



ПРЕСС-ЦЕНТР

[Информационные материалы](#)

[Медиа материалы](#)

[Информация для СМИ](#)

[Подписка](#)

В Приморском НИИСХ состоялась вторая агрономическая олимпиада «Технология выращивания зерновых и сои»

04.12.2017 13:51 | [НОВОСТИ](#)



На базе [ФГБНУ «Приморский НИИСХ»](#) состоялась вторая в Приморском крае агрономическая олимпиада по теме: «Технология выращивания зерновых и сои».

В мероприятии приняли участие руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий и организаций, представители Россельхозцентра, Уссурийского отдела Россельхознадзора, ПГСХА, администраций Михайловского, Уссурийского, Анучинского районов, Приморского НИИСХ. В состав квалификационной комиссии олимпиады вошли ученые Приморского НИИСХ: доктор биологических наук Юрий Иванович Слабко и кандидат сельскохозяйственных наук Роман Витальевич Тимошинов.

Олимпиада проводилась в системе интерактивного голосования. Присутствующим было предложено 70 вопросов, касающихся особенностей морфологических, биохимических и хозяйственных признаков сельскохозяйственных культур, технологий их возделывания и пр. Отвечать на предложенные вопросы быстро и точно невозможно без хороших знаний по земледелию, агрохимии, физиологии, ботанике и большого количества других дисциплин, являющихся базовыми для качественной и эффективной работы агронома.

Директор Приморского НИИСХ, кандидат сельскохозяйственных наук Алексей Емельянов подчеркнул, что стратегические цели, поставленные перед аграриями государственной программой импортозамещения, невозможно достичь без оптимизации эффективного и качественного землепользования, что, в свою очередь, определяется наличием прочной базы знаний у людей, работающих на земле. И в этом огромная роль принадлежит научным и образовательным учреждениям аграрного профиля.

Справочно: Рекордных валовых сборов сои и кукурузы достигли в Приморском крае в 2017 г.: более 380 тыс. тонн сои и 149 тыс. тонн кукурузы собрали аграрии на полях Приморья на 1 декабря этого года. За последние пять лет валовое производство сельскохозяйственной продукции в регионе увеличилось на 14%, край практически полностью обеспечивает свои потребности в картофеле и овощах. Таких значительных результатов удалось достичь в том числе и благодаря наличию хороших агрономических знаний у сельхозпроизводителей.

Дата публикации: 04.12.2017 13:51

Дата последнего изменения: 04.12.2017 13:51



ФАНО
России

[О ФАНО России](#)

[Руководство](#)

[Подведомственные организации](#)

[Контакты](#)

[Противодействие коррупции](#)

[Открытые данные](#)

[Электронная форма обращения](#)

[О сайте](#)

[Карта сайта](#)

[RSS](#)

[Поиск по сайту](#)

[Версия для людей с ограниченными возможностями](#)

[Версия для мобильных устройств](#)

[Обратная связь](#)

Официальный сайт Федерального агентства научных организаций.

Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС77-66823 от 15 августа 2016 года.

© При цитировании информации с сайта ФАНО России ссылка на первоисточник обязательна