

Artillery of the world [Shelford Bidwell]

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): **127 (1982)**

Heft 6

PDF erstellt am: **26.06.2024**

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.

Artillery of the World

Avec une préface du général Sir Harry Tuzo, «Master Gunner», les éditions *Brassey's Publisher Ltd* ont sorti, voici quelques mois, une deuxième édition de leur *Artillery of the World*.¹

Une première édition avait été publiée en 1977; celle que nous avons sous les yeux a été complètement revue et mise à jour par une équipe d'auteurs et de chercheurs réunis autour du brigadier Shelford Bidwell.

S'appuyant sur une documentation particulièrement riche et jouissant de la collaboration d'instances officielles tant britanniques qu'étrangères, les auteurs ont le mérite non négligeable de mettre à la portée du public profane des renseignements techniques dont la présentation revêt souvent, pour les non-initiés, un caractère abscons.

L'ouvrage est introduit fort opportunément par deux chapitres généraux consacrés l'un aux caractéristiques principales des canons et obusiers, l'autre aux types fondamentaux de munitions. Puis sont successivement présentés les obusiers et

canons de l'artillerie tractée, de l'artillerie blindée, les mortiers et, enfin, les lance-fusées. A chaque fois, les caractéristiques générales et les procédés de mise en direction et de tir sont succinctement exposés en début de chapitre. Cette première partie, consacrée à l'artillerie au sens strict du terme, se clôt par la présentation des moyens auxiliaires devenus indispensables à son engagement. Il s'agit, notamment, des moyens d'acquisition des buts, des moyens de mesure, d'observation et de surveillance, des instruments météorologiques et des computers. Comme dans les chapitres suivants, les modèles d'armes, présentés avec photos et caractéristiques techniques principales, proviennent de toutes les parties du monde.

On passe ensuite, selon le même schéma, à la seconde partie de l'ouvrage consacrée aux armements antichars – canons et engins guidés parmi lesquels figurent en bonne place nos canons 50 et 57 –, aux canons et engins de DCA et à leurs moyens auxiliaires (radars, systèmes de conduite) pour terminer par l'artillerie côtière sous casemate, en quelque sorte notre artillerie de forteresse.

Un glossaire des termes d'artillerie complète fort heureusement une présentation d'excellente qualité.■

¹ Brigadier Shelford Bidwell, *Artillery of the World*, Brassey's Publisher Ltd, Oxford 1981, 246 p.