

## COMMUNITY ACTION GLOBAL IMPACT



НАПРЯМКИ ПРОГРАМИ В ОПЕРАЦІЙНОМУ ЦИКЛІ ГЕФ-7:  
УПРАВЛІННЯ ХІМІЧНИМИ РЕЧОВИНАМИ,  
ВІДХОДАМИ ТА РТУТТЮ

# Що саме визначає напрямки Програми малих грантів?

**SGP** The GEF  
Small Grants  
Programme

## Підтримка при реалізації:

- Стокгольмська Конвенція про стійкі органічні забруднювачі (2001 рік)
- Мінаматська конвенція по ртуті (2013 рік)

## Напрямки ПМГ в ГЕФ-7

## Досвід та уроки ПМГ



# Проблеми

- Збільшення виробництва і використання хімічних речовин (обсяг виробництва зріс з 171 млн. дол. США в 1970 році до більш ніж 4.1 трлн. дол. США) (ЮНЕП, 2012 рік)
- Виробництво пластику складає 7,8 млрд. тонн
- Антропогенні викиди ртуті (кустарний дрібномасштабний видобуток золота)



# Бар'єри

Політично  
несприятливе  
середовище та  
ринкові стимули;

Низька  
обізнаність,  
знання та технічні  
можливості;

Відсутність  
альтернатив.



---

«Заохочення і підтримка новаторських і масштабних ініціатив і сприяння партнерству між зацікавленими сторонами на місцевому рівні для вирішення глобальних екологічних проблем».

Підтримка **новаторських, доступних і практичних** рішень в галузі управління хімічними речовинами і відходами в рамках спільних зусиль з партнерами, включаючи урядові установи, науково-дослідні установи, приватний сектор та міжнародні агенції.

---

## Стратегічні програми

В рамках ПМГ ГЕФ-7 увага буде зосереджена на наступних чотирьох стратегічних програмах (СП) в області управління хімічними речовинами, відходами і ртуттю.

- **СП 1: Управління викидами ртуті при кустарному дрібномасштабному видобутку золота**
- **СП 1: Управління пластиком, твердими відходами та економіка замкненого циклу**
- **СП 3: Хімічні речовини в стійкому сільському господарстві**
- **СП 4: Локальні та глобальні коаліції з управління хімічними речовинами, відходами і ртуттю**



## СП 1: Управління викидами ртуті при кустарному дрібномасштабному видобутку золота



- Експериментальні та випробувальні безртутні технології та інновації в кустарному видобутку золота;
- Повторне використання/переробка ртуті для скорочення викидів при кустарному дрібномасштабному видобутку золота
- Навчання та демонстрації для шахтарських громад щодо запобіжних заходів, спрямованих на зменшення негативних наслідків для здоров'я
- Офіційна реєстрація місцевих шахтарів для покращення управління
- Обмін досвідом та знаннями для покращення навчання між громадами

## СП 1: Управління пластиком, твердими відходами та економіка замкненого циклу

- Матеріалознавство та розробка продуктів для сприяння скороченню, повторному використанню та переробці відходів (3Rs);
- Зміни у споживанні і поведінці споживачів в результаті проведення кампаній з підвищення обізнаності та зміцнення потенціалу;
- Збір та управління відходами для зменшення кількості твердих відходів, що спалюються під відкритим небом.





## Бурунді: Кора бананового дерева як альтернатива пластику для транспортних пакетів для розсади

- Зменшення кількості використаних пластикових пакетів на 3 мільйони штук
- Насадження близько 13000 га лісів
- Отримання доходу від виробництва альтернативних пакетів (\$55/рік/домогосподарство)



Гамбія: Ініціатива з переробки пластику,  
очолювана неформальною жіночою організацією  
робить значний вклад в політику по забороні  
використання пластику



- Організація та підготовка 100 осіб жіночої статі з питань поводження з пластиковими відходами
- Поліпшення умов життя
- Сприяння впровадженню заборони на імпорт і використання поліетиленових пакетів

# Вірменія: Переробка

- Більше сотні організацій встановили обладнання для сортування і збору відходів
- Пакети зі штрих-кодом
- Онлайн реєстрація зібраних, відсортованих та утилізованих відходів



## СП 3: Хімічні речовини в стійкому сільському господарстві

Виробництво і використання **органічного добрива**, включаючи збір органічних відходів і компостування для скорочення використання хімічних добрив;

Виробництво і використання **органічних і природних пестицидів** замість хімічних пестицидів

**Інновації та технології** для скорочення використання пестицидів у сільському господарстві



## СП 4: Локальні та глобальні коаліції з управління хімічними речовинами, відходами і ртуттю

---

Розвиток потенціалу, навчання, обмін знаннями

Створення мереж, коаліцій та проведення кампаній, спрямованих на зміну політики

Зв'язки з міжнародними НУО (IPEN і Робоча група з нульового вмісту ртуті Європейського бюро з навколишнього середовища)



# Оцінка результатів і їх узгодження з ГЕФ в світовому масштабі

Основним показником ГЕФ 9 є «скорочення, утилізація/вилучення, виключення та уникнення використання хімічних речовин, що викликають глобальну стурбованість, та їх відходів в навколишньому середовищі, в процесах, матеріалах і продуктах (скорочення метричних тонн токсичних хімічних речовин)».

Буде впроваджено непрямий показник «Матеріали або продукти, що містять стійкий органічний забруднювач або ртуть» Для допомоги громадам у складанні звітів про досягнуті результати непрямі субпоказники можуть включати:

- тверді відходи, які не було спалено під відкритим небом;
- зменшення кількості продуктів, що містять ртуть;
- збір та утилізація відходів електричного обладнання;
- зібраний та перероблений пластик;
- хімікати або пестициди, використання яких вдалось уникнути.



# Оцінка результатів і їх узгодження з ГЕФ в світовому масштабі

Компоненти проекту	Тип компоненту	Результат проекту	Корисні ефекти проекту	Трастовий фонд	(дол. США)	
Локальні та глобальні коаліції з управління хімічними речовинами та відходами	Технічна допомога	Інноваційні інструменти і підходи для громад демонструвалися, розгорталися і передавалися за підтримки платформ по раціональному управлінню хімічними речовинами і відходами.	<p>Щонайменше 300 тонн матеріалів та продуктів, що містять стійкий органічний забруднювач, було перероблено/утилізовано</p> <p>Щонайменше 2 локальні та глобальні коаліції і мережі було зміцнено (наприклад, IPEN і Робоча група з нульового вмісту ртуті Європейського бюро з навколишнього середовища GOLD)</p> <p>Щонайменше у 50 країнах, де реалізовується ПМГ, впроваджується інформаційно-пропагандистська стратегія щодо раціонального управління хімічними речовинами, відходами і ртуттю.</p>	Трастовий фонд ГЕФ	5,848,477	6,106,000

## Додаткові ресурси

---

- Напрямки ПМГ в ГЕФ-7
- Управління хімічними речовинами та відходами на рівні громади: досвід ПМГ ГЕФ
- Пластик та економіка замкненого циклу: рішення на рівні громад
- Навчальний модуль з хімічних речовин, відходів і ртуті ПМГ





ДЯКУЄМО ЗА УВАГУ!

---