

С 3 по 8 июня 2014 года на выставочных площадях в ОАО «Гастелловское» прошла 24-я Международная специализированная выставка «Белагро-2014», состоявшаяся в рамках Белорусской агропромышленной недели-2014.

Экспозиция Республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» и его дочерних предприятий была представлена комплексно в едином научно-тематическом блоке, где наглядно с практическим преломлением были представлены результаты выполнения заданий государственных программ в части животноводства, рыбоводства, птицеводства, овцеводства, ветеринарии, освещены вопросы совершенствования селекционно-племенной работы, деятельности инновационных объектов и сформированного на их базе научно-технологического полигона по животноводству и кормопроизводству, представлены новейшие научные разработки в области биотехнологии, генетики, разведения и селекции сельскохозяйственных пород животных, птиц, рыб, интенсивные технологии производства продукции животноводства, кормопроизводства и кормления сельскохозяйственных животных, птиц, рыб, новейшие ветеринарные препараты.

Показана в работе мобильная лаборатория по трансплантации эмбрионов, продемонстрированы в помещении ангарного типа действующие фрагменты ресурсосберегающих технологий на базе отечественных технических средств в молочном скотоводстве, впервые проведен конкурс по запряганию лошади. Состоялись деловые встречи с участниками, специалистами-аграрниками, посетителями и гостями выставки по профильным направлениям научно-исследовательской деятельности.

В период проведения выставки «Белагро-2014» с 03.06 по 08.06.2014 года была представлена мобильная лаборатория по трансплантации эмбрионов крупного рогатого скота.

Посетителям выставки было предложено ознакомиться с оборудованием лаборатории и её функциональными возможностями.

Продемонстрированы гормональные препараты для вызывания суперовуляции у коров доноров, катетеры и среды для вымывания, поиска, оценки и криоконсервирования зародышей; микроскопы и оборудование для заморозки, оттаивания и пересадки эмбрионов. Гости выставки могли увидеть деконсервированный эмбриоматериал, прослушать доклад о состоянии дел в курируемой отрасли, проблемы и перспективы развития трансплантации эмбрионов крупного рогатого скота в Республике Беларусь.

Впервые была представлена лаборатория по оценке качества кормов с применением БИК-анализаторов (NIRS), которая в своей работе использует контроль методом ближней инфракрасной спектроскопии - так называемого БИК-анализа (**NIRS**). В РУП «НПЦ НАН Беларуси по животноводству» проводится работа по созданию банка данных питательности кормов по их видам и структуре, создается база спектральных областей и калибровочных моделей, которые будут применены на спектрометре ближнего ИК-диапазона NIRS.

Экспозицию Центра посетило более 2 тысяч человек, в том числе специалисты по животноводству из Брянска, Краснодара, Вязьмы, Всероссийского института животноводства, Москвы, представители форума стран СНГ, Казахстана, Германии, а также делегация во главе с Премьер-министром Республики Беларусь Мясниковичем М.В.