

ФОРМА ВЗІБКУ

Зразок коду:

Дата відбору проб:

Заповнюється під час перевірки/Аудиту	Ім'я оператора		Вид діяльності	<input type="checkbox"/> Рослинництво
	Номер коду оператора			<input type="checkbox"/> Колекція дикорослих рослин
	Представник оператора			<input type="checkbox"/> Підготовка (обробка/пакування)
	Електронна пошта			
	Номер телефону			
Полевий зразок - Ідентифікація земельної ділянки ферми:				
<input type="checkbox"/> Зразок ґрунту	<input type="checkbox"/> Неполивний <input type="checkbox"/> Зрошуваний	Глибина зразка _____ сантиметрів	Рівень нахилу земельної ділянки <input type="checkbox"/> Дуже схильний <input type="checkbox"/> Похилий <input type="checkbox"/> Навіть	
<input type="checkbox"/> Тип Зразок рослини	<input type="checkbox"/> Листя <input type="checkbox"/> Фрукти <input type="checkbox"/> Стебла <input type="checkbox"/> Цілі рослини		Ризик зараження: (Дуже низький, низький, середній, високий, дуже високий)	
Культури	Обсяг аналізу			
поточного року	<input type="checkbox"/> Залишки пестицидів (інсектицидів, фунгіцидів тощо) <input type="checkbox"/> Залишки хімічних добрив (ґрунт) <input type="checkbox"/> ГМО (насіння сої, кукурудзи, бавовни та їх насіння)			Якщо можливо, вкажіть додаткові параметри або інструкції для аналізу
Попереднього року	<input type="checkbox"/> Важкі метали (ґрунт, гній, органічні добрива) <input type="checkbox"/> Діоксини			
Зразок було взято відповідно до процедури відбору зразків CERT із зазначенням номера ICS-BIO3CC-D1.39 <input type="checkbox"/>				
Взяття проби зі складу або лінії обробки - продукт:				
Місце/одиниця відбору:		Обсяг аналізу		
<input type="checkbox"/> Рослинна продукція (вирощування рослин або збирання диких рослин)		<input type="checkbox"/> Агрохім залишки (пестициди, фунгіциди тощо) <input type="checkbox"/> ГМО <input type="checkbox"/> Інші несанкціоновані речовини та/або методи, які використовуються під час обробки <input type="checkbox"/> Діоксини		Якщо можливо, вкажіть додаткові параметри або інструкції для аналізу
<input type="checkbox"/> Продукт (сировина для продуктів переробки)				
<input type="checkbox"/> Продукти переробки				
Обґрунтування відбору проб				
Співпрацюючі лабораторії <input type="checkbox"/> SGS (TR) <input type="checkbox"/> VELTIA LAB (GR) <input type="checkbox"/> Eurofins _____ () <input type="checkbox"/> Інший: _____ () Вкажіть, чи є будь-які заперечення з боку оператора щодо доставки зразка до будь-якої зі згаданих вище лабораторій, що співпрацюють, і обґрунтуйте причини				
Прізвище, ім'я інспектора		Прізвище та ім'я оператора		
Підпис інспектора		Підпис оператора		

Заповнюється органом	Результати лабораторних досліджень				
	Лабораторія		Дата сертифіката аналізу:		
	Довідковий код звіту				
	Результат аналізу	<input type="checkbox"/> Негативний (без результатів)	<input type="checkbox"/> Позитивний (виявлено несанкціоновані речовини)	Я визнав	
	Коментарі:				Менеджер із сертифікації
Якщо результат позитивний, чи бажає оператор проаналізувати повторний зразок?				<input type="checkbox"/> так <input type="checkbox"/> ні	
Результати хімічного аналізу контрпроби					
Лабораторія аналізу проб		Дата сертифіката аналізу:			
Довідковий код звіту		Результат аналізу: Негативний	<input type="checkbox"/> Позитивний	Я визнав	

КОН
ПРО

Коментарі:

Менеджер із сертифікації

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ВІДБОРУ ПРОБ РОСЛИНИЦЬКИХ ВИРОБНИЦТВ (ПОЛІВ)

Визначте та намалюйте поле/поля (ферму/ферми), звідки було зібрано зразок, і позначте точки відбору, а також маршрут відбору. Вас також просять описати статус сусідніх культиваций з усіх боків із зазначенням, якщо такі є, можливих джерел забруднення, включаючи також відстань у метрах між сусідніми культивациями та полем/полями, відібраними. Нарешті, якщо це можливо, малюнок повинен містити інформацію про буферні зони та застосовані заходи контролю, щоб уникнути перехресного/заносного забруднення.



Зразок коду:	
Дата відбору:	
Прізвище, ім'я інспектора	Прізвище та ім'я оператора
Підпис оператора	Підпис оператора