

Communiqué de presse

Les investissements pour le climat en France se maintiennent à 32 milliards d'euros en 2016, mais doivent augmenter rapidement

Paris, Assemblée Nationale, le 6 décembre 2017

I4CE – Institute for Climate Economics et le député Matthieu Orphelin dressent l'état des lieux des investissements pour le climat en France, au cours de l'évènement annuel contribuant aux dispositions de l'article 174 de la Loi de transition énergétique. D'après les travaux menés en 2017 par I4CE, les investissements pour le climat en France se maintiennent à hauteur de 32 milliards d'euros par an entre 2013 et 2016 et resteraient à ce niveau en 2017. Cependant, ce niveau est insuffisant au regard des besoins d'investissements pour le climat, calculés par I4CE d'après la Stratégie nationale bas-carbone et la Programmation pluriannuelle de l'énergie. En 2016 et 2017, l'écart entre les investissements réalisés et les besoins se situe entre 20 et 40 milliards d'euros.

La stabilité d'ensemble des investissements pour le climat masque des variations entre secteurs. Dans le bâtiment, les dépenses en matière d'efficacité énergétique sont en hausse continue depuis 2011 et atteignent 14,5 milliards d'euros en 2016. Elles sont principalement réalisées par les ménages. Les investissements dans les infrastructures de transport, notamment ferroviaires, ont cru de 2011 à 2013 et ont diminué depuis. Enfin, après une baisse entre 2011 et 2013, les investissements en matière d'énergie renouvelables sont stables. Ils sont réalisés principalement par des entreprises.

Des investissements importants sont nécessaires pour atteindre les objectifs nationaux en matière de changement climatique. En se basant sur la Stratégie nationale bas-carbone et de la Programmation pluriannuelle de l'énergie, I4CE estime que les besoins d'investissements annuels d'ici à 2030 se situent dans une fourchette entre 40 et 75 milliards d'euros par an. L'incertitude entre ces montants porte sur les coûts des équipements : dans le photovoltaïque ou les véhicules électriques, les coûts pourraient continuer à baisser, ce qui réduit les besoins. En 2016 et 2017, l'écart entre les investissements réalisés et les besoins se situe entre 20 et 40 milliards d'euros.

Ces besoins d'investissement pour le climat sont à rapporter aux investissements totaux dans les secteurs concernés. « L'entretien-amélioration des logements privés représente 50 milliards d'investissements par an, le marché des véhicules particuliers 40 milliards d'euros : ce sont ces dépenses qu'il faut aligner avec les objectifs en matière de climat », commente Benoit Leguet, directeur d'I4CE. A quelques jours du One Planet Summit, I4CE invite les participants à la conférence à étudier les outils permettant de rediriger les investissements, comme les incitations économiques, fiscales, et réglementaires, ou la création d'instruments financiers adaptés aux besoins des porteurs de projet.

« La France se montre comme le bon élève avec un niveau d'investissement pour le climat annuel qui touche à tous les secteurs essentiels. Cependant, ces investissements ne représentent que la moitié de ce qui serait nécessaire pour atteindre les objectifs nationaux. L'Etat est en train d'identifier le chemin pour y parvenir à travers la révision de la Stratégie nationale bas-carbone. Nous devons rapidement trouver la bonne manière d'employer la réglementation, les instruments financiers et des incitations pour être au niveau de nos attentes. Il faut surtout trouver la meilleure façon d'impliquer les financements du secteur privé car il serait difficile – voire impossible – pour les budgets publics de financer seul les investissements nécessaires. »

Benoit Leguet, Directeur, I4CE

« Depuis 2012, I4CE identifie et analyse les investissements en faveur du climat en France avec l'objectif de mieux comprendre comment ils sont financés, et comment nous pourrions mieux utiliser les ressources disponibles pour atteindre les ambitions de l'Etat. Cette année, I4CE dresse le bilan des investissements en faveur du climat à la veille de la semaine du « One Planet Summit ». Nous sommes contents de montrer que la France fait sa part pour trouver une manière de financer les objectifs de l'Accord de Paris. »

Ian Cochran, Directeur de Programme Finance, Investissement et Climat, I4CE

A propos d'I4CE

I4CE – Institute for Climate Economics est un think tank qui fournit aux décideurs publics et privés une expertise sur les questions économiques et financières liées à la transition énergétique et écologique.

Nous contribuons à mettre en œuvre l'Accord de Paris, et à rendre au niveau mondial les flux financiers compatibles avec un développement faiblement carboné et résilient au changement climatique.

I4CE a été fondé par la Caisse des Dépôts et l'Agence Française de Développement, et est par ailleurs soutenue par la Caisse de Dépôts et Gestion Maroc.

Contact presse : marion.dupont@i4ce.org

www.I4CE.org / twitter : @I4CE_ #PanoClimat17