

A top-down view of fresh organic vegetables on a dark wooden surface. In the upper left, there are several garlic bulbs. Below them, a small woven basket contains several bright yellow cherry tomatoes. The lower half of the image is filled with a variety of other vegetables: several red cherry tomatoes, a green bell pepper, a yellow bell pepper, a bunch of fresh green parsley, and two dark purple eggplants. A large, stylized green stamp with a white banner is overlaid on the right side of the image. The banner contains the word 'ORGANIC' in a bold, distressed font, and below it, '100%' is written in a similar style. The stamp has a decorative, leafy border.

# Органічне плодоовочівництво

Викладач: к.с.г. наук, доцент  
Козлова О.П.

- Основною метою вивчення дисципліни "Органічне плодовоовочівництво" є
- формування у майбутніх фахівців агрономічних спеціальностей знань і навичок з технологій виробництва органічної плодовоовочевої продукції, яка безпосередньо використовується для харчування населення та є сировиною для переробних підприємств.
- Завдання вивчення дисципліни: засвоєння студентами технологій вирощування органічної продукції плодовоовочівництва, раціональному використанні земельних ресурсів, збереження довкілля.

propozitsiya.com/ua/organichne-plodovoovochivnytvo-v-ukrayini-persh-kroky-i-velyky-potencial

Сервіси Підумки роботи а... Главная Google

Розрахунки Organic Business School і партнерів-практиків показують, що 10-гектарний комбінований (половина під яблуною, половина під грушею) сад при реалізації яблука по 12 грн/кг і груші вдвічі дорожче почав приносити прибуток на 3-й рік, а окупається за 7-8 років при врожайності у повному плодоношенні, що настає на 5-й рік, — 30 т/га.

**ОРГАНІК ФРУКТОВА ФЕРМА**  
Площа – 10 га (яблука / груші 50/50)  
Урожайність – 30 т/га  
при вартості закупки – ябл. 14 грн, груші 24 грн./кг  
Збут – роздрібні мережі

Точка беззбитковості - Мж 2 і 3 роками  
Рентабельність інвестицій на достаточному насаженні за 7 років становить 109%  
А річна рентабельність інвестицій у 7-му році – 30,6%  
Окупність проекту – орієнтовано у 7-8 році

Альтернатива закладці органічних садів — сертифікація дикоросів. «В цьому випадку в вітчизняній практиці достатньо знайти занедбаний старий сад, а органічний сертифікат на нього отримати буде легко», — говорить Олена Дейнеко.

У майбутньому вона пророкує швидкий розвиток виробництва органічних фруктів (на 50-100% щорічно), зокрема, дикоросів, і появу переробки. Остання можливість слабо використовується українськими органічними виробниками: так, у 2016-му обсяг експорту органічного яблучного концентрату склав усього 10 т.

Олена Дейнеко, засновник Organic Business School

Чому краще

Експрес™ і підсилене захисту сон бур'янів

на збільшити українськими виробниками: так і не... про закладення компанії Agrofusion (ТМ "Інагро") 100-гектарного поля... що за все, експортуватимуться не помідори, а томатна паста або сік).

**ОРГАНІК ЯГІДНА ФЕРМА**  
Площа – 85 га.  
Асортимент: органічні малина, лохина, полуниця, ожина.  
Урожайність – 6 т/га (можливо бути значно вище – до 12 т/га)

Доходи ферми різко збільшуються

В Україні видано 17 органічних... пів на культурні органічні ягоди і ще... на дикорослі. Найпопулярніша в Україні

**ОРГАНІК ОВОЧЕВА ТЕПЛИЦЯ:**  
Площа – 6,1 га.  
Опалювання, полікарбонат, 2000 м кв га  
Збут – магазини Києва.

Щорічна рентабельність: близько 50%  
Окупність - через 1,5 - 2 роки  
Асортимент: салати, зелень, помідори, огірки  
Основні культури, які приносять дохід: помідори (+ 37%), огірки (+ 37%), але зелень має більший маржинальний дохід

Дані – взяті з фін. Моделі на основі досвіду фермера Антона Дуніса, Київ обл., 6,1 га.

ЗАКРИТОМУ ҐРУНТІ ПЕРСОНАЛЬНОГО БІЗНЕСУ

...тому ґрунті площею 1 га становить орієнтовано 235 тис. грн.:  
...на 1-й рік)  
...Більше 400 тис. грн.  
...на 177%  
...теплиці і на відкритому ґрунті:

Виділення, %	Відділення, %
43 грн./м.кв.	2112%

...товий земельний ресурс, його доцільно використовувати для...  
...закладення,  
...т, що дає конкурентні переваги на ринку

За словами Олени Дейнеко, органічне овочівництво – оптимальне рішення для фермерів із невеликими площами — 20 соток, а в закритому ґрунті і ще на менших: прогудувати сім'ю може теплиця площею і 12 соток.

Налагодження експорту дасть змогу збільшити виробництво органічних овочів на порядок. Потенційний ринок збуту є в Німеччині, в Польщі, та й вітчизняні роздрібні мережі могли б купувати немало. Була б лише достатня і регулярна пропозиція за розумними цінами й високої якості. «Якщо органічні овочі не стануть доступнішими за ціною, великого попиту на них не буде», — резюмувала О. Дейнеко.

АКТУАЛЬНІ СТАТТІ

[Чому глибоке розпушування краще за оранку](#)

[Експрес™ Голд 75 ВГ — підсилене рішення для захисту соняшнику від бур'янів](#)

[Самхілні обприскування:](#)



- **Новітні досягнення в органічному плодоовочівництві**
- 1. Суть органічного садівництва.
- 2. Законодавчі принципи органічного виробництва плодів та овочів.
- 3. Закладання та вирощування органічних садів.
- 4. Закладання та вирощування органічних ягідників.
- 5. Технології вирощування органічної овочевої продукції.



Організація та  
вирощування  
органічних  
ягідників

