

Підсумки 2018 року. Висновки





**Ганна Луцько, експерт з агрономії
агротехнолог-консультант,
досвід роботи в аграрному виробництві 20 років**

Підсумки 2018 року

Аналізуємо технології вирощування органічної ягідної продукції :

- Малини
- Ожини
- Суниці садової та альпійської
- Лохини високорослої

Робимо висновки, визначаємо перспективи розвитку органічного ягідного бізнесу



Невдачі та складнощі при вирощуванні малини



Невдачі та складнощі при вирощуванні малини

- **Дефіцит людських ресурсів:**
 - затримка у боротьбі з бур'янами - конкурентні відносини між рослинами за воду та поживні речовини;
 - дефіцит людей в період збирання врожаю - втрата якості вирощеної продукції та погіршення фітосанітарного стану насаджень

Запам'ятайте, потребу рослини в елементах живлення ніхто не відміняв! Не економте на добривах!

Невдачі та складнощі при вирощуванні малини

- **Помилки в організації виробництва:**

- неправильно вибрана технологія закладки насадження, а саме – використання плівки на важких суглинках;
- використання неякісного посадкового матеріалу, а саме – кропивки із промислових посадок сусіда;
- невідповідна (неякісна) поливна система, а саме – використання іригаційних (поливних) рукавів, тощо
- невміння правильно організувати та використати людський ресурс;
- безсистемність виконання технологічних операцій, що призводить до погіршення фітопатологічного стану насаджень



Вирощування малини в тунелях. «ЛігаАгро», 1 листопада 2018р



Допоміжні засоби для збору врожаю

Невдачі та складнощі при вирощуванні ожини



Починаючи вирощувати ожину – пам'ятайте, що зимостійких сортів не існує!

- Будьте готові укривати рослини на зиму!
- Використовуйте спеціальну систему опори (поворотні шпалери), що допомагає укладати та піднімати рослини за потреби;
- Пам'ятайте, що солодкі ягоди ожини люблять оси!

Загалом, ожина стійка до хвороб та шкідників, має потужну кореневу систему, тому, за грамотно вибраної технології вирощування, складнощів не виникає

Невдачі та складнощі при вирощуванні суниці



Невдачі та складності при вирощуванні суниці

- Суниця **альпійська** потребує значних затрат людської праці при збиранні врожаю. За день роботи людина може зібрати від 5 до 12 кг ягід, при цьому урожайність культури становить 5 – 7 т/га
- Вирощуючи суницю **садову**, не робіть ставку лише на літні сорти! В разі несприятливих погодних умов чи великої кількості таких шкідників, як Олена волохата, ви втратите весь врожай!
- Використовуйте якісний посадковий матеріал! Від цього залежить успіх органічної технології при вирощуванні суниці садової
- Обирайте технології, які по максимуму скоротять використання ручної праці, що збільшить рентабельність культури



Суниця альпійська, «Флора»

Суниця альпійська, Флора



Суниця садова, «Флора»





Суниця альпійська, «Флора»

Невдачі та складнощі при вирощуванні лохини



Невдачі та складнощі при вирощуванні лохини

- Серед інших ягідних культур лохина найбільш вимоглива до **ґрунтів, якості поливної води та системи удобрення**
- Неправильно вибрана технологія закладки насаджень призведе до проблем з культурою протягом всього періоду вирощування!
- В разі недотримання технології вирощування спостерігається затримка у розвитку рослин та, як наслідок – збільшується період очікування врожаю!
- Великі складнощі у захисті врожаю від Олени волохатої
- **Пам'ятайте, що вирощування лохини за органічними технологіями передбачає вкладення значних інвестицій! Перший врожай ви отримаєте лише через три роки після висади рослин в поле! Окупність вкладень очікуйте лише **через 5 років!****

Робимо висновки, визначаємо перспективи

- Обирайте сорта придатні для вирощування за органічними технологіями!
- Плануючи збільшення площі під культурою, реалістично оцініть свої можливості та визначіть в цьому доречність;

Найбільш перспективними ягідними культурами є ті, продукцію яких ви зможете продати!



Вирощування лохини в контейнерах, 2018р

**Дякую за увагу!
Гарного врожаю!**

Експерт з агрономічних питань

Луцько Ганна

т (067) 396 96 83

E-mail zelenka2000@ukr.net