**Zeitschrift:** Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes

und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband

**Band:** 36 (1963)

Heft: 3

**Titelseiten** 

### 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:** 09.12.2025

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

# DER FOURIER



März 1963 Erscheint monatlich 36. Jahrgang Nr. 3

Offizielles Organ des Schweizerischen Fourierverbandes

und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

Nachdruck sämtlicher Artikel nur mit Bewilligung der Redaktion

SRV-beglaubigte Auflage 7461 Exemplare

VON MONAT ZU MONAT

## Feuerkraft und Beweglichkeit

I.

Auf eine vereinfachende, in ihrer Knappheit fast ein wenig schlagworthaft klingende Formel reduziert, kann das entscheidende Ziel der Truppenordnung 61 als das Streben nach Steigerung von Feuerkraft und Beweglichkeit der Armee umschrieben werden. In dieser Forderung nach Erhöhung der Feuerkraft und nach Verbesserung der Beweglichkeit unseres militärischen Instruments lag zweifellos die Leitidee der soeben verwirklichten Armeereform. Die beiden Postulate sind eine Konsequenz der Entwicklung der Kriegstechnik, die in den letzten Jahrzehnten in einer immer rascheren Gangart voranschreitet und die alle Armeen der Welt vor ihre imperativen Forderungen stellt. Insbesondere ist es die wachsende Gefahr eines Atomkrieges, welche die Armeen zu stets <sup>n</sup>euen militärischen Massnahmen zwingt. Nicht nur die militärische Rüstung, sondern unser ganzes Zeitalter steht unter dem Zeichen des Atoms. Seit dem Jahre 1948 verfügen beide Grossmächte, die USA und die Sowjetunion, über Atomwaffen, so dass sich seither die beiden grossen Mächteblocks unserer Zeit drohend mit nuklearen Kampfmitteln gegenüberstehen. Im Jahre 1953 ist die taktische Atomwaffe Wirklichkeit geworden und damit muss mit dem Auftreten dieser Massenvernichtungswaffe auch auf dem eigentlichen Gefechtsfeld gerechnet werden; gleichzeitig wurden aber auch die strategischen Verwendungsmöglichkeiten des Atomgeschosses durch die Entwicklung immer weiter tragender und immer genauer lenkbarer Flugkörper ausserordentlich verfeinert. Seither traten auch Grossbritannien und Frankreich als dritte und vierte Atommacht auf den Plan, und von allen Mächten werden die Vorräte an Atomgeschossen fortlaufend erhöht, <sup>so</sup> dass heute hüben und drüben eine grosse Zahl atomarer Sprengkörper aller Kaliber Zur Verwendung bereit liegen. Damit wird die Gefahr eines Einsatzes dieser Waffen in <sup>eine</sup>m künftigen Krieg immer grösser.

Was die Atomwaffen von den konventionellen Waffen grundlegend unterscheidet und sie zu einem vollkommen neuartigen Phänomen macht, ist ihre ungeheure Vernichtungswirkung: diese Waffe zerstört innerhalb eines Sekundenbruchteils in einem weiten Umkreis alles was nicht geschützt ist. Die Atomwaffe ist vor allem gekennzeichnet durch eine ungeheuerliche «Raffung» von Zeit und Wirkung, gegen die nur jener Schutz ausreicht, welcher der Atomwaffe widersteht und der im Augenblick der Explosion bereits bezogen ist. Diese in der bisherigen Kriegsführung nicht bekannte Waffenwirkung hat die Gesetze der Kriegsführung vollkommen umgewertet; insbesondere durch den taktischen Atomeinsatz wurde die Kampfführung jeder Armee entscheidend berührt, wodurch sie zur Anwendung veränderter Kampfmethoden gezwungen wurde. Alle Heere der Welt stehen