

Impact sur les populations civiles du survol par les UAV

Titre(s) : Impact sur les populations civiles du survol par les UAV [Ressource électronique] / Martin Plas, Guillaume Rolland ; pour le Centre d'Analyse de la Défense ; [réalisé par] Indicta

Auteur(s) : Plas, Martin
France Centre d'analyse de la défense

Autre(s) auteur(s) : Rolland, Guillaume

Autre(s) responsabilité(s) : Indicta Issy les Moulineaux 5741 - Éditeur scientifique

Editeur, producteur : Issy les Moulineaux : Indicta, 2006

Description matérielle : 1 CD ; 12 cm

Classification décimale Dewey : 358.438 3

Note(s) : Contient des graph., schémas
EPMES = Etude prospective à caractère politico-militaire, économique et social
Rapports intermédiaires (5 vol.) .- Synthèse

Note sur la description bibliographique : Pagination de l'édition imprimée : 5 vol. (31, 4, 78, 99, 52 [264] p.)

Résumé ou extrait : Cette étude s'intéresse à l'utilisation militaire des drones, et à leur impact sur la population civile en cas d'accidents, à faible probabilité : réactions face aux vols lors de conflits, rôle de la presse, opinion française, question de l'automatisme, impact juridique, surveillance, acceptabilité des populations.

Sujet(s) : UNMANNED AERIAL VEHICLE
ETUDE PROSPECTIVE ET STRATEGIQUE
EPMES

Sujet - Nom commun : Drones
Drones -- Accidents
Protection civile
Guerre -- Protection des civils