

Приглашаем Вас принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Генетические ресурсы растений: сохранение, изучение и использование в селекции», посвященной 50-летию основания Московского отделения ВИР (ныне ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии).

Конференция состоится 22 – 24 июля 2008 г. в Доме науки ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии по адресу: г. Москва, ул. Ягодная, д. 17.

Требования к докладам:

Продолжительность доклада не более 15 минут
Демонстрационный материал, выполненный в Power Point, принимается на CD- дисках или Flash картах.

Принимаются стендовые доклады на выставку.

Перечень докладов может быть уточнён при формировании программы конференции.

Участники конференции могут приобрести видеоматериалы конференции на DVD дисках.

Перечень докладов и выступлений

22 июля

10.00-10.10 – Доклад. Директор ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии, академик РАСХН **Куликов Иван Михайлович**.

10.10-10.20 – Доклад. Академик РАН **Жученко Александр Александрович**.

10.20-10.30 – Доклад. Директор ГНУ ГНЦ ВИР **Дзюбенко Николай Иванович**

10.30-11.15 **Торжественная часть, вручение грамот**

11.15-11.30 – Исторический обзор направлений научной деятельности ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии за последние 50 лет – д. биол. н. **Темирбекова Сулухан Кудайбердиевна**

11.30-11.40 – Состояние и перспективы развития ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии – директор ГНУ МОС ВСТИСП **Воронин Сергей Павлович**

11.40-11.50 – Состояние и перспективы развития научных исследований в ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии – зам. директора по науке, канд. с.-х. н., **Колпаков Николай Сергеевич**

11.50-12.05 – О селекции тритикале на повышенную устойчивость к неблагоприятным факторам среды, продуктивность и качество зерна – член-корр. РАСХН **Медведев Анатолий Михайлович** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

12.05-12.20 – Потенциал устойчивости иммунных к парше сортов и форм яблони к низким температурам в осенне-зимний период – академик РАСХН **Савельев Николай Иванович** (ГНУ ВНИИГИСПР им. И.В. Мичурина)

12.20-12.50 – Кофе-брейк

12.50-13.05 – Перспективность биологических средств защиты растений в подавлении корневой гнили ячменя – д. биол. н. **Григорьев Михаил Федорович** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

13.05-13.20 – Адаптация озимой пшеницы в московской области – канд. биол. н. **Зезюкин Анатолий Иванович** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

13.20-13.35 – Коллекция овса – источник ценных признаков для селекции (результаты 36-летних исследований) – канд. биол. н. **Козленко Лариса Васильевна** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

13.35-13.50 – Генетические ресурсы овощных культур – канд. биол. н. **Косарева Галина Алексеевна** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

13.50-14.00 – Коллекция томата открытого грунта – источник хозяйственно-ценных признаков для селекции высокопродуктивных сортов – с. н. с. **Козак Владимир Иванович** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

14.00-14.15 – Генетические ресурсы зернобобовых культур – канд. с.-х. н. **Рыбникова Вера Акимовна** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

14.15-14.30 – Итоги селекции актинидии и лимонника китайского в МОВИР – канд. с.-х. н. **Козак Наталья Васильевна** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

14.30-15.30 – Перерыв на обед

15.30-15.45 – Селекционно-генетический потенциал и его использование в работе по созданию новых для возделывания биоформ озимо-многолетней ржи в условиях Российской Нечерноземья – канд. с.-х. н. **Щеглов Юрий Сергеевич** (ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии)

15.45-16.00 – Генофонд яблони и его использование в селекции – академик РАСХН **Седов Евгений Николаевич** (ВНИИ СПК г. Орел)

16.00-16.15 – Использование отечественного и зарубежного генофонда в селекции груши – канд. с.-х. н. **Гиричев Вадим Сергеевич** (ГНУ ВСТИСП)

16.15-16.30 – Результаты испытаний районированных сортов люпина узколистного в условиях юга московской области – канд. биол. н. **Власова Елена Викторовна** (ГНУ МОС ВСТИСП)

16.30-16.45 – Некоторые аспекты использования ценных признаков хемомутантов озимой пшеницы в селекции – с. н. с. **Эйгес Наталья Сергеевна** (ИБФ им. Н. М. Эммануэля)

16.45-17.00 – Характеристика хлебопекарных свойств сортов и исходного материала озимой пшеницы, полученных методом химического мутагенеза – науч. сотр. **Кузнецова Наталья Леонидовна** (ГБС им. Н. В. Цицина РАН)

17.00-18.00 – Обсуждение докладов

23 июля

09.00 – Отъезд из Москвы в Михнево

10.20-13.30 – Посещение коллекций ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии (Михнево)

13.30-14.30 – Перерыв на обед

14.30 – Отъезд в Москву

24 июля

09.00-09.15 – Сохранение in vitro коллекций плодовых, ягодных и декоративных растений – д. биол. н. **Высоцкий Валерий Александрович**.

09.15-09.30 – Оценка эколого-генетической адаптивности сортов груши в условиях Южного Дагестана – д. с.-х. н., профессор **Загиров Надир Гейбетулаевич** (Даг. ГСА)

09.30-09.45 – Исходный материал в селекции яблони колонновидного типа на высокую зимостойкость – канд. с.-х. н. **Казаков Олег Геннадиевич** (ГНУ ВСТИСП)

09.45-10.00 – Изучение вкладов различных генетических систем в продуктивность риса и создание генетической коллекции сортов отечественной и зарубежной селекции –

канд. биол. н. *Гончарова Юлия Константиновна* (ВНИИ риса)

10.00-10.15 – Генетические ресурсы риса как исходный материал для его селекции в Ростовской области – д. с.-х. н. *Костылев Павел Иванович* (ВНИИ ЗК им. И.Г. Калининко)

10.15-10.30 – Показатель массы 1000 семян и его взаимосвязь с некоторыми основными показателями мягкой озимой пшеницы – канд. биол. н. *Шелихов Петр Владимирович* (ЛНАУ)

10.30-10.45 – Расширение ассортимента корнеплодных овощных культур в нижнем Поволжье – канд. с.-х. н. *Земскова Юлия Кабдуллаевна* (ФГОУ ВПО «СГАУ им. Н.И. Вавилова»)

10.45-11.00 – Изучение эффекта гена Rht V1b в культуре клеток и тканей in vitro твердой пшеницы – канд. с.-х. н. *Ткаченко Оксана Викторовна* (Саратовский ГАУ)

11.00-11.15 – Генетический потенциал *Oryza sativa* в России: мобилизация и сохранение – канд. с.-х. н. *Мальшиева Надежда Николаевна* (ГНУ ВНИИ риса РАСХН)

11.15-11.30 – Характеристика современных морфогенотипов *P. Sativum* L. В связи с селекцией на семенную продуктивность – аспирант *Толубеева Вероника Игоревна* (Орловский ГАУ)

11.30-11.45 – Генетические источники формирования сортов клевера луго-пастбищного направления – аспирант *Беляева Виктория Александровна* (ИБИ ВНИЦ РАН)

11.45-12.00 – Изучение видов ирги (*Amelanchier medik.*) С целью использования в селекции – канд. биол. н. *Куклина Алла Георгиевна* (ГБС им. Н. В. Цицина РАН)

12.00-12.30 – Кофе-брейк

12.30-12.45 – Изучение интродуцированных видов, сортов и форм брусничных ягодников в ГНУ ВСТИСП – канд. с.-х. н. *Смирнов Иван Юрьевич* (ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии).

12.45-13.00 – Актинидия коломикта – перспективная ягодная лиана – канд. с.-х. н. *Соболев Геннадий Иванович* (ГУ Сам. НИИ СилР)

13.00-13.15 – Роль коллекции генетических ресурсов нетрадиционных плодовых культур артемовской опытной станции питомниководства в создании новых сор-

тов – канд. с.-х. н. *Меженский Владимир Николаевич* (Артемовская ОС УААН)

13.15-13.30 – Изучение ресурсов продуктивности и их составляющих у *Amelanchier alnifolia*. – канд. с.-х. н. *Хромов Николай Владимирович* (ГНУ ВНИИС им. И.В. Мичурина)

13.30-13.45 – Использование биотехнологических методов для сохранения и поддержания коллекции актинидии в культуре in vitro – *Малаева Елена Викторовна* (науч сотр. ГУ «Волгоградский РБС»)

13.45-14.00 – Источники доминантных генов устойчивости к милдью и оидиуму у межвидовых гибридов винограда – канд. биол. н. *Филиппенко Людмила Ивановна* (ГНУ ВНИИГиСПР им. И.В. Мичурина)

14.00-15.00 – Обсуждение докладов и принятие решения конференции.

15.00-15.15 – Заключительное слово. Вице-президент РАСХН, академик РАН **Жученко Александр Александрович**.

15.15-16.15 – **Заккрытие конференции, обед**

Адрес: 115598, г. Москва, ул. Загорьевская, д. 4.,

ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии;

Факс (495) 329-31-66;

142841, Московская обл., Ступинский

р-н, пгт. Михнево, ул. Тимирязева, д. 1

ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии

E-mail: mos_vstisp@mail.ru

Web-site: <http://vstisp.org>

Контактные телефоны:

8 (49664) 6-61-75 Колпаков Николай Сергеевич

8 (49664) 2-62-88; Козленко Лариса Васильевна

ГНУ МОС ВСТИСП Россельхозакадемии

(495) 329-34-55 Коновалов Сергей Николаевич,

ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии

Проезд: автобусами или маршрутными такси от метро «Царицыно» № 289, 203, 701 или от ж/д станции «Бирюлёво-пассажирская» № 289, 690, 693 – до остановки «Загорьевская, 10», далее пешком по улице Ягодная до «Дома науки».

ГНУ МОСКОВСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ РАСТЕНИЕВОДСТВА ВСТИСП РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ

50 лет МОВИР



ПРИГЛАШЕНИЕ

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ РАСТЕНИЙ: СОХРАНЕНИЕ, ИЗУЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СЕЛЕКЦИИ

конференция,
посвященная 50-летию основания
Московского отделения ВИР
(ныне ГНУ МОС ВСТИСП
Россельхозакадемии)

Михнево – 2008.