



**Conseil général de l'environnement et du développement durable  
AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE**

Le 28 février 2017

## **Invitation presse**

**L'Autorité environnementale (Ae) et  
les Missions Régionales d'Autorité environnementale (MRAe) en 2016 :  
les réformes à l'œuvre**

**Mardi 7 mars, de 9h30 à 11h30**  
Le Pain Quotidien  
68 rue Pierre Charron, 75008 Paris

A l'occasion de la publication du rapport annuel 2016 de l'Ae et de la synthèse annuelle de l'activité des MRAe,

**Philippe LEDENVIC**, président de l'Autorité environnementale  
accompagné d'autres membres de l'Ae et de présidents de MRAe,

présentera les enseignements tirés par l'Autorité environnementale des dossiers examinés en 2016, ainsi que de la mise en œuvre de plusieurs réformes de grande ampleur relatives à l'évaluation environnementale des projets, des plans et programmes.

S'appuyant notamment sur l'instruction de dossiers de grands projets ferroviaires, autoroutiers et d'aménagement urbain, l'Ae présentera les principales pistes d'amélioration qui lui apparaissent nécessaires.

Les premiers enseignements des avis des MRAe sur de nombreux documents d'urbanisme seront également présentés.

Ces propos seront notamment illustrés par quelques dossiers importants : ZAC du Triangle de Gonesse, CDG Express, Contournement Est de Rouen, SCoT de Nantes - Saint-Nazaire, liaison autoroutière Castres-Toulouse, ZAC et PEM Part-Dieu, gare de Nîmes, etc...

***Merci aux journalistes de s'accréditer auprès du service de presse***

**Retrouvez l'Ae et les MRAe sur internet :**  
[www.cgedd.developpement-durable.gouv.fr](http://www.cgedd.developpement-durable.gouv.fr)  
[www.mrae.developpement-durable.gouv.fr](http://www.mrae.developpement-durable.gouv.fr)

**Contacts presse :**

Maud de CRÉPY : 01 40 81 68 11 [maud.de-crepy@developpement-durable.gouv.fr](mailto:maud.de-crepy@developpement-durable.gouv.fr)  
Mélanie MOUËZA : 01 40 81 23 73 [melanie.moueza@developpement-durable.gouv.fr](mailto:melanie.moueza@developpement-durable.gouv.fr)