

Форум птицеводов Украины



Валентина ЛОГИНОВА

ние селекционной программы и субсидировать племпредприятия более адресно. Союз намерен добиваться от правительства увеличения дотаций на мясо птицы и льготного кредитования.

В общем-то, проблемы у птицеводов двух наших стран общие. Украинские маркетологи еще два года назад прогнозировали падение цен на птицепродукцию. Александр Борисович считает, что инвестиции следовало бы направлять не на расширение производства, а на реконструкцию цехов, внедрение новых технологий. Сегодня остается только пожалеть, что некоторые предприятия упу-

На II Международную научно-практическую конференцию по птицеводству, организованную Союзом птицеводов Украины, получили приглашения и многие российские предприятия и фирмы. На форум в Судак съехались 577 человек из 23 стран мира, 277 руководителей и специалистов птицефабрик, 243 представителя фирм, занимающихся производством и поставками кормов и кормовых добавок, различных ветеринарных средств.

Наверняка участников конференции было бы значительно больше, не организуй в это же время точно такое же мероприятие в Алуште Харьковский институт птицеводства. Знаменательно, что в те же дни проходил и Всемирный съезд птицеводов, откуда президент Росптицесоюза академик Владимир Фисинин прислал приветственную телеграмму. В ней он подчеркнул знаменательность того факта, что в разных частях света представители отрасли одновременно собрались, чтобы обсудить наиболее острые проблемы, поделиться своим опытом. Первый вице-президент РАСХН подчеркнул, что сотрудничество российских и украинских птицеводов всегда строилось на взаимопонимании.

В своем вступительном слове на конференции заместитель министра аграрной политики Украины Петр Вербицкий сказал, что птицеводство — единственная в стране отрасль, сделавшая в последние годы резкий рывок вперед. Если, допустим, в 2000 г. в стране производили 27 тыс. т мяса птицы, то в 2005-м — 400 тыс. т, то есть в 14,8 раза больше. Сегодня на Украине решена проблема снабжения населения и яйцом, и белым мясом. А к 2008 г. здесь планируют производить его уже 1 млн т в год.

Такому подъему отрасли в немалой степени способствовали предоставленные птицеводам правительственные льготы: программа финансирования племенного дела, удешевление техники для предприятий и т.д. И этим не замедлили воспользоваться украинские инвесторы, вложившие свои средства в развитие отрасли.

Все это позволило не только сохранить, но и значительно упрочить племенную базу птицеводства, и сегодня Украина реализует племенной материал в 10 стран мира. А с будущего года, по мнению специалистов, упадет необходимость в завозе импортных племенных бройлеров.

Как заявил заместитель министра, в 2007 г. предусмотрена дальнейшая поддержка птицеводства. Размеры субсидий будут выше, чем в предыдущие годы.

По мнению председателя Союза птицеводов Украины Александра Бакуменко, нужно пересмотреть финанси-



П. Вербицкий (слева) и А. Бакуменко



В числе награжденных дипломами Союза птицеводов Украины — руководитель компании «Биофакторы Прага» Л. Папешова

стили время и приступают к переоснащению цехов с запозданием.

Еще одна проблема — низкое качество обучения в вузах специалистов-птицеводов. Как правило, на предприятиях их приходится доучивать не менее полутора лет. Сейчас на Украине намерены дополнить специальными программами обучение в институтах, а также создать центр подготовки птицеводов.

Проблемы — общие, а потому ученые разделенных политиками стран продолжают сотрудничать, как и прежде, когда государство было единым. У приехавших на конференцию и выступивших с докладами ученых Всероссийского НИИ защиты животных и Научного центра Украинской академии аграрных наук — совместные проекты исследований, симпозиумов и семинаров, обмен информацией и стажировки специалистов.

Было что рассказать и прибывшим из Краснодарского края заведующему кафедрой биотехнологии, биохимии и биофизики Кубанского ГАУ Александру Петенко, председателю совета директоров «Кубаньптицепрома» и генеральному директору группы компаний «Кубань-БиоТехАгро» Александру Калашникову. Их также связывает с работающим на Украине СХП «Нива» сотрудничество по разработке и выпуску пробиотиков.

Представители ряда фирм не ограничились общими докладами на конференции, а провели в ее рамках семинары, которые, как правило, заканчивались ответами на многочисленные вопросы. Это компании «Оллтек», «Биофакторы», «Интервет», ставшие спонсорами организации конференции, а также «Текро» (Чехия), «Агримекс» (Бельгия), AVIC Ltd (Израиль), Ceva Sante Animal (Франция) и др.

В бизнес-центре оздоровительного комплекса «Судак», где собрались птицеводы, пришлось для семинаров и презентаций выделить две аудитории, чтобы дать возможность за четыре дня выступить более 60 докладчикам.

Сегодня ни для кого не секрет, что роль просветителей взяли на себя многие зарубежные фирмы. Те, что хотят не просто продавать свою продукцию, но и учить наших производителей грамотно ее использовать. А заодно знакомят птицеводов с последними достижениями и результатами исследований компаний, имеющих в своем распоряжении научные центры и современные лаборатории.

Зачем, скажем, руководителю чешской компании «Биофакторы Прага» Ленке Папешовой рассказывать собравшимся о необходимости в корпусах птицефабрик ночного освещения, которое к тому же должно соотноситься с уровнем



Дискуссии продолжались и в кулуарах

яйценоскости? Или о преимуществах клеток для альтернативного содержания, на которые в Чехии к 2012 г. перейдут все без исключения птицеводческие предприятия? Да потому, что существует тесная взаимосвязь между питанием птицы и средой ее обитания в условиях промышленного производства.

А разве не интересно было узнать участникам семинара от консультантов компании «Оллтек», что ее препарат Био-Мос, ставший альтернативой антибиотикам, в странах Европы признан продуктом номер один, а Сел-Плекс компетентные организации ЕС намерены перевести из кормовой добавки в ингредиент комбикорма? Что в Белоруссии уже появились обогащенные селеном яйца перепелов и цесарок, а в других странах — молоко, кумыс и свинина?

Сегодня уже не надо убеждать специалистов птицефабрик в том, какую важную роль в кормлении птицы играют ферменты, витаминно-минеральные добавки, премиксы. Используют их многие, а вот ожидаемые результаты получают далеко не все. Почему?

Профессор, доктор сельскохозяйственных наук Леонид Подобед призвал не копировать слепо чужие достижения, а соотносить рекомендации с конкретными условиями предприятий.

— Допустим, вы купили мешок суперконцентрированного премикса, которого, по вашим расчетам, хватит на неделю, — сказал он. — Рацион — замечательный, а результат — нулевой. Потому что вы в своем кормоцехе, где нет ни весового дозирования, ни ступенчатого смешивания, не смогли рас-



Фото Е. Ворошиловой

пределить этот премикс по всей массе комбикорма.

Конференция в Судаке вылилась в насыщенную учебу. Только протеиновому питанию, инфекционному бронхиту, схемам и срокам вакцинации было посвящено по несколько докладов, и каждый дополнял предыдущие.

Немало тем нашлось у специалистов птицефабрик и фирм, ученых из разных стран мира и для обсуждений в кулуарах. И эти полезные контакты, практические советы и рекомендации, полученные птицеводами на конференции, — главный ее итог.

ЖР

Судак (Украина)