

Economies et Sociétés
Série Energie

ENERGIE – CARBONE – CLIMAT
La route de Copenhague

- 1. Introduction : Les défis Energie/Climat : *Jean-Marie Chevalier, directeur de la série Energie***
- 2. Vers des systèmes énergétiques « climate friendly » ?
Nécessités et écueils : *Patrice Geoffron, Directeur du CGEMP***
- 3. Quel avenir pour le pétrole ? : *Jean-Marie Chevalier***
- 4. Rente carbone contre rente pétrole : *Christian de Perthuis***
- 5. Aujourd'hui, que peut-on attendre des Etats-Unis dans les discussions énergie- environnement ? : *Sophie Méritet***
- 6. Les rentes dues au marché du CO2 dans le secteur européen de l'électricité: *Jan H Keppler et Michel Cruciani***
- 7. Prix internationaux du pétrole, du gaz naturel, de l'uranium et du charbon : la théorie économique nous aide-t-elle à comprendre les évolutions ? : *Jacques Percebois***
- 8. Les déterminants du prix du carbone sur le marché européen des quotas: *Julien Chevallier et Emilie Alberola***
- 9. L'utilisation des marchés de permis d'émission dans l'accord climatique international : *Anaïs Delbosc et Morgan Hervé-Mignucci.***
- 10. L'avenir des mécanismes de projets du Protocole de Kyoto : *Benoît Leguet et Raphael Trotignon.***

- 11. La Contribution Climat Energie : enfin un prix pour le carbone ! : *Patrick Criqui***
- 12. L'adaptation aux changements climatiques, un nouvel enjeu pour Copenhague : *Maria Mansanet et Anita Drouet***
- 13. Infrastructures de transport en France : vulnérabilité au changement climatique et possibilités d'adaptation : *Ian Cochran*.**
- 14. Forêts et conférence de Copenhague : *Valentin Bellassen***
- 15. Villes et territoire face au changement climatique *Alexia Leseur et René Laurent Ballaguy***