

Zeitschrift: Der Fourier : offizielles Organ des Schweizerischen Fourier-Verbandes und des Verbandes Schweizerischer Fouriergehilfen

Herausgeber: Schweizerischer Fourierverband

Band: 67 (1994)

Heft: 8

Rubrik: In Kürze

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

mit der UNO, in der Küche ange- stellt.

Hier muss einmal mehr erwähnt werden, dass der Kom D, man denke vor allem an die Verpflegung, jeden Tag im Massstab 1:1 arbeitet; er hat immer den «Ernstfall», die Wirklichkeit ist allgegenwärtig.

Der Kom D umfasste folgende Auf- gaben.

- Finanzen
- Rechnungswesen
- Sold
- Verpflegung
- Unterkunft
- Betriebsstoff
- Transporte mit öffentlichen Ver- kehrsmitteln

- Feldpost
(- Administration)

Nach einer kurzen Darstellung von MINURSO, SMU und Kom D, soll in der Fortsetzung auf die spezifisch «hellgrünen Belange», d.h. die Aufgaben des Kom D eingetreten werden. ■

In Kürze

Neue Mittel für Katastropheneinsätze

nzz. Die Schweizer Armee verfügt über neue Mittel für Katastro- pheneinsätze. Das erste von ins- gesamt vier geplanten Systemen von Wechselladebehältern (WELAB) wurde in Thun vorgestellt. Das «feuerwehrröt» gespritzte Material (unser Bild) soll zivile Kräfte bei Katastrophenfällen unterstützen helfen.

Das erste Katastrophenhilfebatail- lon soll Anfang 1995 einsatzbereit sein, wie Vertreter der Gruppe für Rüstungsdienst (GRD) und der Waffenchef der Luftschutztruppen, Brigadier Peter Bieder, bekanntga- ben. Die vier neuen Formationen sollen die zivilen Behörden bei der Bewältigung von Katastrophen

wie Grossbränden, Chemiestörfäl- len, Verstrahlungen und Elementarschäden unterstützen. Das Ma- terial dieser Bataillone, das aus einem System von genormten Wechselladebehältern besteht, wird dezentral bei zivilen Stütz- punkfeuerwehren eingelagert und soll im Bedarfsfall in ein bis zwei Stunden an jedem beliebigen Ort der Schweiz eingesetzt werden können.

Das erste WELAB kann nun nach vier Monaten Planungszeit und elf Monaten Beschaffungs- und Bau- zeit als Prototyp in der Armee ein- geführt werden. Es besteht aus drei Transportfahrzeugen sowie insgesamt elf Wechselladebehäl-

tern. Die Behälter umfassen die Bereiche Einsatzleitung, Chemie/ Strahlenschutz, Unterstützung, Be- leuchtung und Stromerzeugung, Überschwemmung, Umweltschutz, Sanität sowie je zwei Behälter für den Wassertransport und den Brandeinsatz. Das bisher beschaff- te Material kostete rund sechs Mil- lionen Franken. Das Material der restlichen drei Bataillone soll mit einem der nächsten Rüstungspro- gramme zur Beschaffung bean- tragt werden. Es wird mit weiteren Kosten in der Grössenordnung von rund 25 Millionen Franken gerechnet.

16 000 eingerückt

mb. Rund 16 000 Schweizer mit Jahrgang 1974 rückten in die Sommer-Rekrutenschule (RS) ein. Es handelt sich um die letzte 17wöchige RS; ab 1995 dauert die militärische Grundausbildung nur noch 15 Wochen. Ein kleiner Trost für die Einrückenden: Auch die 95er-Rekruten werden bis zu ihrem 42. Altersjahr eine Gesamtdienstleistung von 300 Tagen lei- sten müssen. Von den 53 Schulen beginnen 39 am 11. Juli. «Ab- treten» heisst es dann am 4. November. ■

