

«Поиск» для аграриев Марий Эл

Ключевой темой научно-практического семинара, который состоялся в Республике Марий Эл 19 января, стали высокоурожайные сорта и гибриды овощных культур отечественной селекции.

Ежегодно в селе Микряково (Горномарийский район) при поддержке регионального Минсельхоза, районной администрации, АНО «Центр компетенций в сфере с.-х. кооперации и поддержки фермеров в Республике Марий Эл», Марийской ассоциации К (Ф) Х и ООО «Вера» проходит семинар для с.-х. товаропроизводителей. На нем аграриев знакомят с передовыми достижениями селекции овощей и картофеля, современными технологиями выращивания, рассказывают об особенностях выбора грунта и использования субстратов, о минеральном питании и средствах защиты растений.

Мероприятие по праву пользуется большой популярностью у фермеров. Вот и в 2023 году его посетило более 120 человек.

Открыл семинар Министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Марий Эл Андрей Кондратенко.

– Не зря Горномарийский район считается овощным краем Республики, – начал свое выступление Андрей

Владимирович. – Его населяют настоящие труженики, которые выводят регион в производственные лидеры. В этом году, благодаря высоким производственным показателям наших аграриев и активной работе Правительства Марий Эл, в рамках новой господдержки по развитию отраслей овощеводства и картофелеводства на 2023 год нам будет выделено 75 млн р. Эта сумма пойдет на субсидирование части затрат как крупных, так и малых хозяйств. Кроме того, впервые поддержка будет распространяться и на личные подсобные хозяйства, производящие и реализующие картофель и овощи. Такая помощь позволит производителям развиваться, а их деятельности быть более рентабельной.

Также Андрей Владимирович отметил, что последние несколько лет местные фермеры плотно сотрудничают с российскими селекционерами, испытывая новые перспективные гибриды овощных культур и оценивая их по наиболее важным хозяйственно ценным признакам: «Мы



Ф, Герцогиня



День овощного поля.
Слева направо: Р. Гордеев, А. Кондратенко, А. Бабушкин оценивают гибрид F₁ Герцогиня

уже не раз смогли убедиться, что наука шагнула вперед, и сегодня на рынок выходят селекционные разработки, способные составить достойную конкуренцию зарубежным аналогам. **Помогая отечественным селекционерам продвигать свою продукцию, мы укрепляем нашу державу».**

Затем участников семинара поприветствовал руководитель отдела с. – х. и природопользования администрации Горномарийского МР Геннадий Лаврентьев. Он поблагодарил собравшихся за их неоценимый вклад в развитие района и подчеркнул, что современные технологии и последние новации одними из первых приживаются именно на горномарийской земле.

Добрые слова в адрес присутствующих прозвучали и от директора ООО «Вера», официального дилера агрофирмы «Поиск» Анастасии Павловой.

– На данный момент мы полностью обеспечены семенами овощных культур, поэтому приглашаю всех за покупками и желаю богатых урожаев, – резюмировала Анастасия Григорьевна.



F₁ Орфей



Демонстрация гибрида F_1 **Континент** участникам семинара

После официальной части со своими докладами перед аграриями выступили специалисты в отрасли АПК по селекции, технологиям выращивания, питанию и защите растений.

Менеджер по продажам профессиональных семян компании «Поиск» Роман Гордеев начал свое выступление с благодарности.

– Около пяти лет Марий Эл является для нас полигоном по испытанию новых перспективных гибридов и я, от лица всей компании, хочу сказать большое спасибо с. – х. производителям за то, что вы помогаете нам оценивать и совершенствовать наш селекционный материал, – сказал Роман Васильевич. – Отдельные слова признательности адресую руководству Республики за то, что оно поддерживает нашу инициативу.

В прошлом году «Поиск» проводил производственные испытания коммерческих (F_1 **Герцогиня**, F_1 **Континент**, F_1 **Орфей**, F_1 **Поиск 2018**, F_1 **Универс**) и новых перспективных гибридов капусты белокочанной позднего срока созревания на базе двух хозяйств: у Сергея Кандишкина (д. Тушналы) и у Сергея Ильина (с. Пайгусово). Ни капризы погоды, ни заболевания, характерные для региона, не отразились на товарном виде и урожайности гибридов – в среднем удавалось собрать около 100 т/га. В октябре продукция была заложена на хранение для оценки лежкости. По результатам предварительного осмотра гибридам от «Поиска» поставили наивысшую оценку.

– Капуста хранится отлично, зачищается легко, кочаны остаются такими же плотными, как при уборке, – подтвердил Председатель СССПОПК «Агропродукт», руководитель отделения Марийской ассоциации К (Ф) Х Сергей Ильин. – Что-то мы уже начали реализовывать. Например, гибрид F_1 **Герцогиня** идет у нас в сети, а F_1 **Универс** – на засолку. В этом году мы продолжим испытания, но уже увеличим посевные площади под гибридами агрофирмы.

По словам Романа Гордеева, благодаря тесному взаимодействию с фермерами Марий Эл, на сегодняшний день компания «Поиск» определила ассортимент сортов и гибридов овощных культур, которые в полной мере раскрывают свой потенциал продуктивности в условиях Среднего Поволжья.

Так, среди капусты белокочанной стоит обратить внимание на гибрид F_1 **Герцогиня** – идеальная продукция для супермаркетов. Этот гибрид представляет собой удачное сочетание высокой урожайности и превосходной лежкости (до 8 месяцев). У него прекрасные показатели товарности. Вес незачищенного кочана составляет около 3,5 кг. Во время уборки кочерыга не трескается. Ко всему прочему гибрид устойчив к фузариозу.

Стоит отметить, что с каждым годом площади, отведенные под гибрид F_1 **Герцогиня**, увеличиваются. Это касается не только Республики Марий Эл, но и Московской и Рязанской областей, отдельных регионов Урала и Сибири.

Еще один высокоурожайный гибрид для торговых сетей – F_1 **Орфей**. Плотный кочан (2,5–2,8 кг) округлой формы имеет короткую внутреннюю кочерыгу, которая не трескается при уборке. Лежкость при хранении – до 6 месяцев.

Гибрид F_1 **Континент** «зашел» в Республику всего два года назад, однако уже успел завоевать признание аграриев. Все дело в его мощной корневой системе, благодаря которой он формирует стабильный урожай даже при стрессовых климатических условиях и быстро адаптируется к неблагоприятным факторам. Отдача урожая дружная, масса однородных кочанов – по 3,5–4 кг каждый. Гибрид устойчив к растрескиванию и фузариозному увяданию. Предназначен для переработки и хранения кочанов до февраля.

Растения гибрида F_1 **Поиск 2018** меньше других повреждаются вредителями, в частности трипсом. Гибрид подходит как для рассадной, так и для безрассадной технологии выращивания. Кочаны выравнены по форме и массе (3–5 кг). Урожай формируется дружно, растения устойчивы к фузариозному увяданию. Назначение у гибрида F_1 **Поиск 2018** универсальное: его смело можно отправлять на переработку и оставлять на хранение. В 2021 году он до середины марта был заложен на хранение в овощехранилище Павла Раевского, отход составил 15%.

F_1 **Универс** – еще один высокоурожайный гибрид, востребованный в товарном овощеводстве. Кочан округло-плоский, очень плотный, на разрезе беловатый. Масса – 3–5 кг. Хранить его можно до января, также подходит и для квашения. Гибрид показывает превосходные



Сорт свеклы **Барон**

результаты при выращивании не только в Марий Эл, но и на всей территории России.

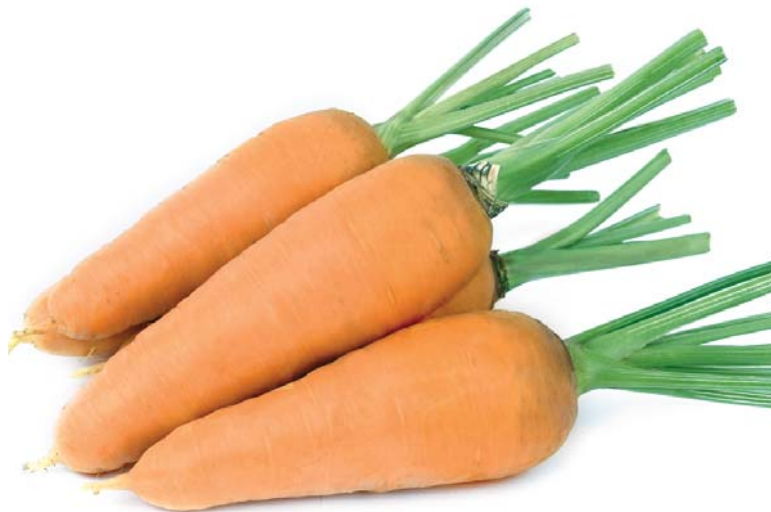
Еще одна важная культура, выращиванием которой занимаются в Марий Эл, – огурец. Хорошо себя проявили при возделывании в открытом грунте гибриды: **F₁ Тонус** (устойчив к основным заболеваниям, переносит резкие перепады дневной и ночной температур), **F₁ Энеж 21** (длительный период плодоношения, адаптируется к неблагоприятным факторам среды, устойчив к основным болезням огурца), **F₁ Форсаж** (отличные потребительские и транспортабельные качества, подходит для засолки и маринования), **F₁ Атос** (дружная отдача урожая, идеален для засолки).

Особой гордостью компании «Поиск» являются сорта свеклы **Креолка** и **Мулатка**, которые давно в ходу у жителей Марий Эл. Эти высокоурожайные сорта обладают превосходными вкусовыми качествами и великолепным товарным видом.

Настоящий фурор в прошлом году произвел новый сорт свеклы **Барон**. Корнеплоды этого сорта круглые, хвостик маленький, точка выхода листового аппарата небольшая. Розетка нераскидистая, куст прямостоячий, огрубление в зоне листового аппарата практически отсутствует. На срезе нет кольцеватости. За счет высокого содержания сухого вещества Барон обладает сладким вкусом. Подходит для всех видов переработки. Устойчив к церкоспорозу.

Без внимания не остались и новинки моркови. Сорт **Рекси** (сортотип Шантенэ) покорила фермеров высокой товарной урожайностью продукции. Гибрид **F₁ Мустанг** (сортотип: Берликум/Нантская) отлично подходит для производства раннего урожая. Он устойчив к альтернарии (черной гнили), цветущности и растрескиванию корнеплодов. Классикой жанра в регионе по-прежнему остаются сорта моркови **Шантенэ Королевская**, **Шантенэ Роял**.

Надо заметить, что для получения богатого урожая важно комплексно подходить к поставленной задаче: не только подобрать правильный сорт или гибрид, но и обеспечить растение сбалансированным минеральным питанием. Без этого реализовать заложенный селекционерами потенциал урожайности невозможно. Актуальные для региона приемы работы с высокоэффективными удобрениями ФосАгро на



Морковь Рекси

семинаре представила компания «ФосАгро-Волга», традиционный партнер марийских аграриев в сфере минерального питания растений. Компания ежегодно проводит агрономические опыты для того, чтобы рекомендовать товаропроизводителям только проверенные и наиболее выгодные решения. В том числе основанные на применении новейших и перспективных марок, таких как комплексные удобрения с мезо- и микроэлементами, а также жидкое комплексное удобрение.

Также в ходе мероприятия гостей познакомили с особенностями выбора субстрата для рассады, основными агротехническими приемами в выращивании капусты белокочанной и др.

О том, что научно-практический семинар удался, было ясно всем. Аграрии еще долго не расходились, засыпая специалистов вопросами. Особо отмечали фермеры образцы гибридов капусты «Поиска», которые были представлены в холле.

– Я слышал много позитивных отзывов о гибридах агрофирмы «Поиск», – отметил председатель СССППК «Овощная лагуна» Александр Пушкин. – Сегодня я лично осмотрел кочаны и принял решение вырастить несколько гибридов компании в своем хозяйстве. Особенно мне приглянулись **F₁ Герцогиня** и **F₁ Орфей**, которые я планирую реализовывать в супермаркеты, **F₁ Континент** и **F₁ Универс**, которые пойдут на квашение. Также я отметил гибрид огурца **F₁ Атос**, пригодный для засолки.

Во второй декаде августа 2023 года в Горномарийском районе состоится традиционный День овощного поля. На базе СССПОПК «Агропродукт» будут организованы демонстрационные посевы картофеля, капусты белокочанной, моркови и свеклы. Каждый участник сможет лично оценить селекционные достижения и задать интересующие вопросы по питанию и защите растений специалистам. Кроме того, будет выставлены последние разработки в области сельхозтехники. К участию приглашаются с. – х. товаропроизводители из разных регионов страны.

А.А. Третьякова

Фото автора и службы маркетинга компании «Поиск»



Р. Гордеев знакомит марийского фермера с гибридом **F₁ Универс**