



12^e Séminaire international sur l'hygiène et l'assainissement

'Quel mode d'assainissement solide porteur de valeurs climatiques?'

Edition : 11^e

Lieu : SOFITEL GAWEYE de Niamey

1. Personnes concernées, niveau requis:

Personnel WASH, Personnes en charge des questions environnementales, cadres des municipalités et d'organisation de la société civile, cadres de l'action publique et des ONG internationales, chargés de communication, relations communautaires, etc.

2. Objectifs du colloque

1. Connaître les enjeux écologiques et climatiques qui découlent d'une mauvaise gestion des maillons de la filière de déchets urbains ;
2. Savoir le comportement populaire et des acteurs de la filière de collecte ayant des impacts sur l'atténuation des changements climatiques ;
3. Découvrir de nouvelles technologies de valorisation porteuses de valeurs d'adaptation aux changements climatiques ;
4. Savoir associer les problématiques de changements climatiques avec la filière de gestion et de valorisation de déchets urbains ;
5. Retrouver un cadre d'échange et de partage d'expérience entre pairs sur les bonnes pratiques de gestion de déchets urbains.

3. Contenu du programme

3.1. Panel 1

Thème d'échange : *Les initiatives de précollecte et de collecte de déchets peuvent-elles disposer des incidences quantifiables d'atténuation des changements climatiques ?*

- Etude de cas de trois initiatives réussies de précollecte de déchets solides ménagers et des eaux usées.

3.2. Panel 2

Thème d'échange : *la filière de valorisation de déchets et des eaux usées peut-elle devenir un facteur d'atténuation et d'adaptation à la résilience climatique en milieux semi-arides?*

- Etude de cas de trois initiatives réussies de valorisation de déchets avec des domaines d'applications différents.

3.3. Panel 3

Thème d'échange : *l'éducation relative à l'amélioration du cadre de vie pourra-t-elle amener la population vers des actions de réduction de gaz à effet de serre ?*

3.4. Panel 4

Thème d'échange : *Comment s'orienter vers des décharges à valeurs sociales, écologiques, financières et climatiques ?*

- Etude de cas de trois modèles de décharges.

4. Evaluation du colloque

Certificat de participation / fiche d'évaluation.

5. Nombre de participants

Maximum 30.

6. Prix H.T.

191.500 F CFA (Sans hébergement)

391.500 F CFA (Avec hébergement)

Ce prix comprend la fourniture des documents d'échanges

Tarifs spéciaux pour les groupes : Nous consulter.

7. Contact

- Responsable d'organisation :

M. MOUSSA DOGO Ali

Téléphone : (227) 96 49 07 29

Délai d'inscription : 02 semaines avant la date de démarrage, sous réserve de non obtention de l'effectif de 30 participants.

8. Inscription

GVD-Afrique

297, Boulevard de l'indépendance

BP 10889 Niamey

Mail : info@gvdsa.com

Site : www.gvdsa.com

Pour plus d'informations sur les conditions de participation, le programme prévisionnel, les formulaires d'inscription, prière de nous écrire sur l'adresse email info@gvdsa.com.

