Zeitschrift: Revue Militaire Suisse

Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse

Band: - (2017)

Heft: 1

Artikel: La 27e BIM touche les sommets

Autor: Vautravers, Alexandre

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-781528

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

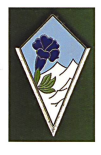
Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 22.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch





L'armée de Terre française dispose de 129 véhicules à haute mobilité (VHM) conçus par Hägglunds et construits en partie sous licence par la société *Panhard*.

Toutes les photos © 27° BIM.

Infanterie

La 27e BIM touche les sommets

Lt col EMG Alexandre Vautravers

Rédacteur en chef, RMS+

a 27° brigade d'infanterie de montagne (BIM) française effectue chaque année un tir de niveau bataillonnaire avec munitions de guerre. Il s'est déroulé entre le 21 et le 25 novembre 2016 sur le grand champ de tir des Alpes, dans la zone des Rochilles – Mont Thabor.

Lors de ces manœuvres, qui culminent avec des exercices de tir sur différentes places —sur les sommets ainsi qu'en plaine— tous les types d'armes sont employées: de l'infanterie à l'artillerie, en passant par un groupement commando de montagne. L'exercice est appuyé par l'armée de l'Air et des hélicoptères de la brigade d'aérocombat (BAC).

La 27^e BIM compte, en plus de ses unités subordonnées, l'école militaire de haute montagne (EMHM) à Chamonix-Mont-Blanc et un état-major, basé à Varces-Allières-et-Risset. Depuis 1999, la brigade compte les éléments suivants:

• Le 7^e bataillon de chasseurs alpins (7^e BCA) basé à Varces-Allières-et-Risset, équipé de véhicules de l'avant blindé (VAB) et de véhicules à haute mobilité (VHM);

- Le 13^e bataillon de chasseurs alpins (13^e BCA) basé à Chambry-Barby, montés sur VAB;
- Le 27^e bataillon de chasseurs alpins (27^e BCA) basé à Annecy-Cran-Gevrier, montés sur VAB également;
- Le 4º régiment de chasseurs (4º RCh) basé à Gap, équipé d'AMX-10RC et de VBL;
- Le 93° régiment d'artillerie de montagne (93° RAM) basé à Varces-Allières-et-Risset, doté de l'obusier automoteur Caesar;
- Le 2^e régiment étranger de génie (2^e REG) basé à Saint Christol, équipé de VAB;
- La 27° compagnie de commandement et de transmissions de montagne (27° CCTM) à Varces-Allières-et-Risset;
- Le Groupement de commandos de montagne.

Issue des Forces françaises de l'intérieur (FFI), constituée en division alpine en septembre 1944, elle devient la 27^e division d'infanterie alpine (DIA) en décembre de la même année. Réduite à l'effectif d'une brigade en 1963, elle devient une division à nouveau en 1976. La réduction de ses effectifs à 6'000 soldats et sa nouvelle structure, en 1999, sont dues à la professionnalisation des armées françaises.

La brigade s'est illustrée notamment durant les évènements d'Algérie, mais aussi plus récemment en Afghanistan, où ses unités ont été présentes en permanence afin de garantir une bonne préparation à l'engagement et une application des retours d'expérience (RETEX) sur le terrain.

En France comme aux Etats-Unis ou encore en Allemagne, le maintien des compétences en terrain montagneux est essentiel. Il nécessite des exercices réguliers et des matériels adaptés. En Grande-Bretagne, où la spécialisation au combat en montagne n'existe pas, le savoir-faire est intégré là où cela est possible dans les compétences et les unités « arctiques. »

Toutes les armes de la brigade ont pu être employées : du FRF1 des tireurs d'élite jusqu'au 155 mm des obusiers *Caesar*.

