

Колонка редактора

25 ноября 2007 г. исполняется 120 лет со дня рождения выдающегося ученого XX в., академика Вавилова Николая Ивановича [13(25). 11.1887, Москва – 26.1.1943, Саратов]. Н.И. Вавилов – студент, педагог и выдающийся исследователь, основные научные интересы которого сформировались в стенах Московского сельскохозяйственного института (ныне – РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева). Время учебы и работы Н.И. Вавилова в этом ведущем аграрном высшем учебном заведении России тесно связано с именами блестящей плеяды исследователей и педагогов, внесших неоценимый вклад в развитие аграрных и биологических наук. Многие мировые достижения в этих областях берут свое начало в научных и прикладных работах коллектива Московского сельскохозяйственного института того периода. Для него были характерны открытость мировым научным достижениям, практическая направленность фундаментальных теоретических исследований, комплексность научных подходов, отношение к агросфере как к целостной системе, со своей историей и эволюцией, что приводило к необходимости исследований различных уровней организации этой системы. Эти особенности в полной мере реализовались в научных работах Н.И. Вавилова, а также в его организационной деятельности, направленной на обеспечение практической реализации научных достижений. Мировое значение работ Н.И. Вавилова было и остается связанным с тем, что в своей научной жизни он реализовался так многогранно – как ученый-агроном, генетик, эволюционист, биолог и путешественник, растениевод, географ, создатель современных научных основ селекции, учения о мировых центрах происхождения культурных растений и разнообразия, их географическом распространении; как один из первых организаторов и руководителей биологической и аграрной науки СССР Ректорат Университета объявил этот год в РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева годом Н.И. Вавилова. Этот юбилейный год, посвященный Н.И. Вавилову, позволяет вспомнить и его выдающихся учителей, их научные исследования, споры и традиции Московского сельскохозяйственного института, в определенной степени создавшие фундамент современных аграрных наук. Важно подчеркнуть, что устойчивость развития научно-педагогического коллектива всегда тесно связана с преемственностью конструктивных традиций, формирующих основы будущих достижений. Особое внимание к таким традициям, работа по сохранению и анализу накопленного – необходимое условие дальнейшего движения.

В процессе реализации программы проведения юбилейного года Н.И. Вавилова в РГАУ - МСХА имени К. А. Тимирязева подготовлен и опубликован ряд материалов, касающихся жизни и научной деятельности выдающегося выпускника МСХИ – РГАУ- МСХА имени К.А. Тимирязева. Планируется проведение 26-28 ноября 2007 г. Международной конференции «Научное наследие Н.И. Вавилова – фундамент развития отечественного и мирового сельского хозяйства». В рамках конференции планируются пленарные, секционные, стендовые доклады и круглые столы, а также семинары по повышению квалификации, тесно связанные с этой темой.

Одной из акций, посвященных юбилейному году Н.И. Вавилова, является подготовка и издание специального номера научного журнала «Известия ТСХА» Вып. 5, в котором собраны статьи о выдающемся создателе фундамента современной генетики и селекции, выпускнике МСХИ, Н.И. Вавилову. Можно ожидать, что такое издание будет способствовать продолжению и возрождению научно-педагогических традиций МСХА начала XX века, преемником которой является РГАУ - МСХА.

Ректор РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева
член-корр. РАСХН, проф. **В.М. Баутин**