

# Les marchés carbone ne vont pas « rendre à notre planète sa grandeur »

## **Faire face au changement climatique exige des politiques environnementales robustes, et non d'autres marchés carbone condamnés à échouer**

Les marchés des permis de polluer ont été un échec depuis quatorze ans, et il est établi qu'un grand nombre de projets de compensation carbone ont eu un impact social dévastateur. Malgré cela, les marchés carbone restent le principal outil politique de lutte contre le changement climatique en Europe, fondés sur l'espoir erroné qu'ils fonctionneront une fois que le prix sera assez élevé.

Cependant, au-delà des problèmes bien connus d'excès de permis et de fraudes, il a également été démontré que les marchés du carbone ont des failles conceptuelles majeures qui ne peuvent pas être corrigées, telles que l'impossibilité de fournir un signal prix, ou le fait que l'impact des projets de compensation n'est pas calculable.

Une fois qu'ils auront atteint une taille critique dans les années à venir, les marchés du carbone seront en outre beaucoup plus vulnérables que les marchés financiers traditionnels à un risque de krach et de perte de confiance brutale des investisseurs, avec une grave menace de contagion à l'ensemble de l'économie.

Malgré ça, de nouveaux marchés carbone sont en cours de création, tels que CORSIA le marché de compensation sur les émissions de l'aviation civile ou encore le marché carbone mondial dans le cadre de l'Accord de Paris qui sera finalisé à la COP25.

Ces problèmes irrémédiables signifient que les marchés carbone sont incapables d'atteindre leurs objectifs environnementaux et sociaux et devraient être abandonnés pour des alternatives plus efficaces.

Mettre en place un plan de désengagement progressif des énergies fossiles accompagné de politiques visant à répartir les coûts liés de façon équitable serait infiniment plus simple et efficace pour lutter contre le changement climatique. Les réglementations environnementales traditionnelles ont par ailleurs prouvé leur efficacité, que ça soit pour limiter le trou dans la couche d'ozone ou réduire les émissions de plomb des voitures. Un tel plan de désengagement serait bien évidemment progressif et permettrait enfin de commencer à agir, au lieu de persévérer dans l'erreur actuelle des marchés carbone.

Un plan de désengagement des énergies fossiles rendrait en outre toute la finance durable vis-à-vis du changement climatique : elle entraînerait un réajustement automatique des prévisions de profits de tous les secteurs et entreprises, et les flux de financement se réorienteraient naturellement vers les énergies et technologies vertes. Ceci questionne le focus actuel sur un assouplissement de la réglementation financière en échange d'un verdissement des bilans bancaires.

L'échec continu des marchés carbone combiné à l'augmentation des catastrophes naturelles et à la baisse continue du prix des énergies renouvelables remet en cause la poursuite des politiques actuelles. Gaspiller une décennie supplémentaire rendrait la transition plus tardive et plus abrupte, avec un impact irréparable sur le climat et l'emploi.

Nous appelons donc les dirigeants européens à arrêter de soutenir la création de nouveaux marchés carbone incapables de remplir leurs objectifs environnementaux, notamment lors de la COP25.

Pour plus d'informations, lire « 50 shades of green – the rise of natural capital markets and sustainable finance » disponible à [www.greenfinanceobservatory.org](http://www.greenfinanceobservatory.org)

Liste des signataires :

Aalbers Manuel, Professeur de Géographie Sociale et Economique, Université Catholique de Louvain (KU Leuven), Belgique

Ascher Ivan, Professeur Associé de Sciences Politiques, Université du Wisconsin-Milwaukee

Azam Genevieve, Maître de conférences honoraire en économie, Université Jean Jaurès, Toulouse

Baker Andrew, Professeur Universitaire et Professeur d'Economie Politique. Université de Sheffield

Bassens David, Professeur Assistant, Université Libre de Bruxelles (VUB)

Bavoso Vincenzo, Maître de conférences en Droit Commercial, Université de Manchester

Beau Rémi, Chercheur Associé en Philosophie, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

Benjaminsen Tor A., Professeur d'Ecologie Politique, Université norvégienne des sciences de la vie (NMBU)

Béreau Sophie, Professeur de Finance et de méthodes quantitative, Université catholique de Louvain

Berta Nathalie, Maître de conférences en Economie, Université de Reims, Champagne-Ardenne

Bibow Joerg, Professeur et Chair d'Economie, Skidmore College, Saratoga Springs, NY

Bigger Patrick, Maître de conférences (Professeur assistant) en Géographie Economique, Université de Lancaster

Bond Patrick, Professeur Emérite d'Economie Politique, Université du Witwatersrand, Ecole de Gouvernance, Johannesburg

Bouleau Nicolas, Professeur émérite à l'Ecole des Ponts ParisTech

Bourg Dominique, Professeur, Institut de Géographie et de Durabilité, Université de Lausanne

Castro Caldas José, Économiste, chercheur au Centre d'Etudes Sociales de l'Université de Coimbra, membre du Conseil National Portugais de l'Environnement et du Développement Durable

Cerny Philip G., Professeur Emérite de Politique et d'Affaires Globales, Université de Manchester (Royaume-Uni) et Université Rutgers (États-Unis)

Clark Eric, Professeur de Géographie Humaine, Lund University

Cloke Jon, Chercheur senior, Département de Géographie, Université de Loughborough

Coupey-Soubeyran Jézabel, Maître de conférences en Economie, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne

D'Orazio Paola, Chercheuse postdoctorale, Chaire de Macroéconomie, Faculté d'Economie et de Gestion, Chargée de recherche, Département de Recherche Economie à Cycle Fermé du Carbone, Université de Bochum

Dannreuther Charles, Maître de conférences en Economie Politique Européenne, École de politique et d'Etudes Internationales, Université de Leeds

Dietsch Peter, Professeur, directeur du thème Économie et éthique, Université de Montréal

Dupré Denis, Professeur de Finance et d'Ethique, Université Grenoble-Alpes

Dymski Gary, Professeur d'Economie Appliquée, École de commerce de l'Université de Leeds

Ekeland Ivar, FRSC, ancien président de l'Université de Paris-Dauphine, ancien directeur de l'Institut des sciences mathématiques du Pacifique

Engelen Ewald, Professeur de Géographie Financière, Université d'Amsterdam

Ertürk Ismail, Maître de conférences en Banque, Directeur de la Responsabilité Sociale et de l'Engagement, École de commerce Alliance de Manchester

Farley Joshua, Professeur, Chercheur en Développement Communautaire et en Economie appliquée, Institut Gund d'économie écologique, Université du Vermont

Ferreiro Jesus, Professeur d'Economie Appliquée, Université du Pays Basque UPV/EHU

Flipo Fabrice, Professeur de Philosophie Sociale et Politique et d'Epistémologie, Institut Mines-Télécom

Friis Lund Jens, Professeur d'Ecologie Politique, Université de Copenhague

Gabor Daniela, Professeure d'Economie et de Macro-Finance, Université de l'Ouest de l'Angleterre (UWE Bristol)

Gemenne François, Chercheur qualifié du FNRS, Université de Liège, Directeur Exécutif du programme de recherche interdisciplinaire « Politiques de la Terre », Sciences Po

Georg Susse, Professeur, Université d'Aalborg, Copenhague

Giraud Gaël, Directeur de recherche CNRS, Professeur Ecole Nationale des Ponts et Chaussées Paris Tech

Gun Ozgur, Maître de conférences en Economie, Université de Reims, Champagne-Ardenne

Hache Frédéric, directeur, Green Finance Observatory

Haerter Nina, Doctorante, Université Libre de Bruxelles (VUB)

Harriss-White Barbara, FAcSS, Professeure Emérite en Etudes du Développement, Université d'Oxford, membre émérite du Wolfson College, Oxford

Henrot Antoine, Professeur de Mathématiques, École des Mines de Nancy, Université de Lorraine

Hofferberth Elena, Chercheuse Postdoctorale, École de commerce de l'Université de Leeds

Jeffers Esther, Professeure d'Économie, Université de Picardie

Kallis Giorgos, Professeur ICREA, Sciences Sociales et Comportementales, Université Autonome de Barcelone (UAB)

Karnøe Peter, Professeur | DIST - Centre pour le Design, l'Innovation et la Transition Durable, Copenhague

Knuth Sarah, Professeure Assistante au Département de Géographie de l'Université de Durham

Kregel Jan, Professeur de Finance et de Développement, Université de Technologie de Tallinn, directeur de recherche, Levy Economics Institute, New York

Lagna Andrea, Maître de conférences, École de Commerce et d'Économie, Université de Loughborough

Lagoarde-Segot Thomas, Économiste, École de commerce KEDGE et SDSN France

Lalucq Aurore, Co-directrice, Veblen Institute

Langley Paul, Professeur de Géographie Économique, Université de Durham

Lefèvre Victor, doctorant en philosophie de l'écologie à l'Université Paris I Panthéon-Sorbonne

Longaretti Pierre-Yves, Chargé de Recherche, CNRS, Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble (IPAG), Équipe Soutenabilité, Territoires, Énergie, Économie, Environnement et Politiques locales (STEPP), INRIA.

Maas Karen, Directrice Académique, Centre d'Impact Erasmus, Université Erasmus Rotterdam, Professeur de comptabilité et durabilité, Open University

Mabile Sébastien, Docteur en Droit public (thèse en droit de l'environnement), avocat au Barreau de Paris

McAfee Kathleen, Professeure, Relations internationales et Politique Environnementale, Université d'État de San Francisco

Meerpoël Matthieu, Maître de conférences en Droit, Université Catholique de Lille

Milanesi Julien, Maître de Conférence en Sciences Économiques, Université Toulouse 3, Chercheur au laboratoire CERTOP, Axe de recherche TERNOV

Neimark Benjamin, Maître de conférences en Géographie Humaine et en Écologie Politique, Université de Lancaster

Newell Peter (Pr.), Département des relations internationales, École des Etudes Globales, Université du Sussex

Norgaard Richard B., Professeur Emérite d'Energie et de Ressources, Université de Californie, Berkeley

Picek Oliver, Chercheur, Institut Syndical Européen

Pirgmaier Elke, Chargée de Recherche à l'Ecole de la Terre et de l'Environnement, Université de Leeds

Plihon Dominique, Professeur émérite à l'Université Paris 13 Sorbonne Paris Cité

Porter John R., Professeur de Climat et de Sécurité Alimentaire, Université de Montpellier SupAgro, Université de Copenhague, Université de Greenwich, Royaume-Uni, Université Lincoln, Nouvelle Zélande

Prados Emmanuel, Chercheur en Mathématiques Appliquées, Informatique et Développement durable, Directeur du groupe de recherche STEEP à l'INRIA, Grenoble

Raveaud Gilles, Maître de conférences en Economie, Université Paris 8 - Saint-Denis

Rayner Steve, Professeur de Science et Civilisation de l'Unité de recherche et politique James Martin, Institut pour la science, l'innovation et la société, Chercheur universitaire, Keble College, Université d'Oxford

Rocca Michel, Professeur Economie, Université de Grenoble Alpes

Røpke Inge, Professeur d'Economie Ecologique, Université d'Aalborg, Copenhague

Ruziev Kobil, Responsable Adjoint de Département (Programmes Economiques), École de commerce de Bristol, Université de l'Ouest de l'Angleterre

Sawyer Malcolm, Professeur Emérite d'Economie, Université de Leeds

Schmelzer Matthias, Konzeptwerk Neue Ökonomie et chercheur postdoctoral à l'Université de Léna

Schröder Enno, Professeur Assistant, Université Technologique de Delft, Delft, Pays-Bas

Scialom Laurence, Professeure d'Economie, Université Paris Ouest Nanterre

Servigne Pablo, Auteur, Chercheur indépendant, Agronome et Docteur en Sciences

Sonnac Ewan, Chercheur Associé en Géographie et Aménagement de l'Espace, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Bretagne

Spash Clive L., Président de la chaire de politiques publiques et de gouvernance, WU Vienna – Université d'Economie et de Commerce

Storm Servaas, Maître de conférences en économie, Université Technologique de Delft, Delft, Pays-Bas

Sturm Peter, Directeur de Recherche, Directeur Scientifique adjoint pour la Perception, la Cognition et l'Interaction, Inria Grenoble Rhône-Alpes

Swaton Sophie, Maître de conférences, Institut de Géographie et de Durabilité, Université de Lausanne

Swyngedouw Erik, MAE, Professeur de Géographie, Université de Manchester

Van Hecken Hert, Professeur Assistant (voie de titularisation) en Coopération Internationale et Développement, Institut des Politiques de Développement (IOB), Université d'Anvers

van Staveren Sirene, Professeure d'Economie Pluraliste du Développement, ISS, Université Erasmus de Rotterdam

Van Waeyenberge Elisa, Maître de conférences en économie, SOAS University of London

Vastenaekels Julien, Doctorant et enseignant assistant en sciences de l'environnement, Université libre de Bruxelles (ULB)

Vatn Arild, Professeur de sciences de l'environnement, Université norvégienne des sciences de la vie

Verbruggen Aviel, Professeur émérite en Energie et Economie Environnementale, Université d'Anvers

Veronese Passarella Marco, Maître de conférences en Economie, École de commerce de l'Université de Leeds

Wallenborn Grégoire, Physicien, Professeur d'Histoire des Sciences, Université Libre de Bruxelles

Wullweber Joscha, Université de Kassel