



Mécanisme de soutien du programme sur la gestion intégrée et durable de l'eau (SWIM-SM)

Un projet financé par l'Union européenne

CSEI Catania

Centro Studi di Economia
applicata all'Ingegneria

95123 Catania, Via S. Sofia 100 , Sicile, Italie

c/o Dipartimento di Agricoltura,
Alimentazione e Ambiente (Di3A)
Università degli Studi di Catania

Certaines des ONG participantes sont associées au projet BlueGreen Med-CS labellisé par l'Union pour la Méditerranée

VOYAGE D'ÉTUDE SUR LA GESTION DES EAUX USÉES QUI FAIT APPEL AUX SYSTÈMES DE TRAITEMENT NATURELS (STN) EN MILIEU RURAL

VOYAGE D'ÉTUDE EN ITALIE						
Jour	Heure	Activité	Lieu	Facilitateur	Autres participants	
Jour 1 Lundi 27/07/2015 (Atelier)	9:00-9:30	Inscription	Una Hotel Palace			
	9:30 -11:00	Session I • Importance et impact du traitement des eaux usées en milieu rural (25 min) + Discussion (20 min) • STN : historique, avantages, inconvénients, couverture géographique, utilisation. (25 min) + Discussion (20 min)	Una Hotel Palace			
	Pause-café 11:00-11:30					
	11:30-13:00	Session II • STN : théorie, principes et normes d'exploitation, comparaison avec les systèmes conventionnels (25 min) + Discussion (20) • Présentation de différents types de STN et analyse comparative (qui ne sera pas systématique) (25 min) + Discussion (25 min)	Una Hotel Palace			
	Déjeuner 13:00-14:30					
	14:30-16:00	Session III • Critères de sélection et modèles de conception des STN (25 min) + Discussion (20 min) • Construction, exploitation et maintenance des STN (25 min) + Discussion (20 min)	Una Hotel Palace			
Pause-café 16:00-16:30						
	16:30-18:00	Session IV • Législation, critères d'exploitation et mesures de précaution à prendre dans l'exploitation des STN des eaux usées (25 min) + Discussion (20 min). • Besoins en expérience et capacités à l'échelle nationale pour	Una Hotel Palace			



Mécanisme de soutien du programme sur la gestion intégrée et durable de l'eau (SWIM-SM)

Un projet financé par l'Union européenne

CSEI Catania

Centro Studi di Economia
applicata all'Ingegneria

95123 Catania, Via S. Sofia 100, Sicile, Italie

c/o Dipartimento di Agricoltura,
Alimentazione e Ambiente (Di3A)
Università degli Studi di Catania

Certaines des ONG participantes sont associées au projet BlueGreen Med-CS labellisé par l'Union pour la Méditerranée

VOYAGE D'ÉTUDE EN ITALIE						
Jour	Heure	Activité	Lieu	Facilitateur	Autres participants	
		construire et exploiter des STN (25 min) + Discussion (20 min)				
Jour 2 Mardi 28/07/2015 (1^e visite)	8:00-8:15	Se rassembler dans le hall de l'hôtel	Una Hotel Palace			
	8:30-10:30	Trajet de Catane à San Michele di Ganzaria en bus	Catane > San Michele di Ganzaria			
	(Pas de pause-café)					
	10:30-13:00	Visite de deux installations de traitement naturel des eaux usées, l'une au stade de pilote, l'autre exploitée à pleine capacité (marais artificiels)	San Michele di Ganzaria			
	Déjeuner 13:00-15:00 (Restaurant « Pomara »)					
	15:00-17:00	Retour de San Michele di Ganzaria à Catane en bus, dépose des participants à l'hôtel	San Michele di Ganzaria > Catane			
Jour 3 Mercredi 29/07/2015 (2^e visite)	8:00-8:15	Se rassembler dans le hall de l'hôtel	Una Hotel Palace			
	8:30-11:00	Visite du marais artificiel du magasin IKEA de Catane (en bus, à 20 minutes de l'hôtel)	Catane			
	Pause-café 11:00-11:30 (magasin IKEA)					
	11:30-13:00	Trajet de Catane à Noto en bus, arrivée au domaine viticole de Marabino	Catane > Noto			
	Déjeuner 13:00-14:30 (au domaine viticole de Marabino)					
		14:30-16:00	Visite du marais artificiel du domaine viticole de Marabino	Noto		
	16:00-18:00	Retour de Catane en bus, dépose des participants à l'hôtel	Noto > Catane			
Jour 4 Jeudi 30/07/2015 (3^e visite)	8:00-8:15	Se rassembler dans le hall de l'hôtel	Una Hotel Palace			
	8:30-10:00	Trajet de Catane à Caltagirone en bus, arrivée à Caltagirone	Catane > Caltagirone			
	10:00-11:00	Visite des lagunes aérées de l'entreprise d'agrumes <i>Ortogel</i>	Caltagirone			
	11:00-11:30	Trajet de Caltagirone à Grammichele en bus, arrivée à Grammichele	Caltagirone > Grammichele			



Mécanisme de soutien du programme sur la gestion intégrée et durable de l'eau (SWIM-SM)

Un projet financé par l'Union européenne

CSEI Catania

Centro Studi di Economia
applicata all'Ingegneria

95123 Catania, Via S. Sofia 100 , Sicile, Italie

c/o Dipartimento di Agricoltura,
Alimentazione e Ambiente (Di3A)
Università degli Studi di Catania

Certaines des ONG participantes sont associées au projet BlueGreen Med-CS labellisé par l'Union pour la Méditerranée

VOYAGE D'ÉTUDE EN ITALIE					
Jour	Heure	Activité	Lieu	Facilitateur	Autres participants
		Pause-café 11:30-12:00 (au site d'agritourisme <i>Valle dei Margi</i>)			
	12:00-13:30	Visite du système de traitement naturel des eaux usées du site d'agritourisme <i>Valle dei Margi</i>	Grammichele		
		Déjeuner 13:30-15:00 (au site d'agritourisme <i>Valle dei Margi</i>)			
	15:00-18:00	Table ronde	Grammichele		
		Pause-café 15:30-16:00			
	18:00-19:30	Retour de Grammichele à Catane en bus, dépose des participants à l'hôtel	Grammichele > Catane		