



### Avril 2016



# RDV AU 5º FORUM EUROPÉEN DE L'ÉNERGIE

À l'interface de la technologie et de l'économie, au croisement des stratégies d'entreprises et des politiques industrielles, le Conseil Français de l'Énergie organise avec le Conseil Mondial de l'Énergie les 9 et 10 mai 2016 à Paris à l'hôtel Pullman Montparnasse le 5<sup>e</sup> Forum Européen de l'Énergie sur le thème :

« La R&D et l'innovation, moteurs de la transition énergétique »

À l'heure actuelle, plus d'une dizaine de pays sont représentés (Allemagne, Croatie, Estonie, Italie, Pologne, Royaume-Uni...). Voici un aperçu du programme :

## Lundi 9 mai

Session 1

Contribution de la R&D et de l'innovation (RDI) à la croissance économique et à l'emploi en Europe

Paul Zagamé (University Paris 1), Jean-François Gagné (AIE), Thierry le Boucher (EDF)

Session 2

Les choix et les conséquences de la RDI sur l'organisation des entreprises

Pascal le Masson (MINES ParisTech - PSL Research University), Didier Houssin (IFP Energies nouvelles), Miroslav Poljak (Končar)

Table ronde 1

L'émergence de nouvelles technologies, en particulier celles qui servent la transition énergétique

► Arnulf Grubler (IIASA), Dr. Carsten Rolle (Federation of German Industries), Raphaël Schoentgen (ENGIE) - modérateur : Christoph Frei (World Energy Council)

### Mardi 10 mai

Session 3

Déploiement et dissémination des innovations, le rôle clé de la démonstration et des apprentissages

Tom Flaherty (PwC), Jim Watson (UK Energy Research Centre), Eric Lagandré (ANAH)

Session 4

Les politiques de soutien à la recherche et à l'innovation

Marcello Capra (Italian Ministry of Economic Development), Mark Van Stiphout (European Commission)

Table ronde 2

Les connexions entre les politiques de recherche et d'innovation, les stratégies d'entreprise et les politiques industrielles

 Olivier Appert (CFE), Laurent Michel (DGEC), Louis Schweitzer (Commissariat Général à l'Investissement) - modérateur : Jean-Marie Dauger (World Energy Council)

À cela s'ajouteront plusieurs focus technologiques et discours

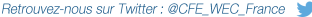
Informations et inscriptions sur : www.wec-france.org.



# UN PRÉSIDENT EUROPÉEN ET FRANÇAIS POUR LE CME EN 2019 ?

La gouvernance du Conseil Mondial de l'Énergie est aujourd'hui organisée autour d'un tandem président et coprésident. Tous les trois ans, à l'occasion des congrès, est élu un co-président qui deviendra président, trois ans plus tard, pour un mandat de la même durée. À Istanbul, en octobre 2016, Marie-José Nadeau, présidente depuis le congrès de Daegu de 2013, cédera son fauteuil à Younghoon David Kim, actuel co-président, qui présidera aux destinées du CME de 2016 à 2019. Un nouveau co-président, qui deviendra lui-même président lors du Congrès d'Abou Dabi du 7 au 14 septembre 2019, sera élu.

Le Conseil Français de l'Énergie a proposé la candidature de Jean-Marie Dauger, ancien membre du comité éxécutif d'ENGIE et administrateur du CME, dont il est l'actuel président du comité de la Communication et de la Stratégie. Chacun connait Jean-Marie Dauger, sa compétence et son engagement envers le Conseil Français de l'Énergie. La candidature de Jean-Marie Dauger doit encore être validée par le CME et il doit être élu à Istanbul. Mais, comme il est le seul candidat, cette dernière étape devrait être une formalité et le CME devrait avoir un président français, donc européen, de 2019 à 2022. Rappelons que deux présidents du CME ont été français : Marcel Boiteux, à une fonction différente de celle d'aujourd'hui, de 1986 à 1989, et Pierre Gadonneix, de 2007 à 2013.







## LES JEUNES AU CONGRÈS D'ISTANBUL

Comme à chaque édition, le Conseil Français de l'Énergie favorise la participation de jeunes au Congrès Mondial de l'Énergie. Cette année, plusieurs profils ont été choisis avec l'aide de la section étudiante de l'Association des Economistes de l'Energie (AEE). Les critères de sélection, outre naturellement la qualité des candidats, ont été les thèmes de recherche, l'appartenance académique (université / grande école), la diversité géographique, sans oublier le respect de la parité. Quatre jeunes doctorants ont été retenus : Audrey Berry (CIRED), Alena Kotelnikova (École Polytechnique), Xavier Lambin (Toulouse School of Economics) et Marie Petitet (Université Paris Dauphine). Ils seront aussi les reporters du CFE pour le congrès et participeront activement à la circulation de l'information en direct d'Istanbul, par des brèves ou des tweets.

Trois femmes et un homme, et la parité dites-vous ? Elle est bien respectée car deux hommes ont déjà été sélectionnés, par un autre processus, dans le cadre du programme des Futurs Energy Leaders (FEL) du Conseil Mondial de l'Énergie: Tristan Zipfel (EDF) et Paul Rinaudo (ENGIE).

## Près de 200 orateurs ont confirmé leur présence au congrès

Le 23e Congrès Mondial de l'Énergie, qui se tiendra du 9 au 13 octobre 2016, aura lieu sous les auspices du Président turc, Son Excellence Recep Tayyip Erdoğan, très honoré de s'adresser et d'accueillir plus de 10 000 délégués internationaux parmi les plus influents du secteur de l'énergie dans la ville historique d'Istanbul.

Au 19 avril, 183 orateurs issus de 63 pays, dont 26 Ministres, ont confirmé leur participation au congrès. Parmi eux, on dénombre huit français. Voici un panel non exhaustif des intervenants :



# ÉVÈNEMENT

Le comité belge du Conseil Mondial de l'Énergie organise avec la BAEE (Benelux Association for Energy Economics) et le groupe de réflexion sur l'énergie de l'Académie royale flamande de Belgique pour la Science et les Arts un séminaire à Bruxelles le mercredi 11 mai sur les mécanismes de capacité de rémunération. Il inaugurera également son Think Tank WEC Belgium.

Informations et inscription sur: http://www.kvab.be/capacity-remuneration.aspx