



Ставропольский
государственный
аграрный университет

Птицеводство: мир и мы

Академик Россельхозакадемии, профессор, доктор сельскохозяйственных наук, первый вице-президент РАСХН В.И. Фисинин прочитал в СтГАУ лекцию «Инновационное развитие мирового и отечественного птицепроизводства: состояние и вызовы будущего».



В начале выступления известный специалист обозначил мировую тенденцию: чем выше глубина переработки мяса птицы, тем выше рентабельность производства.

Похожая ситуация, по словам Фисинина, наблюдается и с производством яиц: в мире доминирует производство бескорлупного яйца. Оно выпускается в сухом и жидком виде. Переход на эту технологию позволяет увеличить рентабельность на 25–30 процентов и сроки хранения; продукция удобна для транспортировки.

Вице-президент РАСХН анонсировал выход своей книги «История российского птицеводства». Первый том будет посвящен истории птицеводства за период с 1667-го по 1917 год. Планируется выход еще двух томов серии.

Слушатели интересовались использованием гормонов и антибиотиков при производстве птицы и возможностью производства действительно органического, чистого мяса. Фисинин опроверг миф об использовании гормонов в кормах для птицы. По его мнению, даже если добавить гормоны в корм, существенного влияния на развитие бройлеров это оказывать не будет.

Ректор СтГАУ, член-корреспондент РАСХН **В.И. Трухачев** отметил, что университет в настоящее время плотно сотрудничает со ставропольскими институтами РАСХН: СНИИ животноводства и кормопроизводства и СНИИ сельского хозяйства.

«Вечерний Ставрополь»