

Référentiel pour la mise en œuvre du plan de maîtrise sanitaire en opération

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : Référentiel pour la mise en œuvre du plan de maîtrise sanitaire en opération / Ronan Doare,... ; directeur de mémoire, Laurent Giot,...

Auteur(s) : Doare, Ronan (1973-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Giot, Laurent (Directeur de thèse)
Université Pierre et Marie Curie Paris 1971-2017 - Organisme de soutenance
École du Val-de-Grâce - 985
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France - 985

Editeur, producteur : 2017

Description matérielle : 1 vol. (35 p.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 34. Lexique

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de master 2 Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Paris 6 2017

Résumé ou extrait : Les armées peuvent faire courir des risques écologiques et économiques à la France en propageant terres, micro-organismes, animaux et végétaux issus de pays étrangers sur le territoire national. Conscient de cela et en réponse au règlement sanitaire international (RSI), un plan de maîtrise sanitaire en opération (PMSO) est réalisé avant tout retour d'hommes et de matériels vers la métropole. Ce PMSO est réalisé en 4 étapes essentielles et au cadencement imposé : nettoyage, désinfection, désinsectisation, dératisation. Le présent document cherche à dresser la somme des bonnes pratiques à la mise en oeuvre du PMSO. Ce référentiel générique permet aux personnels de la défense NRBC de réaliser le PMSO en tout temps et quelques soient les risques du pays d'origine tout en garantissant l'effectivité de sa réalisation, la sécurité des exécutants et la conformité aux règlements.

Sujet - Nom commun : Animaux et plantes nuisibles -- Lutte contre -- Thèses et écrits académiques
Décontamination -- Thèses et écrits académiques
Désinfection -- Thèses et écrits académiques
Insectes nuisibles -- Lutte contre

Risques pour la santé -- Thèses et écrits académiques

Santé publique -- Droit international -- Thèses et écrits académiques