

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

Band: 49=69 (1903)

Heft: 47

Rubrik: Verschiedenes

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: 14.01.2026

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

zurückgekehrt. Im Zusammenhang damit wird gemeldet, dass die Punkte für Befestigungsanlagen zur Deckung des Tunnelausgangs auf italienischer Seite nunmehr bestimmt seien. Es sind Isella, Varzo und Creola dossola.

(Militär-Wochenblatt.)

England. Neue Patronenbandoliere und Patronentaschen. Das Kriegsamt hat ein neues Modell für Patronenbandoliere und Patronentaschen bei der Armee angenommen. Das Patronenbandolier ist dem der Buren nachgebildet und besteht aus einem breiten Gurt von Kuhhaut, der dicht mit kleinen Taschen zur Aufnahme von Patronen besetzt ist. Die neuen Patronentaschen sind aus Zaufleder gefertigt und nur klein, zur Aufnahme von 10, bzw. 15 Patronen bestimmt, nach dem Boden zu enger als oben geformt. In den Taschen kleinerer Art ist am Boden eine Lederstripe angebracht, die sich um einen Satz Patronen legt, so dass ein Zug an der Stripe denselben herausfördernt. Die Lieferung von 123,000 Bandolieren zu 50 und 25,000 zu 90 Patronen, sowie einer halben Million Patronentaschen ist ausgeschrieben.

(Militär-Zeitung.)

England. Die „Army and Navy Gazette“ schreibt: Die alte Torheit des Gefechtsschiessens — denn es ist, unter den im britischen Heere herrschenden Verhältnissen ausgeführt, eine Torheit und Zeitvergeudung — war in den letzten Wochen bei Aldershot recht im Schwunge. Eine gewisse Anzahl scharfer Munition wird dabei ohne jede Rücksicht auf natürliche taktische Verhältnisse verschossen. Wegen der übergrossen Zahl der gleichzeitig verwendeten Leute sind diese gar nicht imstande, zu beurteilen, ob ihr Feuer wirksam war oder nicht. An und für sich sind die Einrichtungen für feldmässiges Schiessen im ganzen gut, und wenn man jedesmal nur ein oder zwei Sektionen verwendete, könnte der Nutzen für die Ausbildung gross sein. Wie es jetzt betrieben wird, ist es eine klägliche Farce.

(Danzer's Armee-Zeitung.)

Verschiedenes.

— „Aus alten Zeiten“ betitelt die „Petersburger Zeitung“ interessante Auszüge aus ihrem Jahrgang vor hundert Jahren. Am 1. September 1803 brachte sie folgende Meldung aus Paris vom 10. August: Bürger Thilorier machte bekanntlich vor einiger Zeit den Vorschlag, mittelst Luftballons eine Armee nach England zu transportieren. Ein anderer Patriot hat nun das Projekt bekannt gemacht, eine Wasser-Kavallerie von 50,000 Mann zu formieren, die ohne Schiffe oder Fahrzeuge in England landen soll. Folgendes ist das Projekt, so wie es in hiesigen Blättern mitgeteilt wird: „Es ist die Pflicht jedes guten Franzosen, zur Züchtigung eines eifersüchtigen Feindes möglichst beizutragen. Ich bin von jeher mit andern der Meinung gewesen, dass, wenn eine Armee von 50,000 Mann in England landete, unsere Absichten völlig würden erreicht werden. Aber wie schafft man eine solche Armee dahin? Dies Problem will ich lösen. Man müsste eine besondere Miliz, die man eine Wasser-Armee nennen könnte, darin üben, dass sie auf leeren, wohl zugemachten und aufs Wasser gelassenen Tonnen gut sitzen und reiten könnte, so wie Dragoner auf den Pferden. Diese Art von Tonnen, etwa von der Grösse derer, die 150 bis 200 Pinten enthalten, wären mit so viel Ballast zu versehen, dass sie nicht wackelten. Der Vorderteil der Tonne könnte, wie die Schiffe, etwas zugespitzt und mit einer Art von Steuer, welches von der Hand leicht zu dirigieren wäre, versehen werden, um die Direktion des Marsches zu bestimmen. An beiden

Seiten der Tonne müssten, wie eine Art von Spornen, zwei Ruder angebracht werden, die durch das geringste Anrühren der Füsse in Bewegung gesetzt würden. Diese Tonnen, die durch einen bestimmten Ballast von dem Hin- und Herschwanken bewahrt würden und doch über dem Wasser hervorragten, könnten inwendig für den Reiter, der darauf sitzt, den nötigen Vorrat von Lebensmitteln und Pulver enthalten. Zu noch mehrerer Sicherheit der Wasser-Kavallerie könnten an den Seiten der Tonnen leichte Steigbügel angebracht werden. Eine Miliz dieser Art würde sich bewegen und Evolutionen mit eben so vieler Ordnung als die Kavallerie machen. Was die Art betrifft, wie man sich dieser Miliz zu bedienen hätte, so geht meine Absicht dahin, die Braven, die selbige ausmachen werden, aufs Geratewohl den Wellen preiszugeben. Eine gewisse Anzahl dieser Kavallerie könnten den Kanonierschaluppen beigefügt werden, in ihrer Gesellschaft manövriren, den Feind harcelieren und grosse Dienste leisten. Sollte man über die Neuheit und Sonderbarkeit dieser Erfindung lachen, so antworte ich, dass sich die Orientaler in ihren Kriegen lange der Sichelwagen und der Türme bedient haben, die von Elefanten getragen werden. Ich weiss nicht, welche von diesen Erfindungen den Leuten des 19. Jahrhunderts am sonderbarsten scheinen möchte. Gebt übrigens meinen Tonnen eine andere Form und einen anderen Namen, so dass sie Pferden gleichen, und das Lächerliche der Sache wird für viele Personen verschwinden. Leo Desch.“

Fechtschule St. Johann 27, Basel.

Gründlicher Unterricht in
Fleuret-, Degen- und Säbelfechten

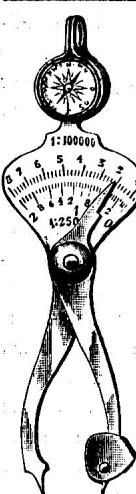
nach französischer Schule.

Fechtstunden im Domizil.

Fechtrequsiten.

Sprechstunden jeden Tag von 6—8 Uhr abends.

Eug. Meyer,
prof. de la Société d'escrime de Bâle.



Major Jucker's Entfernungsmesser,

speziell für top. Karten in den Massstäben von 1 : 100,000 und 1 : 25,000, auch als Millimeter-Masstab sowie Greif- und Spitzirkel verwendbar. Sehr praktisch und bewährt! Mod. 1, bis 6 Kilom. bzw. 6 cm messend, Fr. 2 per Stück. Mod. 2, bis 8 Kilom. bzw. 8 cm messend, Fr. 2.20 per Stück; mit Kompass versehen 50 Cts. Zuschlag. Zu beziehen durch den Alleinfabrikanten

**Wagner-Schneider's Wwe.
Werkzeugfabrik,
Steckborn (Thurgau).**

Wiederverkäufer gesucht.

LIEBIG'S FLEISCH-EXTRACT
in
Zinntuben

(H 2420 Q)

Sehr praktisch
für Touristen u. Sportsleute
im Manöver auf Reisen etc.