

vous invite à venir assister au Colloque

## « Eau & Energies en Asie : Pour une gestion durable des ressources, Avec les atouts de la France »

**Le 22 Mars 2012 de 8h30 à 13h**  
**à l'Assemblée Nationale**  
Salle Colbert, 126 rue de l'Université, Paris 7ème

A travers le prisme de la croissance et l'essor démographique en Asie, le le cercle de réflexion indépendant **Club République 7** vous invite à venir réfléchir dans le cadre prestigieux de l'Assemblée Nationale sur les deux enjeux majeurs du XXIème siècle que sont **l'Eau et les Energies en Asie** : intérêt d'une **Police de l'Eau pour le Mékong** (fleuve symbole transfrontalier en Asie) et une réflexion sur le **mix énergétique** ou la **sûreté du Nucléaire Civil** en Asie.

**PROGRAMME** (détails à venir sur [www.republique7.org](http://www.republique7.org))

- **Introduction** et ouverture du colloque
- **Bilan** des projets Education & Jeunesse lancés par Club République 7 au précédent Colloque
- Table ronde sur **l'Eau en Asie**

*Table ronde avec des personnalités, chercheurs et experts : Franck Galland (ancien dirigeant de Suez Environnement et expert de l'Eau et de ses enjeux géopolitiques, Isabelle Delannoy (co-auteur du film Home de Yann Arthus-Bertrand, présidente de l'agence Good Save The Green) & Marie Beuzard (journaliste et consultante pour l'agence Good Save The Green), un dirigeant d'un groupe industriel (à confirmer)*

- Table ronde sur **les Energies en Asie**

*Table ronde avec des personnalités, chercheurs et experts : Pierre Clavel (Directeur Adjoint Gblal Gaz, Membre du Comex de GDF Suez), Didier Kechemair (consultant, ingénieur de l'armement, ex-Directeur Délégué du CEA), Olivier ISNARD (Expert à l'IRSN), Myrto Tripathi (ex-Responsable Inde chez Arena)*

- Clôture et **Cocktail Apéritif au Salon de la Questure** de l'Assemblée Nationale

**Le colloque est gratuit et ouvert à tous.**

**Pour y participer, l'inscription est obligatoire et se fait via Internet sur**  
[www.republique7.org/inscription](http://www.republique7.org/inscription)

