

Курс № Наименование	А 5.1 Компостиране – технологии и управление	
Програма № Наименование	А-5 Технологии в сферата на околната среда	
Целева група	Еколози	А
Други целеви групи	Общински служители на ръководни длъжности и служители в администрацията Политици, кметове и общински съветници Управители на комунални дружества Частни компании НПО	
Общи цели	Да запознае участниците с технологиите, свързани обезвреждането на органични отпадъци	
Конкретни цели	Да запознае и обучи участниците по следните теми: <ul style="list-style-type: none"> • Европейски директиви, отнасящи се до органичните отпадъци • Българско законодателство, отнасящо се до органичните отпадъци • Отговорности на местно ниво за управлението на органични отпадъци • Подготовка на проекти чрез използване на Подхода на логическата рамка • Технологии за компостиране • Възможности за финансиране 	
Резултати	Участниците ще могат да: <ul style="list-style-type: none"> • Оценяват възможностите за местни инвестиционни проекти в сферата на обезвреждането на органични отпадъци чрез използване на ПЛР • Планират финансирането на инвестиционни проекти в сектора на отпадъците 	
Съдържание Дейности	<p>Европейски директиви, отнасящи се до органичните отпадъци <i>Кратко представяне</i> на директивата с акцент върху управлението на органични отпадъци</p> <p>Национално законодателство и местни правни норми <i>Кратко представяне</i> на българското законодателство, отнасящо се до изпълнение на директивата на ЕС по отношение на обезвреждането на органичните отпадъци <i>Представяне</i> на изискванията към качеството на компоста,</p>	

Център за екологично обучение, консултации и информация - Сливен
 Фиш за обучителен курс

	<p>предназначен за различна употреба, хигиена и др.</p> <p>Отговорности по прилагането <i>Представяне</i> на отговорностите по управлението на органичните отпадъци на местно ниво</p> <p>Технологии и принципи <i>Представяне</i> на биологическите и химически процеси при различните принципи на компостиране <i>Представяне</i> на различните видове компостиране <i>Представяне</i> на различни технологии и изискванията към управленските способности Високи технологии Нискотехнологични решения, децентрализирано обезвреждане <i>Представяне</i> на конкретни примери <i>Работа по групи:</i> Оценка на различни високотехнологични и нискотехнологични възможности за обезвреждане на органични отпадъци <i>Дискусия:</i> Възможности за децентрализирано обезвреждане на органичните отпадъци в населените места <i>Работа по групи:</i> Възможности за разделно събирането на органичните отпадъци в градовете <i>Дискусия:</i> Бъдещи възможности за компостиране като инструмент за управление на органичните отпадъци</p> <p>Практически занятия <i>Упражнение:</i> <i>Упражнение:</i></p> <p>Възможности за финансиране <i>Представяне</i> на европейските и национални възможности за финансиране на инвестиционни проекти в сектор органични отпадъци <i>Работа по групи:</i> Подготовка на инвестиционен план за конкретен пример за изграждането на завод за компостиране</p> <p>Посещения на място <i>Посещение</i> на завод за компостиране <i>Посещение</i> на промишлен производител на органични отпадъци</p>
Подход	Лекции, дискусии, работа по групи, практически занятия и посещения на място
Продължителност	2 дни – 14 часа

Център за екологично обучение, консултации и информация - Сливен
 Фиш за обучителен курс

	Ден 1: 12:00 – 18:30 6.5 часа Ден 2: 9:00 – 16:30 7.5 часа	
Периодичност	Два обучителни курса годишно	
Необходими ресурси	Място	Зала за срещи/учебен кабинет (20 души) Компютърна зала Учебен кабинет за практическите занятия
	Оборудване	Достъп до интернет Мултимедия Бяла дъска
	Материали	Полево и лабораторно оборудване да практическите занятия <ul style="list-style-type: none"> • Директиви на ЕС • Българският закон • Местни прави норми • Правно проучване: Задължения на общините в сектор отпадъци • Методически насоки за подготовката, изпълнението и мониторинга на местни/регионални инвестиционни програми за околната среда, 2007 • Материали за различните технологии • Доклад за ? технология • Доклад за ? технология • Доклад за ? технология • Насоки за практическото занятие • Насоки за финансиране на обезвреждането на отпадъци
	Настаняване	Хотел, две нощувки, 20 участника
	Други	Транспорт за посещенията на място
Ръководител на курса		
Обучители		