

Быть здоровым и жить долго в гармонии с природой

27 февраля на базе Агрофирмы «ПОИСК» прошла научно-практическая конференция «Улучшение качества жизни россиян – основной приоритет развития овощеводства и зеленой индустрии РФ».

Это значимое и содержательное мероприятие состоялось под эгидой Российской академии наук (РАН) в рамках работы Консорциума «Здоровьесбережение, питание, демография». Организаторами конференции также выступили ФГБУ «ФИЦ питания и биотехнологии» – научный центр, координирующий деятельность Консорциума, и ФГБНУ ФНЦО – ведущая государственная научная организация по овощным культурам.

Событие собрало широкий круг участников: ученых, профессионалов семеноводческой и биотехнологической отрасли, представителей зеленой индустрии и организаций космического питания, космонавтов, блогеров, садоводов-любителей. Разнообразие присутствующих подчеркивает значимость и актуальность обсуждаемых тем.

Открыл конференцию заместитель президента РАН, академик Петр Чекмарев. Он передал участникам приветствие от имени вице-президента РАН Николая Долгушкина, руководителя



Слева направо: П. Чекмарев, Е. Назин, А. Солдатенко

Защита от гусениц чешуекрылых всех возрастов

Дюссак®

ИНСЕКТИЦИД

эмаектин бензоат, 50 г/л

Инсектицид природного происхождения для борьбы с гусеницами чешуекрылых вредителей на томатах открытого грунта и капусте.

Моментально действует на попавших под опрыскивание гусениц, а также на гусениц, вышедших из яйца на обработанную поверхность растений. Эффективен в широком диапазоне температур и влажности. Обладает продолжительным периодом защиты. Совместим с биометодом: избирателен для энтомофагов через сутки после применения. Может использоваться в антирезистентных программах.





Селекционер Д. Янаева знакомит гостей с селекционными достижениями компании «ПОИСК»

Консорциума «Здоровьесбережение, питание, демография» и выразил благодарность Агрофирме «ПОИСК» за организацию и проведение столь важного мероприятия.

– Основой долголетия и качества жизни является здоровое питание, – отметил Петр Александрович. – Поэтому сегодня на первый план выходят вопросы развития органического земледелия, сокращения использования химических средств защиты растений, увеличения доли биопрепаратов в сельском хозяйстве и применения современных селекционных подходов.

Директор Агрофирмы «ПОИСК» Николай Клименко представил стратегическое видение компании в сфере улучшения качества жизни россиян. Занимая лидирующие позиции на рынке, за счет самого широкого ассортимента для оптовой реализации «ПОИСК» ведет осознанную системную работу в двух ключевых направлениях:

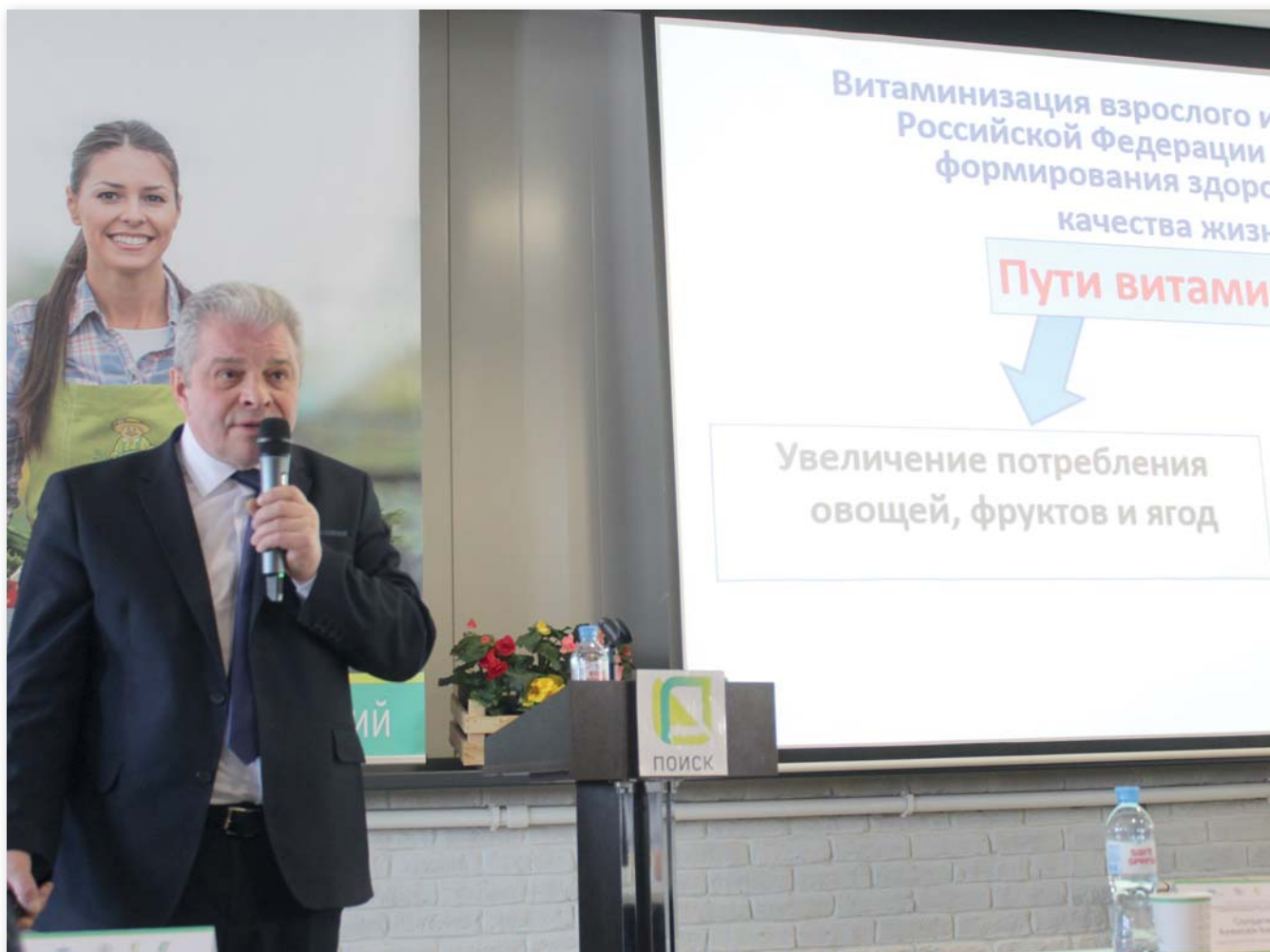
1. «Селекция для здоровья и долголетия» – создание максимально полезных сортов и гибридов, повышение их устойчивости (что снижает пестицидную нагрузку) и использование биологизированного земледелия при выращивании овощей из авторских сортов и гибридов;

2. «Жизнь в гармонии с природой» – реализация уникальных ландшафтных решений с помощью Ландшафтного бюро GARDIE и проекта «Сад с нуля». Широкий ассортимент семян и посадочного материала позволяет создавать эстетичное садовое пространство, повышающее комфорт и качество жизни.

Селекционеры компании озвучили основные направления работы и показали конкретные результаты. Так, в корнеплодах моркови **F₁ Мустанг** присутствует до 22 мг/100 г каротиноидов – они поддержи-



Докладчики конференции



Директор ФГБУ «ФИЦ питания и биотехнологии» Д. Никитюк

вают здоровье глаз, способствуют укреплению иммунитета и помогают организму противостоять вирусным инфекциям. Томат **F₁ Малиновый фонтан** богат ликопином (13,5 мг/100 г), который замедляет процессы старения, защищает клетки от повреждений и снижает риск сердечно-сосудистых заболеваний. Перец сладкий **Доминатор** отличается высокое содержание витамина С (до 300–380 мг%), необходимого для синтеза коллагена, сохранения упругости кожи и повышения устойчивости организма к стрессам. В белокочанной капусте **F₁ Орфей** сконцентрирован витамин U (6,2 мг/100 г), известный своими регенерирующими свойствами – он ускоряет заживление слизистой желудка и снижает воспалительные процессы в организме.

Об ассортименте особо полезных овощных культур рассказал и директор ФГБНУ ФНЦО, академик РАН Алексей Солдатенко. Данная научная организация является партнером Агрофирмы «ПОИСК» на профессиональном рынке в подпрограмме ФНТП по импортозамещению селекционных разработок по капусте белокочанной, моркови и свекле столовой. В 2024 году были получены первые результаты: в Государственный реестр внесли гибриды капусты **F₁ Кавказ 05** и **F₁ Доминатор**, которые активно внедряются в товарное овощеводство РФ.

Долгие годы «ПОИСК» тесно сотрудничает с ФГБУ «ВНИИКР», специализирующимся в том числе на биологической защите растений и интегрированных методах сохранения урожая.

– Мы вместе решаем задачи селекционного процесса, определяем патогены, тестируем эффективность феромонных ловушек и используем шмелей для опыления, – сказал директор ФГБУ «ВНИИКР» Евгений Назин. – Все это способствует развитию отечественной селекции, семеноводства и рынка посадочного материала, что напрямую влияет на продовольственную безопасность страны и качество жизни соотечественников.

Живой интерес у гостей конференции вызвал раздел, связанный с ролью овощей в качественном питании. Директор ФГБУ «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН Дмитрий Никитюк выступил с подробным докладом о роли различных продуктов, включая овощи, а также познакомил слушателей со структурой Консорциума, его работой и масштабными задачами, которые он решает.

Тему космического питания раскрыл директор Бирюлевского экспериментального завода Михаил Иринева. Он рассказал о высоких требованиях к продуктам для космонавтов и значении овощей в их рационе.

Кульминацией раздела стал «выход на орбиту», а точнее дружеская беседа с космонавтами. Герой России, летчик-космонавт Олег Артемьев и космонавт-испытатель, заместитель командира отряда космонавтов по научной работе Андрей Бабкин познакомили участников конференции с космической станцией, особенностями жизни и работы на ней, уделив особое внимание питанию. Они подчеркнули важность овощей в рационе космо-



Слева направо О. Артемьев, А. Бабкин и П. Чекмарев в селекционных теплицах «ПОИСКА»

наводов и выразили стремление выращивать свежие овощи прямо на борту станции. Именно этот аспект стал одним из ключевых факторов, сблизивших Агрофирму «ПОИСК» с тематикой космического питания. Для космических условий требуются овощи с особыми характеристиками: ценные, питательные, устойчивые, которые, безусловно, могут быть востребованы и на Земле.

Значительная часть вопросов на конференции была посвящена роли современных биотехнологий. Профессионалы отметили необходимость снижения пестицидной нагрузки, уделив особое

внимание сотрудничеству «ПОИСКА» с ведущими производителями биопрепаратов, такими как НВП «БашИнком» и ООО «АгроБиоТехнология». Совместные испытания перспективных сортов и гибридов позволили оценить и отработать технологии выращивания овощей с использованием биопрепаратов как для любительского, так и для профессионального рынков. Сегодня биопрепараты этих компаний способны составить достойную конкуренцию химическим средствам защиты растений, обеспечивая не только сохранение урожайности, но и повышение качества продукции. Этой теме было посвящено выступление генерального директора НВП «БашИнком» Вячеслава Кузнецова, который наглядно показал, насколько богаче становится химический состав овощей, выращенных с применением биопрепаратов. Более того, он изложил свою концепцию счастливой жизни человека, выразив ее формулой: «Еда + 800% пользы».

Самой красивой частью конференции стал завершающий раздел «Жизнь в гармонии с природой». Руководитель Ландшафтного бюро GARDIE, автор и ведущая проекта «Сад с нуля» Оксана Пискарева продемонстрировала возможности современных дизайнерских решений, позволяющих создать комфортные условия для жизни. Это можно сделать с использованием богатого высококачественного ассортимента цветочных, декоративных и плодовых растений, который был презентован специалистами компании «ПОИСК».

Прошедшее мероприятие подтвердило высокий уровень научных и практических разработок в сфере овощеводства, здорового питания, озеленения и биотехнологий, указывая на важность взаимодействия науки, бизнеса и государства в обеспечении продовольственной безопасности, здорового питания и создания условий жизни в гармонии с природой. Агрофирма «ПОИСК» в очередной раз доказала свой статус инновационной площадки и продемонстрировала лидирующие позиции теперь еще в таком значимом деле, как улучшение качества жизни россиян.

Третьякова А.А.
Фото автора



Слушатели мероприятия