ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР АССОЦИАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КРС ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ ОЛЕСЯ СМИРНОВА:

«ПОМОЧЬ ЗАВОДЧИКАМ ОБЪЕДИНИТЬСЯ И ПРОВЕСТИ ВАЖНЕЙШУЮ РАБОТУ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ МЕХАНИЗМОВ УЧЕТА ДОСТОВЕРНОСТИ ДАННЫХ – КЛЮЧЕВАЯ ЗАДАЧА НАШЕЙ АССОЦИАЦИИ»

Актуальный вопрос достоверности данных в племенном животноводстве с нормативно-правовой точки зрения был рассмотрен в ходе выступления исполнительного директора Ассоциации производителей КРС голштинской породы О. Смирновой на Агро-марафоне. Мероприятие было организовано журналом «Аграрная наука» на онлайн-платформе АПК «Золотая осень».

Без достоверных данных невозможно организовать качественную работу с племенным скотом, отметила Олеся Смирнова. «Этим вопросом специалисты занимаются уже много лет, — сказала она. — А сегодня оперативного решения требует такая ключевая задача, как консолидация и четкая обработка данных для получения эффективного результата по нашим животным. Ведь они — наши кормильцы. Вся селекционная работа ведется с одной целью — обеспечения страны качественной продукцией. Для получения такой продукции нам крайне необходим высокоценный племенной материал, чтобы мы могли продавать на рынке не только молоко, но и генетику (а это довольно прибыльное дело)».

Сегодня одна из основных задач Ассоциации производителей КРС голштинской породы, по словам спикера, — помочь заводчикам объединиться и провести важнейшую работу по совершенствованию механизмов учета достоверности данных.

Глобализация структуры — одно из ведущих направлений в мире, отметила эксперт. «В качестве примера я хотела бы привести североамериканский континент, где идет обмен базами данных по животным между США и Канадой (это огромные базисы популяционных данных не только по голштинской породе, но и по другим породам в целом), — сказала она. — Тот же подход мы можем наблюдать в Евросоюзе, включающем 27 европейских государств. При этом страны, не входящие в Европейский союз, работают совместно с ЕС для гармонизации собственных нормативно-правовых актов, получения достоверных данных — а затем единые правила начинают внедрять у себя».

В результате государства, объединившись и договорившись об определенных правилах игры на своих рынках, начинают гармонизировать нормативно-правовые акты в регионах (то есть в своих странах), пояснила Олеся Смирнова. «Так происходит и на площадке пяти стран Таможенного союза ЕАЭС, в который входят Беларусь, Россия, Казахстан, Армения и Киргизия. Эти страны тоже стараются установить приемлемые для всех единые правила и требования, в том числе в направлении племенного животноводства. Затем происходит цифровизация потоков данных в регионе (в стране), в том числе в Российской Федерации. То есть определенные нормативы, принятые на площадке Евразийского экономического союза, транслируются в Российскую Федерацию, где начинается работа с цифровыми потоками. Вся эта деятельность, я уверена, приведет нас к высокой достоверности данных. К сожалению, в настоящее время нашей большой, серьезной проблемой является низкая достоверность данных. У нас очень много классных животных, но продемонстрировать их миру мы не можем, потому что нашим данным о них представители мирового сообщества не верят. Как вы понимаете, иностранцу чрезвычайно сложно, да практически невозможно специально посетить сельхозпредприятие в РФ, чтобы лично убедиться в том, что каждая корова там шикарно выглядит, что дает большое количество молока, что у нее, допустим, десять прекрасных телят... Однако существует система, которая позволяет это сделать дистанционно (получить племенную ценность животных и торговать на рынке). К этому мы стремимся и таким образом хотим получить большую маржинальность продаж», — отметила эксперт.

В рамках своего выступления Олеся Смирнова представила информацию по затратам на племенную работу (по оценке Ассоциации производителей КРС голштинской породы):

- стоимость выращивания собственного молодняка (нетели) 100 тыс. руб.;
- стоимость покупки 1 племенной нетели 150 тыс. py6.;
- стоимость племенной работы на 1 корову в жизни — до 7 тыс. руб.

Также она привела данные Минсельхоза России за 2019 год по поддержке племенного животноводства:

- всего на племенную работу 12 млрд руб.;
- средняя ставка РФ на 1 племенную голову 7845 руб.;
- средняя ставка на 1 быка-производителя 270 тыс. руб.;
 - всего на маточное поголовье почти 10 млрд руб.

Эксперт рассказала о выдающемся достижении отечественных животноводов: «У нас есть «телка на миллион» (хозяйство, которому животное принадлежит, было оценено пока еще по американской системе оценки животных), вошедшая в 1% топовых животных мира. И мы этому, разумеется, бесконечно рады. Отмечу, что в ассоциации несколько хозяйств обладают такими животными. Почему мы демонстрируем эту телку? Возможно, для этого хозяйства, где предпочли бы иные исключительные показатели, она не самая выдающаяся по ряду характеристик, но именно это животное было продано за 1 миллион рублей!». По мнению Олеси Смирновой, этот замечательный прецедент подтверждает, что российские сельхозтоваропроизводители могут продавать на мировом рынке не только молоко, но и генетические продукты.

Ю.Г. Седова