

# Vert paradoxe

21 février 2014 / par [Villalard](#)



## Vert paradoxe. Le piège des solutions énergétiques

---

---

Ampoules fluocompactes, voitures hybrides, trains rapides, frigos Energy Star : la réduction de notre empreinte écologique passe, dit-on, par l'utilisation de technologies moins énergivores. Est-ce bien sûr ? Selon David Owen, cette consommation que l'on souhaiterait « *responsable* » aggrave en réalité la crise environnementale planétaire.

Tel est le paradoxe des effets rebond : chaque gain d'efficacité apporté par la science et l'industrie se traduit, en bout de ligne, par une consommation énergétique globale

surmultipliée. Ainsi le transport aérien, moins énergivore qu'autrefois, est devenu accessible à tout un chacun et a décuplé. Idem pour la climatisation, ce luxe devenu omniprésent. Et l'éclairage de plus en plus économique transforme peu à peu l'obscurité en une denrée rare.

Au fil d'un voyage captivant aux avant-postes du « *développement durable* », là où s'activent ingénieurs, inventeurs, urbanistes et économistes, l'auteur montre avec humour comment la recherche effrénée d'efficacité trompe nos meilleures intentions, et pourquoi le fait de modifier nos habitudes de consommation ne rendra pas la croissance capitaliste plus viable... à moins peut-être de modifier la plus mauvaise de ces habitudes, qui est la soif de consommation elle-même.

---

David Owen est un collaborateur régulier du *New Yorker*. Il est l'auteur de nombreux livres, dont *Green Metropolis* (2009), à propos de la supériorité écologique des mégapoles comme New York.

---

## **TABLE DES MATIÈRES**

Préface, par Serge Latouche

1. L'énigme
2. Tous pyromanes
3. Combustibles fossiles, crédit facile
4. Un site d'enfouissement certifié LEED
5. Les problèmes innovent, eux aussi
6. Verte mégapole
7. Les leçons de Manhattan
8. Verts sans le savoir
9. Sierra Club ou Manhattan Club ?
10. Sierra Club ou club de l'âge d'or ?
11. Pourquoi le pétrole fait plus de tort que le charbon

12. Faut-il manger local ?
  13. La congestion routière n'est pas un problème environnemental
  14. Un autocar nommé désir
  15. Les trains rapides et le sophisme de la Prius
  16. L'efficacité inutile
  17. Le paradoxe de Jevons
  18. L'effet rebond
  19. Efficacité accrue, consommation accrue
  20. Quand l'air froid fait boule de neige
  21. Peut-on faire moins avec moins ?
  22. La vraie voiture écologique
  23. Le gaz naturel n'est pas une solution écologique
  24. La lampe fluocompacte n'est pas une solution écologique
  25. Las Vegas et les chercheurs d'eau
  26. Brûler ses déchets n'est pas la solution
  27. L'énergie solaire n'est pas toujours verte
  28. L'hydroélectricité est-elle verte ?
  29. Le potentiel du cerf-volant
  30. De l'éolien sans éoliennes ?
  32. Comment faire sortir l'invention du labo
  33. Avancer en arrière
  34. La grande énigme
- 

**Vert paradoxe. Le piège des solutions énergétiques**, David Owen, Préface de Serge Latouche, Editions Ecosociété, 216 pages, 15 €

---

**Source :** [Editions Ecosociété](#)

**Consulter par ailleurs :** [La bibliothèque de Reporterre](#)

- Emplacement : Accueil > À découvrir >
- Adresse de cet article : <https://reporterre.net/Vert-paradoxe>