

Les opérations en essaim

Type de contenu : Texte

Type de support : cr

Titre(s) : Les opérations en essaim : histoire et avenir / Chef de Bataillon Mathieu Peter ; Ecole de guerre, promotion 25, 2017-2018

Auteur(s) : Peter, Mathieu

Autre(s) responsabilité(s) : École supérieure de guerre Paris 1147 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (113 pages) : ill., cartes ; 30 cm

Classification décimale Dewey : 355.4

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 110-113

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de fin d'études Défense 2018 Paris, Ecole de guerre

Résumé ou extrait : Les opérations en essaim peuvent être définies comme une succession cyclique d'attaques pulsées concentriques, menées par de multiples petites entités dispersées et parfaitement coordonnées, depuis un maximum de directions et qui se dispersent immédiatement après. Elles sont omniprésentes aujourd'hui dans et hors du champ militaire. Mais ce n'est pas une nouveauté. Depuis qu'ils s'affrontent, les hommes ont recours, souvent avec succès, aux opérations en essaim. Au fil du temps, de la bataille de Carrhae en 53 av. J.C. à la bataille de Mossoul en 2016-2017, elles ont évolué et se sont appropriées toutes les dimensions au fur et à mesure de leur maîtrise. Elles reposent sur quatre principes (liberté d'action, convergence-dispersion, incertitude et résilience) ainsi que sur deux facteurs de succès (supériorité en renseignement et capacité à délivrer un tir d'arrêt). A l'heure où la manœuvre classique des forces armées connaît des limites voire un blocage tactique, les opérations en essaim présentent un champ d'étude tout à fait intéressant et surtout, sont de plus en plus employées par les forces non étatiques. Très compatibles avec les évolutions et révolutions technologiques en cours ou à venir, elles vont devenir omniprésentes dans les champs d'affrontements, militaires mais pas seulement. Sous formes humains, hybrides ou autonomes, les essaims s'emparent progressivement du champ de bataille car ils permettent à ceux qui les utilisent d'obtenir de bien meilleurs résultats, tactiques, opératifs mais aussi stratégiques tout en s'exposant moins aux coups de l'ennemi. Les opérations en essaims seront possiblement le paradigme de la guerre au XXIème siècle.

Configuration requise : Mémoire lisible au format Pdf

Sujet - Nom commun : Opérations combinées (science militaire) -- Thèses et écrits académiques

Défensive (science militaire) -- Études de cas -- Thèses et écrits académiques
Attaque (science militaire) -- Études de cas -- Thèses et écrits académiques
Stratégie -- Thèses et écrits académiques
Surveillance militaire -- Thèses et écrits académiques
Reconnaissance (science militaire) -- Thèses et écrits académiques
Art et science militaires -- Innovations technologiques -- Thèses et écrits académiques
Art des opérations (science militaire) -- Thèses et écrits académiques
Manoeuvres militaires -- Thèses et écrits académiques
Guerre asymétrique -- Thèses et écrits académiques
Résilience (psychologie) -- Thèses et écrits académiques

Adresse électronique et mode d'accès : [https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/PETER_Les opérations en essaim histoire et avenir_p25 2018.pdf](https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/PETER_Les%20op%C3%A9rations%20en%20essaim%20histoire%20et%20avenir_p25%202018.pdf)