

Mercredi 10 mars 2010

08:30 Visite à Monsieur le Ministre d'Etat, Isidore MVOUBA

Ministre d'Etat, Coordonnateur du Pôle des Infrastructures de Base, Ministre des Transports, de l'Aviation Civile et de la Marine Marchande (Congo)

09:15 Visite à Monsieur le Ministre d'Etat, Pierre MOUSSA

Ministre d'Etat, Coordonnateur du pôle économique, Ministre de l'économie et du plan, de l'aménagement du territoire et de l'intégration (Congo)

10:00>18:00 REUNIONS-PROJETS (Présence des Ministres)

Réunions organisées autour de projets identifiés et qualifiés par ADEA (1h)

Réunions-projets EAU* Salle 515 - Ministère des Affaires Etrangères

Approvisionnement en eau potable des villes de Brazzaville et Pointe Noire (projet PEEDU)
Projets d'hydraulique rurale et alimentation des villes secondaires
Maintenance de la station de pompage de Djoué
Gestion transfrontalière de l'eau dans le bassin du Congo (CICOS)



Réunions-projets ENERGIE* Salle 315 - Ministère des Affaires Etrangères

Projet de réhabilitation et modernisation de la centrale hydroélectrique de Djoué
Projet de réhabilitation des réseaux de distribution HTA/BT de Brazzaville
Programme pilote d'électrification transfrontalière des localités
Projet de maintenance d'une centrale thermique



* à huis clos

10:00>18:00 RENDEZ-VOUS D'AFFAIRES B to B

Hall Auditorium - Ministère des Affaires étrangères

80 rencontres ciblées et qualifiées entre PME et PMI européennes et africaines (30 min.)



13:00 DEJEUNER

Salle de réception - Ministère des Affaires Etrangères

Jeudi 11 mars 2010

08:30 3 Visites d'entreprises / programme de renforcement de capacités

1. SNDE (eau)

> Visite de sites - Usine de traitement d'eau de Djiri et les potablocs
> PRC en potabilisation et assainissement

- Christophe PIRO, Directeur Cla-Val (France)
- Yves GARCON, PDG, SYLENE S.A (France)
- Jean-Charles de MUYLDER, Associé Gérant, SOTRAD WATER (Belgique)
- Gilles LABORDE, Directeur, CEGELEC DEFENSE (France)
- Yves CASTEL, Responsable Commercial CEGELEC DEFENSE (France)

> Déjeuner sur place à Lifoula



2. SNE (hydroélectricité - électricité)

> Visite de sites - Centrale de Djoué

> PRC en hydroélectricité et électricité (Centre de formation SNE)

- Manuel TRICARD, Directeur export, VATECH HYDRO LTD (Suisse)
- Gilles BOLLARD, Directeur Technique, CNR (France)
- Patrice PEINTURIER, Responsable Export JST (France)
- Christophe PUISAIS, Directeur, MICHAUD EXPORT (France)
- Laurent HERBAUT, Responsable Commercial, VALMONT (France)
- Dominique MOLINIER, PDG, Groupe DENIS (France)



> Déjeuner sur place (au bord du fleuve)

3. SCPE (énergie thermique)

> Visite de sites - Centrale Thermique de Brazzaville

> PRC en énergie thermique (Centre de formation SCPE)

- Philippe VERKINDT, Directeur eGEE (France)
- Pierre CAMPAGNA, PDG, dB Vib Groupe (France)
- Paul BADAROUX, Directeur général BSMA (France)
- Paja CHANEMOUGA, Responsable Technique, SARELEM (France)



> Déjeuner sur place

16:00 CEREMONIE DE CLOTURE sous le Haut Patronage du MEH

Auditorium - MAE

- Abdoulaye KANTE, Directeur, ADEA (France)
- François TURCAS, Président, CGPME Rhône-Alpes (France)
- Bruno Jean-Richard ITOUA, Ministre de l'Energie & de l'Hydraulique (Congo)

Signatures de Protocoles d'accords

18:00 ACCUEIL à la Présidence de la République

20:00 SOIREE de Gala

En présence des Ministres et Officiels conviés, sous le Haut Patronage du Ministre d'Etat Isidore MVOUBA, Coordonnateur du pôle des Infrastructures de Base (Congo).

Vendredi 12 mars 2010

08:30 VISITE DU BARRAGE D'IMBOULOU

Le barrage hydroélectrique compte quatre turbines pour une puissance installée de 120 mégawatts. Grâce à la mise en service de cette turbine, Brazzaville verra sa production énergétique augmenter de 30% environ. Outre le barrage proprement dit, les travaux de génie civil du complexe hydroélectrique d'Imboulou sont exécutés à environ 95%.



12:00 DEJEUNER

14:00 RETOUR SUR BRAZZAVILLE

COMITE D'ORGANISATION & PARTENAIRES



PAYS INVITÉS



ADEA, une autre vision de l'Afrique !



Water & Energy in Africa

FINANCEMENTS • TRANSFERTS DE TECHNOLOGIES • PARTENARIATS PME-PMI



CONFERENCE MINISTERIELLE

Gouvernance dans le secteur de l'eau en Afrique

Organisé par



En partenariat avec

M.E.H. Ministère de l'Energie & l'Hydraulique

Rhône-Alpes GRANDLYON communauté urbaine



La maîtrise de l'Eau et de l'Energie constitue sans aucun doute la condition préalable de tout développement économique et social durable

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Dans la continuité du 9^e Forum EURAFRIC de Lyon (France) organisé en octobre dernier, se tiendra à **Brazzaville** (République du Congo), **du 9 au 11 mars 2010, la 1^{ère} édition africaine du Forum EURAFRIC**. En partenariat avec le **Ministère de l’Énergie et de l’Hydraulique du Congo** avec la collaboration de la CEEAC de l'AMCOW, cette rencontre vise à promouvoir les relations d'échanges et de partenariat entre les entreprises européennes et africaines dans les secteurs de l'Eau et de l'Énergie.

Organisé en partenariat avec La Région Rhône Alpes, Le Forum EURAFRIC PARTNERS, réunit tous les ans, experts, bailleurs de fonds internationaux, décideurs politiques et entreprises spécialisées autour de la problématique de l’Eau et de l’Énergie, deux secteurs prioritaires en Afrique pour l’atteinte des Objectifs du Millénaire (OMD) fixés par les Nations Unies. Cette rencontre internationale est devenue l’une des plus importantes manifestations interentreprises entre l’Europe, la France et l’Afrique.

L'objectif des Rencontres de Partenariat avec l’Afrique sera d’une part de **promouvoir le partenariat entre l’UE et l’Afrique dans les secteurs de l’eau et l’énergie**, et d’autre part **d’améliorer la compétitivité des entreprises africaines et de réduire la pauvreté en Afrique**.

La dernière édition du Forum EURAFRIC (Lyon 27-30 octobre 2009) a réuni plus de 900 participants (+11% par rapport à 2008), 20 pays, dont 14 africains, avec pour évènement marquant une Conférence Ministérielle sur le « Développement Hydroélectrique et les Barrages en Afrique » en partenariat avec HYDR0, la FAO et UN Water.

La rencontre de Brazzaville réunira les acteurs économiques et politiques clefs de la CEEAC, les principaux bailleurs de fonds internationaux (BOAD, AFDB, etc.) et des entreprises européennes spécialisées autour de la problématique de **l’Eau et de l’Énergie en Afrique Centrale**.

Les défis à relever en matière d'eau et d'énergie dans les pays d'Afrique Centrale sont immenses. C'est pourquoi, le Forum mettra l'accent sur la **mutualisation des compétences** et le **développement d'échanges transfrontaliers** dans la zone CEEAC.

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

C'est un honneur pour moi d'accueillir à Brazzaville, le Forum Eurafric-Partners consacré à l'Eau et à l'Énergie. La République du Congo s'est engagée dans la libéralisation de son économie et par conséquent, le désengagement de l'Etat du secteur productif à travers notamment la loi cadre sur la privatisation des entreprises publiques et la charte des investissements. Dans le domaine de l'électricité et de l'eau, il a été promulgué des codes de l'eau et de l'électricité, qui assurent au secteur privé, les conditions favorables à son implantation et à l'instauration de la concurrence. Le Gouvernement de la République du Congo s'est engagé conformément aux Objectifs du Millénaire pour le Développement, à réduire la pauvreté et à améliorer les conditions de vie des populations d'ici à 2015. Le Congo a adopté en 2008 le Document de Stratégie de Réduction de la Pauvreté (DSRP) devant servir de référence pour les orientations stratégiques des différents secteurs dont celui de l'eau et de l'énergie.

L'ensemble des investissements consenti depuis ces dernières années dépasse les 1000 milliards de FCFA soit 1,525 milliard d'euros ou 2 milliards de dollars US, pour les domaines de l'énergie et de l'eau. Cet effort devrait se poursuivre et s'amplifier au cours des prochaines années. Le Congo est le 28^e pays à atteindre le point d'achèvement de l'Initiative PPTE. Près de 1,9 milliard de dollars, soit 1,45 milliard d'euros, en allègement de la dette de la République du Congo, sera réinjecté dans l'économie et notamment dans les infrastructures de base.

Ainsi, pour faciliter l'accès des populations à l'eau potable et à l'énergie électrique, le Congo va poursuivre l'effort de réhabilitation des infrastructures existantes, et la mise en œuvre de nouveaux projets de production, de transport et de densification des réseaux de distribution en milieux urbain et rural.

Le Forum Eurafric-Partners de Brazzaville, première édition pour l'Afrique, permettra aux Ministres africains des pays de la Communauté Economique Etats de l'Afrique Centrale (CEEAC), de faire le point sur les projets sous régionaux et les projets transfrontaliers, et de promouvoir ainsi, la mutualisation des compétences et le développement d'échanges transfrontaliers en Afrique Centrale.

Les différentes conférences et les tables rondes, les rencontres B to B entre les PME/PMI d'Europe et d'Afrique, ainsi que les visites de site prévues à cet effet, seront l'occasion de montrer à la cinquantaine d'entreprises européennes conviées, les différentes opportunités d'investissement, qu'offrent notre pays, le Congo, ainsi que l'ensemble de la sous région d'Afrique Centrale, dans ces secteurs d'activités.

Bruno Jean-Richard ITOUA
Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique
Président du Comité d'Organisation du Forum EURAFRIC Congo

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Selon les statistiques internationales, environ 2 milliards d'habitants de la planète n'ont pas accès à l'Eau potable et à l'Énergie moderne. Ce chiffre est encore plus alarmant pour l'Afrique où plus de 2h8ts sur 3 ne bénéficient pas d'une alimentation à l'Eau et à l'Électricité.

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

En effet, L'Afrique centrale est dotée du plus grand potentiel hydroélectrique africain, de 650 000 GWh/an. Pourtant, elle demeure la partie la moins électrifiée de toutes les sous-régions d'Afrique. Son taux d'électrification est d'environ 13% contre 90% en Afrique du Nord : le service est caractérisé par des délestages fréquents et gênants pour la population. La République du Congo, par exemple, assure à peine la moitié de ses besoins en eau et électricité en zone urbaine et elle est dépend fortement de la production électrique d'Inga en République démocratique du Congo. Le Gouvernement a donc pris l'engagement de faire de la lutte contre la pauvreté sa priorité en se fixant des objectifs spécifiques de croissance économique et de réduction de la pauvreté liée aux OMD.

D'après le Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique, Bruno Jean Richard ITOUA, l'ensemble des investissements consentis pour les domaines de l'eau et de l'énergie dépasse les 1000 milliards de FCFA. Ces efforts se poursuivront cette année afin que le pays puisse atteindre l'équilibre entre l'offre et la demande d'ici 2012.

Les différentes rencontres et visites au programme, représentent pour les entreprises européennes une occasion unique pour connaître les projets d'investissement moteurs dans la région d'Afrique Centrale, et en particulier en **République du Congo Brazzaville** qui enregistre pour **2010 un taux de croissance record de 13,8%** (source FMI).

Au programme de ces trois journées de rencontre :

- Conférence Plénière sur les opportunités d'investissements Eau/Énergie au Congo et zone CEEAC,
- Conférence Ministérielle sur le thème de la «Gouvernance dans le secteur de l'Eau en Afrique »**,
- Table-rondes sectorielles, Réunions projets Eau / Énergie (projets zone CEEAC), Rendez-vous B to B
- Visites de sites (Centrale Thermique de Brazzaville, Centrale du Djoué, Station de pompage de Djiri, Barrage d'Imboulou, Pointe Noire),
- Visites d'Entreprises et Programmes de Renforcement de Capacités (PRC) Eau & Énergie.

Abdoulaye KANTE
Directeur, ADEA

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Mardi 9 mars 2010

09:00	OUVERTURE OFFICIELLE	Auditorium - Ministère des Affaires Etrangères
	<i>Modérateur : Jean Pierre GOMA, Journaliste, TV Congolaise (Congo)</i>	
	<ul style="list-style-type: none">Abdoulaye KANTE, Directeur, ADEA (France) «Présentation du programme» François TURCAS, Président de la CGPME Rhône-Alpes et président de la délégation des entreprises européennes (France) Bruno Jean-Richard ITOUA, Président du Comité d'organisation du Forum Eurafric Congo	
	Denis SASSOU N'GUESSO , Président de la République du Congo	

09:30	CONFERENCE PLENIERE	Auditorium - Ministère des Affaires Etrangères
	<i>Modérateur : Jean Pierre GOMA, Journaliste, TV Congolaise (Congo)</i>	
	10:00 CONFÉRENCE DE PRESSE	

Introduction Général

Isidore MVOUBA, Ministre d'Etat, Coordonnateur du Pôle des Infrastructures de Base, Ministre des Transports, de l'Aviation Civile et de la Marine Marchande (Congo)

Stratégies et opportunités d'Investissement dans les secteurs de l'eau et de l'énergie dans les pays de la zone CEEAC

Emmanuela VIEIRA LOPEZ, Ministre de l'Énergie (Angola), **Régis IMMONGAULT**, Ministre de l'Énergie et des Ressources Hydrauliques (Gabon), **Bruno Jean-Richard ITOUA**, Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique (Congo), **Sylvain NDOUTINGAI**, Ministre d'Etat de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Jean-Chrysostome MEKONDONGO**, Ministre Délégué Chargé de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Samuel NDAYIRAGIJE**, Ministre de l'Eau, de l'Énergie et des Mines (Burundi), **Michael TOMDIO NGAKO**, Ministre de l'Eau et l'Énergie (Cameroun), **Laurent Muzangisa MUTALAMU**, Ministre de l'Énergie (RDC), **José-Eb EDUNDU BONONGE**, Ministre de l'environnement (RDC), **Ali Souleyman DABYE**, Ministre de l'environnement, de l'eau et des ressources halieutiques (Tchad), **Régis ELA NTUGU NSA**, Ministre des mines de l'industrie et de l'énergie (Guinée Equatoriale)

11:00	CONFERENCE 1 : FINANCEMENTS INTERNATIONAUX DANS LES SECTEURS DE L'EAU ET L'ÉNERGIE EN AFRIQUE CENTRALE	Auditorium - Ministère des Affaires Etrangères
	<i>Modérateur : Lauriane MASSAMBA, Journaliste, Digital Radio TV (Congo)</i>	

- Marie Françoise MARIE-NELLY**, Directrice des Opérations, Banque Mondiale Congo et RDC (RDC) «Programme de financement Banque Mondiale pour la réhabilitation des infrastructures Eau et Énergie
- André MEYER**, Directeur AFD (Congo), «Appuis aux projets d'infrastructures urbains»
- Donald KABERUKA***, Président de la BAD (Tunisie), «Programme de la Facilité Eau en Afrique»
- Bertrand MARCHAIS**, Responsable des activités de liaison en Europe, Multilateral Investment Guaranty Agency, MIGA Banque Mondiale (France) «Garantie des risques pays dans les pays de la CEEAC»
- Nicole FISHER***, Chef de la section Infrastructures de la Délégation de l'Union européenne à Brazzaville, Europaid (Congo) «Financements de la politique de grands travaux du Congo-Brazzaville»
- Michael ANDADE**, Président de la Banque de Développement des Etats de l'Afrique Centrale-BDEAC (Congo), «Financements des investissements publics et privés dans les infrastructures»

12:15	CONFERENCE 2 - ENVIRONNEMENT DES AFFAIRES, DEVELOPPEMENT DURABLE ET COOPERATION DECENTRALISEE	Auditorium - Ministère des Affaires Etrangères
	<i>Modérateur : Lauriane MASSAMBA, Journaliste, Digital Radio TV (Congo)</i>	

- Pierre MOUSSA**, Ministre d'Etat, Coordonnateur du pôle économique, Ministre de l'économie et du plan, de l'aménagement du territoire et de l'intégration (Congo) «Réformes économiques et nouveau code du marché»
- Thierry CORNILLET**, Conseiller régional, Président Association Internationale des Régions Francophones - AIRF, Ancien Député Européen (France), «Francophonie, Coopération et Développement économique»
- Jean-Philippe BAYON**, Expert en Développement (France) «Coopération Décentralisée, Développement Economique»

13:00	DEJEUNER-DEBAT - Remise du Trophée «Partenaire EurAfric 2010»	Salle de Réception Palais du Parlement
	« Coopération Europe-Afrique dans le cadre des ACP »	
	<i>Modérateur : Emile Gankama, Responsable de la rédaction, Les Dépêches de Brazzaville (Congo)</i>	

- Basile IKOUEBE**, Ministre des Affaires Etrangères et de la Coopération (Congo)

Bruno Jean-Richard ITOUA, Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique (Congo), **Isidore MVOUBA**, Ministre d'Etat, Coordonnateur du Pôle des Infrastructures de Base, Ministre des Transports, de l'Aviation Civile et de la Marine Marchande (Congo), **Pierre MOUSSA**, Ministre d'Etat, Coordonnateur du pôle économique, Ministre de l'économie et du plan, de l'aménagement du territoire et de l'intégration (Congo), **Emmanuela VIEIRA LOPEZ**, Ministre de l'Énergie (Angola), **Régis IMMONGAULT**, Ministre de l'Énergie et des Ressources Hydrauliques (Gabon), **Sylvain NDOUTINGAI**, Ministre d'Etat de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Jean-Chrysostome MEKONDONGO**, Ministre Délégué Chargé de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Samuel NDAYIRAGIJE**, Ministre de l'Eau, de l'Énergie et des Mines (Burundi), **Michael TOMDIO NGAKO**, Ministre de l'Eau et l'Énergie (Cameroun), **Laurent MUZANGIZA MUTALAMU**, Ministre de l'Énergie (RDC), **José-Eb EDUNDU BONONGE**, Ministre de l'environnement (RDC), **Ali Souleyman DABYE**, Ministre de l'environnement, de l'eau et des ressources halieutiques (Tchad), **Régis ELA NTUGU NSA**, Ministre des mines de l'industrie et de l'énergie (Guinée Equatoriale), **Moustapha NDIAYE**, Conseiller spécial du Président (Sénégal), **Taner YILDIZ**, Ministre de l'Énergie (Turquie), **Thierry CORNILLET**, Conseiller régional, Président Association Internationale des Régions Francophones - AIRF, Ancien Député Européen (France), **Jean-Philippe BAYON**, Expert en Développement (France)

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

15:00	2 TABLES RONDES SECTORIELLES Eau/Assainissement & Énergie	Ministère des Affaires étrangères
	FINANCEMENTS - PARTENARIATS - TRANSFERTS DE TECHNOLOGIE	

15:00 Table ronde 1 - Eau et Assainissement	15:00 Table ronde 2 - Énergie
<i>Salle n°315 - Ministère des Affaires Etrangères</i>	<i>Salle n°515 - Ministère des Affaires Etrangères</i>

Modérateur : Jean Pierre GOMA, Journaliste, TV Congolaise

Parrains

Michael ANDADE, Président de la Banque de Développement des Etats de l'Afrique Centrale - BDEAC (Congo)

André MEYER, Directeur AFD (Congo)

François TURCAS, Président, CGPME Rhône-Alpes et Président de la délégation des entreprises européennes (France)

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Adduction et assainissement en zone CEEAC - Partenariats Publics-Privés - Expertise et assistance technique

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Yoka ONIKA, Directeur Général SNDE (Congo)
Charles KUMWAMI, Directeur Technique de la REGIDESO (RDC),
Blaise Léandre TONDO, Secrétariat permanent CICOS (RDC),
Basile ATANGANA KOUNA, Directeur Général de CAMWATER (Cameroun)
Medjono COULIBALY, Représentant de la BAD (RDC)
François OMBANDA, Président du CA, SEEG (Gabon),
Paul BELLET, Directeur Général, SODECA (RCA)
Célestin NDUWAMUNGU, Directeur Général, REGIDESO (Burundi)

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Yves GARCON, PDG, SYLENE S.A (France)
Hugo VAN BUEL, Directeur Europe, CLA-VAL (Suisse)
Christophe PIRO, Directeur France, CLA-VAL (France)
John MARDEN, Responsable Développement, Swiss Water Power (Suisse)
Jean-Charles de MUYLDER, Associé Gérant, SOTRAD WATER (Belgique)
Jean-Philippe OIRY, Ingénieur commercial Export, OPALIUM (France)
Gilles LABORDE, Directeur Départ. Défense CEGELEC DEFENSE (France)
Yves CASTEL, Responsable Commercial CEGELEC DEFENSE (France)

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

Rapporteur de séance Alphonse GUIMBI MABELE, Conseiller à l'Hydraulique du Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique (Congo)

18:00 **Questions/réponses - Groupement pôle eau**

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

18:00 **Questions/réponses - Groupement pôle énergie**

15:00	CONFERENCE MINISTERIELLE «Gouvernance dans le domaine de l'Eau en Afrique	Salle des Actes Ministère des Affaires étrangères
	Vers un mécanisme global de coopération et d'évaluation de la gouvernance dans le secteur de l'eau en Afrique	
	<i>Modérateur : Abdoulaye KANTE, Directeur ADEA (France)</i>	

Introduction Générale

- Bruno Jean-Richard ITOUA**, Ministre congolais de l'Énergie et de l'Hydraulique, Président du Comité des Ministres de la CICOS, Président du Conseil d'Administration de la FAE, Ancien Président de l'AMCOW

Intervenants : Marie Françoise MARIE-NELLY, Directrice des Opérations, Banque Mondiale Congo et RDC (RDC), **Donald KABERUKA***, Président de la BAD (Tunisie), **Isidore MVOUBA**, Ministre d'Etat, Coordonnateur du Pôle des Infrastructures de Base, Ministre des Transports, de l'Aviation Civile et de la Marine Marchande (Congo), **Pierre MOUSSA**, Ministre d'Etat, Coordonnateur du pôle économique, Ministre de l'économie et du plan, de l'aménagement du territoire et de l'intégration (Congo), **Sylvain NDOUTINGAI**, Ministre d'Etat de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Jean-Chrysostome MEKONDONGO**, Ministre Délégué Chargé de l'Énergie et de l'Hydraulique (RCA), **Régis IMMONGAULT**, Ministre de l'Énergie et des Ressources Hydrauliques (Gabon), **Samuel NDAYIRAGIJE**, Ministre de l'Eau, de l'Énergie et des Mines (Burundi), **Michael TOMDIO NGAKO**, Ministre de l'Eau et l'Énergie (Cameroun), **José-Eb EDUNDU**, Ministre de l'environnement (RDC), **Ali Souleyman DABYE**, Ministre de l'environnement, de l'eau et des ressources halieutiques (Tchad)

Rapporteurs de séance : Félix NGOULOU, Conseiller Spécial, chargé de la Prospective et de la Stratégie au Ministère de l'Énergie et de l'Hydraulique
Alphonse GUIMBI MABELE, Conseiller à l'Hydraulique du Ministre de l'Énergie et de l'Hydraulique

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

18:30	Fin des Travaux
--------------	------------------------

Le barrage de la Grande Dixence, en Suisse, est un exemple de production d'énergie hydroélectrique.

^[1] * ou son représentant