

ЦІКАВО ПРО ОРГАНІЧНІ ПРОДУКТИ

Сучасна наука переконливо доводить, чому вибір органічного продукту такий важливий:

Якщо ви щодня споживаєте органічні продукти, то ви не отримуєте через їжу та напої залишки **6-12 РІЗНИХ СИНТЕТИЧНИХ ПЕСТИЦИДІВ**, що негативно впливають на здоров'я



Працівники сільського господарства мають більший ризик отруєння



Органічне молоко містить **НА 50% БІЛЬШЕ** корисних омега-3 жирних кислот

Хліб, виготовлений з органічних інгредієнтів містить **В 2-3 РАЗИ БІЛЬШЕ** поживних речовин



Розробники інфографіки: Тетяна Ситник, Роман Макухін, Поліна Макарова

Органічні ферми утворюють **ВІД 30% МЕНШЕ** викидів парникових газів у порівнянні зі звичайними фермами



Органічне землеробство збільшує біорізноманіття видів **НА 30% І БІЛЬШЕ**, ніж неорганічне сільське господарство

Матеріал	Продукт	Вміст в порівнянні з традиційним продуктом *
корисні жирні кислоти	молоко, сир, м'ясо	на 10-60 % вище
вітамін С	молоко, овочі, фрукти	на 5-90 % вище
залишки пестицидів	фрукти, овочі	фрукти – в середньому в 550 разів нижче, овочі – в середньому в 700 разів нижче
мікотоксини	пшениця, ячмінь, кукурудза, рис, дитяче харчування, яблука	система вирощування не впливає на рівень мікотоксинів
нітрати	овочі	на 10-40 % нижче

Джерело: Книга Органічне сільське господарство, Б. Шарапатка, І. Урбан

Закон України «Про виробництво та обіг органічної сільськогосподарської продукції та сировини»



Департамент продовольства

ВИРОБНИЦТВО ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ (СИРОВИНИ) – виробнича діяльність фізичних або юридичних осіб (у тому числі з вирощування та переробки), де під час такого виробництва *виключається застосування хімічних добрив, пестицидів, генетично модифікованих організмів (ГМО), консервантів* тощо, та на всіх етапах виробництва (вирощування, переробки) застосовуються методи, принципи та правила, визначені цим Законом для отримання натуральної (екологічно чистої) продукції, а також збереження та відновлення природних ресурсів.

ОРГАНІЧНА ПРОДУКЦІЯ – продукція, отримана в результаті *сертифікованого виробництва* відповідно до вимог цього Закону.



Постанови Кабінету Міністрів України:

→ Постанова КМУ від 30.09.2015 № 980 «Про затвердження
Детальних правил виробництва органічних **морських водоростей**»



→ Постанова КМУ від 30.09.2015 № 982 «Про затвердження
Детальних правил виробництва органічної продукції
(сировини) **аквакультури**»



→ Постанова КМУ від 23.03.2016 № 208 «Про затвердження
Детальних правил виробництва органічної продукції
(сировини) **бджільництва**»





Постанови Кабінету Міністрів України:

→ Постанова КМУ від 31.08.2016 № 587 «Про затвердження Детальних правил виробництва органічної продукції (сировини) **рослинного походження**»



→ Постанова КМУ від 30.03.2016 № 241 «Про затвердження Детальних правил виробництва органічної продукції (сировини) **тваринного походження**»



→ Постанова КМУ від 09.12.2015 № 1023 «Про затвердження переліків **вхідних продуктів**, які дозволяється зберігати у виробничому підрозділі»





Реєстр виробників органічної продукції:

→ Постанова КМУ від 08.08.2016 № 505 «Про затвердження Порядку ведення **Реєстру виробників** органічної продукції (сировини)»

→ Проект наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України «Про затвердження **Положення про Реєстр** виробників органічної продукції (сировини)»





ПРОБЛЕМИ РОЗВИТКУ ОРГАНІЧНОГО РИНКУ УКРАЇНИ

Правові засади регулювання

- недосконале законодавство;
- відсутність ефективної системи контролю.

Обізнаність виробників

- **низька поінформованість** виробників та інвесторів про стан світового ринку органічної продукції;
- загальний **консерватизм** інвесторів в агросекторі;
- комерційна **незацікавленість** технологів в безхімічному виробництві.

Кваліфіковані фахівці

- відсутність кваліфікованих фахівців, **навчальних академічних і практичних баз**.



ПРОЕКТ ЗАКОНУ УКРАЇНИ «ПРО ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ТА ВИМОГИ ДО ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА, ОБІГУ ТА МАРКУВАННЯ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ» (№ 5448 від 24.11.2016)

Мета:

удосконалення засад правового регулювання органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції та адаптація вимог законодавства України у сфері органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції до права ЄС.

Враховано вимоги:

Регламент Ради (ЄС) № 834/2007 стосовно органічного виробництва і маркування органічних продуктів

Регламент Комісії (ЄС) № 889/2008 «Детальні правила щодо органічного виробництва, маркування і контролю для впровадження Регламенту Ради (ЄС) № 834/2007».



УДОСКОНАЛЕННЯ ЗАКОНОДАВСТВА У СФЕРІ ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА

ПРОЕКТ ЗАКОНУ УКРАЇНИ № 5448

термінологія приведена у відповідність із законодавством ЄС та узгоджена з українським законодавством;

встановлено чіткі принципи та вимоги до ведення органічного виробництва, обігу та маркування органічної продукції;

закладено основи для ведення відкритих реєстрів операторів ринку, органів сертифікації, органічного насіння;

передбачено збір офіційної статистичної інформації щодо стану ринку органічної продукції та відкритого доступу до неї;

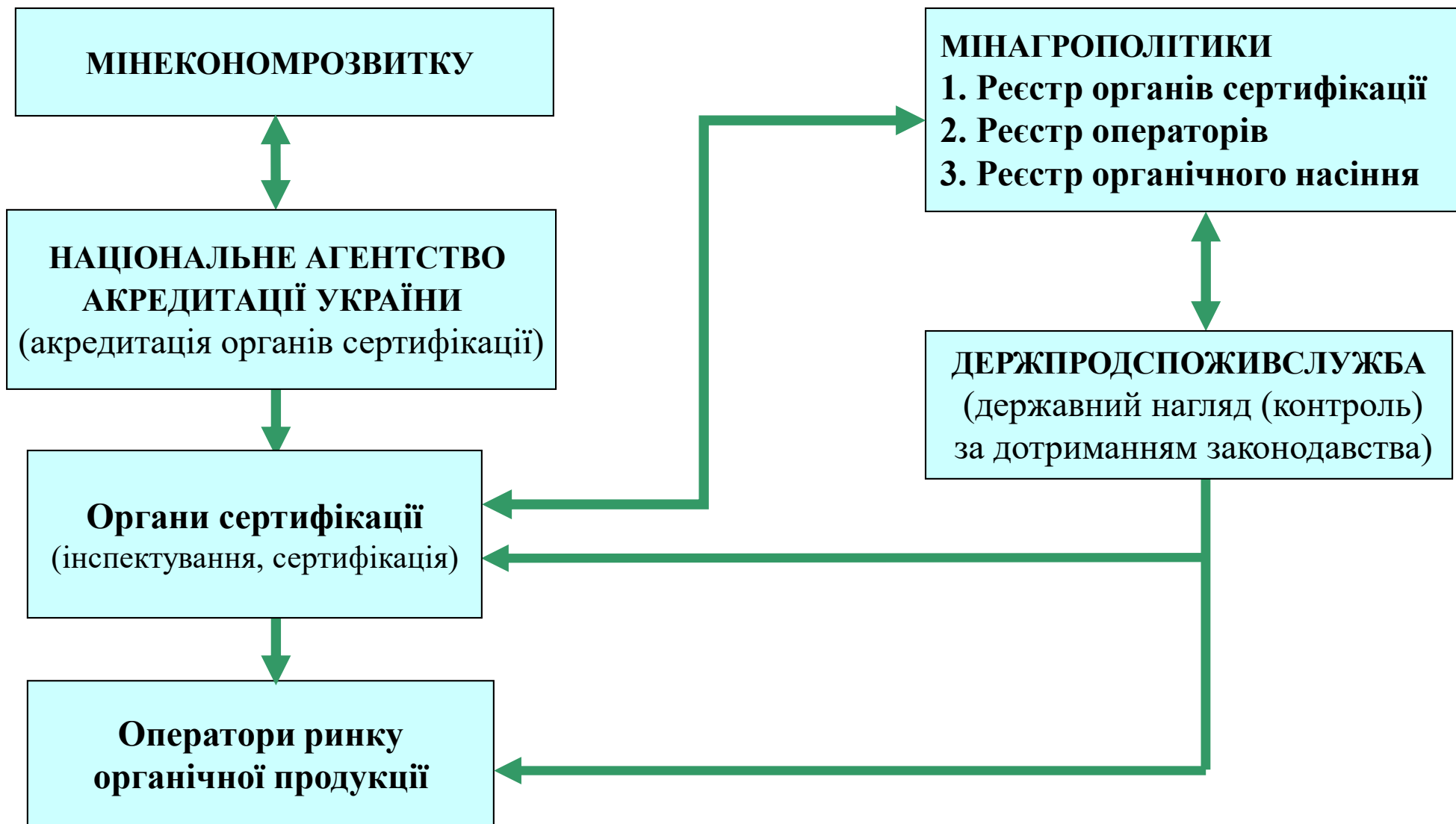
закладено прозорий механізм простежуваності органічної продукції за маркуванням від виробника до споживача;

закладено принципи та механізми сертифікації органічного виробництва та/або обігу органічної продукції та вимоги до органів сертифікації;

передбачено адміністративну відповідальність суб'єктів господарювання за порушення законодавства у сфері виробництва, обігу та маркування органічної продукції.



СХЕМА ЗДІЙСНЕННЯ ДЕРЖАВНОГО НАГЛЯДУ (КОНТРОЛЮ)





Наказ Мінагрополітики:

Наказ Мінагрополітики від 25.12.2015 № 495 «Про затвердження державного логотипу для органічної продукції (сировини)», зареєстрований в Мін'юсті 19.01.2016 за № 99/28229.



**Державний логотип для органічної продукції
(сировини)**



ДЕРЖАВНА ПІДТРИМКА ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА

Постанова КМУ від 25.08.2004 № 1102 “Про затвердження Порядку використання коштів, передбачених у державному бюджеті для надання підтримки фермерським господарствам” (зі змінами, внесеними *постановою КМУ від 08.09.2016 № 609*)

Фінансова підтримка надається фермерським господарствам на конкурсних засадах на поворотній основі у розмірі, що **не перевищує 500 тис. гривень**, для проведення оцінки відповідності виробництва органічної продукції (сировини) із забезпеченням виконання зобов'язання щодо повернення бюджетних коштів;

за рівних умов фермерські господарства, які подали заяву про перехід на виробництво органічної продукції (сировини), **мають перевагу перед іншими**, які претендують на отримання фінансової підтримки.





Національна органічна програма (NOP)

- у 2002 році за поданням Міністерства сільського господарства у США було прийнято **загальні правила сертифікації органічної продукції National Organic Program (NOP)**. До 2002 року кожен штат в країні мав своє власне законодавство, що стосувалося виробництва органічної продукції та його реалізації.
- Загальні правила сертифікації органічної продукції були запроваджені з метою забезпечення її відповідності єдиним стандартам.
- Всі продукти, що містять щонайменше 95% органічних інгредієнтів (за вагою) можуть бути марковані органічним логотипом Міністерства сільського господарства США.



Національна органічна програма (NOP)

NOP регулює стандарти для:

- с/г підприємств,
- заготівлі дикоросів,
- переробки органічної продукції.

NOP розробляє правила для виробництва, обробки, маркування, а також забезпечення дотримання норм для всіх органічних продуктів.

NOP також веде довідник, який включає інструкції, рекомендації, політичні записки та інші документи щодо ведення органічного виробництва.

З 2012 року між ЄС та США підписано Угоду про еквівалентність органічного виробництва



Міжнародні стандарти органічного виробництва

Уповноважений орган влади

- Міністерство сільського господарства США

Акредитаційні органи

- Служба збуту сільськогосподарської продукції Міністерства сільського господарства США

Контролюючі органи-сертифікаційні органи

- 100 акредитованих сертифікаційних органів: 56- в США, 44-за кордоном
- 2 типи сертифікації: 1) для фермерів; 2) для переробних підприємств та збутових організацій



Японські сільськогосподарські стандарти (JAS)



У 2000 році були національні стандарти Японії, відповідно до яких сертифікація проводиться для виробників, які орієнтуються на органічний японський ринок.

JAS стандарти першочергово були прийняті для органічних рослин і органічних перероблених продуктів харчування рослинного походження.

Органічна система JAS отримала подальший розвиток з додаванням стандартів JAS для органічних продуктів тваринництва, органічних перероблених продуктів харчування тваринного походження і органічних кормів який набув чинності в листопаді 2005 року.



Швейцарський стандарт BIOSUISSE



BIOSUISSE

- BioSuisse – приватна організація, асоціація з 32 органічних швейцарських сільськогосподарських організацій, в т.ч. Інституту FiBL. Існує з 1981 року;
- BioSuisse – це загальні і галузеві стандарти для сільського господарства та переробки;
- Логотип і зареєстрована торгова марка BioSuisse – “брунька” ; органічна продукція з “брунькою” складає 60% ринкової частки в Швейцарії;
- Більше 800 переробних і торгівельних компаній мають контракт з BioSuisse та ліцензійний дозвіл на використання “бруньки”



BIOSUISSE

Швейцарський стандарт BIOSUISSE

- Господарство повинно повністю управлятися тільки відповідно до органічних стандартів.
- Земля, приміщення, склади, обладнання, робоча сила повинні належати до одного центру управління та знаходитися під одним керівництвом.
- Заборонено мати неорганічні одиниці чи неорганічне тваринництво в господарстві .
- Керівник господарства не може одночасно керувати господарством, що займається конвенційним виробництвом.
- Господарство повинно мати незалежний роздільний потік товарів, який чітко ідентифікується.



Швейцарський стандарт BIOSUISSE

- Забороняється використовувати:
 - гібридне насіння (крім кукурудзи),
 - протруєне насіння та садивний матеріал
- Мінімальний перехідний період – два повних календарних роки (24 місяці) не може бути скорочений на основі попередніх методів управління.
- Сівозміна включає мінімум 20% культур, які покращують ґрунт
- Поза періодом вегетації не менше 50% площ, які знаходяться в обробітку) повинні бути вкриті рослинністю (живою чи неживою).
- Дозволяється використовувати гній від неорганічних тварин
- Обмеження щодо використання добрив
- Використання водних ресурсів
- Не допускає самовільного захоплення земель
- Відносини між роботодавцем і працівниками