

#ClimA COP21

CONFÉRENCES
LAB' D' IDÉES
RE (ACTIONS)

La voix des ingénieurs
du vivant et de
l'environnement

2015

Livre blanc : conférence conclusive
15 SEPTEMBRE 2015
Centre Sèvres à Paris +
et dans votre groupe régional

Agro Alumni
ParisTech
Un lien vers l'avenir

COMMUNIQUÉ

CONFÉRENCE #ClimAcop21 Livre blanc : conférence conclusive 15 septembre 2015



Paris le 29 juillet 2015,

Livre Blanc : conférence conclusive ! Sous la présidence de Madame Ségolène Royal, lors de la prochaine conférence de #ClimAcop21, le 15 septembre 2015 à Paris (Centre Sèvres - Paris VII^e)

Un réseau de 50 000 ingénieurs et diplômés du vivant et de l'environnement des 9 grandes écoles d'agronomie et d'agriculture de France * : AgroParisTech Alumni, la fédération UniAgro, le réseau des écoles de la Fésia et le Centre Sèvres se mobilisent et apportent leur contribution pour la COP21.

Dans une démarche très pragmatique, l'équipe organisatrice met en place :

- Une méthode unique d'intelligence collective
- Une plateforme de collecte et de promotion de solutions concrètes (actions, projets, start up etc.) des secteurs du vivant en réponse au défi climat et au changement global. La plateforme compte à ce jour plusieurs dizaines de projets et donnera lieu à l'organisation d'un vote en ligne pour élire les meilleures solutions.
- Un cycle de 3 événements réunissant des grands témoins nous aidant à avancer tout au long du processus.

L'objectif est de réaliser un « Livre Blanc » constituant la synthèse des réflexions, propositions, solutions et initiatives des 50 000 membres de la communauté des ingénieurs du vivant.

Les précédentes séances de travail collaboratif ont abouti à **10 axes stratégiques sur les thèmes : agriculture, pêche, forêt, alimentation, biodiversité, énergie vs dérèglement climatique et changement global.**

Les travaux de conclusion de ce Livre Blanc se feront **en présence de Madame Ségolène Royal, Ministre de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie, lors de la dernière conférence le 15 septembre à Paris (Centre Sèvres - Paris VII^e).**

Cette conférence sera animée par **Marie-Claire Daveu** (Directrice du Développement durable et des Affaires institutionnelles internationales - Groupe Kering) et **Mac Lesggy** (animateur et producteur de télévision), et retransmise **en direct dans 14 sites répartis dans toute la France** avec possibilité d'interaction.

C'est la contribution des ingénieurs et diplômés du vivant français aux négociations internationales qui auront 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 de labellisation présidé par Madame Ségolène Royal, Ministre de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie.

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

Agro Alumni
ParisTech
Un lien vers l'avenir

AgroParisTech

uniagro
ingénieurs du vivant

fésia
Réseau de 4 écoles d'ingénieurs
en Sciences du Vivant, Agriculture,
Agroalimentaire, Environnement

Centre Sèvres - Paris
Facultés jésuites

Contact
Yann Maubras
// 01 42 60 25 00
// clima@aptalumni.org

www.clima.aptalumni.org