

50 ans de la loi fondatrice sur l'eau du 16 décembre 1964

Dossier de la rÃ©action de H2o
November 2014

La reconquête de la biodiversité au service de la politique de l'eau

Pour

les 50 ans de la loi sur l'eau, le Ministère de l'Environnement a organisé un colloque, le 21 octobre, à la Maison de la Chimie à Paris. Objectif : aborder les réussites de la politique de l'eau et dresser un état des lieux de la politique de l'eau en 2014. À cette occasion, Sogolne Royal a remis le Grand Prix du Génie Ecologique, filière stratégique de l'économie verte.

À l'occasion des 50 ans de la loi fondatrice sur l'eau du 16 décembre 1964, Sogolne Royal est revenue sur l'importance des progrès accomplis dans le domaine de la politique de l'eau et a incité les acteurs à poursuivre les efforts de manière à agir plus efficacement. Elle a notamment souligné des points comme l'accès à une eau de qualité pour chaque Français ainsi qu'un partage plus équitable de cette ressource. La ministre a également précisément le rôle central de la transition énergétique dans le renforcement de la politique de l'eau. Elle permettra de "tirer parti de nos atouts pour relever les défis d'aujourd'hui et de demain".

Comment

renforcer la politique de l'eau ? - La ministre a rappelé le plan d'action de la politique de l'eau, annoncé dans le cadre de sa communication au conseil des ministres le 23 juillet 2014. Cinq mesures phares avaient été annoncées : 1. La lutte contre les pollutions (nitrates, pesticides, micropolluants et maltaux lourds) ; 2. La lutte contre le gaspillage ; 3. La reconquête de la qualité des milieux aquatiques et des continuités écologiques et la lutte contre l'artificialisation des sols ; 4. La création d'emplois ; 5. L'articulation de la politique de l'eau avec les autres politiques qui agissent sur les milieux aquatiques.

Environnement France - 24-10-2014

À

GRAND PRIX DU GENIE ECOLOGIQUE

7 projets exemplaires de prÃ©servation et de reconquÃ¤te de la biodiversitÃ© au service de la politique de l'eau

Le gÃ©nie Ã©cologique est une filiÃ©re stratÃ©gique de l'Ã©conomie verte participant non seulement Ã l'atteinte des objectifs de la politique de l'eau et de la biodiversitÃ©, mais Ã©galement Ã la crÃ©ation d'emplois non dÃ©localisables. Les laurÃ©ats sont les suivants :

Dans

la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la prÃ©servation de la ressource en eau potable" : AmÃ©nagement concertÃ© du site de captage de ChÃ¨ze-Canut en Ille-et-Vilaine (maÃ®trise d'ouvrage Syndicat mixte de production d'eau potable du Bassin Rennais).

Dans la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la lutte contre les pollutions diffuses agricoles" : Zone humide artificielle tampon sur le site pilote de Rampillon en Seine-et-Marne (maÃ®trise d'ouvrage Syndicat du Ru d'Ancœur, Mairie de Rampillon et Collectif d'agriculteurs du bassin versant).

Dans

la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la gestion des eaux alternatives des eaux usÃ©es et pluviales" : Projet Attentive en Martinique consistant dans le traitement des eaux usÃ©es domestiques par filtre plantÃ©s de macrophytes (maÃ®trise d'ouvrage Syndicat intercommunal du Centre et du Sud de la Martinique).

Dans la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la prÃ©vention du risque d'inondations" : Zone d'expansion des crues de la Borre Becque Ã Hazebrouck, Borre et Vieux-Berquin dans le Nord (maÃ®trise d'ouvrage Union syndicale d'amÃ©nagement hydraulique du Nord - USAN).

Dans la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la prÃ©servation des Ã©cosystÃmes continentaux" : Restauration de la continuitÃ© Ã©cologique du fleuve de l'Orme dans le Calvados (maÃ®trise d'ouvrage SARL Michel Gosselin).

Dans

la catÃ©gorie "Le gÃ©nie Ã©cologique au service de la prÃ©servation des Ã©cosystÃmes marins" : OpÃ©ration RÃ©cifs Prado dans les Bouches-du-RhÃ¢ne (maÃ®trise d'ouvrage Ville de Marseille).

Un "Grand prix" a Ã©galement Ã©tÃ© remis au projet le plus exemplaire : la restauration d'un rÃ©seau de zones humides sur le territoire de la CommunautÃ© urbaine de Strasbourg dans le Bas-Rhin comprenant des travaux de restauration de deux cours d'eau et d'un canal ainsi que la crÃ©ation de deux zones humides.

