



89^{èmes} Assises Conseil Scientifique et Technique de l'AAE

13-16 Juin 2022 | Ndjamena, TCHAD



RAPPORT

AAE / CST / 89^{ème} EDITION – N'DJAMENA – 13 au 16 JUIN 2022

COMITE SPECIALISE N°3 (CS3)
ASSAINISSEMENT-ENVIRONNEMENT

SOMMAIRE

1. BUREAU DE SEANCE ET DÉLÉGUÉS

2. PRÉSENTATION DE L'ÉTAT D'AVANCEMENT DU PROGRAMME SAO-CWIS

3. REVUE DES GROUPES DE TRAVAIL EXISTANT ET RECOMMANDATIONS

4. DÉFINITION DE SOUS-THÈMES RELATIFS AU THÈME DU 21^{ÈME} CONGRÈS DE L'AAE EN RAPPORT AVEC
L'ASSAINISSEMENT

5. ANALYSE DE LA PROPOSITION DE RESTRUCTURATION DU CST



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

« Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



1. BUREAU DE SEANCE ET DELEGUES

Les travaux du Comité spécialisé ont été conduits par le bureau ci-après :

- **Vice- Président** : M. Bassirou SOW/ONAS/SENEGAL
- **Rapporteur francophone** : GOGO HYPOLITHE (en absence de Mme TRAORE Fatim)
- **Rapporteur anglophone** : A pourvoir

N°	PAYS	NOMBRE
1	TCHAD	19
1	COTE D'IVOIRE	03
2	BURKINA FASO	02
3	SENEGAL	03
4	NIGERIA	01
5	GUINEE	01
6	KENYA	01
7	TOGO	01
8	PAYS-BAS	01
9	MAROC	01
TOTAL		33



Vue des délégués en séance de travail



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

« Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



2. PRESENTATION DE L'ETAT D'AVANCEMENT DU PROGRAMME SAO-CWIS

Le Docteur MBAYE a fait une présentation du programme SAO-CWIS à fin mai 2022. De cette présentation, il ressort les points ci-dessous :

- Le programme est conjointement financé par la fondation Bill and Melinda Gate et US AID pour 52 villes africaines à raison de 30 villes pour la FBMG et 22 pour US AID ;
- Malgré un ralentissement du programme du fait de la COVID 19, on note une bonne avancée à ce jour et un engouement des villes bénéficiaires ;
- Initialement prévu s'achever en fin 2023, le programme a été prolongé au 31 décembre 2024 avec un financement additionnel afin de toucher un plus grand nombre de villes.



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU
« Défis environnementaux et changements climatiques :
Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



2. PRESENTATION DE L'ETAT D'AVANCEMENT DU PROGRAMME SAO-CWIS: ACTIVITES REALISEES

- Finalisation du profil d'assainissement des villes impliquées dans le SOP (20 profils disponibles)
- Évaluation des besoins de renforcement des capacités du CWIS en Afrique (réalisée et publiée par l'USAID - Rapport de faisabilité de l'Académie africaine de l'assainissement - WALIS)
- Mise en place de la COP en CWIS
- Préparation des partenariats (UNICEF, UN-Habitat, TA Hub, etc.)
- Organisation de 01 road show sur les approches et technologies innovantes
- Organisation du forum des jeunes
- Organisation de 01 forum de l'Association Panafricaine des Acteurs de l'Assainissement (PASA)



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

«Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



2. PRESENTATION DE L'ETAT D'AVANCEMENT DU PROGRAMME SAO-CWIS: LES PERSPECTIVES

- Formations de masse
- Visites de Benchmarking
- Audit pour l'élaboration des PAPs (Plan d'Amélioration des Performances)
- Webinaires sur CWIS (COP)
- Visite de benchmarking pour les membres de PASA
- Elaboration d'une stratégie genre
- Formation de femmes professionnelles au leadership



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

«Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



3. REVUE DES GROUPES DE TRAVAIL ET RECOMMANDATIONS

L'analyse des 5 groupes de travail existants a permis de redéfinir 6 groupes en affectant à chaque groupe une thématique spécifique. Les résultats de cette réflexion sont présentés dans le tableau ci-dessous.

Groupe de travail (GT)	Désignation
GT1	Gestion de l'assainissement collectif
GT2	Gestion des boues de vidange
GT3	Environnement et résilience au changement climatique
GT4	Normalisation et indicateurs de performance du secteur de l'assainissement
GT5	Sanitation workers
GT6	Organisations institutionnelles et mobilisation de financements pour le secteur de l'assainissement



4. DEFINITION DE SOUS THEMES RELATIFS AU 21^{ème} CONGRES DE L'AAE

Les échanges ont permis de dégager 13 sous-thèmes présentés dans le tableau ci-dessous:

N°	LIBELLE
1	Gestion durable des BV pour la préservation des ressources en eau
2	Financement d'infrastructures d'assainissement par les pouvoirs publics dans la perspective de développement durable des villes africaines
3	Coopération et partenariat pour un accès universel à l'assainissement
4	Innovation technologique dans le domaine de l'assainissement
5	Quels financements innovants pour le secteur de l'assainissement
6	Sanitation marketing for sustainability and access for all/Marketing pour un accès durable de tous à l'assainissement
7	Creating an enabling environment for CWIS/Créer un environnement favorable à la mise en œuvre d'un assainissement inclusif à l'échelle de la ville



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

« Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



4. DEFINITION DE SOUS THEMES RELATIFS AU 21^{ème} CONGRES DE L'AAE

Les échanges ont permis de dégager 13 sous-thèmes présentés dans le tableau ci-dessous:

N°	LIBELLE
8	Strengthening governance for sanitation through a wholistic approach in innovation and stakeholders partnership for all/
9	Assainissement inclusif et sécurisé comme moteur pour la résilience face au changement climatique
10	Communication en assainissement : approche et contraintes pour asseoir un service de qualité
11	Gestion intégrée des déchets : recyclage et économie circulaire
12	Les travailleurs de l'assainissement
13	Infrastructures d'assainissement et recouvrement des coûts de service



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

« Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD



5. CONTRIBUTION A LA PROPOSITION DE RESTRUCTURATION DU CST FAITE PAR LE BUREAU

Le CS3 encourage la restructuration proposée par le bureau du CST et propose ce qui suit pour renforcer le fonctionnement des groupes de travail qui seront mis en place:

- Nombre minimum de membre par groupe : 5 personnes (pas de limitation concernant le maximum) ;
- La durée de vie des groupes de travail est indéterminée, cependant son organisation (instances de coordination) devra être calée sur la durée du mandat du bureau du CST ;
- Le GT doit proposer une feuille de route, assorti de résultats à atteindre à valider par le pôle ;
- Chaque GT devra définir des indicateurs pour une évaluation périodique des activités du groupe.
- Les GT sont composés de : 1 coordonnateur suppléé par 1 chargé de la veille et du partage d'informations, 2 rapporteurs.
- Les rencontres des GT peuvent se tenir en présentiel et en virtuel
- Les GT seront coordonnés par les responsables des pôles qui devront être élus pour constituer avec le président le bureau du CST



89^{ème}

SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE de l'ASSOCIATION AFRICAINE DE L'EAU

«Défis environnementaux et changements climatiques :

Quelle gestion des ressources en eau et de l'assainissement pour l'accès universel aux services en Afrique ».

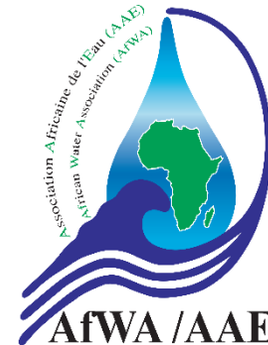
13 au 16 Juin 2022
N'Djamena - TCHAD





89^{èmes} Assises Conseil Scientifique et Technique de l'AAE

13-16 Juin 2022 | Ndjamena, TCHAD



Merçi