

DÉCLARATION DU TROCADÉRO

Séché Environnement et Ecocert à l'occasion de la COP 21

A quoi sert de préserver le climat, s'il n'y a plus de vivant ?



A l'occasion de la COP 21 qui se tient à Paris en fin d'année 2015, Séché Environnement et Ecocert tiennent à manifester leur implication dans les enjeux environnementaux globaux – climatiques en particulier – et comment, en tant qu'acteurs économiques et citoyens, acteurs du territoire, ils participent d'ores et déjà aux possibles économiques et écologiques de demain.

L'histoire humaine a connu une période d'expansion sans précédent depuis la révolution industrielle, mais à quel prix ? En particulier l'usage immodéré des énergies fossiles, les modifications de l'usage des sols et des habitudes de consommation ont impacté le système climatique dont le dérèglement se produit à un rythme jamais connu auparavant. A l'Homme – être pensant de l'écosystème – de réagir pour gérer ce bien commun, en tirer des opportunités nouvelles pour son développement harmonieux, et transmettre un univers préservé aux générations futures.

Le climat, s'il est un enjeu planétaire, ne doit pas occulter l'érosion de la biodiversité dont l'Homme fait partie, enjeu tout aussi planétaire et vital pour nos sociétés humaines. Les rétroactions qui lient ces deux éléments de la biosphère permettent d'envisager des réponses aux questions climatiques par le biais du territoire et donc des acteurs qui l'occupent, l'aménagent, le gèrent.

Car tout acteur économique, quelle que soit sa taille, est concerné tant par les défis qui se posent à nos Sociétés que par les réponses à mettre en œuvre à sa propre échelle et dans son domaine de compétence. C'est pourquoi les politiques et cadres internationaux, élaborés pour répondre à ces enjeux globaux, doivent s'inspirer des initiatives locales expérimentées et d'ores et déjà mutualisées par certains acteurs dans le cadre de leur Responsabilité Sociétale, dans « l'agenda des solutions ».

La vitesse et l'étendue des changements globaux replacent nos sociétés dans une dynamique évolutive dont notre

« modernité » avait cru pouvoir s'extraire. La biosphère bouge, bouge vite et les acteurs sont en prise directe avec ces perturbations parfois peu prévisibles. Charge à eux d'en reprendre le contrôle. La capacité de résilience des sociétés humaines (citoyen, acteurs économiques et Etats) devra d'urgence être mobilisée pour favoriser l'innovation et l'adaptation. Les acteurs économiques y ont leur rôle à tenir.

Cette force d'innovation au sein d'une activité, d'un territoire, pour faire émerger des systèmes de coopération entre acteurs et avec la biosphère, plus conciliables avec les enjeux globaux, plus résilients, Séché Environnement et Ecocert – parmi d'autres acteurs – l'ont animée. A ce titre, ils contribuent activement et de longue date à « l'agenda des solutions ».

Séché Environnement et Ecocert sont confiants pour qu'émerge des négociations de la COP 21 une coordination internationale pour protéger ces biens communs que sont le climat et la biodiversité, dans un cadre d'équité quant à la répartition des efforts à consentir. Parce que derrière les enjeux climatiques, biodiversité, globaux, il est en fait question de la mise en péril d'un avenir humain de la planète... ou d'un nouveau départ vers une Société repensée, plus frugale et soucieuse de son avenir.

En tant qu'acteurs des territoires Séché Environnement et Ecocert manifestent leur intérêt pour ce défi et réaffirment leur implication dans la construction des solutions avec leurs parties-prenantes.

A Paris dans les locaux du Musée de l'Homme, le 20 octobre 2015

Pour Séché Environnement
Joël Séché
Président Directeur Général

Pour Ecocert
William Vidal
Président



Séché Environnement agit dans le cadre de la transition énergétique et écologique par économie des ressources naturelles en valorisant les déchets, sous forme de matières secondaires ou d'énergies.



Ecocert est leader mondial de la certification en agriculture biologique, et un acteur reconnu du conseil environnemental, ainsi que de la certification des systèmes de management de l'environnement et du commerce équitable.

