

Приватна система стандартизації – GlobalGap

Погляд на приватний стандарт та на те, що
необхідно для забезпечення його
впровадження



Знайомство із GlobalGap

- Стандарти та сертифікація
 - Органи акредитації
 - Органи сертифікації
 - Лабораторії та тестування
- Стисла історія GlobalGap
 - Звідки з'явилася
 - Хто є власником
 - Як пишуться стандарти
- Основні складові GlobalGap
 - Загальні правила/регламенти
 - Ключові елементи
 - Можливі варіанти сертифікації
 - Приклади практичних інструментів
 - Підготовка до перевірки/аудиту
- Можливості для Gap Ukraine





Важливі структури

Що необхідно впровадити, перш ніж розглядати можливість широкомасштабного застосування приватних стандартів



Акредитація та сертифікація

- Приватні стандарти передбачають використання відповідних державних служб та нормативних документів, що публікуються МОС (ISO)
- Важливо забезпечити робочий стан органів акредитації, органів сертифікації, лабораторій тестування та інших закладів, перш ніж переходити до сертифікації на основі приватних стандартів.
- GlobalGap, подібно до багатьох інших приватних стандартів, потребує затверджених органів сертифікації, які б діяли відповідно до міжнародних процедур, та проведення деяких видів тестування у визнаних лабораторіях.
- У разі відсутності таких визнаних контролюючих («аудиторських») компаній та засобів для здійснення випробувань/тестування, можна скористатися з таких зовнішніх процесів, що були визнані в інших відповідно визнаних країнах. Разом з тим, такий підхід означає додаткові видатки та складність.



Структура приватних стандартів

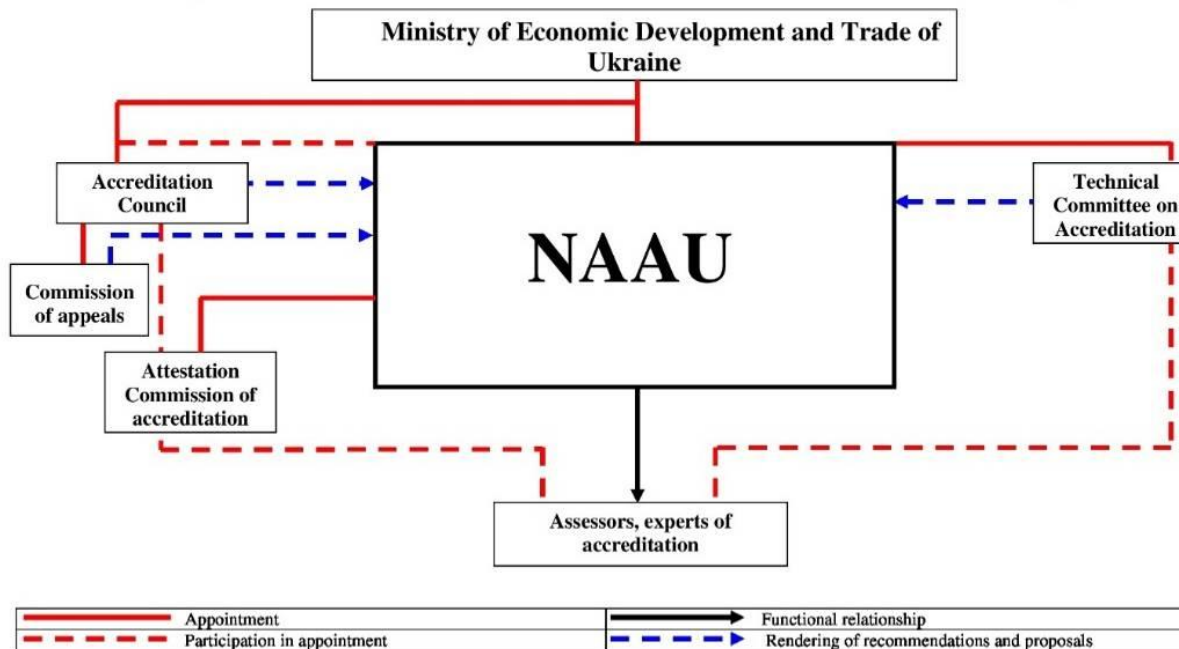


Адаптовано з UNIDO TCB



Акредитація в Україні

- Органи акредитації здійснюють оцінку та перевірку органів сертифікації з тим, щоб забезпечити відповідність методології та неупередженості органів сертифікації міжнародним правилам.



Лабораторії та засоби тестування

- Лабораторії та засоби тестування потрібні для тестування води, ґрунту та перевірки рівня залишків пестицидів.
- Відповідні засоби мають бути акредитовані згідно стандарту ISO17025 та бути обізнаними в сфері сільськогосподарського тестування.
 - В багатьох країнах є медичні лабораторії або державні лабораторії з питань охорони здоров'я, однак ці заклади не мають досвіду та знань, необхідних для виконання таких функцій як виявлення залишків пестицидів.



Стандарти та сертифікація

- Органи сертифікації
 - Сертифікація – це процедура, за допомогою якої визнаний орган видає письмове посвідчення, яке підтверджує, за встановленою процедурою, що відповідна продукція (система забезпечення якості, послуги) відповідає діючим вимогам законодавства
 - Сертифікаційними органами можуть виступати національні органи, що діють під керівництвом державних відомств, або ж приватні компанії, як вітчизняні, так і міжнародні.
 - У будь-якому випадку, усі сертифікаційні органи, незалежно від їх форми власності або національної належності, повинні діяти відповідно до міжнародних правил, і це передбачено GlobalGap

GGN: 4053373890028 Certificate No.: 8946-2
Registration No.: CERES 1543

CERES
Certification of Environmental
Standards GmbH

GLOBALG.A.P.
CERTIFICATE

According to GLOBALG.A.P. (EUREPGAP®)
General Regulations Integrated Farm Assurance Version 3.1_Nov09

Option 2
Issued to
Agro Alians Sp. z o. o.
Al. Jerozolimskie 81
02-001 Warszawa, Poland
Country of Production: Poland

The annex contains details of the produce handling/product processing facilities and producers assigned to this certificate.
The Certification Body CERES GmbH declares that the production of the products mentioned on this certificate has been found to be compliant in accordance with the standard.

GLOBALG.A.P. CPCC (FA Version 3.0 Sept07)

Product	GLOBALG.A.P. Certificate Number	Produce Handling	Harvest included	Number of producers
Apples	00019-TCHNL-0002	Yes	Yes	5
Pears	00019-TCHNP-0002	Yes	Yes	2
Plums	00019-TCHNV-0002	Yes	Yes	2
Peppers	00019-TCHPW-0002	Yes	Yes	1
Courgettes (zucchini)	00019-TCHPL-0002	Yes	Yes	1
Aubergines	00019-TCHPP-0002	Yes	Yes	1
Tomatoes	00019-TCHPC-0002	Yes	Yes	3

The audit was carried out by CERES audit partner
TUV Rheinland Polska Sp. z o.o.

Valid from: 06.09.2011 Valid to: 07.09.2012

Date of certification decision: 06.09.2011 *T. Schmidt*
Authorized by Tanja Schmidt

The actual status of this certificate is always displayed at: <https://database.globalgap.org>

CERES GmbH
Tulfer Park 1
63229 Heimbach
Germany
Phone: +49 9194 92070
Fax: +49 9194 92092
E-Mail: cert@ceres-gmbh.de
www.ceres-gmbh.de
Trade Register: HRB 21257

GLOBALG.A.P. is audited
for product verification by IFS
Certification
AG
Hauptstr. 1
48529 Essen
+49 20 40001

Page 1/2



Сертифікаційні органи GLOBAL G.A.P.

- Сертифікаційні органи, які прагнуть отримати ухвалення GLOBAL G.A.P., повинні бути акредитованими згідно стандарту ISO/IEC 17065 за відповідним напрямом та під-напрямом.
- GLOBAL G.A.P. підписує ліцензійні та сертифікаційні угоди (LCA) з сертифікаційними органами, які успішно пройшли процедуру внутрішнього ухвалення GLOBAL G.A.P. Такі угоди та акредитація забезпечують стандартизований високий рівень якості та відповідності.
- Усі інспектори та аудитори GLOBAL G.A.P. повинні обов'язково скласти онлайн тест, а один внутрішній інструктор з кожного органу сертифікації повинен прийняти участь у обов'язковому навчальному семінарі для органів сертифікації.
- Усі аудитори зобов'язані пройти тренінг GLOBAL G.A.P. для аудиторів систем управління якістю.



Сертифікаційні компанії в Україні, ухвалені GlobalGap

- Є три сертифікаційні органи, які мають офіси в Україні
 - Зверніться до них, щоб з'ясувати питання співпраці із торговельними асоціаціями та спільного розвитку виробничої потужності та бізнесу

Branch office	Certification Body	Address/ Phone	Contact
Bureau Veritas Certification, Ukraine	Bureau Veritas Iberia, S.L.	P.O Box 492 Street Kiminterna, 28 Kiyiv, 01032 01032 Kiyiv Tel: +380 44 490 29 79 Fax: +380 44 496 86 82	www.bureauveritas.com.ua Anatoliy Zvon anatoliy.zvon@ua.bureauveritas.com
Control Union Ukraine TzOV	Control Union Certifications B.V.	3, Pecherskiy Uzviz, 1st floor 0623 Kiev Tel: 44 2356701 Fax: 44 2356701	Valeryi Prisada ukraine@controlunion.com.ua
PRIROST - Member of DQS Group	AgroManagement	Mikolsko-Slobidska Str., 6 - D 02002 Kiev Tel: +38 044 5411792 Fax: +38 044 4597819	www.dqs-ul.com/en Mr. Alexander Beregovenko occk@dqs.com.ua

Showing 1 to 3 of 3 entries



Стандарти та сертифікація

- Резюме
 - Компанії, які розглядають можливість використання GlobalGap або будь-якого іншого приватного стандарту сертифікації з метою отримання доступу до міжнародних ринків, повинні забезпечити повну функціональність служб з акредитації та сертифікації.
 - Для скорочення видатків, уникнення дублювання та для забезпечення ефективності, а також для ефективного застосування приватних стандартів, фермерським організаціям, виробничим об'єднанням та торговим асоціаціям слід працювати разом із урядовими структурами.
 - Часто перший крок полягає у роз'ясненні державним відомствам того, що саме необхідно зробити з тим, щоб допомогти відповідній вітчизняній галузі в сфері запровадження та дотримання приватних стандартів.
 - Організація відповідної інформації та залучення досвіду для підтримки та розбудови спроможності відповідних інститутів часто є корисним, особливо якщо при цьому здійснюється навчання інструкторів.





Стисла історія

Створення GlobalGap, хто є власником та як здійснюється управління



Стисла історія GlobalGap

- **Париж, 1999 р.**

Сімнадцять роздрібних торговельних компаній вирішили запровадити незалежну систему верифікації як фундамент для забезпечення постачальниками відповідних вимог.

- **Барселона, 2000 р.**

EurepGAP запроваджує принцип партнерства між роздрібними торговельними компаніями та виробниками та презентує пілотні результати свого Протоколу з овочів та фруктів.

- **Болонья, 2001 р.**

EurepGAP отримує першу акредитацію ISO 65 для фруктів та овочів та починає видавати свої перші сертифікати фермерам.

- **Мадрид, 2003 р.**

EurepGAP презентує другу версію Протоколу з овочів та фруктів, отриману в результаті процесу доопрацювання, оголошує початок запровадження Стандарту з квітів та орнаментів, та запроваджує власну нову прозору процедуру оцінювання.



Стисла історія GlobalGap

- **Амстердам, 2004 р.**

EurepGAP запроваджує стандарт для (зеленої) кави та аквакультур в жовтні 2004 року та видає фермерам перші акредитовані сертифікати, що базуються на Інтегрованому Стандарті Забезпечення Ферм (Integrated Farm Assurance Standard).

- **Париж, 2005 р.**

EurepGAP публікує перший Референтний Стандарт для Кормів, запроваджує версію Інтегрованого Стандарту Забезпечення для Ферм для 2005 року. До інструменту стандартизації (Benchmarking tool) EurepGAP додаються перші контрольні переліки національних схем тваринництва.

- **Прага, 2006 р.**

Майже 300 делегатів з 41 країни обговорюють та надають пропозиції щодо майбутнього напрямку та змісту Стандарту EurepGAP у 2007 році.

- **Бангкок, 2007 р.**

Одноденний семінар для ключових учасників завершує процес консультацій щодо Стандарту EurepGAP щодо креветок. Також, EurepGAP оголошує про зміну своєї назви на **GLOBALG.A.P.**



Стисла історія GlobalGap

- Хто є власником?
 - FoodPLUS GmbH, приватна компанія з обмеженою відповідальністю, зареєстрована у Кельні, Німеччина, яка діє як єдина менеджерська платформа для GLOBALG.A.P.
 - Виконавче керівництво FoodPLUS GmbH несе відповідальність за реалізацію політики та стандартів, а також сприяє процесу стандартизації (benchmarking) GLOBALG.A.P., керує базою даних GLOBALG.A.P. та забезпечує виконання рішень ISC.
 - Фінансову та правову відповідальність за компанію FoodPLUS GmbH несе структура під назвою «Роздрібний Інститут EHI» (EHI Retail Institute).
 - Роздрібний Інститут EHI також здійснює керівництво Європейською роздрібною



академією (European Retail Academy) – глобальною мережею дослідницьких інститутів, пов'язаних із питаннями роздрібної торгівлі



GlobalGap сьогодні

- 228 сертифікованих видів продукції та понад 140,000 сертифікованих виробників в більш ніж 118 країнах
- 1,700 підготовлених інспекторів та аудиторів працюють у 136 акредитованих органах, здійснюючи незалежні перевірки та сертифікацію виробників.
- Більшість роздрібних компаній та компаній, що надають послуги в сфері харчування наразі повинні мати сертифікат GlobalGap
- Це не обов'язково для того, щоб експортувати продукцію, однак це є паспортом для отримання доступу до головних ринків



Технічні комісії GlobalGap

- GLOBALG.A.P. має п'ять основних технічних комісій:
 - Рослини
 - Аквакультури
 - Тваринництво
 - GRASP (суспільний модуль)
 - Системи та правила
- ТК - Рослини та аквакультури: кожна комісія має 7 членів за роздрібним/послуги харчування напрямом, та 7 членів – виробників/трейдерів
- ТК - GRASP та Тваринництво: кожна комісія має 5 членів за напрямом роздрібна торгівля / послуги харчування, та 5 членів – виробників/трейдерів
- ТК – системи та правила: складається з 3 членів за напрямом роздрібна торгівля / послуги харчування та 3 виробників/трейдерів
- Члени за напрямом роздрібна торгівля / послуги харчування та члени – виробники/трейдери, представляють (щонайменше один експерт) наступні регіони: Північна Америка, Південна Америка, Європа, Африка та Азія.



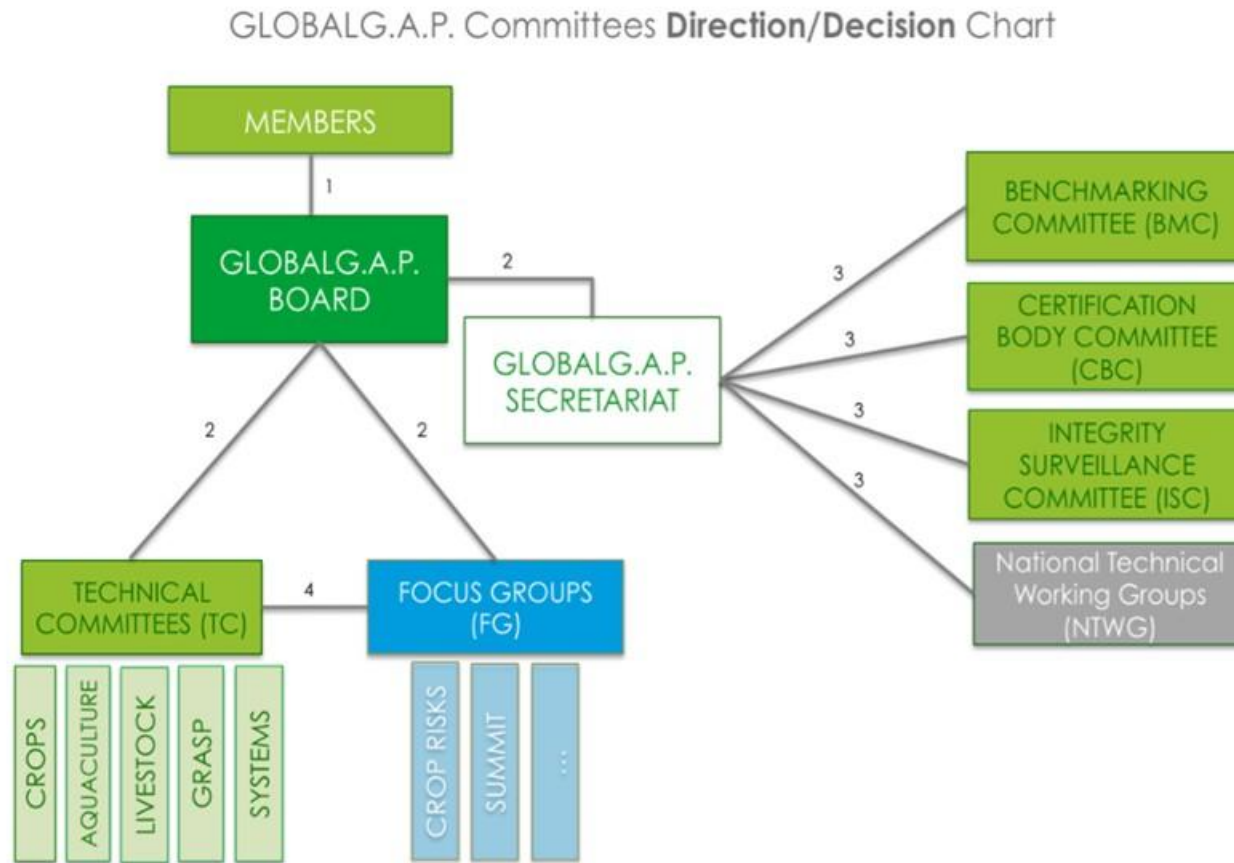
Технічні комісії GlobalGap

- Відповідають за розробку та визначення критеріїв стандартизації – так званих Критеріїв відповідності та контрольних пунктів. Також вони визначають наріжний камінь цих правил, відомий як Загальні правила GLOBALG.A.P. (GLOBALG.A.P. General Regulations), який визначає встановлює чіткі критерії для успішної імплементації та верифікації стандартів.
- Роль технічних комісій (ТК) полягає у забезпеченні Інтегрованих Стандартів Забезпечення Ферм GLOBALG.A.P. (версія V5), систем та правил (версія V5), та GRASP, відповідно.
- Головні завдання:
 - Забезпечення стандартів
 - Огляд відповідної кореспонденції та інформації
 - Прийняття галузевих рішень щодо технічної інтерпретації Інтегрованих Стандартів Забезпечення Ферм GLOBALG.A.P. (версія V5), переробка с/х продукції, ефективні системи зберігання продукції (HPSS), GRASP та систем та правил.
 - Участь в аналізі Національних Рекомендацій з Тлумачення (National Interpretation Guidelines), запропонованих національними технічними робочими групами, з метою гармонізації тлумачення та надання пропозицій щодо затвердження.
 - Надання технічних консультацій раді директорів GLOBALG.A.P. у разі необхідності.
 - Приймати участь у роботі спеціальних «фокусних» груп (Focus Groups) у разі необхідності.
 - Аналізувати роботу «фокусних» груп перед публікуванням. Кожна пропозиція «фокусних» груп, що не була ухвалена ТК, має розглядатися радою директорів GLOBALG.A.P., та супроводжуватися чітким та об'єктивним обґрунтуванням рішень ТК.



Стисла історію GlobalGap

- Як здійснюється написання стандартів?





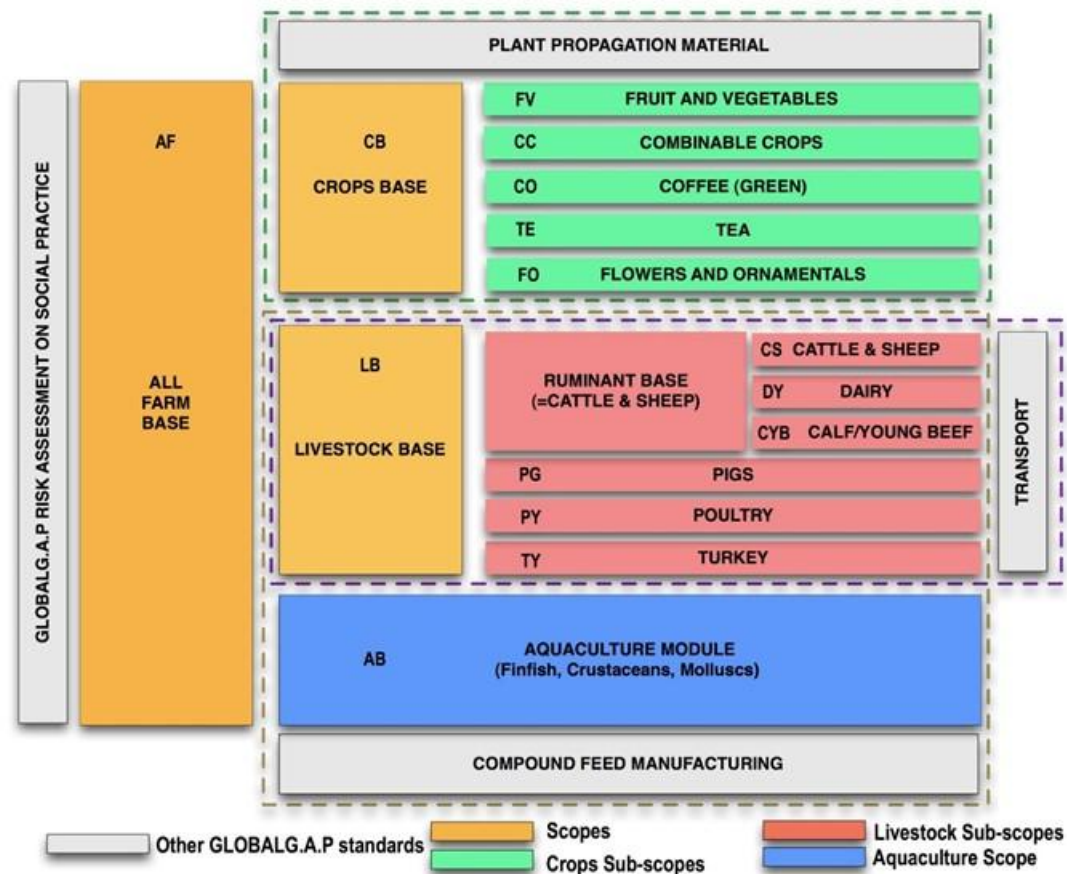
Основні складові стандартів

Ключові компоненти стандарту



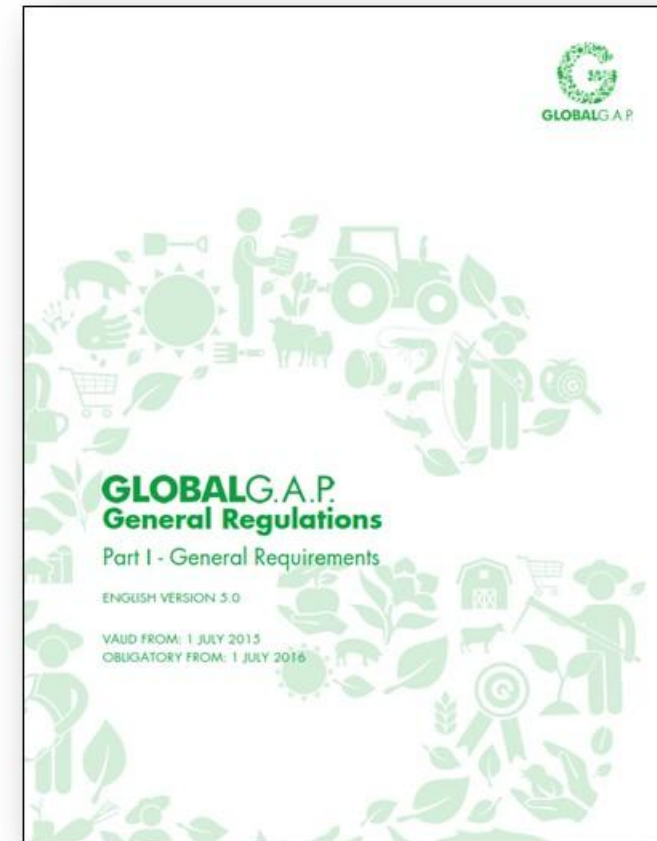
Основні складові GlobalGap

- Нова п'ята версія IFA набула чинності 1 липня 2015 року та буде обов'язковою з 1 липня 2016 року.



Основні складові GlobalGap

- Загальні правила
 - Загальні правила – це всі правила, які застосовуються у стандарті з метою забезпечення дотримання вимог фермою або виробником.
 - Загальні правила регулюють такі аспекти як процес аудиту, інтервали аудиту, як визначається та працює ферма.
 - Такі загальні правила також стосуються процедур визнання, призупинення та інтегрування в рамках програми сертифікації.



Основні складові GlobalGap

- Ключові елементи – усі ферми
 - Однією з ключових рис ведення сталого фермерського господарювання є постійне інтегрування конкретних знань та практичного досвіду у майбутнє планування та практику менеджменту. Цей розділ має забезпечити, що земля, будівлі та інші об'єкти, які складають тканину ферми, належним чином управляються, що забезпечує безпечне виробництво продуктів харчування та захист навколишнього середовища.

AF 1.1.1 Чи передбачена референтна система для кожного поля, саду, городу, парнику, **подвір'я**, ділянки, будівель для утримання тварин, та/або іншої ділянки/місцевості, що використовуються в процесі виробництва?

Необхідно передбачити візуальну ідентифікацію у формі:
Розміщення фізичного знаку на кожному полі/городі, парнику/подвір'ї/ділянці/будівель для утримання тварин, або та/або іншої ділянки/місцевості

Схеми/карти фермерського господарства, на якій визначається місце розташування джерел води, сховищ, ставків, конюшень, тощо, з забезпеченням перехресних посилань у системі ідентифікації.



Основні складові GlobalGap

- Ключові елементи – рослинні культури
 - Належне поводження із землею забезпечує тривалу родючість землі, підвищує врожайність та прибутковість. Це не поширюється на культури, які не вирощуються безпосередньо на ґрунті (наприклад, гідропоніка або рослини, що вирощуються у горщиках).

СВ 3.1 Чи має виробник план з поводження з ґрунтом?

Виробник зобов'язаний продемонструвати, що він належним чином врахував необхідність забезпечення родючості ґрунту для забезпечення урожайності. На підтвердження цього необхідно буде навести записи аналізу та/або посилання на відповідну конкретну літературу.

Виробники мають здійснити розрахунки, щонайменше одного разу для кожної культури та з обґрунтованою регулярністю (наприклад, кожні два тижні у разі закритих систем) для культур тривалого використання. (Такий аналіз можна здійснювати з допомогою обладнання, наявного на фермі, або з використанням мобільних систем).



Основні складові GlobalGap

- Ключові елементи за напрямом фрукти та овочі
 - Належне поводження із землею забезпечує тривалу родючість землі, підвищує врожайність та прибутковість. Це не поширюється на культури, які не вирощуються безпосередньо на ґрунті (наприклад, гідропоніка або рослини, що вирощуються у горщиках).

FV 5.8.1 Чи виконуються усі інструкції на етикетці?

Наявні чіткі процедури та документація (наприклад, записи, що документують застосування отруйних речовин, воску чи засобів захисту рослин) та доводять належне дотримання інструкцій щодо застосування хімічних речовин.



Основні складові GlobalGap

– Приміщення для пакування

- Продукція, яка належить виробнику, і операції з якою передбачають низький рівень ризику

FV 5	PRODUCE HANDLING (Applicable as long as handling takes place under ownership of the producer)		
FV 5.1	Principles of Hygiene		
FV 5.1.1	Has a hygiene risk assessment been performed for the harvested crop handling process that covers the hygiene aspects of the produce handling operation?	There is a documented and up to date (reviewed annually) risk assessment covering physical, chemical and microbiological contaminants and human transmissible diseases, customized to the products and produce handling operation.	Major Must
FV 5.1.2	Is there a documented hygiene procedure for the produce handling activities?	Based on the risk assessment there is a documented procedure for the produce handling activities.	Major Must
FV 5.1.3	Is the documented hygiene procedure implemented for the process of harvested produce handling?	The farm manager or other nominated person is responsible for implementation of the hygiene procedure as a direct result of the produce handling hygiene risk assessment.	Major Must
FV 5.2	Personal Hygiene		
FV 5.2.1	Have workers received specific training in personal hygiene prior to handling produce?	There must be evidence that the workers received training regarding the hygiene topics of the risk assessment for produce handling.	Major Must
FV 5.2.2	Do the workers implement the hygiene instructions for handling produce?	There is evidence that the workers are complying with the hygiene instructions.	Minor Must
FV 5.2.3	Are all workers wearing outer garments that are clean, appropriate for the task(s), and able to protect produce from contamination?	All workers wear outer garments (e.g. smocks, aprons, sleeves, gloves) that are clean and appropriate for the task(s) according to the risk analysis. This will be tailored to the crop and the technical level of the business.	Recom.



Основні складові GlobalGap

- Соціальний модуль (G.R.A.S.P)
 - Представництво працівників
 - Порядок врахування скарг
 - Само-декларування щодо дотримання прав людини
 - Доступ до національного законодавства/правил щодо праці
 - Відповідність контрактів національному законодавству
 - Справедлива та вчасна зарплата
 - Діти не працюють
 - Усі діти на фермі можуть навчатися в школі
 - Регламентований час роботи
 - Самоорганізація та укладання колективних угод
 - Відсутність дискримінації





Як отримати сертифікацію

Як отримати сертифікацію та які є відповідні можливості



Можливі варіанти сертифікації

- Сертифікація окремої ферми (Варіант 1)
 - Варіант 1: індивідуальний виробник, який має одну або декілька виробничих ділянок
- Якщо всі вони входять до складу єдиної юридичної особи або юридично-відповідальної структури



Варіанти сертифікації

- Групи виробників (Версія 2:)
 - Окремі фермери (індивідуальні юридичні особи) утворюють Групу Виробників з метою отримання сертифікації разом.
 - Усі виробники та/або виробничі ділянки, зареєстровані у складі груді в рамках Варіанту 2, повинні дотримуватися вимог обов'язкової внутрішньої Системи Управління Якістю (QMS), яка регулює виробництво продукції, яка підлягає сертифікації.



Переваги Варіанту 2:

- Полегшений доступ до ринку
- Технологія дозволяє... малим фермерам, які не можуть собі дозволити необхідний персонал та необхідні системи, потрібні для отримання сертифікації самостійно, пройти сертифікацію в складі груп виробників
- Зниження вартості зовнішньої сертифікації (плата за інспекцію та накладні видатки)
- Централізоване прийняття рішень та відповідальність
- Зручне та вчасне колективне надання рекомендацій щодо наших стандартів
- Колективна підтримка та стимулювання дотримання вимог

стандартів



Місцева адаптація

- Рекомендації/настанови з національної інтерпретації
 - Національні технічні робочі групи допомагають декільком країнам в сфері впровадження універсальних стандартів GLOBALG.A.P. на місцевому рівні.
 - Національні технічні робочі групи визначають конкретні місцеві проблеми в сфері адаптації та впровадження, та розробляють настанови, відомі як Національні Наставови з Тлумачення (NIG).
 - Завдяки цим настановам органи сертифікації та виробники знатимуть, як можна найкраще запровадити Критерії дотримання та контрольні пункти GLOBALG.A.P. на національному рівні.



Місцева адаптація

- Готове до застосування рішення складається з наступних складових:
 - підмножина контрольних пунктів GLOBALG.A.P. iFA
 - Контрольний перелік localg.a.p.
 - Загальні правила localg.a.p.
 - Доступ до бази даних GLOBALG.A.P.
- Таке економічне рішення охоплює базові вимоги щодо безпеки продуктів харчування та гігієни. Воно ідеально підходить для ринків, що розвиваються, фермерів - початківців, воно пропонує початковий рівень сертифікації GLOBALG.A.P. та допомагає виробникам отримати доступ до нових місцевих та регіональних ринків.

Супермаркет Villa застосував цей підхід в Болгарії





Практичні приклади

Приклади простих та економічних способів дотримання стандартів

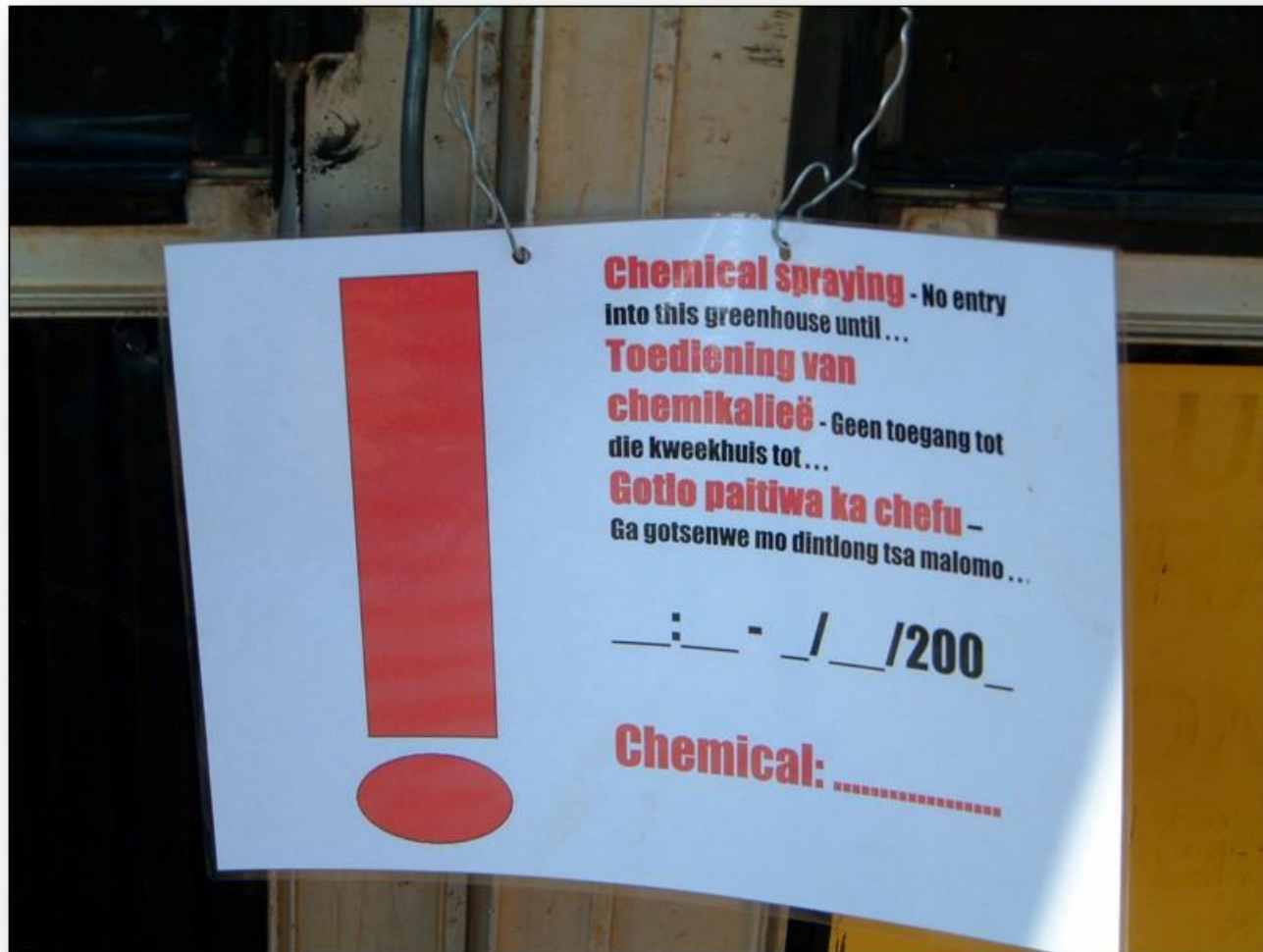


Приклади практичних засобів

- Обладнання
 - Використовуйте прості або ефективні речі для позначення ділянок
 - Слід забезпечити зв'язок із схемою вашої ферми
 - Слід документувати усі заходи на фермі, такі як поливання, висадження, обприскування та збирання врожаю, з використанням цих засобів/інструментів



Прості зрозумілі знаки



Добре-організовані та чисті приміщення



Прості засоби та зручності



Прості засоби та зручності



Чіткі засоби безпеки та охорони здоров'я працівників



Приклади практичних засобів/інструментів

- Деякі види тестування (наприклад, води) слід проводити в акредитованих лабораторіях
- Деякі тести (наприклад, поживних речовин ґрунту) можуть бути виконані місцевими с/х експертами або ж самими фермерами



Підготовка до аудиту

- Що відбудеться?
- Варіант 1
 - Аудитор весь день проведе на фермі, інспектуватиме засоби та документацію
 - Аудитор захоче відстежити процес від підготовки до посівної та до збирання врожаю
- Варіант 2
 - Аудитор обчислить квадратний корінь з кількості виробників, та здійснить їх перевірку, порівнюючи їх дані із даними внутрішнього аудиту



Підготовка до аудиту

- Скільки це коштуватиме на рік?
 1. Збір за реєстрацію виробника коливається десь від €50 до €100, в залежності від розміру та виду фермерського господарства
 2. Плата за сертифікацію – приблизно €25

Плата за послуги сертифікаційного органу – приблизно €700 за кожний день проведений на фермі





Можливості для України

Можливості впливати та приймати участь



Можливості для Ukraine Gap

- Розробка стандартів технічними робочими групами
- Участь в конференціях та нарадах ключових учасників
- Створення національної технічної робочої групи
- Спонсорство або проведення виставки на конференції GlobalGap
- Запросити їх із ознайомчим візитом до України



Можливості для Ukraine Gap

- Визначення відповідності критеріям/стандартам («бенчмаркінг»)
 - Бенчмаркінг – процес, за якого національний стандарт України вимірюватиметься по відношенню до стандарту GlobalGap та визначатиметься як еквівалентний.
 - Усі аспекти врядування, управління та ведення фермерського господарювання будуть порівнюватися та оцінюватися в рамках незалежного процесу
 - До переваг належить можливість включати конкретні критерії, важливі для України
 - До недоліків – те, що такі стандарти повинні розроблятися наполегливо, що означає витрати, пов'язані з розробкою та забезпеченням відповідних стандартів



ChileGap

- Незалежний, з численними критеріями
- Враховує правила як ЄС, так і США
- Здійснює маркетинг та конкурує через забезпечення технічного дотримання вимог сертифікації, а не лише на науковій

ChileGAP®



ОСНОВІ

SMHprojects Limited

CSR → Agribusiness Standards → Market Linkage → Project Management





Розбудова національної спроможності

Отримання досвіду та розбудова національної спроможності



Професійна допомога

- Є багато консультантів, здатних розробити стандарти для національних асоціацій та для окремих фермерських господарств
- GlobalGap має затверджений реєстр інструкторів, який називається «Farm assurers»
- Farm Assurers – це незалежні, підготовлені та затверджені GLOBALG.A.P. консультанти, які діляться власним досвідом, щоб допомогти виробникам запровадити методи Передової сільськогосподарської практики.
- Маючи безпосередній досвід роботи з системою GLOBALG.A.P. та найсучаснішими досягненнями в галузі, вони роблять стандарт легшим для розуміння та допомагають спростити підготовку до аудиту.





Підсумки та подальші кроки

Працювати разом, щоб допомогти Україні та забезпечити максимальну ефективність сертифікації



Підсумки та подальші кроки

- Організувати зустрічі та забезпечити, щоб усі державні відомства, хімічні компанії та органи сертифікації були наявні та відповідали вимогам GlobalGap та міжнародним вимогам, таким як вимогам в сфері:
 - Акредитації
 - Сертифікації
 - Лабораторій
 - Реєстрації пестицидів
 - Супермаркети, подібні супермаркету Billa



Підсумки та подальші кроки

- Організувати для деяких відомих виробників та експертів навчальний курс «Farm assurers». Може бути доречно, щоб консультанти та фермери навчалися разом.
- Розробити навчальну програму «навчи інструктора», забезпечити певний організаційний розвиток
- Здійснити декілька тестових перевірок на відомих фермерських господарствах та звернути увагу на проблеми, з тим щоб асоціації змогли зосередитися на модернізації у разі виникнення проблемних питань
- Поділіться вашими результатами та знанням через семінари та робочі тренінги



Підсумки та подальші кроки

- Надіслати групу своїх представників на конференцію GlobalGar, щоб вони ознайомилися із системою
- Запросити представників GlobalGar до України та організувати тут регіональний захід
- Приєднатися до технічних робочих груп та прийняти участь в їх роботі, оскільки це допоможе звернути увагу найбільших покупців в ЄС до вашої країни та до ваших виробників





Запитання?

Дякую!

