

LES AUTEURS

◆ **Françoise Berthoud**, ingénieur de recherche en informatique au CNRS, responsable technique d'une plate-forme de calcul scientifique, responsable du groupe de travail EcoInfo (www.ecoinfo.cnrs.fr).

◆ **Pierre Champollion**, inspecteur d'académie, est actuellement chercheur en sciences de l'éducation à l'UMR ADEF (Apprentissages, Didactiques, Évaluation, Formation) regroupant INRP et université de Provence. Il travaille essentiellement sur des problématiques Éducation et territoires, dont l'intelligence territoriale, au sein de plusieurs recherches nationales et internationales. Il s'intéresse plus particulièrement aux rapports éducation au développement durable - territoire.

◆ **François Deltour**, maître de conférences en gestion (Institut Télécom, Télécom Bretagne, laboratoire ICI Brest). Ses recherches en management des systèmes d'information portent sur l'appropriation organisationnelle des TIC. Il s'intéresse également aux approches sociétales des TIC et a contribué à l'ouvrage *Écologie des infrastructures numériques*, publié chez Hermès (2007).

◆ **Jean-Marie Delvoye**, docteur en médecine, est le responsable de l'association liégeoise Optim@ (en Belgique). Il travaille, au sein de la CAENTI (action de coordination du réseau européen d'intelligence territoriale et de ses prolongements), sur la question de l'appropriation par les acteurs locaux des outils TIC de diagnostic territorial développés au service du développement durable.

◆ **Michelle Dobré**, maître de conférences en sociologie est chercheur au laboratoire CeRReV (Centre d'études et recherches sur les risques et les vulnérabilités) à l'université de Caen. Elle travaille sur la diffusion de la sensibilité écologique dans la société française dans les opinions et les pratiques et, depuis une dizaine d'années, sur la transformation des modes de vie et de consommation face aux enjeux d'environnement. Dernier ouvrage paru (dir. avec S. Juan) *Consommer autrement. La réforme écologique des modes de vie*, L'Harmattan, 2009.

◆ **Christèle Dondeyne**, maître de conférences en sociologie à l'Université de Bretagne Occidentale (UBO, Brest). Ses travaux portent sur les relations marchandes et le travail du marché et s'inscrivent dans le domaine de la sociologie économique et de l'activité (Dondeyne C. (2002), « Professionnaliser le client : le travail du mar-

ché dans une entreprise de restauration collective », *Sociologie du travail*, n° 44, pp. 21-36.). Elle étudie actuellement la construction du marché de l'agriculture biologique.

◆ **Fabrice Flipo**, maître de conférences en philosophie (Institut Télécom, Télécom Ecole de Management, Dept LSH, ETOS), a publié plusieurs ouvrages sur le développement durable, notamment *La décroissance - 10 questions pour comprendre et débattre* (La Découverte, 2010). Il a dirigé l'ouvrage *Écologie des infrastructures numériques*, 2007 (Hermès), et a participé au projet ANR « Prospective en écologie industrielle » (Arpege).

◆ **Cédric Gossart** est maître de conférences (Institut Télécom, Télécom École de Management). Ses recherches portent sur les liens entre société de l'information (SI) et développement durable (DD). Il étudie les impacts de la SI sur le DD et mobilise pour cela les travaux de plusieurs disciplines (sciences politiques et économiques, management, ...). Puisqu'il est difficile de comprendre comment les sociétés peuvent rendre la vie plus juste et moins destructrice des écosystèmes naturels sans s'intéresser aux ressorts psychologiques et éthiques de cette transition, il s'intéresse aussi à l'écologie de l'esprit (voir le séminaire ETOS dont il est co-organisateur : <http://etos.it-sudparis.eu/seminaires/EcologieSociale.php>).

◆ **David Huron** est maître de conférences en Sciences de gestion à l'université Nice Sophia-Antipolis (IAE de Nice). Il est membre du CRIFP (EA 1195), directeur du Master 2 Management public et a publié plusieurs ouvrages sur le management public.

◆ **Emmanuel Kessous** est chercheur en sociologie économique au centre de recherche et développement de France Télécom où il anime la communauté de recherche et d'expertise en sciences économiques et sociales. Il s'intéresse aux questions de confiance, de prédation des traces et de transformation des cercles du privé dans les univers numériques. Il travaille sur la notion d'Économie de l'attention (coauteur d'un article dans *sociologie du travail*, vol. 52-3/2010) et des rapports croisés du marché, de l'intimité et des données personnelles. Il prépare avec Sandrine Barrey un ouvrage collectif sur «la consommation et l'environnement», à paraître en 2011, aux éditions L'Harmattan.

◆ **Frédéric Klopfert**, ingénieur de formation, a quitté il y a quelques années le monde informatique pour se consacrer aux aspects environnementaux de l'énergie. Après un master en gestion de l'environnement et un certificat en gestion durable de l'énergie dans les bâtiments, il travaille actuellement au BEAMS (Systèmes bio et électro-mécani-

ques, ULB) sur les compteurs intelligents ainsi qu'au CEESE (Centre d'Etudes Economique et Social de l'Environnement, ULB) sur les consommations énergétiques des ménages.

◆ **Marianne Parry**, ingénieur d'études à l'institut Arts et Métiers ParisTech de Chambéry spécialisé en éco-conception de produits. Son expertise porte plus particulièrement sur la mise en place de démarches de management environnemental.

◆ **Anne Piponnier**, maître de conférences en Sciences de l'Information et de la communication, est chercheure au MICA-Gresic, Université de Bordeaux 3 et chercheure associée au C2SO à l'ENS Lyon. Ses travaux portent sur les dispositifs et les pratiques de communication professionnelle en milieu numérique. Elle développe actuellement une recherche sur l'articulation entre observatoires et processus de territorialisation sur les réseaux.

◆ **Grégory Spieth** est enseignant-chercheur à l'université Nice Sophia-Antipolis (IAE de Nice). Titulaire d'un master 2 Recherche en sciences de gestion, il est membre du CRIFP (EA 1195). Son champ principal de recherche porte sur les TIC et les collectivités territoriales.

◆ **Grégoire Wallenborn** est physicien et philosophe de formation. Il est chercheur interdisciplinaire au Centre d'études du développement durable (IGEAT-ULB). Intéressé par les questions qui croisent environnement, technologie et vie quotidienne, il coordonne différents projets relatifs à la consommation domestique d'énergie, et étudie comment la culture de l'énergie évolue avec les dispositifs techniques.