

Le groupe d'artillerie à l'engagement

Autor(en): **Moreillon, Patrice**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): - **(2012)**

Heft 5

PDF erstellt am: **26.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-514697>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Artillerie

Le groupe d'artillerie à l'engagement

Maj Patrice Moreillon

S3 gr art 1

Le groupe d'artillerie et ses batteries fournissent le feu au profit de la grande unité dans le combat d'ensemble et aux bataillons de combat par l'appui immédiat.

Le groupe d'artillerie s'articule à l'engagement en plusieurs éléments distincts soit :

- de trois unités de feu ;
- de l'échelon de conduite;
- du PC mobile et de la batterie de direction des feux ;
- de l'échelon ou des échelons avant logistique (EAVL) selon la planification de l'engagement ;
- de l'échelon arrière logistique (EARL).

Avec les éléments subordonnés suivants :

- une section d'ondes dirigées du bataillon d'aide au commandement ;
- un container MSE 2 d'un bataillon sanitaire.

Il est aussi possible sur demande que des moyens de génie soient attribués.

L'officier appui-feu, les équipes commandant de tir pour le combat d'ensemble par le feu et les équipes relais sont détachés du groupe d'artillerie et engagés par la batterie du centre de conduite du feu (CCF) au niveau de la brigade. Les équipes commandant de tir pour l'appui immédiat par le feu sont subordonnées directement aux bataillons de combat.

Et à l'engagement ?

Le secteur d'engagement du groupe d'artillerie se divise en plusieurs zones des positions dont le secteur d'attente fait partie. Le groupe d'artillerie est capable, dans le combat dynamique de l'attaque des éléments de la brigade, de fournir du feu depuis plusieurs zones des positions, par exemple par deux unités de feu dans une position avancée et une unité de feu dans une autre zone des positions.

Le secteur d'attente et les zones des positions font l'objet d'une planification minutieuse. Elle prend en compte la menace de l'adversaire, les secteurs de feu attribués par l'échelon supérieur, les distances d'engagement du système d'arme respectivement de l'obusier blindé et le type de munition engagé ainsi que la topographie.

Une reconnaissance approfondie est dès lors indispensable.

Donnée d'ordres pour l'exercice RED EYE, par le commandant de groupe.

Elle permet de confirmer la prise de décision et d'y apporter les corrections lors d'un dialogue tactique regroupant les commandants de batterie et l'état-major.

Les axes de mouvement des batteries et l'axe de l'échelon de conduite doivent eux aussi être reconnus de façon à assurer un déplacement tactique mécanisé optimal car l'activité de feu peut aussi avoir lieu lors des déplacements.

La conduite de l'activité de feu mais aussi de l'activité général des batteries est directement liée aux degrés de préparation au tir. Ces derniers doivent impérativement être respectés. Ils sont ordonnés par la grande unité. Cela a des conséquences directes sur la préparation à l'engagement.

En effet, la disponibilité logistique doit être en permanence assurée. C'est à la batterie logistique qu'est confiée cette tâche. Elle a pour mission de fournir tous les services dans les processus de ravitaillement en munition, en carburant, en maintenance et en service sanitaire. C'est lors de l'élaboration des variantes que le type de configuration est choisie, à savoir :

- configuration échelon arrière logistique (EARL) : les batteries d'artillerie disposent d'une grande quantité de munitions. L'échelon avant d'une quantité minimale pour le ravitaillement. C'est l'échelon arrière qui achemine via l'échelon avant la quantité supplémentaire de munitions nécessaire.
- configuration standard : les unités de feu ont à disposition une réserve suffisante. L'échelon avant logistique livre la munition au batterie et retourne à l'échelon arrière, respectivement l'échelon arrière livre à l'échelon avant.
- configuration échelon avant logistique (EAVL) : l'échelon avant logistique dispose de moyens importants afin de permettre une livraison optimale des batteries. L'échelon arrière livre l'échelon avant. Il n'y a pas d'échange entre les batteries d'artillerie et l'échelon arrière.

Les éléments présentés ci-dessus ne sont qu'un bref aperçu. C'est dans les exercices BLUE et RED EYE du cours de répétition 2012 que le groupe d'artillerie 1, dans sa mission de service d'appui aux troupes de combat, a pu appliquer et exercer ses principes d'engagement à l'échelle 1.

P.M.