

Инновации в АПК и самые актуальные вопросы отрасли

23–25 мая в МВЦ «Крокус Экспо» состоялась крупнейшая международная выставка инновационных технологий для АПК «Мясная промышленность. Куриный Король. Индустрия холода для АПК/VIV Russia 2017».



Параллельно с форумом прошел 3-й международный саммит «Аграрная политика России. Настоящее и будущее», в ходе которого профессионалы мирового уровня и представители отрасли из регионов страны обсудили наиболее значимые проблемы российского АПК. Мероприятие организовали выставочная компания «Асти Групп» (Россия) и VNU Exhibitions Europe (Нидерланды).

В полном соответствии с концепцией выставки «от поля до прилавка» ведущие компании отрасли презентовали инновационные разработки для животновод-

ства, свиноводства, птицеводства, кормопроизводства. Выставка вновь стала значимым событием для представителей агропромышленного комплекса со всего мира. Свою концепцию по внедрению и использованию новых технологий в каждой из отраслей по производству и переработке животного белка мероприятие полностью оправдало.

Кроме того, лидеры отрасли обсудили важнейшие проблемы и перспективы агропромышленного комплекса России. Международный саммит «Аграрная политика России. Настоящее и будущее»

уже который год становится авторитетной площадкой для диалога бизнеса и власти по вопросам развития отрасли, обеспечения продуктовой безопасности в текущих условиях и привлечения инвестиций в АПК.

Саммит открыло пленарное заседание «Аграрная политика России. Настоящее и будущее», на котором спикеры затронули темы состояния российского агропрома в настоящее время и прогнозы темпов роста на ближайшие годы, поговорили о международных тенденциях в сфере растениеводства, здоровья животных, безопасности

пищевых продуктов, обсудили будущее отечественных и иностранных инвестиций в АПК России, экспортный потенциал российской сельхозпродукции, а также меры поддержки продвижения продукции агропромышленного комплекса на внешние рынки. Ведь в настоящее время именно сельское хозяйство показывает уверенный рост в условиях спада экономики.

В рамках деловой программы выступили спикеры от Министерства сельского хозяйства России, Федерального агентства по рыболовству, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), Коллегии по промышленности и агропромышленному комплексу Евразийской экономической комиссии, а также представители консалтинговых компаний, руководители крупных предприятий. HR-директора поделились своим опытом, а посетившие мероприятия линейные специалисты получили уникальные знания о последних трендах сельскохозяйственной отрасли.

Во второй день саммита упор был сделан на мероприятия по секторам животноводства АПК –



индейководство, птицеводство, свиноводство. Также одной из привлечших наибольшее внимание тем стало кормопроизводство: спикеры и участники подняли вопросы экспортных перспектив сегмента, дали прогноз цены зерновых товаров сезона 2017/2018, обозначили проблемы и предложили решения для российского кормопроизводства, вместе пытались понять, работают ли российские инновации в АПК. Ключевыми спикерами второго дня стали

Владимир Петриченко («ПроЗерно»), Виталий Смирнов (ГК «Содружество»), Александр Дащенко (ГК «АгроТерра»), Павел Склюев («Коралл»).

Третий день мероприятия продолжился секцией по одной из важнейших тем в агросекторе: на посвященной развитию российского экспорта конференции спикеры и участники обсудили актуальные вопросы и перспективы экспорта сельхозпродукции и продуктов ее переработки, рассмотрели возможности и ограничения ближневосточных и азиатских рынков.

Оживленные дебаты в двух сессиях прошли на тему инвестиций в АПК. В формате панельных дискуссий обсуждались темы поддержки сельхозпроизводства и инвестиционной активности отрасли. Стабильное развитие агросектора страны и экспортный потенциал привлекают в отрасль инвестиции, как от текущих производителей, так и от новых игроков, и делают АПК одним из наиболее интересных сегментов для вложения средств.

«Подводя итоги выставки и саммита, хочется отметить, что мы не теряем заинтересованности участников и посетителей





к аграрному сектору. Это говорит о том, что не только мы чувствуем себя стабильно, но и ситуация в отрасли в целом стабилизировалась. Успех сегодняшней выставки демонстрирует, что сельское хозяйство интенсивно развивается, и есть все основания полагать, что темпы роста будут только увеличиваться, – отмечает Наринэ Багманян, президент выставочной компании «Асти Групп». – Мы уверенно движемся к главной цели – сделать продукцию доступной, не потеряв в качестве. Ежегодно на саммите поднимаются самые острые и ак-

туальные вопросы. А участники выставки представляют свои инновационные разработки».

В рамках выставки состоялось награждение победителей дегустационного конкурса «Лучший традиционный продукт». Золотые медали получили ЗАО «Аракс Трчафабрика», ООО «Белгранкорм», ООО «Волжанин», ИП Федоренко Николай Владимирович, ИП Валуев Алексей Владимирович, ООО «Птицевод», АО «Череповецкий мясокомбинат», АО «Ярославский бройлер», СПК «Айбек».

Кроме того, были подведены итоги конкурса инновационных

проектов. Дипломами I степени награждены ВНИИПП – «За разработку технологии мясокостной пасты из пищевых вторичных продуктов» и «За разработку технологии коагулированного зерненого яичного белка и новых видов продуктов на его основе»; ООО «Евроветфарм» – «За разработку и внедрение кормовой добавки «ВемоХерб-Т»; НПАО «Кодайс МКорма» – «За разработку премикса Fatty Liver Stop»; Группа компаний ВИК – «За разработку уникально сбалансированного состава препарата ПУЛЬМОСОЛ®».

Выставка и саммит состоялись при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ, Россельхознадзора, Евразийской экономической комиссии, Росрыболовства, Комитета Государственной думы по аграрным вопросам, НКО «Росптицесоюз», Национального кормового союза, Национального союза свиноводов, Национальной мясной ассоциации, ГУ ВНИИПП, «ФГБНУ ВНИИМП им. В.М. Горбатова», Союза «Росвинопром», Россоюзхолодпрома, ВАРПЭ, ФГБНУ «ВНИРО», Ассоциации рыбохозяйственных предприятий, МЦСиС «Халяль».

Источник: пресс-служба выставочной компании «Асти Групп»



Инновационные технологии от ГК «ЭФКО»

Группа компаний «ЭФКО», один из крупнейших переработчиков масличных, представила свои последние достижения в области производства компонентов кормов для сельскохозяйственных животных и птицы на Международной выставке инновационных технологий и перспективных разработок в сфере АПК – «Мясная промышленность. Куриный Король/VIV Russia 2017», которая прошла с 23 по 25 мая в Москве.

Уже в течение нескольких лет ГК «ЭФКО» уверенно занимает позицию второго крупнейшего переработчика сои в России и является крупнейшим переработчиком не ГМ-соеи на территории Евразийского экономического союза.

По итогам 2016 года переработка соевых бобов компании выросла до 292 тыс. тонн, производство соевого шрота – до 213 тыс. тонн, а соевого масла – до 54 тыс. тонн, что более чем на 70% превышает показатели 2015 года. Но «ЭФКО» не останавливается на достигнутом и продолжает реализацию целого ряда программ,

направленных на повышение валового сбора масличных, авансирование сельхозтоваропроизводителей, популяризацию внедрения современных агротехнологий, возрождение отечественной селекции, а также собственные исследования и разработку уникальных технологий в области глубокой переработки сырья. Часть из них компания представила на прошедшей международной выставке, а именно:

1) шрот соевый кормовой тостированный высокопротеиновый, обогащенный липидами (51–52%), ГОСТ Р 53799–2010;

2) шрот соевый кормовой тостированный базовый, обогащенный липидами (47%), ГОСТ Р 53799–2010;

3) шрот подсолнечный тостированный, гранулированный (44%), ГОСТ 11246–96;

4) масло подсолнечное рафинированное дезодорированное, высший сорт, ГОСТ 1129–2013;

5) масло соевое гидратированное, ГОСТ 31760–2012;

6) оболочка сои гранулированная, ТУ 9147–048–00333693–2014.

Вся продукция компании производится исключительно из отечественного не ГМ-сырья и не уступает в своих категориях импортным аналогам.



Кроме того, ГК «ЭФКО» выступила серебряным партнером Саммита MEAT&POULTRY-FISH&SEAFOOD и провела в его рамках семинар «Актуальные проблемы эффективного кормления сельскохозяйственной птицы».

С приветственным словом перед собравшимися выступил коммерческий директор Маслосырьевого дивизиона ГК «ЭФКО» Денис Манченко. В своем выступлении он подчеркнул, что соя – это основа и драйвер развития мясной, молочной, перерабатывающей и пищевой отраслей России. «Наша страна активно наращивает производство растительных шротов, но мы все еще продолжаем импортировать их значительное количество. Решить эту проблему можно лишь комплексно: с одной стороны – за счет постепенного увеличения собственных посевных площадей под сою, с другой – за счет создания инновационных, а значит более эффективных кормовых продуктов. Наша компания уделяет повышенное внимание разработкам таких инновационных технологий и активно поддерживает заданный Правительством РФ вектор на импортозамещение, в том числе через производство ингредиентов для кормления с/х животных из отечественного не ГМ-сырья и знакомство широкого круга представителей индустрии птицеводства с результатами научных исследований и мировых достижений в этой области. Именно поэтому мы постоянно повышаем уровень профессиональных знаний и навыков своих сотрудников и проводим обучающие семинары для наших партнеров с привлечением представителей ведущих отраслевых институтов страны. Это своеобразный обмен опытом



практиков и исследователей», – отметил он.

Далее участники мероприятия смогли посмотреть видеопрезентацию ГК «ЭФКО», познакомиться с историей компании, увидеть высокотехнологичные производственные активы Группы в Белгородской области и непосредственно процесс получения ингредиентов для комбикормов из сои и подсолнечника.

Продолжил семинар руководитель научного направления «Питание сельскохозяйствен-

ной птицы» ФНЦ «ВНИТИП» РАН, д.б.н., профессор, академик РАН Иван Афанасьевич Егоров с докладом «Современные подходы кормления высокопродуктивной птицы». В частности, он сказал: «Эффективность использования корма определяется его рецептом, качеством сырья, здоровьем желудочно-кишечного тракта, а также технологиями, применяемыми в кормопроизводстве и при содержании птицы». Заведующий кафедрой кормления и разведения животных РГАУ-



МСХА имени К.А. Тимирязева, д.б.н., профессор Николай Петрович Буряков в своем докладе «Использование продуктов переработки масличных культур в кормлении птицы» отметил, что продуктивность птицы на 40–50% зависит от поступле-

ния энергии, на 20–30% – от протеина и на 10–20% – от БАВ. Научные доклады вызвали живой интерес у слушателей – в конце мероприятия ученые ответили на многочисленные вопросы аудитории и пообщались со всеми желающими лично.

Кроме того, в течение всех дней выставки специалисты «ЭФКО» на своем стенде оказывали профессиональные консультации потенциальным клиентам и провели ряд деловых встреч, по итогам которых компания заключила несколько новых контрактов.

ГК «ЭФКО» – о соевом потенциале Центрального федерального округа России

Группа компаний «ЭФКО», один из крупнейших переработчиков масличных, стала серебряным партнером III международной конференции «Мировая Соя – Корма», проходившей в Санкт-Петербурге с 30 по 31 мая, и рассказала о перспективах выращивания высокопротеиновой сои в областях ЦФО.

В рамках конференции затрагивались вопросы, касающиеся еще достаточно новой, но уже устойчиво развивающейся в России культуры – сои. В частности, на конференции был дан обзор мирового рынка сои, рассмотрена экономическая ситуация рынка в России, озвучены прогнозы по ценообразованию, обозначены вопросы технического регулирования. Кроме того, участники обсудили состояние и перспективы развития отечественной селекции, семеноводства и технологий возделывания сои, а также продемонстрировали новые сорта культуры для разных регионов России.

Следует отметить, что вопросам развития отечественной селекции сои сегодня уделяется особое внимание, ведь в последние годы в России наблюдается устойчивая тенденция роста посевных площадей под эту культуру. Только за последние семь лет ее посевы увеличились на 82%. Наибольший

рост (почти в 4 раза) зафиксирован в Центральном федеральном округе, в том числе в Белгородской (в 4 раза), Курской (в 3,5 раза) и Воронежской (в 3 раза) областях.

Как один из крупнейших участников отечественного рынка сои, реализующий целый ряд программ, направленных на повышение валового сбора масличных (авансирование сельхозтоваропроизводителей, популяризацию внедрения современных агротехнологий, возрождение отечественной селекции, собственный проект по созданию уникального селекционно-семеноводческого центра), ГК «ЭФКО» приняла самое активное участие в данной конференции.

Начальник управления по семеноводству службы директора Маслосырьевого дивизиона ГК «ЭФКО» Виталий Маслов выступил с докладом «Перспективы выращивания высокопротеиновой сои в ЦФО». Он отметил, что ЦФО имеет зна-

чительный потенциал расширения посевных площадей под сою за счет менее рентабельных зерновых и технических культур. Так, если с 2010 по 2016 год валовый сбор сои в РФ вырос всего в 2,7 раза, до 3,1 млн тонн, то в ЦФО – в 14 раз (до 1,2 млн т).

«Достигнутые показатели производства сои в России не являются предельными. Использование высококачественного посевного материала с соблюдением агротехнологий увеличивает показатель урожайности до 22–25 ц/га и выше, а следовательно, повышает и уровень рентабельности выращивания сои. Результаты работы совместно с отечественными сельхозпроизводителями по выращиванию сои в 2016 году убедительно доказали эффективность реализуемых нашей компанией программ. Наблюдается расширение площадей сои, засеянных сортами с более широкими потенциальными возможностями по накоплению