

## 1<sup>ER</sup> FORUM INTERNATIONAL

# MEDIAS ET SOLIDARITE INTERNATIONALE

## PROJET EUROPEEN COMMUNIQUER EN RESEAU POUR LE DEVELOPPEMENT

**Lyon - Jeudi 14 novembre 2013**

### PROGRAMME PREVISIONNEL

#### 14H00 – 14H45 : ACCUEIL ET OUVERTURE

Présentation du projet européen « *Communiquer en réseau pour le développement* » par Rose-Marie Di Donato (directrice de RESACOOOP) et Pepa Martinez (directrice de la Fédération catalane des ONG)

#### 14H45 – 15H45 : QUELLE PLACE ONT LA COOPERATION ET LA SOLIDARITE INTERNATIONALES DANS LES MEDIAS LOCAUX ? COMMENT LES ACTEURS DE LA SOLIDARITE INTERNATIONALE PRESENTENT-ILS LEURS ACTIONS ?

Restitution des résultats des deux études diagnostic menées parallèlement en Catalogne, Piémont et Rhône-Alpes.

#### 15H45 – 17H00 : REGARDS CROISES SUR LES RESULTATS DES ETUDES

Animation : association Reporters Solidaires

Participants : Basseratou Kindo, journaliste de l'Union des Journalistes et correspondants de presse des Hauts-Bassins ; Philippe Pitaud, rédacteur en chef du quotidien Le Progrès ; Thierry Borde, directeur du réseau Médias Citoyens ; Sophie Mazoyer, responsable en communication externe à Handicap International ; Isabelle Lagarde, chargée de mission au Grand Lyon / Ville de Lyon ; Stefano Tallia, secrétaire général de Stampa Subalpina- Piémont.

#### 17H00-17H30 : PAUSE CAFE

#### 17H30-19H00 : QUELLES SOLUTIONS POSSIBLES POUR AMELIORER LA CIRCULATION D'INFORMATION ENTRE MEDIAS ET ACTEURS DE LA SOLIDARITE INTERNATIONALE ?

- Une expérience de data-journalisme\* : la collaboration entre journalistes et ONG pour enquêter sur l'aide publique au développement en Espagne
- Travail en ateliers : Comment accède-t-on aux informations ? Comment les rend-on disponibles ? Sous quelle forme ? Quelles difficultés rencontre-t-on ? Quelles solutions propose-t-on ?

#### 19H00-19H30 : « INSTANTANES » DES ATELIERS

Brève restitution des ateliers par Gérard Fumex, vice-président du Club de la presse des Savoies

#### 19H30-20H00 : COCKTAIL DE CLOTURE

\* Technique journalistique basée sur l'exploitation de grandes quantités de données brutes pour en extraire de l'information et la rendre accessible au public.

