

Импортовытеснение в Республике Марий Эл

В Горномарийском районе прошел традиционный День овощного поля, который собрал сотни аграриев Республики Марий Эл и других регионов России. На протяжении двух дней гостей познакомили с передовыми достижениями селекции и новыми разработками в области с.-х. техники, средств защиты растений и минеральных удобрений.

Благодаря поддержке и непосредственному участию Минсельхозпрода Республики, Центра компетенций Марий Эл и Марийской ассоциации К(Ф)Х 18 и 19 августа гости не только смогли обменяться реальным опытом, но и произвести оценку перспективных селекционных разработок в области овощеводства и картофелеводства. Мероприятия прошли на базе двух крупнейших фермерских хозяйств Республики: Сергея Ильина и Андрея Бабушкина.

В первый день официальное открытие Дня овощного поля началось с приветственного адреса от главы Республики Марий Эл Юрия Зайцева, который зачи-

тал министр с.-х. и продовольствия Республики Андрей Кондратенко.

«Агропромышленный комплекс — это значимая часть нашей экономики, его удельный вес в валовом региональном продукте составляет более 18%. Мы видим, как отрасль за последние годы показывает положительную динамику: увеличивается поголовье с.-х. животных и объемы выпускаемой продукции, вводятся в оборот ранее неиспользованные земли, приобретается многофункциональная техника и пр. Уверен, что это уникальное мероприятие будет способствовать развитию отрасли и выполнению основной задачи по



Слева направо: А. Кондратенко, Х. Данаажав и А. Ховрин обсуждают возможность совместных испытаний овощных культур



F₁ Герцогиня



Слева направо: А. Бабушкин и С. Кандишкин на поле с гибридами капусты компании «ПОИСК»



Фермеры из Удмуртии

обеспечению продовольственной безопасности нашей страны и увеличению экспортного потенциала. Желаю всем крепкого здоровья, плодотворной работы, новых знаний и успехов в производственной деятельности!»

Стоит отметить, что именно Минсельхозпрод Марий Эл ввел в обиход термин «импортовывтеснение» и своей активной позицией по испытанию и внедрению отечественных сортов и гибридов реализует его на практике. Об этом говорит увеличение доли российских селекционных разработок, которыми заняты поля Республики.

Затем в своем видеопослании к участникам события обратился директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений МСХ РФ Роман Некрасов.

– Достижения картофелеводов и овощеводов вашего региона хорошо заметны на общероссийском уровне, – отметил Роман Владимирович. – Таких результатов удастся добиться за счет системного подхода в использовании передовых технологий, современных машин и оборудования, в том числе с помощью инструментариев господдержки. Вопрос развития отечественной селекции сейчас также имеет особое значение. Это тот фактор, который должен определять нашу продовольственную безопасность на годы вперед. В связи с этим Министерство сельского хозяйства России очень заинтересовано в том, чтобы отечественные аграрии и российские селекционеры, устанавливали между собой долгосрочные взаимовыгодные партнерские отношения. Такие мероприятия как раз этому способствуют.



Р. Гордеев (слева) демонстрирует гостям гибрид F_1 Герцогиня

После слово взял советник-посланник, торговый представитель Посольства Монголии в РФ господин Хасар Данаажав, который поздравил участников Дня поля и выразил большую заинтересованность в укреплении сотрудничества с марийскими партнерами в области сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.

В рамках официальной части прошло награждение выдающихся работников отрасли. К слову, благодарственное письмо за вклад в развитие агропромышленного комплекса от Республики Марий Эл было вручено и компании «ПОИСК».

В ходе мероприятий 18 и 19 августа был проведен круглый стол, на котором обсуждались способы повышения урожайности картофеля и овощных культур. В своем докладе руководитель службы селекции и первичного семеноводства Агрофирмы «ПОИСК» Александр Ховрин сделал акцент на тех сортах и гибридах компании, которые демонстрируют высокие показатели по урожайности и качеству продукции в условиях выращивания Республики.

Например, площадь посева под гибридом капусты белокочанной F_1 Герцогиня в Марий Эл увеличивается ежегодно. Эта селекционная разработка предназначена для длительного хранения (до 8 месяцев) и имеет минимальный отход продукции после зачистки. Кочаны с ограниченным типом роста в пределах 2-3 кг, что делает этот гибрид идеальной продукцией для торговых сетей и потребителей.

F_1 Поиск 2018 – еще один конкурентоспособный гибрид капусты. Он относится к среднепоздней группе и формирует высокий однородный урожай в различных почвенно-климатических условиях. Устойчив к фузариозному увяданию. Срок хранения – не менее 4 месяцев.

Даже самые стрессовые условия, в частности, засуха, будут нипочем пластичному гибриду F_1 Континент. Мощная корневая система позволяет растению формировать стабильный урожай кочанов при любой погоде. Кочаны не растрескиваются, гибрид устойчив к фузариозному увяданию.

Из огурцов стоит отметить гибриды F_1 Тонус, превосходящий по урожайности зарубежные аналоги, и F_1 Форсаж, который даже при определенном поражении болезнями дает много боковых ветвей и обильно плодоносит.

Несмотря на то, что Горномарийский район – край с тяжелыми почвами, очень хорошо здесь идут сорта мор-



Участники Дня поля – 2023

кови **Шантенэ Королевская** и **Рекси** сортотипа Шантенэ. Они среднеспелые, подходят для производства ранней продукции, а также длительного хранения. Востребован у жителей Республики и гибрид **F₁ Мустанг** сортотипа Берликум/Нантская, который характеризуется стабильной урожайностью. При ранневесеннем посеве можно использовать для получения пучковой продукции.

Из свеклы столовой популярностью пользуются сорта **Мулатка** и **Эфиопка** за их выровненные корнеплоды, товарный внешний вид и вкусовые качества. Сорта подходят для длительного хранения.

Особой гордостью компании стал новый сорт свеклы **Барон**. Его отличает высокое содержание сухого вещества и сахаров в корнеплоде, насыщенный вкус. Он выдерживает загущенные посевы и пригоден для всех видов переработки. Устойчив к церкоспорозу.

Преимущество семенного материала компании «ПОИСК» заключается не только в высоком качестве, но и в выгодной цене. При норме высева семян свеклы столовой 500 тыс. растений на га затраты на семена «ПОИСКА» более чем в 3,5 раза меньше, чем на иностранные. Урожайность у них одинаковая. В итоге себестоимость готовой продукции ниже, что позволяет аграриям увеличить рентабельность производства. Тоже самое относится и к семенам других овощных культур.

В рамках Дня поля гости смогли лично ознакомиться с промежуточными итогами выращивания капусты белокочанной на полях.

– Мы были приятно удивлены, наяву увидев высокие результаты отечественной селекции, – сказала представитель К(Ф)Х М.Л. Никифоров (Республика Удмуртия) Елена Никифорова. – Нас очень заинтересовали гибриды **F₁ Поиск 2018**, **F₁ Герцогиня** и **F₁ Континент**.



«ПОИСК» наградил А. Бабушкина (слева) почетной грамотой за помощь в организации испытаний

Научное партнерство для развития селекции

Компанию «ПОИСК» посетили высокие гости.



Слева направо: Е.И. Назин, Г.А. Костенко, Н.Н. Клименко, Л.Н. Тимакова, Н.К. Долгушкин, М.Г. Фомичева, М.А. Косенко

– Компания «ПОИСК» нам знакома давно: мы выращиваем сорт свеклы **Мулатка** на протяжении пяти лет, – уточнил заместитель директора хозяйства агрофирмы «Слава картофелю» Василий Андреев. – Также мы занимаемся капустой и то, что нам сегодня представили достойно высшей похвалы. Я отметил для себя несколько гибридов, хочу посмотреть на них, когда придет время сбора урожая.

Примечательно, что своим мнением по поводу гибридов поделились и фермеры, которые выращивали их в прошлые года.

– **F₁ Герцогиня** стала моим фаворитом, – заявил глава К(Ф)Х Сергей Кандишкин. – В октябре прошлого года мы заложили этот гибрид на хранение, а в марте сняли для отправки на продажу. Главное преимущество – кочаны не потеряли вес при хранении, а после зачистки имели более зеленую окраску, лучший товарный вид и маленький отход листьев.

– Для засолки нашим покупателям «зашел» **F₁ Универс**, – резюмировал председатель СССПОПК «Агропродукт», руководитель отделения Марийской ассоциации К(Ф)Х Сергей Ильин. – Помимо его превосходных вкусовых качеств он высокоурожайный, хорошо переносит засуху, имеет небольшой отход листьев. Хранится до января.

Главным итогом Дня поля стал живой интерес производителей с.х. продукции к сортам и гибридам Агрофирмы «ПОИСК». Это говорит о том, что селекционные разработки компании успешно могут конкурировать с иностранными аналогами. И это стало возможно в том числе благодаря активной поддержке Минсельхозпрода Республики Марий Эл, Центра компетенций Марии Эл, Марийской ассоциации К(Ф)Х, а также личному участию Сергея Ильина, Андрея Бабушкина, Алексея Власова и Анастасии Павловой.

Напомним, что за два дня в мероприятии приняли участие овощеводы и картофелеводы Марий Эл, а также Чувашской и Удмуртской Республик, Татарстана, Кировской и Нижегородской областей, Пермского края – всего более 400 человек, которые на примере Республики Марий Эл убедились, что использование отечественной селекции может давать серьезные результаты по импортозамещению овощных культур.

Третьякова А.А.
Фото автора

Для успешного решения научных задач, направленных на обеспечение продовольственной безопасности Российской Федерации, государственно-частное партнерство безусловно играет ключевую роль. Обладая серьезными потенциалом и научными компетенциями, Агрофирма «ПОИСК» активно взаимодействует с ведущими научными организациями страны. Так, третьего августа компанию в очередной раз посетили вице-президент РАН Н.К. Долгушкин и директор ФГБУ «ВНИИКР» Е.И. Назин.

В рамках встречи гостям были продемонстрированы передовые селекционные достижения «ПОИСКА». Особый интерес вызвали гибриды капусты белокочанной **F₁ Герцогиня** и моркови **F₁ Мустанг**, сорт свеклы столовой **Мулатка**, а также многие другие селекционные разработки, которые используются в товарном овощеводстве и обеспечивают реальное импортозамещение.

Создание перспективных сортов и гибридов стало основой диалога о будущих научных планах. Важным аспектом обсуждения был вопрос раз-

вития государственно-частного партнерства между государственными научными организациями и частными селекционно-семеноводческими компаниями. Именно это сотрудничество поможет нарастить потенциал отечественной селекции.

В ходе беседы были также затронуты и вопросы возрождения российского семеноводства по овощным культурам. Без специальных зон семеноводства на территории России эту проблему решить будет невозможно.

В заключение участники встречи пришли к единодушному мнению, что только совместная системная работа может принести быстрый положительный результат как по развитию селекции, так и по возрождению семеноводства. Однозначно можно сказать, что данное мероприятие явилось очередным важным шагом в направлении объединения государственной науки и бизнеса для достижения общих целей.

Третьякова А.А.
Фото автора