

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

**Herausgeber:** Schweizerischer Fourierverband

**Band:** 44 (1971)

**Heft:** 3

  

**Artikel:** Die Raumschutzlücke

**Autor:** Däniker, Gustav

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-518081>

### **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:** 19.01.2026

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

# Die Raumschutzlücke

von Dr. Gustav Däniker

Unserer Armee fehlt zur Erfüllung ihrer Aufgabe heute und wahrscheinlich noch auf Jahre hinaus ein ausreichender Schutz gegen oben. Wohl verfügen wir über Fliegerabwehrgeschütze in recht grosser Zahl, aber diese reichen gerade dann nicht aus, wenn es gilt, entweder in der Luft oder auf der Erde Schläge auszuteilen. Die terrestrische, also erdgebundene Flab ist statisch, sie vermag weder unseren Jagdbombern noch — ausser örtlich sehr begrenzt — unseren für den Gegenschlag bestimmten Panzerregimentern und -bataillonen ausreichenden Schutz gegen feindliche Jäger oder Erdkampfflugzeuge zu gewähren. Und da wir gleichzeitig nur über eine bescheidene Zahl von Mirage III S verfügen, die den notwendigen «Schirm» über unseren Erdkampfflugzeugen und Gegenschlagverbänden bilden können, klafft im Raumschutz eine Lücke.

Diese Tatsache ist den verantwortlichen Instanzen selbstverständlich bekannt und bereitet ihnen nicht geringes Kopfzerbrechen. Könnte der Zeitfaktor ausser acht gelassen werden, so wäre das Problem verhältnismässig einfach zu lösen. Als übernächste Flugzeugserie könnten Jäger angeschafft und für die Fliegerabwehr ab Boden Boden-Luft-Lenk Waffen bereitgestellt werden, die sich für den mobilen Einsatz eignen. Aber was, wenn die für die Verwirklichung dieser Rüstungsvorhaben erforderlichen 10 oder gar 15 Jahre nicht zur Verfügung stehen? Was, wenn es vorher zu einem Konflikt kommt?

## *Schutz der Gegenschlagkräfte vordringlich*

Angesichts der nach wie vor ungewissen Zukunft Europas wäre es wohl vermessen, die Verantwortung für eine solch lange Wartezeit leichthin übernehmen zu wollen. Das um so mehr, als es sich nicht um lediglich wünschbare Verbesserungen, sondern um wesentliche Elemente unserer Abwehrbereitschaft und damit unserer Selbstbehauptung handelt. Nachdem die Behauptung des ganzen Landes, also auch des Mittellandes zu unseren Zielen gehört, unsere Erdkampfflugzeuge und mechanisierten Gegenschlagkräfte dabei eine wesentliche Rolle spielen, ist ihr Schutz gegen Luftangriffe sicher vordringlich.

Wie lassen sich die Konsequenzen ziehen? Für die gegenwärtige Flugzeugbeschaffung heisst dies wohl, dass mindestens auf die Selbstschutzeigenschaften und Überlebenschancen des neuen Kampfflugzeuges grösster Wert gelegt werden muss; man kann sich sogar fragen, ob es nicht besser wäre — selbst unter Inkaufnahme einer etwas geringeren Erdkampfkapazität —, einen Typ zu wählen, dessen Luftkampfeigenschaften mindestens einen gewissen Schutz dritter Maschinen ermöglichen könnten.

Auch auf dem Sektor der erdgebundenen Flab wird man danach streben müssen, bald eine Verbesserung der Lage zu erzielen. Verschiedene Möglichkeiten sind denkbar. Eine Umrüstung der Flab der Felddivisionen auf radarisierte 35-mm-Geschütze würde nicht nur unseren Infanterieverbänden zugute kommen, sondern auch die mechanisierten Elemente in der Bereitstellung und — örtlich begrenzt — im Anmarsch, im günstigsten Falle sogar im Gefecht gegen oben besser decken. Es wäre eine Sofortmassnahme verwirklicht, die angesichts der Zeit, welche die Beschaffung eines modernen, vielseitig verwendbaren Flabpanzers noch beansprucht, ohne Zweifel willkommen wäre. Die Beschaffung von Flabpanzern als Kernstück des Flabschutzes mechanisierter Verbände sollte aber rasch eingeleitet werden.

Auch wir sind uns selbstverständlich der verschiedenen Probleme bewusst, die sich bei solchen oder ähnlichen Vorhaben aus personellen, finanziellen, technischen und produktionsmässigen Gründen stellen. Wir glauben aber, dass alle diese Schwierigkeiten überwunden werden können, wenn sich alle Beteiligten vor Augen halten, dass sie mit ihrem Beitrag eine der zurzeit wohl grössten materiellen Schwächen unserer Verteidigung beheben helfen. Verzögerungen sind nicht mehr tragbar. Die heute bestehende Raumschutzlücke muss noch in den 70er Jahren geschlossen werden.