



## 1<sup>er</sup> FORUM MONDIAL

### **AGRO-VILLES ET CHANGEMENT CLIMATIQUE: PRESENT ET FUTUR**

**CIUDAD JUÁREZ (CHIHUAHUA) MEXIQUE**

**26,27,28 août 2015**

#### **ATELIERS THÉMATIQUES**

##### **A- Territoire rural, urbain et environnement**

- I- Populations vulnérables et environnement
- II- Sauvegarde et valorisation des us et coutumes des peuples autochtones
- III- Écotourisme (tourisme et environnement)
- IV- Agriculture intelligente
- V- Agriculture, élevage et environnement
- VI- Pratiques agricoles durables
- VII- Eau et environnement

- VIII- Déforestation, désertification des sols
- IX- Urbanisation et monde durable
- X- Transports, moyens de communication et environnement
- XI- Pauvres dans l'espace urbain
- XII- Société de consommation et environnement (gaspillage,...)
- XIII- Égout et contamination
- XIV- Systèmes de drainage

## **B- Agro-villes et transition énergétique**

- I- Projet solaire (panneaux solaires,...)
- II- Énergie éolienne (éoliennes)
- III- Nouvelles sources d'énergie : biocarburants, déchets,...

## **C- Agro-villes et économies créatives**

- I- Recherche de subventions
- II- Économie et action climatique
- III- Alternatives économiques

## **D- Agro-villes et économie sans carbone**

- I- Gaz à effet de serre
- II- Extraction minière et environnement
- III- Méthane, pétrole,... et environnement
- IV- Climat et science

## E- Système éco-éducatif et agro-villes

I- Villes durables

II- E-villes (e-city solutions)

III- Éducation citoyenne

IV- Sécurité alimentaire

V- Éducation à l'environnement

## F- Genre et environnement

I- Genre, travail et développement durable

II- Prise de pouvoir de femmes dans la lutte pour le climat