

Défense, Dissuasion et climat

Quelles évolutions dans un monde qui change ?

Informations pratiques

Lundi 13 mars 2017
De 15h à 18h
Chez La Française, 128 boulevard Raspail, 75006 Paris
Salle *Sorbonne* (métro Vavin)



Présentation

Dans un contexte où l'armement nucléaire représente 30% du budget de la défense français, mais s'avère absent des scènes médiatique et politique à l'approche des élections présidentielles, il est essentiel de faire un point sur ce sujet : mettre en lumière les acquis, repérer les risques, et distinguer les perspectives qui s'offrent à nous.

Il s'agit donc de considérer les nouveaux types de menaces et de conflits, allant de pair avec les bouleversements climatiques : insécurité alimentaire, migrations contraintes des populations, épuisement des ressources...

Mais aussi de questionner l'opportunité d'un abandon progressif des armements nucléaires à l'heure où un processus de création d'un traité d'interdiction des armes nucléaires est lancé à l'ONU.

Sans oublier la gestion raisonnée de l'armement nucléaire existant, dans la dynamique progressive de la ratification de l'accord de Paris, et à la suite des nouvelles orientations politiques du gouvernement Trump et des futures élections présidentielles françaises.

Retrouvez ainsi des thématiques palpitantes et pleines d'enjeux : **stratégie, défense, sécurité**, à des niveaux de gouvernance nationaux et internationaux... avec de nombreux experts.

Programme

- Défense et climat : quels liens ? – Jean-Marie Collin, Emmanuel Dupuy, Gilles Pennequin, Winiki Sage
- Quels acquis et quelles évolutions depuis la conférence « Défense et Climat » de novembre 2015 à Paris ? – Nicolas Hulot
- Dissuasion et arme nucléaire : comment s'adapter à un monde qui change ? – Corinne Lepage, Général Bernard Norlain, Paul Quilès, Hubert Védrine (témoignage vidéo), Joël Guerriau

Le colloque sera présenté par

Fanny Agostini, journaliste climat et environnement, et Nicolas Imbert, directeur de Green Cross.

N'hésitez pas à réserver vos places dès maintenant, colloque sur invitation.

Inscriptions : <http://bit.ly/13MarsDefenseClimat>