



9 февраля, 11:35

... Фото: Дмитрий Прокопак, UssurMedia

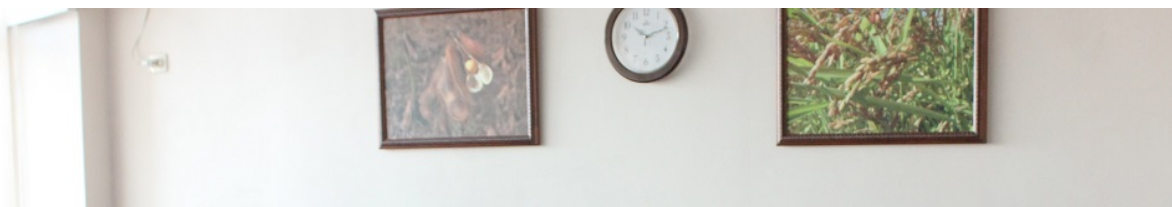
День российской науки в Приморском НИИСХ молодые ученые встретили на конференции

Представители аграрных вузов и НИИ Приморья представили для обсуждения 17 работ (ФОТО)

9 февраля, UssurMedia. Научно-практическая конкурс-конференция "Взгляд молодых ученых на современные проблемы экологии почв, агрофитоценозов и агроландшафтов" завершилась в Уссурийске 8 февраля, в зале заседаний Приморского НИИСХ. Так в научно-исследовательском институте встретили День российской науки и 15-летие создания Совета молодых ученых и специалистов ФГБНУ "Приморский НИИСХ". В конференции приняли участие представители аграрных вузов и НИИ Приморья, представив для обсуждения 17 работ, сообщает ИА UssurMedia.

"Последнее время в научном сообществе обсуждаются два важных документа, которые напрямую касаются нашей профессиональной деятельности в сфере агропромышленного комплекса. Это указ президента "О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации". В нем говорится о том, что будущее России будет связано с научно-техническим прогрессом. А еще раньше, в июле 2016 года, был подписан указ, в котором постановляется разработать и реализовать комплекс мер, направленных на создание и внедрение конкурентоспособных отечественных технологий, основанных на новейших достижениях науки", — высказался на открытии конференции **директор ФГБНУ Приморский НИИСХ Алексей Емельянов.**

Он напомнил, что Владимир Путин заявлял о посвящении в России 21-го века дальневосточному вектору развития. И сейчас ученое сообщество находится на острие научных и научно-технических задач, которые актуальны в настоящее время.



Как рассказали в Приморском НИИСХ, представленные работы оценивало конкурсное жюри, утвержденное Ученым советом. Доклады рассматривались, в первую очередь, по их научной значимости и возможности практического применения. Основной целью конкурса были заявлены повышение уровня и стимулирование творческой активности молодых ученых.

Победителями конкурса-конференции стали:

- Диплом лауреата 1 степени – **мл.научный сотрудник лаборатории селекции риса Светлана Гученко** с темой "Оценка дигиплоидных линий риса 1-го и 2-го поколения по хозяйственно ценным признакам";
- Диплом лауреата 2 степени разделили между собой **агрохимик лаборатории агрохимических анализов Вера Босенко** с темой "Влияние различных приемов агротехнической обработки на плодородие агротемногумусовых почв в условиях фитомелиоративного опыта" и **мл.научный сотрудник лаборатории селекции зерновых и крупяных культур Надежда Парская** с темой "Урожайность и качество зерна сортов гречихи различного эколого-географического происхождения в условиях Приморского края";
- Диплом лауреата 3 степени – **агрохимик лаборатории агрохимических анализов Александра Лопатина** с темой "Влияние тяжелых металлов на урожайность и качество сои".