

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ В ПТИЦЕВОДСТВЕ И СВИНОВОДСТВЕ

Город Пушкин Ленинградской области 6 и 7 июня стал местом проведения семинара, посвященного вопросам повышения рентабельности в птицеводстве и свиноводстве. Мероприятие было организовано для специалистов и руководителей птицефабрик, свиноводческих предприятий, агрохолдингов и комбикормовых заводов группой компаний «Пищепропродукт» совместно с ее зарубежными и российскими партнерами-производителями: кормовых витаминов, витаминных смесей, премиксов, ферментов — «ДСМ» (Нидерланды); кормовых добавок для обеззараживания кормов и кормового сырья — «Нутри-Ад» (Бельгия); органических микроэлементов — «Панкосма» (Швейцария); премиксов — «Никомикс» (Россия).

Пленарная и секционная части семинара (отдельно для птицеводов и свиноводов) прошли в федеральном учебном центре подготовки руководителей, а практическая — на набирающем мощь современно оснащенном заводе по производству премиксов компании «Никомикс».

Генеральный директор ГК «Пищепропродукт» Виктор Минчин, открывая работу семинара, выразил надежду, что выступающие не ограничатся лишь презентациями того или иного продукта, а поделятся знаниями и в других вопросах, чтобы семинар для специалистов стал настоящей школой современных технологий.

Уже первое выступление сотрудника фирмы «ДСМ» Александра Каминьски, посвященное качеству премиксов как важнейшему фактору обеспечения животных необходимыми микрокомпонентами, вышло за рамки упомянутой темы. Были подробно рассмотрены правила организации и снабжения склада, такие как разделение сырья и готовых премиксов, наличие специальной камеры для жирорастворимых витаминов, хранение минеральных веществ отдельно от витаминов, отдельное хранение кормовых антибиотиков. На качестве премиксов сказывается и правильная организация труда: четкость поставок сырья, постоянный внутренний аудит, внешний аудит два раза в год, сертификация на соответствие российским стандартам и т.д.

Петр Станиславски, представитель этой же фирмы, дал новейшие рекомендации по витаминному питанию животных. Последние разработки в этой сфере, а фирма «ДСМ» их активный участник, привели к результатам, кажущимся фантастическими. Каждые 5 лет вес цыпленка одного и того же возраста повышается на 250 г, увеличивается и выход мяса. Фирма «ДСМ» не только разрабатывает новые продукты, она тщательно изучает их эффективность на практике. Ее специалисты создали так называемую систему оптимального витаминного питания животных OVN. Она направлена на то, чтобы различные группы животных получали именно тот набор витаминов, который обеспечивал бы большее количество и лучшее качество конечной продукции.

Компания «ДСМ» представляет на мировом рынке широкий спектр добавок для кормления животных. Особенно



Александр Каминьски



внимание специалистов хозяйств привлекла группа ферментных препаратов торговых марок Ронозим® и Роксазим®. Их адресность и свойства отличаются разнообразием. Фитаза нового поколения Ронозим® NP, например, позволяет значительно снизить затраты на корма, улучшить обмен фосфора и кальция в организме и повысить продуктивность животных. Как показали исследования эффективности препарата на группах свиней и птицы, применение Ронозим® NP дает возможность значительно снизить или исключить использование неорганических фосфатов и еще больше сократить затраты на корма.

Еще один фермент — Ронозим® WX СТ представляет собой ксиланазный препарат, специально разработанный для птицеводства и свиноводства. Обладая высоким уровнем ксиланазной активности, он с успехом может применяться для повышения продуктивности и экономической эффективности рационов, включающих зерновые культуры и продукты их переработки с высоким содержанием арабиноксиланов, а также зерно нового урожая. Технологи и специалисты по кормлению отмечают его высокую термостабильность, что важно при производстве гранулированного комбикорма, требующего «жесткой» термической обработки.

Те, для кого стоимость кормовых протеинов — проблема, с интересом знакомилась со свойствами одного из новейших препаратов Ронозим® ПроАкт. Применение этой чистой протеазы позволяет снизить себестоимость

комбикорма благодаря оптимизации использования протеина, как растительного, так и животного происхождения, и улучшению питательной ценности сырья. Благодаря своим свойствам он также может служить инструментом для снижения антипитательных свойств сои, гороха, рапса и продуктов их переработки.

Специалисты компании «Нутри-Ад» представили эффективную программу по усовершенствованию кормления сельскохозяйственных животных. Фирма выпускает разработанные на основе последних научных достижений средства для борьбы с микотоксикозами, патогенными микроорганизмами в кормовом сырье, комбикормах и воде, вкусовые, ароматические и антибактериальные добавки, антиоксиданты, стимуляторы роста и другие продукты.

К примеру, термостабильный подсластитель с молочным ароматом Оптисвит SD применяют в комбикормах для свиней как заменитель сахара и ароматизатор. Препарат содержит уникальный натуральный компонент Talin® — самое сладкое вещество в настоящее время. Сладкий вкус вещества в 35 000 раз превышает вкус сахарозы. Он улучшает потребление стартерных кормов, снижает проблемы после отъема, ускоряет рост. Ароматические добавки Массаром маскируют неприятный привкус премиксов, минералов, лекарств и других компонентов, снижают стресс при смене рациона. Они стабильны при гранулировании, устойчивы к агрессивным компонентам корма.

Участникам семинара были представлены новые препараты компании «Нутри-Ад»: Санакоре и Сентигард. Последний из них — это тщательно разработанная смесь активных компонентов для улучшения пищеварения и повыше-

ния иммунитета сельскохозяйственных животных и птицы. Сентигард помогает предупреждать проблемы с пищеварением, избегать налипания патогенных бактерий на стенки кишечника, восстанавливать поврежденные его клетки и улучшать целостность. Препарат усиливает защиту против вирусной, бактериальной, грибковой и паразитарной инфекции, улучшает ответную реакцию на вакцинацию.

Сегодня эффективное кормление невозможно без заботы о здоровье животных, сохранении окружающей среды, без соблюдения строгих законодательных норм. Это хорошо понимают в компании «Панкосма». Препараты этого производителя имеют полимерную структуру с высоким содержанием микроэлементов, кристаллическую форму, обеспечивающую высокую стабильность продукта. Они состоят из однородных и точно калиброванных частиц, превосходно растворяются в воде при различных значениях pH. Глицилаты: В-Traxim 2С Fe, В-Traxim 2С Cu, В-Traxim 2С Zn, В-Traxim 2С Mn относятся к группе природных органических микроэлементов. Глицилаты характеризуются отличными физическими и биологическими свойствами благодаря уникальной прочности комбинации глицина и металла. Более высокая концентрация металла достигается за счет того, что он связывается с аминокислотой в соотношении 1:1. Препарат В-Traxim Se 11 представляет собой органическую форму селена с высокой биодоступностью. В-Traxim Se 11 способствует укреплению иммунной системы, используемой для обеспечения быстрой защитной реакции в ответ на стресс, улучшает репродуктивную функцию, выводит из организма ионы тяжелых металлов. Добавление этих препаратов в корм предупреждает заболевания, связанные с недостатком названных микроэлементов.

Многое, о чем говорилось на семинаре, получило подтверждение на деловой экскурсии по новому премиксному заводу компании «Никомикс» — производителя премиксов для всех видов сельскохозяйственных животных и птицы с 2000 г. Кроме того, в его торговом предложении — комбикорма, кормовые концентраты, аминокислоты, энзимы, витаминные и минеральные добавки.





Саймон Эшкинази («Нутри-Ад», Великобритания) и Александр Павленко («Пищепропродукт»)

Новый завод без преувеличения можно назвать предприятием XXI века. Оборудование на производственных этажах в основном швейцарской фирмы «Бюлер». Процессы контролирует электроника, а управление ведется с центрального пульта. Еще одна особенность: «Никомикс» — постоянно растущее производство. На сегодня оно выпускает 1 тыс. т премиксов в месяц, но, как говорят его руководители, это далеко не предел. Владелец предприятия Вадим Зверев считает, что потребительские свойства такой продукции, как премиксы, зависят от трех факторов: качественного сырья, качественного оборудования и целеустремленной команды профессионалов. В этом случае успех на рынке обеспечен, а значит будет возрастать и спрос на результаты коллективного труда.

Завершила экскурсия по предприятию совершенно неожиданно — каждый участник конференции получил в подарок объемистый альбом красочных снимков подводных обитателей из разных точек земного шара, сделанных в разное время неутомимым владельцем предприятия.

Прежде чем поставить точку, приводим ответы некоторых участников семинара на два вопроса нашего корреспондента: что полезного вы узнали на семинаре и что из этого будете применять в своей работе.

Например, Виталий Полещук, ведущий специалист компании ООО «Биомикс» (Краснодарский край) сказал: «Прежде всего для нас представляет интерес продукция фирмы «ДСМ». Это один из крупнейших производителей витаминов и ферментов в мире. Все последние мировые достижения с «ДСМ» становятся доступными. Конференцию покидаем с мыслями о развитии взаимовыгодного сотрудничества. Мы заинтересованы во внедрении инноваций, о которых узнали здесь».

А это ответ Сергея Жигунова, специалиста ООО «Урало-Поволжская агропромышленная компания» (Республика Башкортостан): «Само собой привлекает возможность познакомиться с новыми продуктами, произведенными ведущими компаниями мира. Еще одна большая польза — общение с коллегами из разных регионов, часто совсем с другими, чем у тебя, условиями работы. Мы провели предварительные переговоры прямо здесь, на конференции и, надеюсь, будем успешно сотрудничать».



Слева направо на переднем плане Павел Трефилов («ДСМ», Россия) и Ульрих Альтемюлер («ДСМ», Европа), на заднем плане Дмитрий Головачёв («Пищепропродукт») и Владимир Лебедев («Никомикс»)

Организаторы мероприятия не только создали участникам все условия для работы, но и дали возможность хорошо отдохнуть: устроили дружеский ужин на берегу лесного озера, прогулку по Неве с выездом в Финский залив, экскурсию по знаменитому Екатерининскому парку и достопримечательному особняку известного петербургского аристократа — князя Василия Петровича Кочубея. ■

ПИЩЕПРОДУКТ		ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ DSM NUTRITIONAL PRODUCTS (ГОЛЛАНДИЯ) И NUTRIAD (БЕЛГИЯ)
107996, г. Москва, ул. Гиляровского, 57, офис 703 тел./факс (495) 684-12-29 тел. (495)748-01-31, 748-01-32 E-mail: pp-product@yandex.ru Internet: www.ppproduct.ru		
<ul style="list-style-type: none"> ■ РОКСАЗИМ®G2G Универсальная мультиэтикетная композиция для смешанных и ячменных рационов ■ РОНОЗИМ®WX Самая термостабильная ксиланаза! ■ РОНОЗИМ®VP Уникальный фермент для рационов с повышенным вводом подсолнечника, сои и гороха ■ РОНОЗИМ®NP Фитаза нового поколения ■ РОНОЗИМ ProAct Фермент для улучшения усвоения протеина ■ РОВИМИКС® Витамины и витаминные смеси для всех видов сельскохозяйственных животных ■ РОВИМИКС НУ-D® Премикс 1% Новая форма витамина Д3 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Еврогард Драй, Еврогард SV Драй Смеси органических кислот для борьбы с патогенными бактериями в кормах ■ Еврогард SVB жидкий Смеси органических кислот для консервации зерна перед закладкой на хранение, обработки комбикормов и подкисления воды ■ Нутокс S Драй, Нутокс Plus Драй и Нутокс Фито Плюс Нейтрализаторы против широкого спектра микотоксинов, гепатопротекторы ■ Еврогиокс Плюс Драй Мультикомпонентная антиоксидантная смесь ■ Евроголд 30 веджетал Натуральный источник каротиноидов ■ Евроцид В и Евроцид В30 - Бутират натрия Стимуляторы роста с сильным антибактериальным действием 	
<ul style="list-style-type: none"> ■ МАКСАРОМ Термостабильные ароматизаторы комбикормов, концентратов ■ ОПТИСВИТ Заменитель сахара и ароматизатор комбикормов для свиней ■ АПЕКС Природный стимулятор роста и гепатопротектор 		