



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11

21ème Rencontre de l'AFCAS

14 décembre 2015

QUELS ENVIRONNEMENTS POUR LA CANNE ?



8h30 Accueil des participants

Vous serez accueillis dans l'Espace « Baltard » de la Bourse de Commerce, se situant 2 rue de Viarmes dans le 1er arrondissement de Paris.



9h15 Panorama du marché mondial du sucre

Olivier Crassard— SUCDEN

Après plusieurs années de baisse, le marché mondial du sucre s'est récemment redressé en raison de fondamentaux plus porteurs. Une production brésilienne qui se termine en réduction par rapport à la campagne précédente, notamment grâce à une demande en éthanol soutenue, une baisse des stocks dans les pays exportateurs, sont autant d'éléments qui ont, face à une demande toujours aussi vigoureuse en particulier en Asie, conduit à un équilibre entre l'offre et la demande plus précaire et donc plus enclin à une poussée des prix. En perspective face à ces éléments révolus, nombre de pays de l'hémisphère nord ont subi des conditions climatiques défavorables durant l'été 2015, et s'apprêtent à récolter des cultures à des niveaux inférieurs, au rang desquels l'Inde bien sûr, mais également les pays d'Amérique Centrale, l'Europe, Cuba...

Face à ce nouveau contexte fondamental, les fonds ont ajusté leur position de vendeur à position acheteur. Peut-on s'attendre à une prolongation de cette hausse alors que le sucre est plus rémunérateur que l'éthanol au Brésil et que l'Inde vient de mettre en place une subvention à l'export ou encore que la Chine conserve toujours des stocks majeurs ? Nous nous attacherons à évaluer l'évolution des cours à venir sous un angle court terme – c'est-à-dire jusqu'au démarrage de la prochaine récolte brésilienne en avril – et plus long terme, alors que la prochaine récolte brésilienne battra son plein et à l'heure où de nouveaux réservoirs de demandes devront être trouvés.

9h45 Optimisation technico-économiques des
sucreries de canne
Alexandre Gauche—Fives Sugar Consulting

Que ce soit dans le cadre de nouveaux projets ou d'usines en opération, la définition de la meilleure configuration pour un atelier ou une usine ainsi que la définition des meilleures options de conduite sont complexes. La multiplicité des configurations possibles et l'intrication des différents paramètres entre eux empêchent la définition simple d'optimum technico-économiques.

Cependant une approche combinant expertises techniques et utilisation d'outils numériques de simulation permettent d'aider les sucriers et investisseurs dans leurs projets. En effet, la définition de différents scénarios de réglages et/ou d'investissements et leurs comparaisons permettent de définir les meilleures solutions pour répondre à la problématique considérée.

Les exemples de M'bandjock (Groupe SOMDIAA) concernant l'optimisation de l'ensemble de la sucrerie et des investissements en vue d'une augmentation de capacité de 15% ainsi que de La Baraque (Groupe OMNICANE) concernant la réduction de la consommation de vapeur d'une sucrerie en opération sans investissements majeurs (approche value monitoring) illustrent parfaitement les avantages pour les sucreries de la recherche de tels optimum technico-économiques.

10h15 La technologie numérique au service de
l'agriculture cannière

Thibault Viremouneix—AFCAS

L'apparition du numérique dans les années 1960 a progressivement modifié les activités humaines et notre société.

Tout d'abord réservée aux activités tertiaires et industrielles, ce qu'on qualifie désormais d'ère du numérique s'est étendue sur l'ensemble des domaines, dont l'agriculture à la fin des années 1990.

Ainsi, après la révolution « verte » des années 70, c'est une nouvelle révolution qui s'est amorcée avec les nouvelles technologies offertes par le numérique.

Celles-ci n'ont pas échappé à l'industrie cannière qui a su en tirer profit depuis ces dernières années.

De nombreux outils et applications ont été développés visant à améliorer la productivité agricole par l'optimisation des intrants et des consommations.

C'est le cas par exemple de la modulation des intrants, du guidage et du suivi des engins par GPS.

A vertical column of stylized green leaves on the left side of the page, with varying shades of green and overlapping shapes.

10h45 Restitution du Groupe de Travail RSE
Le Groupe de Travail

Co-construire une démarche RSE pour la filière canne à sucre francophone ? Voilà un défi de taille.

Pour le relever, la filière a pu trouver un point de départ, une porte d'entrée au sein d'une entité fédératrice : l'Association Française de la Canne à Sucre.

Fin 2014, sous son impulsion, un groupe de travail dynamique, expérimenté, et hétérogène a été mis en place. Après avoir défini des principes de collaboration partagée, intégrant les notions de respect mutuel, de transparence, de sincérité, de droit à la critique et de respect de la confidentialité, le groupe de travail a défini ses objectifs : sensibiliser la filière canne francophone aux enjeux de la responsabilité sociétale, démystifier la notion de développement durable, étudier les pratiques RSE des producteurs francophones en vue de l'émission de recommandations aux acteurs de la filière.

Pour ce faire, l'ensemble de la filière canne à sucre francophone a été sollicitée. Force est de constater que la plupart des producteurs ont répondu présents à nos sollicitations, ouvert leurs portes et donné de leur temps pour faire entendre leurs positionnements, leurs accomplissements, leurs attentes et leurs priorités.

11h30 Prix de la Communication Scientifique
Laurence Cegel & Regis Goebel—AFCAS

La 5ème édition du concours du prix de la communication scientifique de l'AFCAS a encore permis d'encourager l'esprit d'innovation au sein des filières sucrières francophones.

Cette année l'AFCAS décerne deux prix.

Les deux lauréats seront invités à participer au 29ème Congrès ISSCT qui se déroulera en Thaïlande du 5 au 8 décembre 2016.

11h45 Le numérique pour repenser l'agriculture
Hervé Pillaud

« Le numérique pour connecter l'agriculture et le climat »

Le numérique n'est pas une affaire de technologie, c'est un changement anthropologique.

L'agriculture n'échappera pas à ce changement.

Nous allons vers une agriculture économe en intrants et intensive en connaissance.

Nous agriculteurs avons notre destin entre nos mains.

13h15 Assemblée Générale Ordinaire

Ordre du jour

1. Rapport moral du Président
2. Rapport financier des comptes de l'exercice 2014
3. Questions divers

« Quels environnements pour la canne »

AFCAS

L'AFCAS remercie les sponsors
de sa 21ème Rencontre

