

# APPEL À CANDIDATURE

**Vous avez entre 15-20 ans et vous menez un projet scientifique dans le domaine de l'eau ?**



## Sélection française pour le Stockholm Junior Water Prize **2014**

**Participez** avec des jeunes  
de **30 pays**  
au **Prix international**  
le plus prestigieux  
dans le **domaine de l'eau**

Les vainqueurs de l'édition 2013



© Cecilia Osterberg, Exray

**Téléchargez le dossier de candidature dès maintenant sur le site internet :**  
**[www.juniorwaterprize.fr](http://www.juniorwaterprize.fr)**

**Limite de dépôt de votre mémoire scientifique :**  
**28 mars 2014**

La sélection française pour le Stockholm Junior Water Prize est organisée par l'**office français de la Fondation pour l'Éducation à l'Environnement en Europe**, sous le haut patronage du **Ministère du Développement Durable** et du **Ministère de l'Éducation Nationale**.



Ce prix international porte sur les enjeux de la protection, de l'utilisation et du partage de l'eau. Il rassemble autour d'un projet scientifique le monde de la recherche, des entreprises, des associations et les institutionnels du secteur.



Le concours est ouvert aux jeunes de 15 à 20 ans inscrits dans l'enseignement secondaire (filière générale, technologique, agricole et professionnelle) et BTS.

## CALENDRIER

- De septembre à mars : inscription de votre projet et mise en relation avec des chercheurs pour des conseils.
- Envoi avant le **28 mars 2014** du mémoire scientifique
- Préparation des finalistes de mai à août 2014

**3 prix de 1000 € à remporter :**

- « Technique innovante »
- « Action de terrain »
- « Mobilisation d'un public »

Le meilleur projet représentera la France à Stockholm pour gagner **5 000 dollars.**

## Exemples de projets finalistes :

**Tip Tap Top : robinet électronique autonome en énergie pour sensibiliser les enfants** (*Lycée Parc Chabrières, Rhône*)

**Optimisation de la station d'épuration d'une industrie papetière** (*Lycée Technique Privé Les Mandailles, Drôme*)

**Un détecteur de chlorophylle comme indicateur de la pollution de l'eau** (*Lycée Geoffroy Saint Hilaire, Essonne*)

**Comment les sédiments agissent dans l'eau du port de la Seyne-sur-Mer ?** (*Lycée Beauossier, La Seyne-Sur-Mer*)

Pour plus d'informations visitez notre site internet : [www.juniorwaterprize.fr](http://www.juniorwaterprize.fr)

Programme organisé par l'office français de la Fondation pour l'Education à l'Environnement en Europe (of-FEEE)

Pour plus d'informations : [waterprize@f3e.org](mailto:waterprize@f3e.org) / 01 45 49 07 09  
of-FEEE - 115, rue du Faubourg Poissonnière 75009 Paris

