

Министерство сельского хозяйства РФ
Департамент научно-технологической политики и образования
Министерство сельского хозяйства Иркутской области
Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского

ПРОГРАММА

международной научно-практической конференции

**«СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА В
СИБИРИ»**

посвященной 250-летию картофелеводства в Иркутской области
(20-21 октября 2015 года)

Иркутск, 2015

Место проведения: ФГБОУ ВО ИрГАУ им. А.А. Ежевского

Иркутский р-н, п. Молодежный

Дата проведения: 20-21 октября 2015г.

Ответственный за проведение: Иркутский государственный

аграрный университет

Состав участников: ученые-картофелеводы Иркутской, Тюменской, Томской, Кемеровской, Свердловской областей, Республики Беларусь; Китая

Открытие научно-практической конференции состоится 20 октября 2015г. в 10⁰⁰ ч. в ауд. 401 главного учебного корпуса Иркутского государственного аграрного университета имени А.А. Ежевского (п. Молодёжный).

20.10.2015

9⁰⁰ – 10⁰⁰ Регистрация участников

10⁰⁰ – 12⁰⁰ Пленарное заседание (ауд. 401)

12⁰⁰ – 13⁰⁰ Кофе-брейк (ауд. 203)

13³⁰ – 17⁰⁰ Работа секции (ауд. 401)

21.10.2015

10⁰⁰ – 12⁰⁰ Круглый стол (ауд. 429)

12³⁰ – 17⁰⁰ Экскурсия

Регламент работы конференции

Доклады на пленарных заседаниях до 15 мин.

Доклады на секциях до 10 мин.

Сообщения и выступления до 7 мин.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Такаландзе Г.О. – ректор Иркутского ГАУ;

Кириленко А.С. – проректор по научной работе Иркутского ГАУ;

Чубарева М.В. – зав. НИО Иркутского ГАУ;

Никулина Н.А. – руководитель редакции научно-практических журналов Иркутского ГАУ;

Шеметова И.С. – начальник отдела ПКВК Иркутского ГАУ;

Лысенко А.Н. – инженер по новым технологиям Иркутского ГАУ;

Швецова С.В. – начальник отдела международных связей Иркутского ГАУ;

Баянова А.А. – зам. декана по НР агрономического факультета Иркутского ГАУ;

Бурлов С.П. – зав. лабораторией «Картофель» каф. Земледелия и растениеводства Иркутского ГАУ.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

20 октября 2015 года в 10⁰⁰, ауд. 401

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ. ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Такаландзе Г.О., ректор Иркутского ГАУ им. А.А. Ежевского

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО

Кириленко А.С., проректор по НР, д.э.н.

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

Председатель – к.с.-х.н., доцент **Г.О. Такаландзе**

Сопредседатель – д.э.н. **А.С. Кириленко**

Секретарь – асп. **М.В. Вильчинская**

ВОЗМОЖНОСТИ БЕЗВИРУСНОГО СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

Гамбург К.З., доктор биологических наук, профессор, ведущий научный сотрудник,

Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА В ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
--

Логинов Ю.П. доктор сельскохозяйственных наук, доцент,

Казак А.А., доцент, кандидат сельскохозяйственных наук,

Якубышина Л.И., доцент, кандидат сельскохозяйственных наук

ФГБОУ ВПО Государственный аграрный университет Северного Зауралья

СОЗДАНИЕ УСТОЙЧИВЫХ К ЗКН СОРТОВ – ОДНО ИЗ НАПРАВЛЕНИЙ В СЕЛЕКЦИИ КАРТОФЕЛЯ НА УРАЛЕ

Шанина Е.П., доктор сельскохозяйственных наук, доцент, зав. отделом селекции картофеля

ФГБНУ «Уральский НИИСХ»

ИЗУЧЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНОГО СЕЛЕКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА КАРТОФЕЛЯ ПО ОСНОВНЫМ ХОЗЯЙСТВЕННО- ЦЕННЫМ ПРИЗНАКАМ В КУЗНЕЦКОЙ КОТЛОВИНЕ

Аношкина Л.С., кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории селекции, биотехнологии и

агротехники картофеля

ФГБНУ «Кемеровский НИИСХ».

СЕКЦИЯ

история и методология современного картофелеводства, селекция и семеноводство картофеля, технология возделывания картофеля, хранение и переработка картофеля, защита картофеля от болезней, вредителей и сорняков

Ауд. 401 начало заседания п. Молодежный, ИрГАУ 20 октября 2015 г. в 13⁰⁰

Председатель секции – к.с.-х.н., доцент А.М. Зайцев

Сопредседатель – к.с.-х.н., доцент С.П. Бурлов

Секретарь – асп. М.В. Вильчинская

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ В ИРКУТСКОМ ГАУ
--

Большешапова Н.И., аспирант,

Бурлов С.П., к.с.-х.н., доцент

Ли И, аспирант

Иркутский ГАУ им. А.А. Ежовского, г. Иркутск, Россия

СЕЛЕКЦИЯ КАРТОФЕЛЯ В СЕВЕРНЫХ УСЛОВИЯХ ТОМСКОГО ПРИОБЬЯ
--

Красников С.Н., ст. научный сотрудник по селекции картофеля, к. с.-х. н,

Сибирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства и торфа

УРОЖАЙНОСТЬ И КАЧЕСТВО КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ СОРТА САРМА В УСЛОВИЯХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
--

Логинов Ю.П., д. с.-х.н., наук, доцент,

Казак А.А., к.с.х.н., доцент,

Якубышина Л.И., к.с.х.н., доцент

ФГБОУ ВПО Государственный аграрный университет Северного Зауралья

СТРУКТУРА УРОЖАЯ И УРОЖАЙНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ СОРТОВ КАРАТОП И РОЗАРА В ПРИПОЛЯРЬЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2010-2012 гг.
--

Мальцева А.В., к.с.х.н,

ФГБОУ ВПО Государственный аграрный университет «Северного Зауралья»

ВЛИЯНИЕ ЗАРАЖЕНИЯ КЛУБНЕЙ CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SSP. SEPEDONICUS И ОБРАБОТКИ МОНОИОДАЦЕТАТОМ НАТРИЯ СОВМЕСТНО С ПРОГРЕВАНИЕМ НА ХРАНЕНИЕ КАРТОФЕЛЯ

Перфильева А.И., к. б. н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рымарева Е.В, к.б.н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рихванов Е.Г., д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории физиологической генетики;

Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН;

ВЛИЯНИЕ МОНОЙОДАЦЕТАТА НАТРИЯ И ТЕПЛОВОЙ ОБРАБОТКИ КЛУБНЕЙ НА ВЕГЕТАЦИЮ И ПРОДУКТИВНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ СОРТА “САРМА” В ПОЛЕВЫХ ЭКСПЕРИМЕНТАХ

Перфильева А.И., к.б.н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рымарева Е.В., к.б.н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рихванов Е.Г., д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории физиологической генетики;

Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН;

Бурлов С.П., к.с.х.н., доцент

Иркутский ГАУ им. А.А. Ежесовского, г. Иркутск, Россия

ВЛИЯНИЕ ФИТОПАТОГЕНА

CLAVIBACTERMICHIGANENSIS SSP. SEPEDONICUS НА КАРТОФЕЛЕВОДСТВО В УСЛОВИЯХ СИБИРИ

Перфильева А.И., к.б.н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рымарева Е.В., к.б.н., научный сотрудник лаборатории растительно-микробных взаимодействий;

Рихванов Е.Г., д.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории физиологической генетики;

Сибирский институт физиологии и биохимии растений СО РАН;

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОМАТИЧЕСКОЙ ГИБРИДИЗАЦИИ В СЕЛЕКЦИИ КАРТОФЕЛЯ

Яковлева Г.А., к. б.н., доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории биотехнологии;

Семанюк Т.В., научный сотрудник лаборатории биотехнологии;

Гончарова Н.Н., к. б. н., старший научный сотрудник лаборатории селекции картофеля;

Дубинич Д.В., научный сотрудник лаборатории биотехнологии;

Родькина И.А., к.б.н., старший научный сотрудник лаборатории биотехнологии;

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству», Беларусь

Лицензия на издательскую деятельность

ЛР № 070444 от 11.03.98 г.

Подписано в печать 12.10.2015 г.

Тираж 150 экз.

Издательство Иркутского государственного аграрного университета им. А.А. Ежевского

664038, Иркутская обл.,

Иркутский р-н, пос. Молодежный