

Atelier en ligne sur la gestion intégrée des sédiments dans les pays de la WACA

- Un échange de connaissances avec le réseau de connaissances de la WACA Japon -

26 mai 2022

L'interprétation simultanée en anglais et en français est assurée

Objectifs de l'atelier

- Sensibiliser les organisations concernées des pays de la WACA à la gestion intégrée des sédiments.
- Partager le statut et les meilleures pratiques de gestion des sédiments des pays de la WACA et du Japon
- Identifier les intérêts et les priorités clés des organisations concernées en Afrique de l'Ouest pour gérer les sédiments dans les bassins fluviaux et les zones côtières
- Promouvoir les partenariats et établir un réseau (points focaux) entre les organisations des pays de la WACA et du Japon

Cible

Organisations gouvernementales, instituts de connaissances, organisations de bassins fluviaux, administrateurs d'installations dans les pays de la WACA et au Japon.

Organisateurs

Banque mondiale (BM)

Centre d'excellence africain pour la résilience côtière (ACECoR)

L'Union économique et monétaire ouest-africaine (UEMOA)

Union Internationale pour la Conservation de la Nature et des Ressources Naturelles (UICN)

Institut de développement des infrastructures - Japon (IDI)

Agenda de l'atelier

Moderator

Christophe Deguenon

Directeur de l'Environnement et des Ressources en Eau, UEMOA

L'interprétation simultanée en anglais et en français est assurée

Heure	Nom de la session	Conférencier(s)
09:00-	Remarques d'ouverture	BM
09:03-	Salutations	Organisations régionales Pays d'Afrique de l'Ouest Ministère du territoire, des infrastructures, des transports et du tourisme, Japon.
09:15-	Discours principal 1 Gouvernance de la gestion des côtes et des sédiments en Afrique de l'Ouest'	Cheikh Mbow Professeur, Directeur Général du CSE-Centre de Suivi Ecologique
09:30-	Discours principal 2 Être coordonné	Ministère de l'environnement, de la science, de la technologie et de l'innovation, Ghana
09:45-	Discours principal 3 Expérience et connaissances japonaises en matière de gestion intégrée des sédiments'	Yoshimitsu TAJIMA Professeur, Laboratoire de génie côtier, Département de génie civil, École d'ingénieurs, Université de Tokyo
10:25-	Discours principal 4 Recherche et études de cas sur la gestion des côtes et des sédiments au Ghana'	Donatus Bapentire Angnuureng Responsable du thème de recherche, ACECoR
10:45-	Discussion Comment mettre en œuvre la gestion intégrée des sédiments en Afrique de l'Ouest?' -Présentation sur le soutien japonais à la gestion intégrée des sédiments à travers le réseau de connaissances WACA Japon -Discussion sur les actions pour l'avenir -Synthèse	Hisashi MITSUHASHI IDI Daiki TSUJIO Pacific Consultants Co., Ltd. Tous les participants
11:25-	Remarques de cloture	ACECoR



Inscrivez-vous maintenant

<https://forms.gle/jKCqaEMesNRaeU4n6>

À propos du réseau de connaissances de la WACA au Japon

Le **réseau de connaissances WACA Japon** a été créé en septembre 2021 comme l'un des "Knowledge Hubs", et est administré par Institut de développement des infrastructures - Japon (IDI), le secrétariat intérimaire.

Le **réseau de connaissances WACA Japon** sert de concierge pour les pays d'Afrique de l'Ouest afin qu'ils puissent accéder aux connaissances, à l'expérience et à la technologie japonaises sur la réduction des risques de catastrophe pour répondre à leurs conditions et besoins réels, et pour le secteur japonais de l'eau et de la gestion des catastrophes afin d'exploiter et d'explorer les opportunités liées au programme WACA, mis en œuvre et exécuté par la Banque mondiale, les pays WACA et d'autres partenaires WACA.

Structures du réseau de connaissances de la WACA Japon

