

Extract of Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie

<https://www.ihest.fr/les-actualites/du-cote-des-partenaires/eau-et-economie-verte-en-france>

Académie de l'Eau et IDDRI

Eau et économie verte en France : freins et solutions

- Les Actualités - Du côté des partenaires -

The poster features a dark blue background with a light blue horizontal band. At the top left is the logo of the Académie de l'Eau, and at the top right is the logo of IDDRI SciencesPo. The main title 'Eau et économie verte en France : freins et solutions' is centered in white. Below the title, the event details 'Le 7 avril 2014, au matin Au Pavillon de l'Eau de Paris' are written in white. At the bottom, there is a photograph of a water droplet creating ripples. The footer contains contact information: '77 avenue de Versailles 75016 Paris', 'goriaux-perals.claire-marine@aesn.fr', and 'Tél : +33 (0)1 41 20 16 31'. The text 'Tous droits réservés' and 'Accueil à 9h, inscription obligatoire' is also present.

Publication date: lundi 31 mars 2014

Creation date: 7 avril 2014

Description:

L'économie verte dans le secteur de l'eau consiste, entre autre, à faire face à des nouveaux défis, ajoutant de la complexité aux enjeux existants : Qu'est ce qui, dans ce secteur, constitue une réponse innovante aux nouveaux enjeux ? Où sont les fronts pionniers et les nouvelles questions auxquelles le secteur ne répond pas encore ?

Copyright © Institut des Hautes Etudes pour la Science et la Technologie -

Tous droits réservés

Accueil à 9h, inscription obligatoire

77 avenue de Versailles
75016 Paris

goriaux-perals.claire-marine@aesn.fr
Tél : +33 (0)1 41 20 16 31

Le colloque « Eau et économie verte en France : freins et solutions » est le fruit d'un Projet collectif mené par l'Académie de l'Eau, en lien avec le Partenariat français pour l'Eau (PFE) et réalisé par un groupe de quatre étudiants en relations internationales à Sciences Po Paris. Il s'appuie sur un an d'entretiens avec de nombreux acteurs issus des secteurs publics et privés et des recherches bibliographiques.

L'économie verte dans le secteur de l'eau consiste, entre autre, à faire face à des nouveaux défis, ajoutant de la complexité aux enjeux existants : Qu'est ce qui, dans ce secteur, constitue une réponse innovante aux nouveaux enjeux ? Où sont les fronts pionniers et les nouvelles questions auxquelles le secteur ne répond pas encore ?

Dans cette double perspective, l'Académie de l'Eau et l'Iddri, en coordination avec les acteurs français de l'eau, publics et privés, ont souhaité réaliser un bilan des stratégies mises en place au niveau national à ce sujet et identifier les valeurs ajoutées que la France pourrait apporter. Il s'agit donc d'identifier la contribution de l'ensemble des grandes catégories d'acteurs français, au-delà des seules entreprises directement liées au monde de l'eau, pour une gestion de l'eau en phase avec les principes de l'économie verte. Ce travail implique dans un premier temps de cerner quels sont les freins à cette contribution et de proposer des recommandations pour lever ces freins et identifier des points clés, susceptible de promotion à l'international.

Le colloque « Eau et économie verte en France : freins et solutions » est le fruit d'un Projet collectif mené par l'Académie de l'Eau, en lien avec le Partenariat français pour l'Eau (PFE) et réalisé par un groupe de quatre étudiants en relations internationales à Sciences Po Paris. Il s'appuie sur un an d'entretiens avec de nombreux acteurs issus des secteurs publics et privés et des recherches bibliographiques.

[>](IMG/pdf/programme_du_colloque_eau_et_economie_verte_en_france_du_7_avril.pdf "PDF - 624.8 ko")



Programme du colloque