

# Une conférence **interactive**

pour préserver nos  
**ressources**  
en eau



## **Bio-sphère**

Un concept inédit  
de formation au  
Développement Durable



## **Dynamique**

Une équipe  
d'intervenants  
passionnés



## **Itinérante**

Une intervention au  
sein même de votre  
établissement



## **Mobile**

Un rayon d'action en  
France, DOM-TOM  
et pays Francophones



## **Diversifiée**

7 thèmes couvrant  
les grands défis du  
Développement Durable



## **Flexible**

Des sessions d'1h30,  
½ journée ou  
journée complète



## **Spectaculaire**

Des images en 16:9  
et Full HD, projetées  
sur grand écran



## **Sonorisée**

Une présentation  
amplifiée, pour une  
immersion totale



## **Pédagogique**

Des fiches pratiques  
distribuées en fin  
d'intervention



## **Performante**

La garantie d'une  
formation réussie

# Bio-sphère

188 rue Olive Tamari  
83130 La Garde

04 94 41 48 88

[www.bio-sphere.fr](http://www.bio-sphere.fr)  
[contact@bio-sphere.fr](mailto:contact@bio-sphere.fr)

# EAU



## Engagez la lutte pour la préservation de l'eau

Une **conférence interactive** de 90 minutes, au sein même de votre établissement, pour saisir **les enjeux et défis de l'eau potable**.

Des images exceptionnelles, projetées sur grand écran, en illustrent les causes et situent des voies de progrès autour d'alternatives concrètes.



*Une invitation à l'émerveillement...  
Un premier pas vers la connaissance.*

## Relevez le défi en 7 chapitres



- 1. Les ressources en eau sur Terre**  
Le cycle de l'eau / Eau salée / Eau douce
- 2. Prélèvement, traitement & distribution**  
De la source jusqu'au robinet
- 3. Usages et consommation de l'eau**  
Besoins domestiques, industriels et agricoles
- 4. Les eaux usées**  
Les égouts / Le rôle des stations d'épuration
- 5. La pollution de l'eau**  
Chimique / Agricole / Industrielle / Accidentelle  
Résidus médicamenteux
- 6. L'eau en bouteille**  
Eau de source / Eau minérale  
Production et consommation d'eau embouteillée
- 7. L'accès à l'eau potable**  
Répartition de l'eau potable sur Terre

## Impliquez votre auditoire et stimulez l'audience

Toutes nos conférences sont interactives, au moyen de **boîtiers de vote électronique**.

A intervalles réguliers au cours de notre intervention, une problématique est posée. Les participants sont alors invités à communiquer leurs avis au moyen de boîtiers de vote. Les résultats sont traités **en temps réel** et immédiatement affichés à l'écran.

L'aspect ludique du dispositif se révèle être un véritable levier de motivation, en **stimulant les participants** et en mobilisant leur attention tout au long de l'intervention.

