

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

**Band:** 29=49 (1883)

**Heft:** 24

**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:** 23.02.2026

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

Einführung gelangen wird. Die Wahl des für die Neubewaffnung der französischen Infanterie bestimmten Modells ist einer Spezialkommission übertragen, in welcher — abweichend von der bisherigen Gewohnheit — neben Artillerieoffizieren auch Offiziere der Infanterie sitzen. Den Besitz führt der kommandierende General des XVIII. Armeekorps Dumont (Stellvertreter General Verge von der Artillerie); Mitglieder sind der Artilleriegeneral de Vilvois, ein Oberst und ein Oberstleutnant der Infanterie, ein Artilleriekapitän (Adjutant des Generals Verge), der Inspekteur der Gewehrfabriken Oberst Gras, der Direktor der Waffenfabrik zu Châtellerault und die Kommandanten der Schießschulen von Châlons, Nuchard und Valbonne. Als Schriftführer sind der Kommission zwei Kapitäns, je einer von der Infanterie und der Artillerie zugewiesen.

(M. M. B.)

**Italien.** (Fechtunterricht.) Zum Zwecke der Erbung des Fechtunterrichts hat der Minister einen Preis von 1500 Lire für ein bezügliches Handbuch ausgesetzt. Termin der 30. September 1883. Nähere Bedingungen u. A. aus dem „Esercito italiano“ zu ersuchen.

**England.** (Armee-Gtat.) Am 1. Januar 1882 betrug die Stärke der englischen Armee: 7391 Offiziere, 12,777 Unteroffiziere, 3310 Soldaten und Musiker und 165,655 Mann, in Summa 189,133 Köpfe. Im Jahre 1881 hatte die Armee am 1. April ihre höchste Stärke von 189,578 Mann erreicht, sank dann aber am 1. Oktober auf 187,630 Mann. Die Durchschnittsstärke betrug im Jahre 1881 188,798 Mann, die sich wie folgt auf die einzelnen Waffen verteilen:

Gardekavallerie (House-hold-cavalry)	1,282	17,099 Mann
Linenkavallerie . . . . .	15,817	
Reitende Artillerie . . . . .	5,405	33,397
Feld- und Garn.-Art. (Royal Artillery)	27,992	"
Geniekorps (Royal Engineers) . . . . .	5,510	"
Fußgarden . . . . .	5,869	125,474
Lineninfanterie . . . . .	119,605	"
Kolonialtruppen . . . . .	2,340	"
Army Service Corps . . . . .	3,011	"
Army Hospital Corps . . . . .	1,967	"

Interessant ist die Tabelle dadurch, daß sie zeigt, wie in England die einzelnen Waffen rangieren, daß die technischen Waffen zwischen der Kavallerie und den Fußgarden stehen, ein Ausdruck, wie hoch Artillerie und Geniekorps in England geschätzt sind.

Von diesen 188,798 Mann standen

in England und Wales	61,631 Mann
in Schottland	3,790 "
in Irland	26,525 "
in den Kolonien	96,852 "

Bon letzteren 96,852 Mann stehen allein 63,229 Mann in Ostindien und zwar 39,823 Mann in Bengalen, 12,731 Mann in Bombay und 10,675 Mann in Madras, somit befinden sich außer Landes 4906 Mann mehr als im Mutterlande, ein auf den ersten Blick ungünstiges Verhältnis, zumal wenn man in Rechnung zieht, daß die House hold brigade und Dragoon Guards nur in seltenen, außergewöhnlichen Fällen zum Kolonialdienst herangezogen werden und nicht mit den übrigen Truppen im Dienst außer Landes abwechseln. Es bleiben rund 81,000 Mann im Mutterlande, welche zu dem Kolonialdienst verfügbare sind.

(Dest.-ung. Wehr-Ztg.)

**Dänemark.** (Landesbefestigung.) Die dänische Regierung hat dem Parlamente einen Entwurf für die Verstärkung der Befestigungsanlagen vorgelegt, welchem die „Bedeute“ folgende Angaben entnimmt. Kopenhagen soll durch ein im Süden zu erbauendes starkes Fort und zwei Küstenbatterien gegen jede Beschließung von der Seeseite her gesichert werden, da die vorhandenen Werke, von denen die Zitadelle, sowie die Seeforts Lynetten und Tre Kroner die wichtigsten sind, keinen genügenden Schutz gewähren und gegen das Feuer schwerer Panzerschiffe, wie solche zur Ausrüstung der Panzerschiffe verwendet werden, nicht nachhaltig verteidigt werden können.

Nach der Landseite hin soll Kopenhagen durch einen Gürtel weit vorgeschobener Forts und Zwischenbatterien gegen einen Handstreich gesichert werden, so daß ein auf Seeland stehender

Gegner zur förmlichen Belagerung genötigt ist, wenn er sich in den Besitz der Hauptstadt setzen will. Da jede förmliche Belagerung viel Zeit beansprucht, so würde durch eine derartige Befestigung die zur Durchführung politischer Verhandlungen erforderliche Zeit gewonnen werden und dadurch die Möglichkeit in Aussicht gestellt sein, den Angriff durch das Eingreifen anderer Mächte zu bewirken. Von der Herstellung eines Hauptwalles wird bei Kopenhagen abgesehen, doch gedenkt man hinter den eigentlichen Fortgürtel einige Werke anzulegen, welche in Verbindung mit der durch Anslauung leicht zu bewirkenden Überschwemmung des im Norden und Nordwesten vorliegenden Geländes ausreichen würden, um den zwischen den Forts hindurchgegangenen feindlichen Truppen das Eindringen in die Stadt zu verbieten.

Die Häfen von Helsingør, Kallundborg, Korsør und Kjøge, sämmtlich auf der Insel Seeland gelegen, sollen durch Küstenbatterien gesperrt werden, ebenso der Belt durch ein geschlossenes Werk.

Auch Jütland soll einige Befestigungen erhalten; man will dort die Stellung von Helgenæs (Östküste) durch einige geschlossene Werke und Küstenbatterien so weit befestigen, daß dort feindliche Truppen nicht ausgeschlossen werden können und der Platz gleichzeitig ein gesicherter Stützpunkt für dänische, in Jütland operierende Truppen wird, in welchem Kriegsbedürfniss niedergelegt werden können und gegen einen Handstreich gesichert sind.

Für die Kriegsflotte gedenkt man neben dem vorhandenen reich ausgestatteten Kriegshafen Kopenhagens eine befestigte Station am großen Belt herzustellen, welche diese überaus wichtige Seestraße — die einzige, für schwere Panzerschiffe geeignete Verbindung der Ostsee mit dem Nordsee — sperrt und wohl vorzugsweise zur sicheren Stationierung der Torpedofahrzeuge dienen soll. Auch der Schiffsbastand soll erheblich vermehrt werden, doch beabsichtigt man nicht, hochbordige Schlachtschiffe zu bauen, sondern will schwere Panzerbatterien und Torpedoboote beschaffen.

Nach dem Regierungs-Entwurf würde die Durchführung dieser Maßregeln einen Zeitraum von zwölf Jahren beanspruchen und 1/8 Millionen Kronen kosten.

### Verchiedenes.

— (Futtermehl.) Die Société agricole zu Paris hatte ein neues Futtermehl (Farine Cocotier) dem Kriegsministerium zur Beachtung empfohlen, und es wurde dieses Mehl als Futterzusatz unter entsprechender Verminderung der Haferration versuchsweise bei 10 Pferden des 7. Kürassierregiments in der École militaire zu Paris versüttet. Der Versuch dauerte vier Wochen und erstreckte sich auf fünf zum Vergleiche benutzte Kürassierpferde, welche die gewöhnliche Ration empfingen. Die Pferde wurden während der beiden ersten Wochen nur wenig bewegt (täglich 13 bis 14 Kilometer geritten), dann jedoch zwei Wochen hindurch stärker angestrengt (täglich 24 bis 26 Kilometer) und wiederholt gewogen. Das Futtermehl hat sich, soweit sich aus diesem einen Versuche ein Urteil bilden läßt, als sehr nahrhaft erwiesen, wie folgende Ergebnisse der Wägungen darthun:

Durchschnittsgewicht in kg.	Versuchspferde. (Futtermehl)	Vergleichspferde. (gew. Ration)
am 12. Januar	437,0	452,0
am 31. Januar	443,4	450,4
am 12. Februar	440,4	446,0

Im Ganzen hat jedes mit einem Zusatz von Futtermehl versetzte Pferd im Laufe eines Monats 3,4 kg. an Gewicht zugenommen, während die mit der gewöhnlichen Ration gefütterten Vergleichspferde durchschnittlich 6 kg. verloren haben. Das Futtermehl stellt sich außerdem so billig, daß durch seine Anwendung die jährlichen Futterkosten eines Militärpferdes sich um ungefähr 50 Franken vermindern würden, was bei dem hohen Pferdestande des französischen Heeres eine ganz erhebliche Ersparnis ergeben müßte.

**Zu verkaufen:** eine Sammlung sehr alter Zeichnungen von Kriegsplänen und Befestigungswerken. Gefl. Df. fertigen sub Nr. 4493 X vermittelt die Annoncen-expedition Haasenstein & Vogler in Genf.