



8h00 *Accueil des participants*

8h30 **Ouverture de la journée**

08h45 **Table-ronde** : Les différentes dynamiques de coopération économique en Guadeloupe : similitudes, complémentarités et enjeux de développement

- Pôle Territorial de Coopération Economique, Cluster, Pôle d'innovations, Tiers-lieu, Réseau Régional Multi-acteurs, Technopole de Services : objectifs, nature des membres impliqués, sujets de coopération, moyens humains et financiers, partenariats, exemples d'actions...
- Echanges et partage d'expériences : Comment faire émerger et entretenir la coopération entre acteurs ? Quels besoins pour se développer et amplifier les impacts de ces projets coopératifs ?

10h15 *Pause*

10h30 ■ **Quels soutiens publics pour les coopérations ?**

- La relance de la dynamique des PTCE par l'Etat
- Témoignages : Collaborations entre PTCE et Collectivité
- Etude de cas par le Réseau des collectivités Territoriales pour une Économie Solidaire (RTES) *sous réserve*
- Le soutien des collectivités locales pour le développement des dynamiques de coopérations économiques de Guadeloupe

Intervenants : Etat, RTES, Conseil régional, Conseil départemental

12h15 ■ **Quelques outils au service de la coopération**

- Société Coopérative d'Intérêt collectif (SCIC)
- Groupements d'employeurs

Intervenants : CGSOP, FNGE

13h00 *Déjeuner buffet*

14h00 ■ **Pôle Territorial de Coopération Économique : Décryptage**

- Présentation de chaque PTCE émergent de Guadeloupe
- Quels partenaires mobiliser pour monter un PTCE ? Quelles formes de coopération possibles ?
- Quelles plus-values apportées par un PTCE sur un territoire ?

Intervenants : PTCE, Etat

15h30 **Séquence-Débat** : Comment s'impliquer en tant que collectivité aux côtés des acteurs pour accompagner le développement des PTCE ?

17h00 *Clôture de la première journée*

Accès gratuit, **Inscription obligatoire** en cliquant sur le lien suivant : [s'inscrire au séminaire](#)

Renseignements : 0590 47 34 32 – contact@cress-ilesdeguadeloupe.fr

Etabli sous réserve de modifications