

**Zeitschrift:** Allgemeine schweizerische Militärzeitung = Journal militaire suisse =  
Gazetta militare svizzera

**Band:** 16=36 (1870)

**Heft:** 3

**Rubrik:** Ausland

#### 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:** 05.01.2026

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

des elektromagnetischen Telegraphen. Welche Rolle dieses neue Verkehrsmittel heute zu Tag im Frieden spielt, ist allgemein bekannt; auch dem Krieg hat man dasselbe nutzbar zu machen gewußt. In dem nordamerikanischen Sezessionskrieg, in dem Feldzug 1859 in Italien und 1866 in Böhmen hat der Telegraph gute Dienste geleistet. Doch dieses neue Hilfsmittel der Kriegskunst ist noch großer Verbesserungen fähig, und in dem Maße, als diese stattfinden, wird auch die Anwendung des Telegraphen im Felde leichter, häufiger und nutzbringender sein können. Bei der Wichtigkeit und Neuheit des Gegenstandes wird die vorliegende Schrift den Herren Offizieren, welche sich über die Feldtelegraphie zu unterrichten wünschen, gewiß sehr willkommen sein. In einer Reihe von Kapiteln behandelt der Hr. Verfasser: 1. Die Notwendigkeit der Telegraphie im Krieg; 2. die Versuche mit Feldtelegraphie in den verschiedenen Ländern bis 1867; 3. die neue theoretische Auffassung; 4. das telegraphische Material im engern Sinne; 5. das speziell militärische Material; 6. die Konstruktion; 7. die Anwendung des Feldtelegraphen; 8. das Personal; 9. der Vorstand des Telegraphenwesens bei der Armee; 10. die Signale im Felde; 11. die Versuche, welche in dem Lager in Chalons vorgenommen wurden.

Wir bemerken, die Darstellung ist kurz und doch erschöpfend. Der Hr. Verfasser hält sich allen übertriebenen Spekulationen fern, und begnügt sich, das, was bisher in der Militärtelegraphie geleistet worden, und die Erfahrung, welche man gesammelt hat, darzustellen. Die Behandlung des Feldtelegraphenmaterials erscheint vollständig. Die Uebersetzung ist gut und die Ausstattung der Schrift elegant; erstere gereicht dem Hrn. Ueberseher, letztere dem Hrn. Verleger zur Ehre.

E.

### A u s l a n d .

Preußen. (Martini-Gewehr.) Das von der englischen Regierung probeweise angenommene Henri-Martini-Gewehr hat in Preußen hervorragende Anerkennung gefunden und stehen Versuche mit dieser Waffe in Aussicht. Die Leistungen dieses Gewehrs, das bekanntlich aus einer 1866 von dem englischen Kriegsministerium für die beste Hinterladungswaffe ausgeschriebenen Konkurrenz aus der Zusammensetzung der beiden Hinterladungs-Systeme Henri und Martini hervorgegangen ist, dürfen nach den englischen offiziellen Mittheilungen darüber in der That auch als außerordentlich betrachtet werden. Es ist bei dem Versuchsschießen aus diesem Gewehr bis auf 1206 Yards (circa 1560 Schritte) mit einem noch immer berächtlichen Erfolge gefeuert worden, und die Feuergeschwindigkeit hat sich in 48 Sekunden auf 20 Schüsse gestellt. Die Durchschlagskraft erwies sich bei 300 Yards oder 390 Schritten derart, daß von den Geschossen 14 einzöllige Ulmenbohlen und  $\frac{1}{4}$  Zoll starke Eisenplatten durchschlagen werden sind. Auch in der Flugbahn und allen sonstigen Anforderungen hat dieses Gewehr entschiedene Vorteile über alle bisher bekannten Hinterladungswaffen ausgewiesen, und eine spezielle Berücksichtigung einer so bedeutenden Waffe kann demnach allerdings kaum außer Acht gelassen werden.

(Dest. W.-Btg.)

Dänemark. (Lager bei Hald.) Die im Lager versammelte Truppenstärke machte 10 Infanteriebataillone, 1 Dragonerregiment, 2 Batterien zu 8 Geschützen und eine Pionierkompanie aus, zusammen wohl 9—10,000 Mann. Die Exerzierübungen waren meistens Übungen in größeren Massen, da im Detail genügend

vorgearbeitet war. Nur 8—10 Tage wurden deshalb auf das Zusammenarbeiten der aus dem Urlaub herangezogenen und den im Winter bei der Fahne verbliebenen Mannschaften in der Kompanie und im Bataillon verwendet. Auch das Schießenschießen nahm nur wenige Zeit in Anspruch, da im Jahre zuvor ein sehr sorgfältiger Kursus durchgeführt war. Die Zeit war daher in Brigade- und größere Manöver getheilt, für welche sich auch das Terrain in der Umgegend des Lagers ganz vorzüglich eignen soll. Die Manöver wurden stets gegen einen markirten Feind oder in zwei Parteien gegen einander vorgenommen, niemals aber nach der beliebten französischen Methode, nur gegen einen supponirten Feind. Einige dieser Manöver wurden in den Schildungen als sehr hübsch angelegt und ausgeführt geschildert, wie denn auch die bei derselben herrschende große Ruhe und Ordnung stets rühmend hervorgehoben ward. Die Einwirkung der Kavallerie wird als unwe sentlich bezeichnet.

Schweden. (Nationalschießen.) Der Staat hat zum Nationalschießen 6 Preise von 300—1000 schwedischen Thalern ausgesetzt. Zutritt zum Preisschießen hat Jeder, der auf der zehnringigen Schieß- — äußerster Ring 6 Fuß Durchmesser, Abstand der Ringe 3 Dezimalzoll, Fleck 6 Dezimalzoll — in 8 Schüssen 40 Points macht. Es fand dann aber noch eine Sichtung statt, indem die dort Bestandene nochmals 5 Schuß thun mußten, um die 9 besten Schützen herauszufinden, denn nur diese konkurrierten schließlich. Die Reise fand vom 29. August bis zum 5. September in Stockholm statt.

England. (Moncrieff'sche Lassette.) Ueber die vom Kapitän Moncrieff erfundene Lassette für Positions geschüze, welche nach jedem Schusse hinter die Brustwehr hinab sinkt und sich dem feindlichen Feuer entzieht, hatte die „Engl. Kor.” vor einiger Zeit gemeldet, sie sei von der Regierung in England für die Küsten- und Landbefestigung angenommen worden. Bis jetzt sind nun 20 Stücke der neuen Lassette fertig geworden, und eine derselben machte am 2. d. M. vor einer zahlreichen Schaar von Offizieren meist von der Artillerie, dem Ingenieurkorps und dem Staabe, ihre Probeleistung. Der Erfinder hat an seinem ursprünglichen Modell noch manche nützliche Verbesserungen vorgenommen und die Lassette bewährte sich ganz vortrefflich. Nach jedem Schuß sank das Geschütz leicht und bequem hinab und kehrte schußbereit in die erhöhte Position zurück. Es brachen einige eiserne Nieten, doch wies sich bei näherer Untersuchung aus, daß die Schuld in diesem Falle lediglich an schlechtem Material lag.

(Vorichtsmahregeln.) Wegen der wiederholten Mordthaten, welche zu Aldershot und in anderen Garnisonen vorkommen sind, wo Soldaten ihre Vorgesetzten wegen schlechter Behandlung und Strafen niederschossen, ist befohlen worden, daß die Soldaten nicht ferner Patronenpatete in ihren Patronentaschen aufzubewahren dürfen, sondern daß diese Munition von Seiten der Truppenheile unter Verschluß gehalten werden müßt.

### E r r a t a .

Nr. 2. Seite 11, Spalte links, Zeile 23 von oben liest: fahren und wirken. — Zeile 12 von unten liest: lichter. — Spalte rechts, Zeile 18 von unten liest: strategischen und taktischen. — Zeile 8 von unten liest: zwischen 10 und 11 Uhr.

### Militärische Blätter.

Januar-Hefth: Rückblick auf 1869. Die Insurrektion in Cattaro. Kavalleristische Skizzen. England 1869. Wellington 1815. Unteroffizierschulen. Was französische Militär-Journale ihrem Publikum bieten dürfen. Literatur. Korrespondenzen aus Süddeutschland, Österreich, Holland. Kleine Mittheilungen. Zur Säcular-Grinnerung an Gsellert.

Die „Militärischen Blätter“ sind für 2 Thlr. pro Quartal durch jede Postanstalt und Buchhandlung zu beziehen. (H1B)

Berlin. Expedition der „Militärischen Blätter“.