потребляет энергии на 40% меньше, чем обычный вентилятор. Преимущества этой системы еще и в использовании только чистой воды — никаких химикатов. В Дании уже работает 60 таких установок, еще 40 — в других странах.

В просторном павильоне на большой площади расположился стенд датской компании SAC, обеспечивающей



Х. Фогт и О. Костина (Skiold)

техникой молочное скотоводство. Ее представитель Оксана Лундерсков, принимая группу специалистов из Санкт-Петербурга, прокомментировала работу первого в мире мобильного робота-дояра, который можно установить прямо на пастбище, и ответила на вопросы россиян.

Многолюдно было и у стенда датской фирмы Skiold. Инженер по эксплуатации вентиляционных систем Сорен Веммелунд рассказал, что фермер в Дании может получить разрешение на производство свинины при условии, если у него есть оборудование по очистке воздуха. На прошлой выставке компания Skiold получила за свои вентиляционные системы две «звезды» (награда конкурса инноваций).

Проходя через специальный фильтр, воздух за 0,8 секунды на 70–80% очищается от аммиака. Запах уменьшается на 50–60%. В час очищается 10 тыс. м³ воздуха.

Менеджер международных проектов Skiold Хенрик Фогт рассказал, что в России компания представлена более семи лет. Основные лидеры продаж — комбикормовые заводы и свиноводческие фермы «под ключ». Достаточно популярны зернохранилища. Компания постоянно разрабатывает новые продукты. Так, в производство внедряется система транспортерного кормления свиней. Большое внимание Skiold уделяет сервисному сопровождению оборудования.

Директор Agromek Ян Педерсен ответил на вопросы журналистов. Он сообщил, что по желанию экспонентов выставку разделили на два направления: животноводческое и растениеводческое. Если в 2008 г. было представлено 600 компаний, то в 2009-м, после разделения по тематике, только связанных с животноводством насчитывалось 475. Традиционно из общего числа посетителей 85% составляют датские фермеры и 15% — зарубежные.

Сейчас в Дании 12 тыс. фермеров, в течение следующих пяти лет, по прогнозу, их число может снизиться до 8 тыс. за счет укрупнения хозяйств.

Я. Педерсен убежден, что аграрным выставкам уготована долгая жизнь, ведь фермер предпочитает увидеть технику своими глазами, потрогать ее, осмотреть со всех сторон, задать вопросы экспертам. Ему надо обсудить лучшие условия продаж и сервиса.



Фото Н. СОВБОЛЬ



Я. Педерсен

Дания славится успехами в свиноводстве. В минувшем году из 23 млн свиней, производимых в этой стране, около 8 млн отправлены на убой в Германию: из-за кризиса многие скотобойни закрылись. Количество свиней осталось прежним, но цены на мясо упали. Немало ферм стало убыточными.

Уже по пути в аэропорт Копенгагена мы разговорились с советником губернатора Краснодарского края Игорем Лысых, которого по праву считают ветераном Агротек. Игорь Георгиевич входит в Российско-Датский межправительственный совет по экономическому сотрудничеству. В 2007 г. министр сельского хозяйства Дании Ханс Кристиан Шмидт подписал в Краснодаре соглашение о сотрудничестве в сфере АПК. Уже не первый год в крае успешно действует свинокомплекс «Пятачок», где освоены современные датские технологии.

В ближайшее время в Краснодар из Дании придет группа специалистов по внедрению энергосберегающих технологий, в том числе по утилизации отходов животноводства. Будет обсужден ряд проектов по производству возобновляемых видов энергии.

В КубГАУ открыта демонстрационная комната для проведения презентаций и тренингов для студентов и производителей.

— В Краснодарском крае население составляет, как и в Дании, 5,2 млн человек, — говорит И. Лысых, — а территория у нас вдвое больше. В крае около 2 млн свиней, но потенциал разви-



М. Томсен («Грене Крамп»)

тия отрасли намного выше. В Дании, как известно, более 23 млн свиней.

Уже подписано 12 протоколов и соглашений о сотрудничестве в АПК между администрацией Краснодарского края и Королевством Дания. Эта страна, экспортирующая продовольствие в 150 государств, может быть для нас моделью развития аграрной отрасли.

От редакции. «Животноводство России» благодарит Королевское посольство Дании в Москве за многолетнее сотрудничество. Мы искренне надеемся, что наши 10 репортажей с ежегодной выставки Агротек — это дополнительный импульс к сотрудничеству аграриев двух стран.

ЖР

Хёрнинг—Москва



На стенде Министерства иностранных дел Дании