

## Mission en France pour la transition énergétique 28 juin - 3 juillet 2015

Philippe Bourke et Cédric Chaperon, du Regroupement des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ), respectivement directeur général et responsable des dossiers énergie et changements climatiques, ont effectué une mission d'une semaine en France sur la transition énergétique, au début de l'été 2015.

C'est la reconnaissance de la contribution du RNCREQ et de la pertinence de la démarche **Par notre PROPRE énergie** qui leur ont valu d'être invités par la région Rhône-Alpes au Sommet mondial Climat et Territoires à Lyon les 1<sup>er</sup> et 2 juillet.

La déclaration finale de ce Sommet, qui fera écho lors de la Conférence de Paris en décembre prochain, fait état de la nécessité d'encourager et de soutenir la mobilisation des acteurs à l'échelle des territoires si l'on veut faire face au défi climatique. C'est exactement ce que propose la démarche **Par notre PROPRE énergie**.

Extrait de la Déclaration de Lyon :

### ***Nous défendons une approche territoriale de l'action climatique***

*Nous considérons tout d'abord que, sans une réelle approche territoriale, tenant compte des réalités économiques, sociales, culturelles et environnementales, sans une mise en cohérence à cette échelle des politiques publiques et des capacités d'action de tous les acteurs non-étatiques, avec une forte exigence de renforcement de la gouvernance locale et régionale, de la protection des droits fondamentaux et d'un développement humain durable et sensible au genre, alors il ne sera pas possible de lutter efficacement contre le dérèglement climatique. La 21ème Conférence des Parties à la CCNUCC (Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques), qui se tiendra en décembre 2015 à Paris, devra ainsi reconnaître la nécessité de cette approche territoriale. Nous accueillons ainsi favorablement la définition d'un quatrième pilier pour un succès à Paris, dit « Agenda des Solutions », l'initiative du plan d'action Lima-Paris, et nous soulignons notre engagement pour renforcer l'ambition avant et après 2020.*

En plus de participer et contribuer à cet événement, MM. Bourke et Chaperon ont profité de leur passage en France pour rencontrer des intervenants de plusieurs organisations engagées dans la transition. Au menu de cette mission : la mise en œuvre de la transition énergétique par les territoires et collectivités, la loi sur la transition énergétique, les Plans Climat-Énergie Territorial (PCET), les territoires à énergies positives, etc.

---

## Réseau Action Climat France (RAC-F) CLER, Réseau pour la transition énergétique

Rencontre avec Charlotte Izard, responsable climat et territoires du Réseau Action Climat France et Anne Bringault, coordinatrice pour les ONG des activités sur la transition énergétique pour le Comité de Liaison Énergie Renouvelable (CLER) et le Réseau Action Climat France.

Présentation respective des organisations, et discussions sur le contexte et la mise en œuvre de la transition énergétique en France, sur le rôle de la société civile, du gouvernement, et des agences gouvernementales. De nombreux sujets ont été abordés.

### La loi sur « la transition énergétique pour la croissance verte »

- Présentation du projet de loi sur « la transition énergétique pour la croissance verte »
- [Le Transitionmètre](#) : Le « Transitionmètre » évalue la capacité du projet de loi - et des plans d'action associés - à atteindre les engagements de la France dans les domaines du climat et de l'énergie.
- [Pacte pour la transition](#) : Pour que les collectivités locales s'engagent concrètement dans la transition énergétique

### La COP 21

[Les territoires en route pour la COP21](#) : Présentation par la CDC Climat du contexte, des outils et des actions des collectivités locales françaises en matière d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre et d'adaptation aux évolutions du climat

### Les Plans Climat Energie Territoriaux (PCET)

- [Guide méthodologique](#) : document de base pour construire et mettre en œuvre un Plan climat-énergie territorial
- [Quelle gouvernance territoriale pour la transition énergétique ?](#) : Étude détaillée du RAC-F qui décrypte la répartition des rôles entre État et collectivités
- [Un « Plan climat » près de chez moi](#) : Publication du RAC-F pour inciter tout un chacun à s'impliquer personnellement dans la démarche de PCET (Plan Climat Energie Territoriaux) de sa collectivité

### Scénarios de prospective

- [Vers un mix électrique 100% renouvelable en 2050](#) : étude dans le cadre de réflexions sur les conditions et les impacts précis qu'aurait la mise en place d'un approvisionnement électrique à haut taux de pénétration des EnR (entre 80% et 100 % en énergie) à l'horizon 2050.
- [Contribution de l'ADEME à l'élaboration de visions énergétiques 2030-2050](#) : Proposition de scénarios énergétiques et climatiques volontaristes axés sur la maîtrise de la consommation énergétique et le développement de l'offre d'énergies renouvelables.

### Autres documents d'intérêt

- [Étalement urbain et changements climatiques – état des lieux et propositions](#) : Principales propositions du RAC-F en matière de lutte à l'étalement urbain et contre les changements climatiques
- [Les solutions de mobilité soutenable en milieu rural et périurbain](#) : Publication sur les solutions de mobilité soutenable en milieu rural et périurbain par le RAC-F avec la Fondation Nicolas Hulot.

- Site web du RAC-F : [www.rac-f.org](http://www.rac-f.org)
- Site web du CLER : [www.cler.org](http://www.cler.org)
- <http://transitionenergetique.org>



**Crowd2win**

Rencontre de Malek Drif, président de Crowd2Win

Constatant que le financement des énergies renouvelables était devenu un élément capital de la compétitivité et de l'acceptabilité sociale des énergies vertes en France, Crowd2win a mis en place une plate-forme web d'investissement participatif qui permet à des citoyens de s'investir concrètement dans la transition énergétique pour une croissance verte en se procurant des obligations vertes (Green Bonds). L'activité de Crowd2Win concerne le financement des installations des unités de production d'électricité et de chaleur d'origine renouvelable ainsi que le financement de *start-up* et PME pionnières dans ce domaine.

Présentation des activités de Crowd2Win, échanges d'expertise et d'expériences. Discussions sur d'éventuelles collaborations au Québec.

- Site web : [www.crowd2win.com](http://www.crowd2win.com)

**A D E M E**



### **Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)**

Rencontre de Cécile Martin-Phipps, chargée de missions à la Direction de l'Action Internationale à l'ADEME

Présentation respective des organisations, et discussions sur le contexte et la mise en œuvre de la transition énergétique en France via les Plans Climat Energie Territoriaux et leur évolution à venir, ainsi que sur le rôle de l'ADEME en ce domaine. Un échange a eu lieu également avec Patrick Faucher, directeur développement durable de Bordeaux Métropole, sur le rôle des métropoles dans ce processus. Discussions également sur des opportunités de coopération décentralisée entre la France et le Québec.

- Site web : [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr)
- Centre de recherche pour les PCET vers la transition énergétique : <http://www.pcet-ademe.fr/>
- [Agir face au changement climatique, le savoir-faire français](#) : Présentation des savoir-faire français, publics et privés, dans le domaine de la lutte contre le changement climatique et de ses outils d'aide à la décision.
- [Plan Climat de Bordeaux Métropole](#) : projet territorial de développement durable dont l'objectif premier est la lutte contre le changement climatique.



### **Grenoble-Alpes-Métropole**

Rencontre d'Hélène Poimboeuf, cheffe de projet transition énergétique à la Direction des services techniques de Grenoble-Alpes-Métropole, avec les responsables de l'élaboration et de la mise en œuvre du Plan climat énergie territorial (PCET)

Discussions et échanges sur les obstacles à la mise en œuvre d'une planification territoriale. La région Grenoble-Alpes est reconnue pour son leadership et ses ambitions en matière de transition énergétique.

- Site web : [www.lametro.fr](http://www.lametro.fr)
- Plan Air-Energie-Climat de Grenoble-Alpes Métropole : <http://www.lametro.fr/431-plan-climat-grenoble.htm>



### Tenerrdis

Rencontre avec Catherine Candela, déléguée générale, et Ingrit Milcent, chargée de mission innovation et déléguée internationale du pôle Tenerrdis

Tenerrdis est un centre de transfert technologique et scientifique (pôle de compétitivité) qui vise à soutenir les entreprises locales pour qu'elles prennent leur place dans le marché mondial émergent des énergies décarbonées (solaire, efficacité énergétique dans le bâtiment, hydrogène énergie, hydraulique, biomasse, gestion des réseaux et stockage électriques).

Des partenariats intéressants sont à développer pour répondre au besoin du Québec, notamment pour le stockage d'énergie renouvelable pour les résidences et réseaux isolés.



### France Nature Environnement (FNE)

Rencontre de Jean-Baptiste Poncelet, coordonnateur COP21 pour France Nature Environnement

Présentation respective des organisations, et discussions sur la structuration et les thématiques d'actions de FNE, une fédération française des associations de protection de la nature et de l'environnement, un réseau qui s'apparente à celui des CRE au Québec.

➤ Site web : [www.fne.asso.fr](http://www.fne.asso.fr)



### Wild Touch

Rencontre avec Christophe Delahaye et Laurent Desse, respectivement chargé des relations institutionnelles et partenariats et chargé de mission pédagogique chez Wild-Touch

Présentation respective des organisations, et discussions sur d'éventuelles collaborations pour la diffusion au Québec du matériel pédagogique de Wild Touch (court-métrage, film d'animation) et du long-métrage *La Glace et le Ciel*. C'est aussi avec Wild Touch que le RNCREQ a contribué à l'atelier « Education, sensibilisation et mobilisation » du Sommet mondial Climat & Territoires à Lyon.

➤ Site web : [www.wild-touch.org](http://www.wild-touch.org)



### Fondation Nicolas Hulot pour la nature et l'homme (FNH)

Rencontre de Matthieu Orphelin, porte-parole de la Fondation

Présentation respective des organisations, et du rôle de la Fondation Nicols Hulot dans les négociations avec le gouvernement français.

➤ Site web : [www.fondation-nicolas-hulot.org](http://www.fondation-nicolas-hulot.org)

## Sommet mondial Climat & Territoires

1<sup>er</sup> et 2 juillet 2015  
Lyon

Le RNCREQ a été invité à participer au Sommet mondial Climat & Territoires, qui est le principal rendez-vous des collectivités territoriales et de l'ensemble des acteurs non-étatiques avant la Conférence intergouvernementale Paris Climat 2015 (COP21). En plus de participer à la rédaction d'un texte de base sur les enjeux d'éducation, de sensibilisation, et de mobilisation, le RNCREQ a contribué à la préparation et l'animation de la séance de travail lors de l'atelier de la deuxième journée. Ce moment a également été une occasion pour Philippe Bourke de présenter la démarche **Par notre PROPRE énergie**.

### Délégation québécoise

Le Sommet aura aussi été l'occasion pour le RNCREQ de s'entretenir avec le ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, David Heurtel, mais aussi de rencontrer des représentants d'organisations québécoises bien en vue lors de l'évènement : Denis Leclerc, d'Écotech Québec, et Charles-Hugo Maziade, directeur de la Bourse du carbone Scol'ERE. Les Offices jeunesse internationaux du Québec ont également contribué à la venue de quatre spécialistes québécois en environnement au Sommet.



De gauche à droite : Denis Leclerc d'Écotech Québec, David Heurtel, ministre du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, Philippe Bourke et Cédric Chaperon

Le Sommet Climat et Territoires a rassemblé plus de 70 pays et 1000 participants, et a permis de souligner l'importance des acteurs des territoires dans le processus de négociation et rendu plus accessible l'objectif commun de retour sur une trajectoire de réchauffement inférieure à 2 °C.

On peut trouver dès à présent sur le site internet du Sommet le texte de la déclaration commune ainsi que les textes des ateliers. Nous y informerons également de la mise en ligne des vidéos.

- [Le site web du Sommet](#)
- [La déclaration de Lyon](#)

Le RNCREQ remercie la région Rhône-Alpes qui a grandement contribué à son voyage en France, ainsi que le consulat général de la France au Québec pour le contact avec l'ADEME.

**Contact :** Cédric Chaperon  
514 861-7022 poste 27  
[cedric.chaperon@ncreq.org](mailto:cedric.chaperon@ncreq.org)  
Site web : <http://www.par-notre-propre-energie.com/>