

Articles

2009

ZALESKI C.P., « Nuclear energy and climate change » (de CP Zaleski et S Meritet) présenté par Stéphane Rouhier au Global Summit, Sustainable Development & Climate Change, September 24 -25, 2009, The Taj Mahal Hotel, New Delhi. (à paraître)

ZALESKI C.P., « Nuclear Energy and Climate Change », Kozminski University, Varsovie, 3 novembre 2009. (à paraître)

GEOFFRON P., « The Questioned Sustainability of the Carbon-Dependent Asian Dynamics », in Chevalier JM. Ed., The New Energy Crisis, New Palgrave, 2009. En collaboration avec S.Rouhier.

GEOFFRON P., « Vers des systèmes énergétiques ‘climate friendly’: nécessités et écueils », in Economies & Sociétés, série Energie, 2009.

KEPPLER J.H., « Investir dans le secteur de l’énergie : une question de gouvernance », avec C. Schülke, dans J. H. Keppler et C. Kérébel (éditeurs), La gouvernance mondiale de l’énergie, Ifri, Paris, 2009, p. 121-163.

KEPPLER J.H., « Keynes contre le keynésianisme », Les Echos, 19 janvier 2009, p. 15.

KEPPLER J.H., « L’équation énergétique non résolue de l’Europe », dans J.-M. Chevalier (éditeur), Les nouveaux défis de l’énergie : climat – économie – géopolitique, Economica, Paris, 2009, p. 215 – 242.

KEPPLER J.H., « Climate Change, Security of Supply and Competitiveness: Does Europe Have the Means to Implement its Ambitious Energy Vision », dans J.-M. Chevalier (éditeur), The New Energy Crisis: Climate, Economics and Geopolitics, Palgrave Macmillan, London, 2009, p. 202 – 230.

KEPPLER J.H., « Calculating the cost of Generating Electricity: Which Role for Nuclear », NEA News No; 271, OECD Nuclear Energy Agency, 2009, p. 23.

KEPPLER J.H., « Causalities between CO2, Electricity, and other Energy Variables during Phase I and Phase II of the EU ETS » avec M. Mansanet-Batailler, Mission Climat Working Paper, Caisse des dépôts, Paris, janvier 2009, 31 p.

KEPPLER J.H., « Carbon Rent in the European electricity sector », avec Michel Cruciani, in Economie et Société, ISMEA, Economie et Climat, (2009).

SALAUN F., «The United States energy policy: at a turning point», with Meritet S., Chapter 6, in The New Energy Crisis: climate, economics and geopolitics, ed. JM Chevalier, Palgrave.

SALAUN F., « La politique énergétique des Etats Unis à un tournant », avec Meritet S., Chapitre 6 dans Les nouveaux défis de l’énergie: Climat, Economie, Géopolitique, ed. JM Chevalier, Economica.

SALAUN F., « Le marché intérieur de l’électricité », à paraître 2009.

AOUN M. C., « Oil and Gas resources of Middle East and North Africa: a curse or a blessing? », Chapter 5, in Chevalier Jean-Marie (dir.), The Geopolitics of Energy and Climate Change, à paraître chez Palgrave macmillan, début 2009 .

ROUHIER S., « The questioned sustainability of the carbon -dependent asian dynamics », avec P.Geoffron, in Chevalier Jean-Marie (dir.), The Geopolitics of Energy and Climate Change, à paraître chez Palgrave macmillan, début 2009.

GEOFFRON P., « Vers des systèmes énergétiques 'climate friendly': nécessités et écueils », in *Economies & Sociétés*, série Energie, 2009.

GEOFFRON P., « The Questioned Sustainability of the Carbon-Dependent Asian Dynamics », in Chevalier JM. Ed., *The New Energy Crisis*, New Palgrave, 2009. En collaboration avec S.Rouhier.

GEOFFRON P., « Chocs pétrolier et céréaliier : la responsabilité limitée des pays émergents », *Constructif*, n°21, 2008. En collaboration avec J.M.Chevalier.

MERITET S., « The United States energy policy: at a turning point»,with Salaun F. Chapter 6, in *The New Energy Crisis: climate, economics and geopolitics*, ed. JM Chevalier, Palgrave.

MERITET S., « La politique énergétique des Etats Unis à un tournant », avec Salaun F., Chapitre 6 dans *Les nouveaux défis de l'énergie: Climat, Economie, Géopolitique*, ed. JM Chevalier, Economica.

MERITET S., «French energy policy»,Scholarly project on the energy policy of the European Union, Georgia State University, co-sponsored by the European Union Center of Excellence (Atlantla, Georgia, USA, 17-19 November)-to be completed.

MERITET S., « Que peut-on attendre des Etats-Unis dans le débat énergie environnement ? », (2009), *Economie et Société*, ISMEA , *Economie et Climat*.

MERITET S., « Nuclear energy and climate change», - with Zaleski CP, - Observer Research Foundation ORF (New Delhi India) --

MERITET S., « Relations franco allemandes dans l'énergie », sous la direction de J. Keppler avec K. Notz, *Cahier de l'IFRI Energie CERFA*

MERITET S., «Energia en pocas palabras», – El mundo del Petroleo – August.

MERITET S., « Les transitions réglementaires dans les industries énergétiques », *Problèmes Economiques*, La documentation française, n°339, Juillet Aout.

MERITET S., « Politiques de l'énergie », avec JM Chevalier, *Encyclopedia Universalis*,

MERITET S., « Approvisionnements européens en gaz», *Encyclopedia Universalis*, p. 194

CRUCIANI M., « L'impact de la crise mondiale sur l'énergie », compte rendu de la conférence du 9 Décembre 2008, publié dans la *Revue de l'Energie*

CRUCIANI M., « Perspectives de l'énergie nucléaire en Inde », avec M. C. P. Zaleski, publié par l'IFRI.

CRUCIANI M., « Carbon Rent in the European electricity sector », avec Jan Horst Keppler, in *Economie et Société*, ISMEA, *Economie et Climat*, (2009).

ROUHIER S., «The Questioned sustainability of the carbon-dependent Asian dynamics», In *The New Energy Crisis: climate, energy and geopolitics*, ed. J-M. Chevalier, Palgrave, avec Patrice Geoffron

ROUHIER S., Chapitre 2 dans *Les nouveaux défis de l'énergie: Climat, Economie, Géopolitique*, ed. JM Chevalier, Economica.

ROUHIER S., « Environmental impacts of rising energy use in China: solutions for a sustainable development» dans le IAEE's Winter Energy Forum will Focus on China & India Energy Issues (à paraître)