## GESTION CIVILE DES CONFLITS: LE FUTUR DE L'INTERVENTION EN ZONE DE CRISE?

Une **conférence-atelier** pour découvrir des méthodes innovantes de gestion et de résolution des conflits, proposée par <u>Peace Brigades International</u> (PBI) et <u>l'Association pour la formation et les études de défense et de sécurité</u> de l'Institut des hautes études de défense nationale (AFEDS-IHEDN).

Mardi 15 mars

19h30 à 21h30

**Ecole Militaire** 

**Amphitéâtre Des Vallières** 



Face aux limites et dérives de l'intervention militaire, la gestion civile des conflits s'impose comme une alternative innovante. Déjà opérationnelle et efficace sur plusieurs terrains de crise (Colombie, Indonésie, Kenya, etc.), l'Intervention civile de paix (ICP) reste pourtant méconnue. Ses méthodes : des actions non-armées devant **prévenir**, **stabiliser** ou **résoudre** une situation conflictuelle. En plaçant la population civile au cœur de sa stratégie sécuritaire, l'ICP propose une approche pertinente mais qui pose question : jusqu'où la non-violence est-elle efficiente ? Quelle articulation avec l'outil militaire ?

Conférence et mise en situation encadrées par :

**Cécile DUBERNET**, Présidente du <u>Comité Français pour une Intervention Civile de Paix</u> et Vice-Doyenne en charge des licences de la Faculté de Sciences Sociales et Economiques (FASSE) de l'Institut catholique de Paris

**Andrés GUTIERREZ**, Team Leader de plusieurs missions pour l'ONG <u>Nonviolent Peaceforce</u> notamment au Sud-Soudan et aux *Philippines* 

**Colonel (ER) Yves DURIEUX**, près de 10 ans d'expérience au sein du Département des opérations de maintien de la paix de l'ONU – spécialiste du fonctionnement des opérations en milieu multinational (ONU et OTAN) sur différents théâtres (Sud Liban, Syrie, Egypte, Haïti, Yougoslavie, Afghanistan, Mali, RCA et RDC)

 $\textbf{INSCRIPTION (OBLIGATOIRE)}: \underline{\text{http://www.anaj-ihedn.org/conference-gestion-civile-des-conflits-le-futur-de-lintervention-enzone-de-crise/}$ 

Avec le soutien et la participation de :







