

Side Events «Les risques climatiques liés à l'eau»

Note Conceptuelle

1- Informations sur le(s) organisateur(s) :

Organisateur principal :	Ministère Délégué chargé de l'Eau
Co-organisateur :	Agence du Bassin Hydraulique du Tensift
Partenaires internationaux :	Coopération Technique Allemande (GIZ)

2- Informations sur l'Événement :

Titre de l'événement :	Side Event "Les risques climatiques liés à l'eau"
Contexte et Objectifs :	<p>Les changements climatiques exacerbent les risques dans le domaine de l'eau ce qui introduit des contraintes supplémentaires aux gestionnaires de l'eau.</p> <p>Les institutions gouvernementales et organismes de bassins devront faire face à la recrudescence des phénomènes climatiques extrêmes, à la raréfaction et l'augmentation de l'incertitude sur la disponibilité de l'eau, à la vulnérabilité à la pollution, à la surexploitation des ressources Dans ce contexte, les gestionnaires de l'eau auront également à relever le défi de la sécurité hydrique et la durabilité de l'approvisionnement en eau. L'objectif de ce side event est de débattre et d'échanger sur cette problématique et les bonnes pratiques en matière de gestion du risque dans le domaine de l'eau à l'échelle des bassins hydrographiques.</p>
Programme de la session	<p>Modération : Nour el Houda EL HAMOUMI (GIZ)</p> <p>Cette session se déroulera le 07/11/2016 comme suit :</p> <p>11h00-11h10 : Mots d'ouverture (MDE)</p> <p>11h10-11h20 : L'Approche de gestion contractuelle et participative des ressources en eau : Cas de la nappe du Haouz Mejjate (ABH du Tensift)</p> <p>11h20 -11h30 : Programme GIRE – Eau Tensift et plans GIRE locaux de Chichaoua et rhéraya (KfW)</p> <p>11h30-11h40 : La gestion des ressources en eau de la plaine du Saiss face aux défis des changements climatiques (ABH Sebou)</p> <p>11h40-11h50 : La Gestion des phénomènes climatiques extrêmes dans le Bassin Hydraulique du Loukkos (ABH du Loukkos)</p> <p>11h50-12h00 : La dépollution industrielle et la réutilisation des eaux usées, vecteurs d'adaptation aux changements climatiques dans le territoire de la Chaouia (ABH du Bouregreg et de la Chaouia)</p> <p>12h00-12h10 : Programme d'Appui à la Gestion Intégrée des Ressources en Eau - activités et résultats (programme AGIRE/GIZ)</p> <p>12h10-12h15 : Intervention du RIOB sur l'adaptation dans les bassins (M. Arnaud Courtecuisse)</p> <p>12h15-12h25 : Discussions</p> <p>12h25-12h30 : Conclusions</p> <p>12h30 : Cocktail de clôture</p>
Audience cible&nombre de participants	Représentants gouvernementaux, Bailleurs de fonds et agences d'aide au développement, représentants des organisations internationales et

	organes des Nations Unies, représentants de la société civile, universitaires (100 personnes)
--	--