

Zeitschrift: Schweizerische Militärzeitschrift

Band: 20 (1854)

Heft: 2

Artikel: Das schweizerische Jägergewehr

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-91938>

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: 20.01.2026

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

Das schweizerische Jägergewehr.

m.— Nach allem dem, was seit Jahren für die Bewaffnung der Jäger berathen und erprobt wurde, ließ sich erwarten, daß das einzuführende Jägergewehr eine dem Zwecke entsprechende Waffe geben würde. Man war zu dieser Erwartung um so mehr berechtigt, als mit dem Entwurfe des Musters so viele kostbare Zeit verwendet und so mancherlei Versuche veranstaltet wurden. Die Namen der eidgenössischen Offiziere, welche sich dieser großen Arbeit widmeten, schienen uns auch eine Beruhigung geben zu dürfen, daß am Ende eine tüchtige und praktische Kriegswaffe zu Stande kommen werde. Es ließ sich überdies noch erwarten, daß diese Kommission die Ansichten und Wünsche berücksichtigen würde, welche sich letztes Frühjahr an dem schweizerischen Offiziersvereine in St. Gallen geltend machten.

Allein es liegt die vom hohen Bundesrathe ergangene Verordnung, betreffend die Bewaffnung und Ausrüstung der Jäger, datirt 19. Christmonat 1853, vor uns, und wir sehen uns in diesen Erwartungen sehr getäuscht.

Nach dieser Verordnung sollen sämmtliche Jäger der schweizerischen Armee, und zwar spätestens bis zum Jahre 1857, mit gezogenen Flintchen von $41\frac{1}{3}$ Zoll Länge bewaffnet werden, deren Gewicht mit Inbegriff des 17 Zoll langen Bajonets 9 Pfund nicht übersteigen darf.

Wir fragen nun vorerst: Ist eine Flinte von blos dieser Länge und diesem Gewichte eine Kriegswaffe für den Jäger, eine Waffe hinlänglich geeignet zur Vertheidigung, womit ungefähr der dritte Theil unserer Armee bewaffnet werden soll; ist deren Gewicht und Länge der Größe und dem kräftigen Körperbau des schweizerischen Jägers entsprechend? — Wir behaupten das Gegentheil. Der Jäger in offener Stellung und mit einem so kurzen Gewehre bewaffnet, wird im Gefechte mit dem Reiter in großem Nachtheile stehen. Dieser große Theil der Infanterie ficht aber auch in geschlossener Stellung, und hier werden sich die Nebelstände und sogar das Gefährliche einer so kurzen Waffe am deutlichsten zeigen. Und dann das Gewicht! — Darf denn dem schweizerischen Soldaten, dem ge-

sunden, rüstigen Jäger nicht zugetraut werden, eine Waffe zu tragen, die mehr als 9 Pfund wiegt? Soll derselbe durch diese wohlwollende Vorschrift vor Ermüdung geschont, oder will dem starken Arme des Schweizers nimmer zugetraut werden, daß er eine für Schuß und Stich passende, und demnach hinlänglich stark gebaute Waffe tragen könne? Glaubt man denselben so verweichlicht, so entnervt, daß dem feurigen Jünglinge und dem kräftigen Manne nur unbedeutend mehr will zugemuthet werden als dem zarten Knaben von 8 bis 10 Jahren mit seinem Kadettengewehre?

Und nun das Kaliber und der Lauf. Dermaßen haben wir das Infanterie-Perkussionsgewehr mit einem Kaliber von 6 Linien und den Stuher mit einem solchen von $3\frac{7}{10}$ Linien; nun kommt noch die Jägerflinte mit einem neuen Kaliber von $3\frac{1}{2}$ Linien! Wozu denn dreierlei Kaliber? — Es ist uns unbegreiflich, daß die Kommission so weit gehen konnte ein drittes und für die Jäger kleineres Kaliber einzuführen, so daß diese bei mangelnder Munition nicht einmal diejenige der Scharfschützen verwenden können. Es sollte hierauf nach unserer Ansicht ein ganz besonderes Gewicht gelegt werden; denn der Mangel an Munition wird nicht ausbleiben, und von welcher Wichtigkeit ist es nicht, wenn es möglich gemacht wird, sich hiemit gegenseitig auszuhelfen.

Der Lauf hat Länge, Züge, Wund, Form und Stärke gleich dem eidg. Stuher, mit dem einzigen Unterschiede, daß der Durchmesser desselben an der Mündung eine halbe Linie weniger beträgt als bei diesem. Wie bereits bemerkt, sind wir mit der Länge nicht einverstanden, ebenso auch nicht mit der Laufstärke, welche gleich wie beim Stuher am Pulversack unbedingt zu schwach ist, um gehörigen Widerstand bei der Explosion und genügende Perkussionskraft zu gewähren. Hier, am vorzüglichsten Theile des Gewehrs, wünschten wir nichts gespart zu sehen. Es geschah dies ohne Zweifel zum Theile deshalb, damit das Gewicht des ganzen Gewehrs die 9 Pfund nicht übersteige; wir verlangen aber einen starken, dauerhaften Pulversack, und wenn am Gewichte mußte reduzirt werden, so hätte dies eher am Ladstocke geschehen können, wenn der gewöhnliche zum Wendeln beibehalten worden wäre, statt einen dickeren einzuführen, welcher beim Laden nicht gewendet wird.

Es ließe sich gegen verschiedene Theile dieser Flinten, als Schloß und dessen Lage, Kammer und anderes mehr, noch vieles sagen; allein wir enthalten uns dessen für diesesmal, und wollen blos noch das Kamin und die Ladung berühren.

Als besonders verwerflich finden wir, daß für das Jägergewehr das gleiche Kamin und die gleiche Kapsel des Stužers angenommen wurden. Abgesehen davon, daß die Jäger, welche mit den Füsilieren stets in einem taktischen Verbande stehen, und demnach, wenn beide die gleichen Kamine und Kapseln hätten, sie sich hiemit gegenseitig aushelfen könnten, finden wir die Stužerkapsel überhaupt zu klein, und sind überzeugt, daß bei großer Kälte die Mehrzahl der Jäger diese kleinen Dingerchen in der Kapseltasche nicht finden oder fassen, oder wenn dies auch geschehen, nicht gehörig aufs Kamin setzen können. Mit der gewöhnlichen Infanteriekapsel ließe sich das Aufsetzen derselben auch bei der strengsten Kälte leichter und schneller machen.

Nun kommen wir noch zur Ladung. Dieselbe besteht aus 4 Gramm Flintenpulver und soll nebst dem Spitzgeschoß in einer Patronenhülse von Schreibpapier enthalten sein. Beim Laden wird diese Papierhülse abgebissen und weggeworfen, das Pulver in den Lauf geschüttet und das Spitzgeschoß auf das Pulver gesetzt. Da aber das Geschoß mit Schreibpapier umwickelt und mit diesem verklebt ist, so wird dieses angeklebte Papier gleichsam als Kugelfutter mitgeladen. Hieraus folgt, daß, abgesehen von dem bereits kleinern Kaliber des Laufs, das Geschoß überdies von noch kleinerm Durchmesser als dassjenige des Stužers sein muß, weil es noch mit harter Papierrinde umgeben ist, welche weniger geschmeidig als die baumwollenen Kugelfutter in die Züge gehen wird, und wobei zu befürchten ist, daß dieses mit Papier umwickelte Geschoß nach vielen Schüssen sich ungerne wird laden lassen. Allein wir befürchten noch mehr, nämlich, daß dieses Papier nicht gehörig verbrenne, und deshalb in den Zügen Kruste anseze, wodurch das Laden erschwert und dem richtigen Schießen Eintrag gethan wird.

Nachdem wir bis hieher die hauptsächlichsten Nebelstände dieser Waffe berührten, erlauben wir uns noch auf den Grundsatz selbst einzugehen, ob es überhaupt ratsam und zweckmäßig sei, un-

sere Jäger mit einer kostspieligen Flinte von so kleinem Kaliber zu bewaffnen.

Wir haben schon früher angedeutet, daß der Jäger mit dem Füsliere in einem taktischen Verbande stehe, demnach beide für einen Zweck zu wirken und sich hierin gegenseitig zu unterstützen haben. Bei den verschiedenartigen Wechselfällen des Krieges aber, bei Detaschirungen, Umgehungen und besonders nach heissem Gefechte beim Rückzug oder Verfolgen wird nur zu früh der Mangel an hinlänglicher Munition verspürt werden, und von welch' großer Bedeutung wird es in solchen Fällen sein, wenn sowohl Jäger als Füsliere das gleiche Kaliber der Waffen haben, und sich gegenseitig mit der mangelnden Munition aushelfen können. Aus diesem wichtigen Grunde halten wir dafür, daß für jeden taktischen Körper, demnach für das ganze Bataillon nur ein und dasselbe Kaliber sollte beibehalten werden.

Wir sprachen von einer kostspieligen Waffe, indem wir unbedingt annehmen, daß die sämmlichen Theile dieses vorgeschriebenen Gewehres von erster Qualität und auf's Genaueste gearbeitet sein müssen, indem sonst nur ein ordinäres Gewehr entsteht, welches den ihm vorgeschriebenen Zweck nicht erreichen kann.

Fassen wir beides zusammen, den Kostenpunkt und das gleich große Kaliber, so kommen wir auf den Schluß, daß es vortheilhafter und zweckmässiger sein würde, die Jäger mit dem bisherigen Perkussionsgewehre bewaffnet zu lassen, hiebei aber nicht auf billigen Preis zu schen, sondern die neuen Anschaffungen in vollkommen gut gearbeiteter Waare von erster Qualität zu machen. Mit solchen guten Gewehren bewaffnet, würden unsere Jäger den Dienst, welcher ihnen zufällt, genügend erfüllen können, und dies um so besser, wenn denselben auch außer dem Dienste Gelegenheit verschafft würde, sich im Zielschießen häufig zu üben, wofür wir als eine besondere Triebfeder und Aufmunterung ansehen, wenn die Kantonsregierungen für diese freiwilligen Schießübungen Scheiben, Munition und kleine Preise verabfolgten. Auf diese Weise würden mit guten Infanteriegewehren bedeutend bessere Schießresultate erzweckt werden, und genügten diese nicht, so würden wir anrathen, diese bessern Infanteriegewehre für die Jäger mit schwachen Zügen zu versehen

und Spitzgeschoße zu schießen, nach dem von mehreren Staaten angenommenen Systeme Minié, welche Umänderung wenig Kosten verursachte, und wodurch im Falle von Munitionsmangel auch die Kugel des Füsiliers dem mit dem Miniégewehre bewaffneten Jäger zur Aushilfe diente, und umgekehrt.

Das Jägergewehr aber wollen wir dennoch nicht fallen lassen, sondern wir würden dasselbe, mit einem Stecher versehen, den Scharfschützen zu erkennen statt dem neuen Stutzer, welcher den Ansforderungen doch nicht entspricht. Wir sprechen aber nicht von dem Jägergewehre, welches soll eingeführt werden, sondern von der Sauerbrey'schen Jägerbüchse, welche bereits am 28. Februar 1853 in Nr. 4 dieser Zeitschrift beschrieben wurde, und deren Schießresultate, so wie das einfache und leichte Laden derselben unsere Kameraden an dem schweizerischen Offiziersfeste in St. Gallen mit Freude und Anerkennung begrüßten. Diese Waffe wäre eine zweckmäßige für den Scharfschützen, denn sie übertrifft den neuen Stutzer an Trefffähigkeit und Perkussionskraft, lässt sich in jedem Terrain leichter und schneller laden als dieser, und bedarf keiner Laufreinigung, wenn stundenlang anhaltend damit geschossen wird.

Und warum sollte diese Sauerbrey'sche Jägerbüchse nicht den Vorzug vor Stutzer und Jägerwehr verdienen? Sind doch diese beiden Abarten nur aus besonderm Geschmacke und aus besondern Gründen etwas veränderte, aber unvollkommene Nachahmungen derselben! — Was übrigens an dem neuen Jägergewehre gut nachgeahmt wurde, ist die äußere Einkleidung, die Garnitur.

Da es uns daran liegt, unsere Infanterie gut bewaffnet zu sehen, so fühlten wir uns gedrungen unsere Ansichten über diesen Gegenstand diesem Blatte zu übergeben, und glauben im allgemeinen Interesse des Wehrwesens anrathen zu sollen, vorerst genaue Versuche mit den von Bern zu gewärtigenden Mustern vorzunehmen, und überhaupt die ganze Neuerung vorerst gehörig zu erwägen, bevor zur Anschaffung eines so großen Quantum's neuer Waffen geschritten wird, deren Diensttauglichkeit uns ungenügend scheint.
