



La CFCS. Créée en 1963 à l'initiative d'agronomes caribéens, la Caribbean Food Crops Society (CFCS) est une organisation internationale, qui œuvre activement à l'innovation et au développement du secteur agricole, alimentaire et environnemental des pays du Bassin Caraïbe. Sa stratégie repose sur l'intensification du partage d'informations et de pratiques entre les différents acteurs de ces secteurs.

Cet organisme n'est affilié à aucune institution publique ou privée. Il est à but non lucratif et favorise la communication et l'échange entre les personnes pouvant contribuer au développement de la science, la technologie et la production des cultures vivrières et des animaux dans les pays du bassin des Caraïbes.



L'Inra. Le centre inter-régional Antilles-Guyane est le seul des 17 centres Inra implanté en milieu tropical. Son siège est en Guadeloupe. Ses activités concernent principalement les 3 régions françaises d'Amérique (Guadeloupe, Guyane et Martinique).

En Guadeloupe et en Martinique, l'Inra travaille sur une agriculture propre et intégrée, c'est-à-dire une agriculture basée sur des principes agroécologiques, pour s'affranchir des apports polluants. Les recherches, portent en Guyane, sur l'écologie des forêts tropicales.



Site : <https://colloque.inra.fr/cfcs-2016>



© INRA Centre Antilles Guyane – SDAR/COM – Édition 2016



52^{ème} congrès de la CFCS



Du 10 au 16 Juillet 2016
KARIBEA BEACH RESORT - 97190 GOSIER - Guadeloupe FWI



INRA Antilles-Guyane
Domaine Duclos - Prise d'Eau
F-97170 Petit-Bourg
Guadeloupe (France)

Tél. : 00 (590) 590 25 59 00
Fax : 00 (590) 590 25 59 98
www.antilles.inra.fr

52^{ème} congrès de la Caribbean Food Crops Society

- Ingénierie écologique de la modernisation de l'agriculture
- Exploration du potentiel des ressources biologiques tropicales pour l'innovation
- Vers le développement bioéconomique des pays de la Caraïbe

Du 10 au 16 Juillet 2016

KARIBEA BEACH RESORT

Pointe de la Verdure - 97190 GOSIER - Guadeloupe FWI

Le 52^{ème} congrès de la CFCS se tiendra en Guadeloupe du 10 au 16 juillet 2016. Cette manifestation devrait réunir entre 250 à 300 congressistes en provenance de la Grande Caraïbe anglophone, francophone, hispanophone et néerlandophone, de l'Amérique Centrale, de l'Amérique du Sud, et des Etats-Unis, mais aussi en provenance d'Europe, d'Afrique et d'Asie.

L'Objectif

Le thème retenu cette année a pour objectif de partager les expériences régionales, et d'élaborer collectivement une stratégie de modernisation de l'agriculture et de l'alimentation, en plaçant les enjeux de l'agroécologie et de la bioéconomie au cœur des débats.

Plus que jamais reconnue au niveau international, la CFCS lors de sa 52^{ème} réunion annuelle, cherche à ouvrir des voies stratégiques pour le développement de l'agriculture et de l'alimentation dans la Caraïbe.

Un Comité Local d'Organisation

Il implique des personnalités de la recherche, des collectivités territoriales - Région Guadeloupe et Conseil Départemental -, de la Chambre d'Agriculture, du Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole (RITA), du Pôle de compétitivité Synergile, adossé à Capénergies, et de l'Institut de Coopération Franco-Caraïbe (ICFC).



Les sessions scientifiques et techniques :

Session 1 : Systèmes de production agroécologique, vision et pratiques d'acteurs

Les systèmes de production agroécologiques (comme les systèmes diversifiés) représentent des perspectives intéressantes dans le monde et particulièrement dans la Caraïbe qui possède des atouts pour leur mise en œuvre.

Session 2 : Vers une bio-économie caribéenne : technologies innovantes pour la transformation des productions agricoles et chimie verte

Les productions agricoles caribéennes doivent être mieux développées pour réduire les impacts négatifs de l'importation de nourriture, notamment leur empreinte carbone, réduire la vulnérabilité de ces petites régions et améliorer la santé des consommateurs et leur bien-être.

Session 3 : Des systèmes de production agroécologique pour favoriser l'adaptation et la viabilité des exploitations face aux changements globaux dans la Caraïbe.

Il s'agit d'aborder les conditions permettant de renforcer la viabilité des agrosystèmes dans les petites économies insulaires. La session interroge les modalités de transformation de l'agriculture en tenant compte des pratiques des agriculteurs et de leur niveau d'implication (individuelle et/ou collective).

Des forums "Innovation agroécologique, bioéconomie et décisions publique" :

Forum des agriculteurs : Systèmes d'innovation agricole dans la Caraïbe, vers des agrosystèmes climato-intelligents.

Forum des décideurs politiques : Comment la bioéconomie peut être un vecteur de développement socio-économique et environnemental dans la Caraïbe : base pour une feuille de route.

Des visites sur le terrain compléteront les sessions et forums

