



## COMMUNIQUE

### TABLE RONDE #ClimAcop21

« Soyez davantage capitalistes, intégrez le capital nature ! », interpelle Pascal Canfin avec Nathalie Kosciusko-Morizet, Jean Philippe Puig et Geoffroy Roux de Bézieux, lors de la présentation du Livre Blanc des Agronomes de France.

Paris le 5 juillet 2016

Mercredi 29 juin dernier était organisée par AgroParisTech Alumni une Table Ronde avec les décideurs à l'Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture (A.P.C.A.). Après la parution, à l'occasion de la COP21, du Livre Blanc, c'était l'événement attendu par cette communauté et au delà, pour confronter leurs propositions avec les personnalités en mesure de les mettre en œuvre.

Nathalie Kosciusko-Morizet – députée et ancienne ministre, Pascal Canfin – directeur général de WWF France et ancien ministre, Jean-Philippe Puig - Gérant de la SCA Avril et Geoffroy Roux de Bézieux - Vice-Président Délégué du Medef ont ainsi bien voulu se prêter au jeu, sous la houlette de Yolaine de la Bigne, fondatrice de NeoPlanète.fr.

La rencontre a mis en valeur l'initiative des ingénieurs, « beaucoup appréciée » par Nathalie Kosciusko-Morizet qui leur permet selon elle, d'aller au delà « du rôle d'expert auquel ils sont habituellement cantonnés... » et « d'influer ou au moins de s'insérer durablement dans le process ».

Jean-Philippe Puig a félicité le travail réalisé : « c'est assez remarquable de synthétiser les solutions possibles » pour « diminuer l'impact environnemental des activités humaines et nourrir en quantité et en qualité l'ensemble de la population d'aujourd'hui et de demain », soutenu à son tour par Geoffroy Roux de Bézieux qui a souligné l'importance des initiatives de la société civile. « C'est cette triple combinaison entre la régulation intelligente, les initiatives volontaires, les ruptures technologiques et l'innovation qui vont permettre dans la durée, de résoudre le problème de la biodiversité et du réchauffement climatique ». Pascal Canfin a quant à lui, apprécié le travail de vulgarisation d'idées et d'actions mises à la portée de tous, « vous avez marqué un point ! ».

Le débat a ensuite porté sur des exemples de nouveaux modèles de production et transformation que vont permettre l'innovation, une autre façon de produire et utiliser les énergies, ainsi que la fiscalité et la régulation.

Après l'appel par Pascal Canfin à intégrer , « à grande échelle », le capital nature dans les nouvelles approches, avec « un swap », un transfert lent, mais régulier de la fiscalité - on a beaucoup parlé aussi de taxe carbone - , la soirée s'est conclue par une synthèse de Cécile Renouard, philosophe et professeure à l'Essec, portant l'accent sur « la vraie question qui est de savoir : quelle est la conception du développement humain, social qui prévaut et permet d'intégrer des critères écologiques et climatiques... et quels sont les modèles économiques qui vont être ajustés avec ces objectifs ? »

Ce débat autour de l'initiative #ClimAcop21 des ingénieurs et diplômés du vivant et de l'environnement a éclairé la route qui reste à parcourir pour la transformation des sociétés et dont le Livre Blanc n'est qu'un élément d'actions à développer ; comme le dit encore une fois Cécile Renouard : « Bergson invitait ses contemporains, il y a un peu plus d'un siècle, à mobiliser un supplément d'âme. Cette invitation vaut pour chacun d'entre nous, plus que jamais, et le Livre Blanc nous entraîne sur ce chemin ».

L'intégralité du débat est disponible sur le site AgroParisTech Alumni et #ClimAcop

Contact : Service presse du projet #ClimAcop21 // 01 42 60 25 00 // [clima@aptalumni.org](mailto:clima@aptalumni.org) -  
<http://www.aptalumni.org/> [www.clima.aptalumni.org](http://www.clima.aptalumni.org)



SCA : Société en commandite par actions

Toute l'année 2015, le réseau des 50 000 ingénieurs et diplômés du vivant et de l'environnement des 9 grandes écoles d'agronomie et d'agriculture de France \* : AgroParisTech (école et Alumni), la fédération UniAgro et le réseau des écoles de la Fésia se sont mobilisés pour apporter leur contribution à la COP21. Le résultat de cette intelligence collective s'est retrouvé sous la forme d'un « Livre Blanc » constituant la synthèse des réflexions, propositions, solutions et initiatives pour l'adaptation de notre société au changement climatique et global.

Marie-Hélène Aubert, conseillère Climat à la Présidence de la République et Stéphane le Foll, ministre de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt, lors de leurs rencontres avec les étudiants à AgroParisTech ainsi que Ségolène Royal, Ministre de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie se sont vus remis l'ouvrage. En décembre, pendant la COP21, #ClimAcop21 était engagé comme partenaire sur l'exposition SolutionsCOP21 au Grand Palais avec trois conférences sur le gaspillage alimentaire et l'affichage environnemental ; la biodiversité et la croissance verte et ses opportunités en terme de formations et d'emplois . Début mars, la présence d'AgroParisTech au Salon International de l'Agriculture sur le thème « AgroParisTech - tous citoyens de la terre », a été l'occasion d'une nouvelle promotion du Livre Blanc. Tout récemment enfin, un exemplaire a été remis à Monsieur Xavier Sticker, Ambassadeur délégué à l'environnement.

C'est la contribution des Agronomes de France aux négociations internationales qui ont eu lieu dans le cadre de la Conférence des Parties de la Convention Cadre des Nations-Unies sur les changements climatiques (COP21 - PARIS CLIMAT 2015) et présidée par la France. Le projet #ClimAcop21 a été labellisé par le comité présidé par Madame Ségolène Royal.

\* AgroParisTech, Montpellier SupAgro, Agro Campus Ouest, ENSAIA Nancy, ENSA Toulouse, Groupe ESA Angers, ISARA-Lyon, ISA Lille et Purpan

## **Les Intervenants et le développement durable**

**Nathalie Kosciusko-Morizet est députée, Conseillère de Paris et Présidente du groupe les Républicains.** Passionnée pour les questions d'écologie, elle est diplômée de Polytechnique, puis devient ingénieur du génie rural, des eaux et des forêts, promotion Engref 97. En tant que députée, elle fait adopter en 2005, à la quasi-unanimité des parlementaires la Charte de l'environnement. En 2007 et 2012, elle devient secrétaire d'Etat puis ministre du développement durable, des Transports et du Logement. Elle lance notamment le Grenelle de l'Environnement avec Jean-Louis Borloo. Elle prend la tête d'un secrétariat d'Etat à la Prospective et au Numérique en 2009.

**Pascal Canfin est directeur général du WWF France.** Diplômé de Sciences Politiques et de l'Université de Newcastle, il est d'abord journaliste chez Alternatives Economiques où il se spécialise notamment sur la question de la responsabilité sociale des entreprises, avant d'être élu député européen. En mai 2012, il est nommé ministre délégué au Développement et entend « faire de la soutenabilité un impératif pour la politique française de développement ». Dans le cadre de la COP21, il est Conseiller principal pour le climat du World Resources Institute et copréside la Commission pour les financements innovants en faveur du climat mise en place par le président de la République. En avril 2016, Ségolène Royal lui confie la coprésidence d'une mission sur le prix du carbone dont le rapport sortira le 11 juillet.

**Jean-Philippe Puig a pris la direction du groupe Avril en 2012.** Diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Paris, il a commencé sa carrière en 1983 dans la filière aluminium. Il y a développé en 28 années une vaste expertise en lien avec l'industrie, depuis les métiers de l'extraction minière jusqu'à la direction d'unités de production industrielle, en passant par la recherche et développement ou le management des opérations. Fondé en 1983 à l'initiative du monde agricole pour offrir des débouchés durables aux filières des huiles et des protéines, Avril est présent dans des secteurs aussi diversifiés que l'alimentation, la nutrition animale, les énergies et la chimie renouvelables.

**Geoffroy Roux de Bézieux, Vice-Président délégué du MEDEF** est diplômé de l'ESSEC et d'un DESS à Dauphiné. Il commence sa carrière au sein du groupe L'OREAL où il exerce de nombreuses fonctions en France et à l'étranger. En 1996, il crée THE PHONE HOUSE dont il devient Directeur Général. En 2004, il crée la société OMEA TELECOM qui lance BREIZH MOBILE, le premier opérateur mobile alternatif (MVNO). En 2006, il lance VIRGIN MOBILE avec le groupe éponyme. Il revend Omea Telecom en 2014 à Numéricable. En 2015, G. Roux de Bézieux crée NOTUS TECHNOLOGIES, un groupe industriel regroupant des sociétés innovantes à destination du grand public. Début 2016, il rachète la société Oliviers & Co. Son épouse Sabine est engagée dans de nombreuses actions sociétales comme la Fondation de la Mer, dont elle est présidente.

**Cécile Renouard est professeur d'éthique sociale et de philosophie politique** au Centre Sèvres-Facultés jésuites de Paris et enseigne à l'Ecole des Mines de Paris, à l'ESSEC et à Sciences Po. Elle est également directrice du programme de recherche CODEV « Entreprises et Développement », de l'Institut ESSEC Iréné. L'objectif principal du programme CODEV « Entreprises et Développement » est d'étudier dans quelle mesure et selon quels critères les entreprises peuvent contribuer au développement durable des zones où elles mènent des opérations.