



## Олег ВОРОЖБИТОВ:

# «Выводим на рынок новые продукты»



На выставке «Зерно-Комбикорма-Ветеринария 2014» нельзя было не заметить яркий стенд концерна AGRAVIS Raiffeisen AG – известного европейского производителя комбикормов, премиксов и добавок для сельскохозяйственных животных. В этом году ассортимент компании пополнился интересными позициями – комбикормами для рыбы итальянской фирмы VERONESI, с которой в мае 2013 г. было подписано соглашение о реализации продукции в странах СНГ, лизунцами для свиней, новыми видами дезинфектантов, биоконсервантов и укрывных материалов для заготовки и хранения кормов и др. Об этом и многом другом мы побеседовали с генеральным директором компании «Агравис» (дочерняя структура концерна AGRAVIS Raiffeisen AG) Олегом ВОРОЖБИТОВЫМ.

— Олег Владимирович, AGRAVIS Raiffeisen AG на рынке уже не первый год и все это время активно развивается. Расскажите, пожалуйста, о последних достижениях.

— Наш концерн работает на российском рынке с 2001 г., и мы постоянно расширяем ассортимент своей продукции — выпускаем новые виды комбикормов, премиксов, добавок, витаминно-минеральных комплексов. Одним из главных событий для AGRAVIS Raiffeisen AG стало открытие в 2010 г. в Ставропольском крае завода по производству комбикормов мощностью 100 тыс. т в год. Реализация данного проекта позволила в более короткие сроки доставлять клиентам высококачественный продукт, полученный по немецким технологиям с соблюдением самых строгих европейских стандартов.

Сейчас компания выводит на рынок несколько новых товаров. Это корма для рыбы итальянского производителя VERONESI, лизунцы для растущих свиней PIGLYX, а также биоконсерванты BioCool Extra HC и Siloferm HC, применение которых в сочетании с современными укрывными материа-

лами позволяет заготовить отличный сенаж и силос.

Еще одно направление нашей деятельности — разработка и внедрение программ защиты предприятий от заноса африканской чумы свиней на основе использования дезинфектантов серии DESINTEC.

— Каковы главные преимущества новых продуктов?

— Если говорить о VERONESI, то на сегодняшний день это одни из лучших рыбных кормов. Они содержат только безопасные и качественные ингредиенты и максимально сбалансированы в соответствии с потребностями определенных видов рыбы: форели, осетра, карпа, сома, угря. Мы предлагаем корма для каждого этапа их выращивания.

Лизунцы PIGLYX для свиней производят по уникальной методике без применения технологии высокого давления и химических реакций. Продукт состоит из патоки, растительных жиров и минералов. Его скармливание помогает предотвратить стрессы и каннибализм у свиней, улучшить микрофлору пищеварительного тракта, защитить животных от кишечных заболеваний и обеспечить питательными веществами.



В применении лизунцы очень удобны и просты, а свиньям нравится их аромат и карамельный вкус.

Главное преимущество биоконсервантов в том, что использование таких препаратов позволяет заготовить качественный объемистый корм, а это одно из основных условий достижения высокой молочной продуктивности и поддержания здоровья коров.

BioCool Extra HC содержит гетероферментативные молочнокислые бактерии и предотвращает процессы дображивания и самосогревания корма, развитие плесневых грибков, потери сухого вещества и энергии. Siloferm HC — это особая комбинация симбиотических молочнокислых бактерий, поддерживающая молочнокислое и подавляющая маслянокислое брожение. Использование Siloferm HC гарантирует, таким образом, получение качественного питательного силоса, который охотно поедают животные.

— А в чем суть использования дезинфектантов серии DESINTEC?

— Прежде всего они необходимы при создании дезбарьеров для тщательной дезинфекции всего транспорта, въезжающего на территорию предприятия.

Для этих целей разработан препарат DESINTEC FL-des GA forte. Он содержит четвертичные аммониевые основания и большое количество глутаральдегида.

Еще один важный момент — влажная дезинфекция помещений и оборудования. Мы рекомендуем при ее проведении использовать DESINTEC FL-des Allround — двухкомпонентное средство на основе эвтетика жирной кислоты и перекиси.

Также мы предлагаем препараты для гигиены воды, доильных залов, вымени и копыт у крупного рогатого скота, дезинфекции водопроводов и систем жидкого поения.

— Почему вы советуете именно эти средства, а не привычный формальдегид?

— Помимо высокой дезинфицирующей способности, они уникальны тем, что эффективны даже при низких температурах. Формальдегид, как известно, активен только при температуре обрабатываемой поверхности не ниже +15 °С.

— Наряду с продвижением перечисленных инноваций, есть у компании еще планы на этот год?



— Конечно, есть и довольно много. Мы готовимся к запуску нового завода в Казахстане производительностью 18 т комбикормов в час. Он, как и предприятие на Ставрополье, будет соответствовать жестким европейским стандартам и позволит бесперебойно обеспечивать клиентов, прежде всего Казахстана, Сибири, Урала и Дальнего Востока, свежим качественным продуктом.

Кроме того, мы уже работаем над проектом еще одного завода — на Украине.

А на действующем предприятии «Райффайзен Агро» в Ставропольском крае скоро начнем выпускать экспандированные корма и специальные продукты с защищенным протеином для крупного рогатого скота.

— Спасибо за беседу. Желаем всему коллективу концерна AGRAVIS дальнейших успехов!  
[www.agravis.ru](http://www.agravis.ru)



Лидер мирового химического рынка — концерн **BASF** — известен российским животноводам как производитель высококачественных кормовых добавок: витаминов, ферментов, каротиноидов, органических кислот и других продуктов. В числе наиболее известных торговых марок фирмы — Лувавит®, Лукаротин®, Лукантин®, Натугрейн®, Натуфос®, Новазил Плюс® и др.

В центре внимания посетителей выставки «Зерно-Комбикорма-Ветеринария 2014» оказался созданный на основе технологии BASF инновационный продукт Fatrix CLA 100. В его состав входит незаменимая жирная кислота омега-6 в

виде защищенной конъюгированной линолевой кислоты. Она необходима для нормализации обмена веществ у животных и птицы, поддержания их продуктивности и хорошего здоровья. Применение Fatrix CLA 100 позволяет обогатить рационы легкодоступной энергией, повысить эффективность использования корма, улучшить воспроизводительные функции.

По достоинству специалисты оценили и другой продукт компании BASF — адсорбент микотоксинов Novasil Plus. Сегодня это один из наиболее глубоко исследованных в мире подобных препаратов. В желудочно-кишечном тракте Novasil Plus действует подобно губке, эффективно адсорбируя микотоксины и надежно предотвращая их попадание в кровь. Продукт отличается высокой стабильностью при разных уровнях pH и при термообработке, безопасен и удобен в применении.

Разрабатывая на основе последних научных достижений свои инновационные технологии, BASF помогает клиентам решать актуальные производственные задачи. Применение продуктов концерна позволяет сохранять природные ресурсы планеты, обеспечивать ее население здоровым питанием и улучшать качество жизни. Такой подход отвечает корпоративному девизу компании: «Мы создаем химию для устойчивого будущего».

**ООО «БАСФ»**  
110017, Москва, Кадашевская наб., д. 14/3  
Тел. (495) 231-71-11  
[www.basf.ru](http://www.basf.ru)