

La présence militaire française au Liban

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : La présence militaire française au Liban : 1978 - 2014 : témoignages inédits / Axel Rappolt ; Alain Pellegrini

Auteur(s) : Rappolt, Axel (1960-....)

Editeur, producteur : Panazol : Lavauzelle, DL 2014
(87-Panazol; Impr. Lavauzelle graphic)

Description matérielle : 193 p. : cartes ; 23 cm.

Collection : Histoire, mémoire & patrimoine

ISBN : 978-2-7025-1601-0

EAN : 9782702516010

Appartient à la collection : Histoire, mémoire et patrimoine 1775-6820 2014

Classification décimale Dewey : 355.033 05692 23
956.920 44 23

Résumé ou extrait : Depuis 1978, la France est présente au Liban au sein de la FINUL qui veille -encore et toujours- sur le Liban depuis maintenant 36 ans ! L'ouvrage proposé n'est pas à coup sûr une histoire militaire du Liban dont l'étude nécessiterait plusieurs livres ou même une histoire de la FINUL dont d'éminents travaux universitaires ont traités, mais se propose de réaliser un ouvrage de synthèse en abordant : - dans une première partie, -la France au secours du Liban- de 1978 à 1986 en détaillant le rôle des différentes forces multinationales et groupes d'observateurs, - dans une deuxième partie, -le Liban par les autres puissances en présence : vers la guerre de 2006-, débouchant inexorablement vers l'émergence de la FINUL II, - dans une troisième partie, -le Liban à la croisée des chemins- suite aux conséquences de la guerre civile syrienne et à ses dangers pour le Liban en dépit de l'accord russo-américain du 14 septembre 2013 et de la providentielle résolution 2118 du 27 septembre 2013 sur le démantèlement du stock d'armes chimiques syriennes avant la conférence de Genève 2 en novembre 2013 et le désarmement chimique de la Syrie en janvier 2014.

Sujet(s) : FINUL

Sujet - Collectivité : Force intérimaire des Nations unies au Liban

Sujet - Nom commun : Politique militaire -- Liban -- 1970-....
Guerre du Liban (2006)
Forces armées françaises -- Liban -- 1970-....