



L'impact climatique des entreprises, l'enjeu crucial des émissions indirectes - Paris

conférence co-organisée par L'Association Bilan Carbone, l'Ademe, le Basic, l'Observatoire des Multinationales et le Réseau Action Climat.

Le 12/04/2016

Il a beaucoup été question, à l'occasion de la COP21, de l'impact climatique des grandes entreprises, de leurs engagements de réduction de leurs émissions de gaz à effet de serre, et plus largement de leur rôle dans la mise en œuvre concrète de l'Accord de Paris.

Mais pour beaucoup de secteurs économiques, les émissions directes des entreprises ne sont que l'arbre qui cache la forêt. C'est à l'échelle de leurs chaînes d'approvisionnement et de tout le cycle de vie de leurs produits et services – les émissions indirectes, dites de « scope 3 » - que se situe leur véritable impact climatique, mais aussi leurs possibilités d'action. Or si la prise en compte des émissions indirectes est recommandée dans toutes les méthodes connues, elle reste jusqu'à présent volontaire.

À l'aune de l'accord de la COP21, il s'agit de prendre en compte la responsabilité climatique complète des entreprises afin d'identifier les pistes d'actions les plus pertinentes en accord avec une trajectoire climatique nous permettant de limiter le réchauffement climatique à 1,5°C et de dessiner dès aujourd'hui une économie décarbonée.

Lors de cette conférence, 3 études complémentaires seront présentées, qui plaident toutes, avec des perspectives différentes et complémentaires, pour une meilleure prise en compte des émissions indirectes à la fois dans le reporting climat des entreprises et dans leurs stratégies de réduction de gaz à effet de serre.

Infos pratiques

Mardi 12 avril 2016, de 9h à 12h

Fondation Charles Leopold Mayer - 38, rue Saint Sabin - 75011 PARIS

Inscription obligatoire : meike@rac-f.org / 01.80.89.99.56

PROGRAMME

9h-9h30 : ACCUEIL ET INTRODUCTION

9h30-10h15 : 3 ANALYSES DES ENJEUX DE LA COMPTABILISATION DES EMISSIONS INDIRECTES PAR LES ENTREPRISES

Le Basic - Christophe Alliot : Le Basic, Observatoire des Multinationales « GAZ A EFFET DE SERRE : DOIT-ON FAIRE CONFIANCE AUX GRANDS GROUPES POUR SAUVER LE CLIMAT ? », 2015

Réseau Action Climat - Meike Fink : Réseau Action Climat « LA RESPONSABILITE CLIMATIQUE DES ENTREPRISES - L'ELARGIR AUX EMISSIONS INDIRECTES ! », 2016 (à venir)

Ademe - Romain Poivet : Ademe, Association Bilan Carbone « RÉDUIRE LES ÉMISSIONS DE GAZ À EFFET DE SERRE TOUT AU LONG DE LA CHAÎNE DE VALEUR DE VOTRE ACTIVITÉ », 2016 (à venir)

10h45-11h45 : « PAROLES CROISÉES »

Des représentants d'entreprises, d'ONG et d'experts exposent et confrontent leurs visions par rapport aux questions suivantes :

1. Pourquoi la déclaration des émissions indirectes des entreprises dans leur reporting carbone est-elle un enjeu crucial ?
2. Comment une entreprise peut-elle utiliser le reporting carbone pour bâtir une stratégie climat à la hauteur des enjeux ?
3. Comment rendre opérationnelles les conclusions de l'accord de Paris à l'échelle d'une entreprise, et ainsi permettre le basculement vers une économie bas carbone ?

CONCLUSION

Jean Pierre Tabet, Conseiller changement climatique à l'ADEME
Plus d'infos en cliquant ici.

Découvrez d'autres contenus similaires

Le 12.06.2018

Comprendre les "entreprises à mission" : Quels enjeux et quels impacts pour l'ESS?

ESPASS : quantifiez vos émissions territor...

Emissions évitées - Les entreprises é...

Du 6 au 08.06.2017

Formation "Les enjeux environnementaux et durabilité des systèmes agricoles : réduire les émissions de gaz à effet de serre de l'agriculture" - Paris

Le 29.11.2016

Journée Scientifique "Impact du changement climatique sur les crues lentes en France" - Paris

Le 17.11.2016

« La démocratie en entreprise : un enjeu de développement ? »

Publication "Quantifier l'impact GES..."

Entreprises : Mesurez l'impact de l'écocon...

Le 04.06.2015

Économie collaborative : l'entreprise se réinvente ici - Paris

Le 06.03.2020

Entreprise à mission, B Corp ... Comprendre les enjeux pour transformer son entreprise

Brochure "Changement climatique : imp..."

Du 19.10 au 30.11.2015

MOOC : Causes et enjeux du changement climatique