

Programme des conférences

MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU

Lundi 11 février 2019

15h > 17h30

Thématique : Bilan 2018 et perspective 2035

Président : Bougueroua Omar, Directeur Central/MRE

Rapporteur : Hamdaoui Fadela, Directrice Centrale/MRE

- Communication 1 :** Bilan de la ressource en eau
Par Mr Boulehbai Zoubir (inspecteur / MRE)
- Communication 2 :** Bilan des réalisations du secteur
Par Mme Hadji Dalila (sous directrice /MRE).
- Communication 3 :** Perspective à l'horizon 2035.
Par Mlle Telmat Kadi, Chef de projet PNE

Débat

Mardi 12 février 2019

10h30 > 12h30

Thématique : Sécurisation de l'alimentation en eau potable

Président : Smati Abdelouahab, Directeur Central/MRE

Rapporteur : Hameg Rachid, Directeur Central/MRE

- Communication 1 :** Les grandes infrastructures de mobilisation et de transfert des eaux de surface
Par Mr Berraki Arezki, Directeur Général de l'ANBT.
- Communication 2 :** Les ressources en eau souterraines dans l'approvisionnement en eau
Par Mr Mesrati Tewfik, Directeur Général de l'ANRH
- Communication 3 :** Sécurisation de l'alimentation en eau potable par l'apport du Dessalement
Par Mr Rachis Mourad, Divisionnaire ADE
- Communication 4 :** Stations de Dessalement et Approvisionnement en Eau
Par Mr Rizou, Directeur Général de l'AEC.
- Communication 5 :** Sécurisation de l'AEP et gestion du service public de l'eau
Par Mr Amirouche Smain, Directeur Général de l'ADE.

Débat

Programme des conférences

MINISTERE DES RESSOURCES EN EAU

Mardi 12 février 2019

14h > 17h

Thématique : Assainissement et valorisation des boues

Président : Bouzroua Yazid . Sous-Directeur /MRE

Rapporteur : Badji Faiza. Sous-Directrice /MRE

Communication 1 : Situation et perspectives en matière d'assainissement

Par Mme Frioui, DAPE au MRE

Communication 2 : Potentialités et aspects réglementaires de la réutilisation des eaux usées épurées

Par Mr Sidhoum Mohamed, Sous-Directeur /MRE

Communication 3 : Réutilisation des eaux usées épurées au niveau du périmètre irrigué de la MLETA

Par Mr Talaboulba Rabah, DG Adjoint chargé de l'exploitation (ONID) et Mr Hamadi DSA d'Oran

Communication 4 : Valorisation des Boues et opportunités économiques,

Par Khechba Rafika, Chef de Département réutilisation des produits de l'assainissement - ONA et Mr Ramus Olivier , expert en assainissement auprès de la SEAAL

Communication 5 : Investissement dans le domaine de la valorisation des boues

Par Mr Dakar Rafik, Investisseur

Communication 6 : Contribution des métiers verts dans la création de l'emploi et des entreprises

Par Mme Berrais Aicha, MRE et Mme Chergou Akila, Directrice de la formation continue et des relations intersectorielles au Ministère de la Formation Professionnelle

Débat

Programme des conférences

Mercredi 13 février 2019

Table ronde animée par Mr Ahmed Lahri : 11h > 11h45

Participants : DAEP- DMRE- DPAE- DAPA- DRENC- DHA

FORUM EAU

Mercredi 13 février 2019

10h30 – 10h50 : Traitement des eaux usées sans énergie et sans Maintenance

Par Mr Habib Merabet, Vice-président de DBO Expert International et co gérant de Envirostep Sarl, distributeur exclusif du procédé Advanced Enviroseptic en Algérie

10h50 – 11h10 : Expérience du Sénégal dans l'épuration des eaux usées

Par Mr Bassirou Sow, Conseiller du Directeur Général de l'Office National de l'Assainissement du Sénégal, ONAS

11h10 – 11h30 : Digitalization In Water Industry

Par Monsieur Zeeshan Iqbal Siddiqui , Business Development, SIEMENS

11h30 – 11h50 : Traitement des jus de décharges : lixiviat

KWI France

11h50 – 12h10 : l'Ordonnancement des interventions et la Gestion de la maintenance assistée par ordinateur »

Par Mr IHADDADEN, Directeur d'Unité Ordonnancement et GMAO

12h10 – 12h30 : Dessalement et excellence opérationnelle

Par Mr Hamida ALIBENHAJ, SUEZ Groupe

12h30 – 12h50 : La nouvelle politique HSE du groupe SONATRACH et la stratégie de sa mise en œuvre

*Par Melle DAHDOUH Amel, Chef département Veille et Information
et Mr FODIL CHERIF Abdelkader, Directeur Veille Information & Consolidation*

12h50 – 13h20 : Utilisation des techniques membranaires dans les traitements des eaux :

- la déminéralisation des eaux saumâtres
- la désulfatation des eaux

Utilisation des techniques membranaires dans l'épuration et traitement tertiaire des eaux usées domestiques, industrielles et lixiviats de décharge

Par Monsieur Djamel Abdessamed, Professeur, Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumedienne, USTHB, AMENHYD Spa

13h20 – 13h30 : Débats

Programme des conférences

Mercredi 13 février 2019

14h > 17h

Thématique : Stratégie de lutte contre les inondations et les maladies à transmission hydrique

Président : Renai Zakia, Directeur des études/MRE

Rapporteur : Frioui Nora, Directrice /MRE

Communication 1 : Stratégie de lutte contre les inondations

Par Mr Hamouche, Sous-directrice/MRE

Communication 2 : Les barrages dans la lutte contre les inondations

Par Mr Barraki, DG ANBT

Communication 3 : Contribution du secteur des ressources en eau dans la lutte contre les maladies à transmission hydrique

Par Mme Badji Faiza, Sous directrice/MRE

Communication 4 : Qualité de l'eau potable

Par Mme Dahmani, ADE

Communication 5 : Rejets à ciel ouvert et impact sur le milieu naturel

Par ONED- CNTPP

Débat

Programme des conférences

Jeudi 14 février 2019

10h30 > 12h30

Thématique : Bilan et développement de l'hydraulique agricole

Communication 1 : Bilan et Perspectives

Par Sous-directeur / MRE et Sous-directeur/ MADRP

Communication 2 : Modernisation et Economie de l'eau en Agriculture

Par Mr Monsieur Negrin Cherif, Directeur Général de l'Institut National des Sols, de l'Irrigation et du Drainage (INSID) du MARDP

Communication 3 : Présentation d'un projet d'investissement PHARE dans le Développement Agricole en Irriguée

Par Mr Tahraoui, Investisseur

Débat

Jeudi 14 février 2019

Après midi : Clôture

- Synthèses des thèmes par les rapporteurs.
- Bilan du salon à présenter par Adel Kaoula.
- Conférence de presse de Monsieur le Ministre.