

# Approfondissement de l'empreinte écologique

Face aux défis du 21<sup>e</sup> siècle, et notamment face à l'épuisement programmé de la biodiversité et à la menace des changements climatiques, les gouvernements, les collectivités locales et les entreprises qui souhaitent évaluer la pression exercée sur l'environnement par nos modes de vie recourent fréquemment à l'empreinte écologique pour mesurer leur impact.

L'empreinte écologique vise à traduire de manière facilement compréhensible l'impact d'activités humaines sur les écosystèmes et la planète. Elle se mesure généralement en surface (hectares par individu, ou hectares consommés par une ville ou un pays pour répondre à ses besoins, par exemple). Cette surface traduit, grâce à un système de conversion une quantité de ressources nécessaires par système opérant.

## Durée : 1 jour

2 sessions

04/06/09 à Lyon / Ref : 2009-EE02-L

26/11/09 à Paris / Ref : 2009-EE02-P

580 € HT / 693,68 € TTC

## Formateur

### Laurent JOLIA-FERRIER

Fondateur et Directeur d'Empreinte Ecologique SARL, société de conseil spécialisée dans le calcul d'empreintes écologiques. Il est probablement le meilleur spécialiste français de l'empreinte écologique. Laurent JOLIA-FERRIER est diplômé de l'ESCP et auteur de l'ouvrage de référence en langue française « l'empreinte écologique ».



## Supports et ouvrage remis

- Supports de formation sur CD-Rom
- L'empreinte écologique (ouvrage collectif sous la direction de Tania VILLY et Laurent JOLIA-FERRIER, éditions Sap, 4<sup>ème</sup> trimestre 2006)



## Objectifs

- Approfondir les concepts de base (empreinte écologique, bio-capacité, hectare global, facteurs de rendement et d'équivalence, etc.)
- Connaître le rôle des comptes nationaux d'empreinte écologique.
- Comprendre le mode de calcul de l'empreinte écologique et le mettre en œuvre à travers les exercices proposés
- Découvrir des exemples d'application originaux, ainsi que les enseignements qui en ont été tirés
- Mettre à jour les forces et les faiblesses de l'outil
- Se familiariser avec un calculateur d'empreinte écologique professionnel



## Public concerné



- Responsables d'études
- Chefs de projets
- Consultants
- Etc.

*Si vous avez des questions sur l'adéquation entre votre besoin et la formation proposée, contactez-nous.*