

# INVITATION

du Cercle Universitaire d'Études Marxistes (CUEM)  
en collaboration avec les ÉDITIONS DELGA

Le jeudi 19 décembre 2019 à 17h45

CONFÉRENCE d'

**Augusta EPANYA**

## **l'Impérialisme en Afrique : la cas du Cameroun**

Amphithéâtre Roussy aux Cordeliers : 15 rue de l'École de Médecine,  
75006 (Métro Odéon)

**Pour tout renseignement : [cercle.univ.etud.marxiste@gmail.com](mailto:cercle.univ.etud.marxiste@gmail.com)**

**Augusta EPANYA** a milité à l'Union Nationale des Étudiants du Kamerun (UNEK) organisation étudiante qui en plus des revendications étudiantes, luttait aussi pour une véritable indépendance du pays et un pouvoir au service des travailleurs. La section de France de l'UNEK fut interdite par Michel Poniatovski alors Ministre de l'Intérieur. Elle a adhéré au MANIDEM (Manifeste National pour l'Instauration de la Démocratie) dont l'objectif était de contribuer à reconstruire l'UPC (Union des Populations du Cameroun) créé le 10 avril 1948. D'abord mouvement de libération l'UPC est ensuite devenu parti politique au service des travailleurs et paysans pauvres. Mais le nom de ce parti très affaibli après l'assassinat de son chef historique E Ouandié le 15 janvier 1971, a été accaparé par le gouvernement et le sigle retenu par les militants devient l'UPC-MANIDEM. Augusta est membre de sa direction.

Elle a participé à la rédaction du livre « *kamerun, l'indépendance piégée. De la lutte de libération à la lutte contre le néocolonialisme* » chez l'Harmattan, octobre 11, avec Jean Chatain et Albert Moutoudou.

**Le Cercle Universitaire d'Études Marxistes (CUEM) a pour objectif d'organiser des conférences ayant trait à l'actualité du marxisme. Nous le ferons tout au long de l'année universitaire en invitant des conférenciers traitant de sujets historiques, philosophiques, politiques d'un point de vue marxiste. Si vous souhaitez être informé de nos initiatives et pour tout renseignement écrivez nous : [cercle.univ.etud.marxiste@gmail.com](mailto:cercle.univ.etud.marxiste@gmail.com)**