

L'ÉCONOMIE AU SERVICE DU CLIMAT

«**I4CE – Institute for Climate Economics**», l'Institut de l'Économie pour le Climat a été fondé par la **Caisse des Dépôts et l'Agence Française de Développement**. Ce think tank fournit **une expertise et une analyse** des questions économiques liées aux **politiques climat-énergie** en France, en Europe et dans le monde.

I4CE a été créé pour aider les décideurs publics et privés à **mieux comprendre, anticiper et faciliter l'utilisation d'instruments économiques et financiers** visant à favoriser **la transition vers une économie faiblement carbonée** et adaptée aux changements climatiques.

I4CE bénéficie d'un réseau d'une centaine de partenaires.

Notre action porte sur trois axes de recherche, qui s'intéressent aux acteurs de la transition énergétique :



INDUSTRIE, ÉNERGIE ET CLIMAT

Comprendre les politiques en faveur de la transition bas-carbone des secteurs de l'industrie et l'énergie.



TERRITOIRES ET CLIMAT

Identifier et analyser les actions possibles pour les territoires agricoles, forestiers et urbains face au changement climatique.



FINANCE, INVESTISSEMENT ET CLIMAT

Analyser la généralisation de l'intégration du climat dans les décisions de financement des acteurs publics et privés.

NOS MODES D'ACTION



PRODUIRE DE L'EXPERTISE AU SERVICE DE L'INTÉRÊT GÉNÉRAL

- Projets de recherche et d'étude
- Publications d'expertise



RENFORCER LES CAPACITÉS DES ACTEURS ÉCONOMIQUES

- Diffusion et vulgarisation des connaissances
- Conduite de projets de recherche-action
- Organisation d'actions de formation



CONTRIBUER AU DÉBAT PUBLIC

- Organisation d'événements (conférences, ateliers de travail, petits-déjeuners débat)
- Réponses à des consultations publiques
- Participation à des groupes de travail d'experts



INDUSTRIE, ÉNERGIE ET CLIMAT

COMPRENDRE ET ÉVALUER LES POLITIQUES EN FAVEUR DE LA TRANSITION BAS-CARBONE DES SECTEURS DE L'INDUSTRIE ET L'ÉNERGIE.

Le programme « **Industrie, énergie et climat** » analyse les politiques de réduction des émissions de gaz à effet de serre des secteurs de l'énergie et de l'industrie en Europe et dans le monde. L'équipe examine principalement les politiques de tarification du carbone qui sont notamment les systèmes d'échange de quotas d'émissions (*Emissions Trading Schemes* ou ETS) et les taxes carbone. Leurs recherches portent notamment sur les modalités institutionnelles de ces politiques publiques, leur coordination aux politiques énergétiques telles que celles en faveur du déploiement des énergies renouvelables et de l'amélioration de l'efficacité énergétique, leurs effets sur la compétitivité des entreprises et enfin les effets distributifs de ces politiques climatiques.

PROJET DE RECHERCHE

Coordination des Politiques Énergie et Carbone pour les secteurs de l'EU ETS à l'horizon 2030 (COPEC)



Lancé en partenariat avec Enerdata jusqu'en décembre 2015, ce programme réunit une coalition de décideurs publics et privés français pour examiner la révision du système européen d'échange de quotas (EU ETS) pour la période 2021-2030. Cette initiative de recherche vise à fournir une analyse factuelle, indépendante et chiffrée du fonctionnement de l'EU ETS et de ses impacts économiques à l'horizon 2030. Après cinq ateliers de travail, un rapport final sera publié en septembre 2015. Plusieurs événements de dialogue seront organisés d'ici à décembre 2015.

PROJET DE RECHERCHE EUROPÉEN

Coordination and Assessment of Research and Innovation in Support of climate Mitigation Actions (CARISMA)

Lancé en mars 2015 dans le cadre du programme européen de financement H2020, ce programme vise à fournir aux décideurs publics et privés une plateforme de d'informations et d'évaluations de données pour améliorer leurs compréhensions dans le domaine du changement climatique. En collaboration avec dix partenaires européens, Enviro, CEPS, ZEW, SEI, l'université de Graz en Autriche, NTUA, l'université de Radboud aux Pays-Bas, le Joint Implementation Network et l'université du Pirée en Grèce, I4CE participe à l'évaluation des politiques d'atténuation du changement climatique et en particulier à l'examen de l'interaction des différentes politiques pour le secteur de l'industrie.



CONSTITUTION DE L'ÉQUIPE ET INTITULÉS DE POSTE

Émilie
ALBEROLA

Directeur
de programme



Marion
AFRIAT

Chef
de projet



Lara
DAHAN

Chargé
de recherche



Matthieu
JALARD

Chef
de projet



Manasvini
VAIDUYLA

Chargée
de recherche



Retrouvez
nos publications en ligne sur
www.i4ce.org



I4CE

Institute for
Climate Economics
47 rue de la Victoire
75009 PARIS
www.i4ce.org
contact@i4ce.org
01 58 50 87 10

I4CE
INSTITUTE FOR
CLIMATE
ECONOMICS
Une initiative de la Caisse des Dépôts et
de l'Agence Française de Développement

Association régie
par la loi du 1^{er} juillet 1901.
R.C.S. Paris 520 399 478
SIREN 500 201 983 00011 P
APE 9499 Z