



Quatrième réunion du réseau mondial de bassins travaillant sur l'adaptation au changement climatique

14-15 février 2019, Genève
Ouverture à 10.00, Palais des Nations, salle XI

ORDRE DU JOUR

Judi 14 février 2019

10.00 – 10.45 : Session 1 : Introduction et accueil
Modérateurs : Mme Sibylle Vermont et M. Niels Vlaanderen

Allocution de bienvenue et introduction des présidents, les Pays-Bas (*M. Niels Vlaanderen*) et la Suisse (*Mme Sibylle Vermont*), la CEE-ONU (*Mme Francesca Bernardini/Mme Sonja Koeppel*) et le RIOB (*M. Edouard Boinet*)

Liens aux processus mondiaux relatifs à l'eau, au changement climatique et aux catastrophes – *M. Niels Vlaanderen*

Tour de table préliminaire

10.45 – 13.00 : Session 2 : Faire face aux catastrophes liées à l'eau dans les bassins transfrontières dans le cadre du changement climatique
Modératrice : Mme Sibylle Vermont

Dernières évolutions concernant le Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe – *M. Dave Paul Zervaas, Bureau des Nations Unies pour la réduction des risques de catastrophe*

Présentation de la récente publication : *Directives pour passer des paroles aux actes : guide de mise en œuvre pour faire face aux catastrophes liées à l'eau et pour la coopération transfrontière* – *M. Jos Timmerman, les Pays-Bas*

Application de l'analyse CRIDA (Climate Risk Informed Decision Analysis) pour la réduction des risques de catastrophe – *M. Cees van de Guchte, Deltares*

Solutions fondées sur la nature pour la réduction des risques de catastrophe – *M. Alejandro Iza, UICN*

Exemples des bassins du réseau mondial :

- Des scénarios à la stratégie d'adaptation du bassin du Rhin : l'approche de la CIPR – *M. Adrian Schmid-Breton, Commission internationale pour la protection du Rhin*

13.00 – 15.00 : Pause déjeuner

15.00 – 18.00 : Session 2 (suite)

Exemples des bassins du réseau mondial :

- Prévission des inondations et système d'alerte précoce pour le bassin de la Save – *M. Samo Grošelj, Commission Internationale du bassin de la Save*
- Réduction des risques de catastrophe et adaptation au changement climatique dans le bassin de la Volta – *M. Razaki Sanoussi, Autorité du Bassin de la Volta*

Discussion interactive en groupes sur différents thèmes :

- Alerte précoce, surveillance et évaluation
- Solutions fondées sur la nature
- Implication des parties prenantes

19.00: Dîner

Vendredi 15 février 2019

9.30 – 11.30 : Session 3a : Moyens de mise en œuvre : Lier l'adaptation transfrontière au changement climatique aux stratégies et plans nationaux et au financement

Modérateur : M. Jos Timmerman

Exemples des bassins du réseau mondial :

- Stratégie pour l'adaptation au changement climatique de la CIPD et son intégration dans le Plan de gestion et le Plan de gestion des risques d'inondation du bassin du Danube – *Mme Edith Hoedl, Commission internationale pour la protection du Danube*
- Introduction du Plan d'action et stratégie d'adaptation du Mékong (MASAP) et son intégration au niveau national – *M. Cong Nguyen Dinh, Commission du Mékong*

Table ronde sur les évolutions récentes de l'adaptation au changement climatique dans les bassins transfrontières, leur intégration dans les processus nationaux et la coopération entre différents secteurs

11.30-12.30 : Session 3b : Financer l'adaptation au changement climatique

Modérateur : M. Niels Vlaanderen

Présentation de la publication : *Financer l'adaptation au changement climatique dans les bassins transfrontières : préparer des projets bancables, et les activités de la BAfD dans ce domaine* – *M. David Hebart-Coleman, Banque africaine de développement*

Financer l'adaptation au changement climatique et la réduction des risques de catastrophe : outils et enseignements de la Banque européenne d'investissement – *M. Emmanuel Chaponniere, Banque européenne d'investissement*

Exemples des bassins du réseau mondial :

- Mobiliser des fonds auprès du Fonds vert pour le climat pour le Plan d'investissement climat dans le bassin du Niger : processus, résultats et recommandations pour les autres bassins - *M. Bireme Hamid Abderahim, Autorité du Bassin du Niger*

12.30 – 14.30 : Pause déjeuner

14.30-15.40 : Session 3b (suite)

- Financer l'adaptation: processus d'élaboration et mise en œuvre de la proposition de projet sur le Fond pour l'adaptation au climat – *M. Omari Mwinjaka, Commission du bassin du lac Victoria*

Discussion interactive avec les représentants de tous les bassins concernant leurs efforts et réalisations en termes de financement de l'adaptation au changement climatique

15.40 – 16.15 : Session 4 : Futures activités du réseau par rapport à d'autres évolutions et acteurs mondiaux et régionaux
Modératrice : Mme Sibylle Vermont

Discussion concernant les activités futures et les méthodes de travail du réseau et suggestions pour le prochain atelier mondial sur l'eau et l'adaptation au changement climatique, prévu du 29 au 30 avril 2019.

Partenariats avec d'autres organisations : RIOB (*M. Edouard Boinet*), OMM (*Mme Dominique Bérod*), UICN (*à confirmer*).

Promotion de la Convention sur l'eau entre les pays du bassin du Niger – *M. Bireme Hamid Abderahim, Autorité du Bassin du Niger*

Évaluation

16.15 – 16.30 : Session 5 : Prochaine réunion du réseau mondial et clôture