

25 февраля 2009 года ГНУ Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства (ГНУ ВНИИО Россельхозакадемии) провел Международную научную конференцию, посвященную 110-летию со дня рождения выдающегося ученого-овощевода, селекционера, доктора сельскохозяйственных культур, Заслуженного деятеля науки Бориса Васильевича Квасникова.

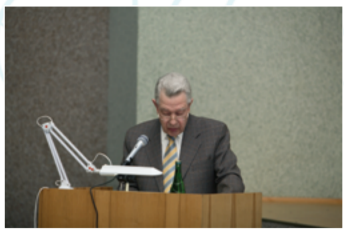


работе конференции приняли участие более 100 человек - представители РАСХН и Минсельхоза РФ, руководители институтов и опытных станций по овощеводству и бахчеводству, научные сотрудники и аспиранты, преподаватели из 15 аграрных академий и университетов, редакторы специализированных журналов из РФ, Азербайджана, Украины, Беларуси, Казахстана, Армении, Приднестровья (всего из 52 организаций).

С приветственным словом во время торжественного открытия конференции к собравшимся обратился директор ГНУ ВНИИО, д.с.-х.н., профессор, академик РАСХН Литвинов С.С. Он остановился на вопросах стратегии развития и научного обеспечения отрасли овощеводства, отметив исключитель-

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СООБЩЕНИЯ









ную важность для науки сохранения и приумножения достижений, величайшего селекционера, д.с.-х.н. Квасникова Бориса Васильевича.

С докладом по теоретическим вопросам генетики и селекции овощных культур выступил директор ГНУ ВНИИССОК, д.с.-х.н., профессор, академик РАСХН Пивоваров В.Ф.

Научные идеи Б.В.Квасникова в свете новых задач селекции овощных культур в своем докладе зав.отделом селекции ВНИИО к.с.-х.н. Тарасенков И.И.

На актуальных вопросах селекции и семеноводства овощных культур остановились в своих докладах д.с.-х.н., профессора Лудилов В.А., Борисов В.А., Игнатова С.И., Кононков П.Ф., Эюбов Б.Б.

Программа конференции была весьма насыщенной. Из выступлений представителей аграрной высшей школы (академий и университетов) Осиповой Г.С., Монахоса Г.Ф., Ларюшина А.М., Дыдив И.В. и других участники конференции узнали о научных достижениях и разработках по возделыванию и уборке овощных культур в различных агроклиматических условиях РФ и Украины.

Аспирантка Амплиева А.Ю. (ВНИИ генетики и селекции плодовых культур им. И.В. Мичурина) ознакомила с результатами по созданию новых видов натуральных продуктов функционального назначения на основе овощного сырья профилактического, диетического и оздоровительного назначения, продемонстрировав образцы этой продукции.

Участники конференции выразили единодушное мнение, что дела и идеи Б.В. Квасникова живут, творчески развиваются, воплощаются его многочисленными последователями - учениками и младшим поколением в новые селекционные достижения, способствуя решению и других приоритетов овощеводства - биологизации и экологизации отрасли и её технического перевооружения.

