

COMMENT RÉINVENTER L'ÉCONOMIE DE L'AIDE ALIMENTAIRE ?

CONFÉRENCE INTRODUCTIVE RÉGIONALE

Jeudi 3 Octobre 2024

9h15 à 17h

CREPS Bourgogne-Franche Comté
15 rue Pierre de Coubertin à Dijon

PROGRAMME

9h15 : Accueil

9h45 : Introduction du cycle de conférences

- Anne RUBINSTEIN, *Déléguée interministérielle à la prévention et à la lutte contre la pauvreté* : « L'aide alimentaire dans le Pacte des solidarités » (sous réserve)

10h : Introduction de la journée

- Jean-Philippe HORREARD, *Commissaire à la Lutte contre la Pauvreté en BFC*
- Philippe BAYOT, *DREETS BFC*
- Christophe BLANC, *DRAAF BFC*
- Sylvie TORRES, *ACTIVE Pôle de l'économie solidaire*

10h30 : **CONFÉRENCE** "Comment réinventer l'économie de l'aide alimentaire?"

- Benjamin SÈZE, *journaliste spécialiste des questions sociales et auteur du livre « Quand bien manger devient un luxe »*
- Matthieu DUBOYS DE LABARRE, *sociologue chercheur spécialiste des questions d'alimentation*

→ Échanges avec les participants

12h : Déjeuner offert - Cafétéria du CREPS

13h45 : Panorama régional sur l'aide alimentaire et les PAT

- Adeline GAUTHIER-FLORIN, *DREETS BFC*
- Odile VAN-ELST, *DRAAF BFC*

→ Échanges avec les participants

14h15 : **SOLUTIONS** pour réinventer l'économie de l'aide alimentaire en BFC

ATELIER 1 : Comment accompagner le pouvoir d'agir des personnes concernées ?

- Épi'Sourire (21)
- Secours Populaire de la Nièvre (58)

ATELIER 2 : Quels liens possibles entre le secteur de l'aide alimentaire et le monde agricole ?

- CIVAM Le Serpolet (39) et Active (BFC)
- In'Terre ActiV (25)

ATELIER 3 : Comment développer des alliances publiques - privées pour lutter contre la précarité alimentaire ?

- Epi'Cerise (70)
- Epicerie solidaire de l'Auxerrois (89)

ATELIER 4 : Quelles sont les nouvelles formes d'accès à une alimentation de qualité pour les plus démunis ?

- Secours Catholique de la Nièvre (58-71)
- Économie Solidarité Partage (71)

16h15 : Restitutions

16h30 : Bilan de la journée et perspectives

17h : Clôture de la journée

projet piloté par

et animé par

