

XIII^e Symposium international d'histoire et de prospective militaires

du 16 au 20 mars 2004

Armée et technologie

De l'application des techniques ancestrales et traditionnelles aux développements futurs

Société de l'information : Entre guérilla et terrorisme, une nouvelle définition des rapports de forces

Thème de la présentation du 18 mars 2004

Les enjeux liés à la maîtrise de l'information par les gouvernements sont devenus hautement stratégiques. Les différentes initiatives - principalement nord-américaine - visant à contrôler celle-ci : « Echelon », Carnivore (DCS 1000), Information Awareness Office (IOA), NRO (Offensive Counter-Space program), et autres initiatives de type « Information Opération » sont tout à fait représentatives des enjeux actuels.

La structure même des conflits a changé de manière fondamentale. Les modèles classiques de confrontation de types symétriques ont laissé la place aux rapports de forces de types asymétriques. On assiste de plus en plus à des conflits larvés mélangeant guérilla, terrorisme et gestion de l'information. Dans ce contexte flou, les Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication ont modifié considérablement l'échiquier stratégique. La démocratisation de l'Internet, ne serait-ce qu'en terme de facilité d'accès ou au niveau de la capacité à diffuser de l'information, a eu pour conséquence de porter les conflits dans une sphère multidimensionnelle. Cet éclatement du terrain des opérations a multiplié d'autant les facteurs d'influence dans les situations en cours.

La gestion et la maîtrise « du conflit » ne sont plus uniquement de l'apanage des militaires. De même que le théâtre des opérations n'est plus situé de facto sur les lieux géographiques du conflit. Ces aspects rendant d'autant plus difficile l'identification des acteurs impliqués, ainsi que la définition de « l'ennemi ».

Les territoires numériques prédisposent à l'ouverture de fronts informationnels multiples, dont les cibles directes sont l'opinion, les politiques et les médias. De surcroît, l'utilisation croissante des systèmes d'information a créé une situation de dépendance importante quant au traitement de l'information. Paradoxalement, la facilité avec laquelle on peut mettre en oeuvre des attaques à leur encontre augmente. De ce fait, l'intégration de ces nouveaux outils a considérablement réduit le niveau intrinsèque de sécurité.

Il est donc nécessaire de comprendre comment cette nouvelle dynamique des conflits se présente, afin de repenser les modèles existants et mettre en place des méthodes d'anticipation et d'intervention propres à cet environnement.

Autre textes disponibles :

- ❑ **Gouvernance d'Internet: une centralisation du pouvoir inquiétante :**
www.intelligentzia.ch/doc/Gouvernance_Internet_une_centralisation_du_pouvoir_inquietante.pdf
- ❑ **Internet: arme de destruction de masse ? :**
www.intelligentzia.ch/menu/submenu/doc/publications_presse_comm_010403.html

Stéphane Koch