

# Место встречи — Астрахань



Генеральный директор ООО «ПрофСем Гавриш», д.с.-х.н. В.Г. Король рассказывает о новых гибридах томата

В конце августа этого года состоялся второй семинар компании «Гавриш» на астраханской земле. Главной задачей мероприятия было знакомство овощеводов Нижнего Поволжья с новыми сортами и гибридами овощных культур селекции фирмы «Гавриш» непосредственно на полях.

Семинар начался с посещения офиса ООО «Гавриш-Астрахань», где участники встречи познакомилась с ассортиментом компании в непринужденной обстановке — за чашкой кофе, пообщались с генеральным директором ООО «ПрофСемГавриш», опытным агрономом-технологом **Валентином Григорьевичем Королем** и генеральным директором ООО «Гавриш-Астрахань» **Натальей Геннадьевной Ампиловой**, обсудили насущные проблемы.

В назначенное время автобус с участниками семинара отправился в первое по плану хозяйство — ООО «Производственно-коммерческая фирма «МИНА», расположенное в селе Растопуловка на орошаемом участке «Учебная». Владелец ООО «МИНА» **Бахрам Солеймани** провел экскурсию по своему хозяйству. Гости осмотрели растения гибридов огурца **F<sub>1</sub> Кураж**, **F<sub>1</sub> Монарх** и нового, завоевывающего все большие площади гибрида **F<sub>1</sub> Аллюр** в поликарбонатной теплице площадью 0,3 га. Рассадку второго оборота в ней высадили 1 ав-

густа, поэтому товарной продукции увидеть не удалось. Однако специалисты компаний «Гавриш» и «Агробиотехнология» рассказали фермерам о современных препаратах и способах защиты огурца от настоящей и ложной мучнистой росы, борьба с которыми особенно актуальна осенью.

Поблизости от теплицы была организована выставка плодов и овощей, на которой продукцию, выращенную из семян селекционно-семеноводческой фирмы «Гавриш», представило не только ООО «МИНА», но и другие фермеры Астраханской области. Далее гости отправились на участок с посадками **огурца F<sub>1</sub> Хасбулат**, возделываемого на шпалере в открытом грунте. Семена посеяли в стаканчики 1 августа, в открытый грунт растения высадили 15 августа. К моменту осмотра посадок огурца участниками мероприятия урожай зеленцов снимали уже дважды. Гибрид **F<sub>1</sub> Хасбулат** показал себя с самой лучшей стороны, высокие товарные качества его зеленцов оценил местный консервный завод, с

которым у Бахрама Солеймани заключен договор на поставку продукции.

Продолжился семинар недалеко от села Килинчи в **КФХ «ИП Мозохин Н.В.»**. Участников семинара встретил **Камиль Галимзянович Сахабиев**, прямо на луковом поле, где на площади 10 га гости смогли оценить достоинства **сорта лука репчатого Кремень**. Они отметили, что этот сорт имеет очень плотные покровные чешуи, что очень важно как для транспортировки, так и для хранения. Кроме того, потенциал урожайности сорта до 100 т/га, содержание сухого вещества в луковицах около 11%. Сорт Кремень с каждым годом завоевывает все большие посевные площади на юге России и в странах СНГ.

На 7 га в хозяйстве был посеян гибрид лука **F<sub>1</sub> Бургос**. В условиях Астраханской области он бывает полностью готов к уборке на 100-й день после появления всходов. При хранении (в течение 7 месяцев) луковицы не оголяются, благодаря плотно прилегающим сухим чешуям. Камиль Галим-

зянович рассказал участникам семинара, что растения гибрида F<sub>1</sub> Бургос очень хорошо отзываются на подкормки, что позволяет получать высокий и стабильный ранний урожай.

На соседнем поле площадью 5 га полным ходом шел сбор урожая томатов сорта **Баскак** селекции компании «Гавриш». Баскак — сверхранний сорт томата с красивыми ярко-красными, очень прочными плодами сливовидной формы, массой 60–80 г. Потери при транспортировке плодов этого сорта невелики, при этом они отличаются высокими вкусовыми качествами, что очень редко для транспортабельных томатов. Камиль Галимзянович заметил, что у этого томата есть только один «недостаток»: при гарантированной урожайности около 60 т/га, реальная в этом году стремится к 100 т/га! И это при том, что сборы еще не были закончены. Особенно порадовало хозяина, что именно на Баскак очень хороший спрос на рынке: машины с плодами этого томата разгружались за считанные часы.

Следующее представленное гостям поле было засеяно морковью **Ред Кор**, одним из самых распространенных сортов моркови сортотипа Шантенэ. Даже на самых тяжелых почвах доля нестандартных корнеплодов у

этого сорта очень невелика. Хотя это и ранний сорт, он успешно хранится. Долго не теряющие своих высоких товарных качеств, выравненные корнеплоды ярко-оранжевой окраски пользуются высоким спросом на рынке.

Далее участники семинара перешли к полю площадью 1,5 га с безрассадной культурой томата, здесь выращивают гибрид селекции фирмы «Гавриш» — F<sub>1</sub> **Адаптор**. Гибрид среднеспелый, от появления всходов до созревания плодов проходит 110 дней. Кубовидные плоды массой 90–120 г сочетают в себе основные хозяйственно-ценные признаки: транспортабельность, однородность, насыщенную красную окраску с глянцевым блеском. Производители отмечают, что этот гибрид отличается очень дружной отдачей урожая.

Рядом на площади 1,5 га были высажены растения другого гибрида томата — F<sub>1</sub> **Агрессор**. Он способен завязывать плоды даже при самых неблагоприятных условиях выращивания. Сливовидные плоды массой 90–110 г выравнены по размеру в целом на растении.

После осмотра полей началась теоретическая часть семинара. Участники осмотрели выставку овощной продукции из хозяйств Астраханской

и Волгоградской областей, на которой были представлены сорта и гибриды лука: **Кремень, F<sub>1</sub> Бургос, Неман, Прометей, Гермес**; томата: **F<sub>1</sub> Имитатор, F<sub>1</sub> Рюрик, F<sub>1</sub> Т-34, F<sub>1</sub> Азов** и др.; огурца: **F<sub>1</sub> Хасбулат, F<sub>1</sub> Капучино, F<sub>1</sub> Кураж, F<sub>1</sub> Пассаж**; моркови: **F<sub>1</sub> Престо, Ред Кор**; а также сорта руколы **Пасьянс** и **Покер**.

В селекционной работе, компания «Гавриш», наряду с такими признаками, как устойчивость к стрессам, болезням и вредителям, а также урожайность и транспортабельность, не забывает и о высоких вкусовых качествах своих сортов и гибридов. В настоящее время это особенно важно, поскольку покупатель предпочитает не только красивые, но и вкусные овощи. Чтобы производители овощей смогли оценить вкусовые достоинства новых сортов томата и огурца была организована дегустация плодов, причем можно было также оценить качество огурцов и томатов в засоле, что было с восторгом встречено участниками семинара, которые работают с перерабатывающими предприятиями.

Программу докладов открыл **Валентин Григорьевич Король, доктор с.-х. наук, генеральный директор ООО «ПрофСемГавриш»**. Он рассказал об особенностях выращивания в защищенном грунте гибридов огурца и томата селекции компании «Гавриш». Особое внимание Валентин Григорьевич уделил физиологическим процессам в растении, которые напрямую влияют на величину и качество урожая. Многолетний опыт работы и исследования по изучению влияния различных факторов (погодные условия, пестицидная нагрузка, высота шпалеры, способы формирования и др.) на состояние растения вызвали большой интерес у овощеводов. Валентином Григорьевичем была разработана технология формирования растений гибрида огурца F<sub>1</sub> **Кураж**, которая позволила получать рекордные для своего времени урожаи, причем даже сегодня пока еще не создан гибрид, способный сравниться с F<sub>1</sub> **Кураж** по урожайности.

Об особенностях выращивания сортов и гибридов овощных культур селекции компании «Гавриш» в открытом грунте рассказал **менед-**



Камиль Сахабиев отвечает на вопросы гостей



Дегустация плодов гибридов овощных культур фирмы «Гавриш»

**жер отдела открытого грунта Владимир Владимирович Щербаков.**

Ассортимент культур, сортов и гибридов для открытого грунта у компании очень широк, участникам семинара удалось увидеть на полях лишь малую его часть. Их особое внимание привлек **гибрид белокочанной капусты F<sub>1</sub> Нахаленок**, о котором в ООО «МИНА» рассказывал Бахрам Солеймани. Этот гибрид был предшественником на поле, где сейчас растет огурец F<sub>1</sub> Хасбулат — ранневесенняя посадка. Благодаря короткому периоду созревания этого гибрида — за 40-45 дней от высадки рассады в поле он формирует кочаны со средней массой 1,2 кг, Бахраму Солеймани удалось реализовать раннюю капусту по очень выгодной цене. Первые кочаны убрали уже на 37-ой день от высадки сорокадневной рассады в открытый грунт.

Продолжила выступления **Ксения Юрьевна Нефедова, агроном ООО «Фармбиомедсервис»**. В настоящее время, для того чтобы получить высокий урожай не обойтись без средств защиты растений. Одна из основных культур в Астраханской области — томат, поэтому защите именно этой культуры и было уделено основное внимание в ее докладе.

Повышение завязываемости плодов и выхода стандартной продукции волнует каждого овощевода. Этой проблеме был посвящен доклад **Над-**

**жды Викторovны Солдатовой из ООО «Бамблби Компани».**

Один из методов ее решения при выращивании томатов в защищенном грунте — дополнительное опыление шмелями. Надежда Викторovна рассказала о результатах исследований по опылению шмелями растений томата, перца, баклажана в открытом грунте, что уже широко практикуется в Западной Европе.

В России из года в год растет спрос на зеленные культуры, в частности на салат. **Николай Подосенов**, менеджер по закупкам ООО «Белая Дача Трейдинг», рассказал, какие требования предъявляет его компания при покупке салатов. Николай предложил начать сотрудничество со своей фирмой и заключить контракты на поставку этой продукции, что вызвало большой интерес у участников семинара.

**Иван Петрович Слаутин**, менеджер компании «Гавриш», рассказал об ассортименте зеленных культур и сортах, районированных в Астраханской области. Он представил новинку на местном рынке — сорт укропа Амазон. Этот сорт отличается лучшими свойствами знаменитого укропа Аллигатор, который знают абсолютно все зеленщики в России. Кроме того, для Амазона характерна еще большая устойчивость к стеблеванию, таким образом, количество сборов зелени можно увеличить — до пяти щипов.

Отличное качество зелени и продолжительный период хранения срезанной продукции, без сомнения, вскоре сделают укроп Амазон лидером в своем сегменте рынка.

Особое внимание овощеводов привлек **салат Патриций (сортотип «Айсберг»)**. Этот салат имеет плотные транспортабельные кочаны с отличными товарными и вкусовыми качествами. Сорт Патриций полностью отвечает требованиям отдела закупок ООО «Белая Дача Трейдинг» к товарным качествам кочанного салата, надо отметить, что такой оценки удостоиваются далеко не все салаты, представленные на российском рынке.

Завершилась программа докладом известного **специалиста по защите растений Виктора Николаевича Юварова, агронома-консультанта ЗАО «Агробиотехнология»**. Он рассказал об особенностях использования биологических препаратов в интегрированной системе защиты растений, уделив особое внимание настоящим напастям этого года — альтернариозу и бактериозам, которые на больших площадях поразили лук в южных регионах России.

Продолжить общение участники семинара смогли за дружеским ужином, который был приготовлен поварами КФХ «ИП Мозохин Н.В.». Даже за столом гости получили ответы на все накопившиеся вопросы по сортам и гибридам, защите растений и применению удобрений. Фермеры также договорились с руководителем ООО «Гавриш-Астрахань» о покупке семян овощных культур для следующего сезона, которые уже доставлены в офис этого представительства и готовы к реализации.

**Компания «Гавриш» выражает благодарность всем участникам встречи за то, что нашли время для посещения семинара — важно для взаимовыгодного сотрудничества мероприятия. Особую благодарность за помощь и теплый прием выражаем Бахраму Солеймани и Камиллю Галимзяновичу Сахабиеву.** ●

Материал подготовил **И.П. Слаутин**, менеджер ООО «ПрофСемГавриш»  
Фото автора