



Итоги года

Обзор ключевых достижений и вызовов Ягодной Долины.

Максимов Евгений Игоревич

08.05.2024



Непредсказуемые климатические условия



Изменения климата затрудняют предсказуемость урожайности, влияя на сроки созревания и объём сбора ягод.

Центральный федеральный округ попал под возвратные заморозки. После аномально теплого апреля 2024 года в мае пришли заморозки, когда температура опускалась ниже – 7 градусов.

09.05.2024



Необычные погодные условия 2024 года затруднили выращивание некоторых видов ягодных культур, снизив сбор качественных ягод до минимума. Это потребовало пересмотра агротехнических мероприятий и методов ухода за растениями.

Для защиты от неожиданных погодных условий фермерам приходится инвестировать дополнительные средства в дорогостоящие системы укрытия растений или обогрева.



Дефицит рабочей силы

Дефицит рабочей силы в 2024 году серьезно усугубил все последствия погодных условий весны 2024 года.

Проблема коснулась сезонной занятости в сельском хозяйстве и переработке. Это особенно критично в производстве фруктов, ягод и овощеводстве.

К тому же растет конкуренция АПК за иностранную рабочую силу со строительством и прежде всего со службами доставки, где существенно вырос и спрос, и оплата труда для низкоквалифицированных работников.



Сплоченный коллектив

Сплоченный коллектив - это важный аспект любой успешной организации. И без сомнений, каждый в таком коллективе обладает высокой ответственностью и никогда не остается в стороне от важных событий.

Сплоченный коллектив Ягодной долины оперативно справляется с поставленными задачами. Квалификация, опыт руководящего состава обеспечивает эффективность выполнения обязанностей специалистов и рабочих.

Роль государственной поддержки в развитии



Финансовая помощь



Инфраструктурные проекты

Государство предоставляет субсидии и кредиты на развитие ягодной отрасли, обеспечивая устойчивое финансирование и поддерживая финансовую стабильность фермеров.

Развитие инфраструктуры, включая транспортные и логистические сети, является приоритетным направлением, улучшающим условия для вывоза продукции на рынки сбыта.



Инновации в агротехнологиях

Защищенный грунт занимает особое место в растениеводстве. Это весьма своеобразное агроинженерное направление, в котором плодотворно сотрудничают многие различные науки. Обычно под термином «защищенный грунт» подразумевают земельные участки или теплицы, парники, где создан в той или иной степени благоприятный микроклимат для внесезонного выращивания растений.

Важным аспектом в выращивании ягод так же является автоматизация процесса полива и фертигации растений. Современные системы автоматического полива позволяют точно дозировать влагу и удобрения, исключая возможность переувлажнения или недостатка питательных веществ. Это повышает эффективность использования ресурсов и приносит экономическую выгоду производителям.

Инновационные методы хранения урожая также играют важную роль в развитии ягодного сектора. Современные технологии позволяют продлить срок хранения ягодных культур, сохраняя их свежесть и питательные вещества. Это создает дополнительные возможности для экспорта и расширения рынков сбыта. Например, использование контролируемых атмосферных условий и модифицированных упаковочных материалов позволяет сохранить ягоды в привлекательном виде на протяжении длительного времени.

Влияние итогов 2024 года на рост отрасли.

Итоги 2024 обеспечили крепкую основу для дальнейшего роста ягодной отрасли, демонстрируя ее важность и стойкость перед различными вызовами.