

**Zeitschrift:** Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung

**Herausgeber:** Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

**Band:** 51 (1976)

**Heft:** 8

**Rubrik:** Termine

#### **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:** 12.01.2026

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

# Termine

## September

- 2. UOV Amt Habsburg  
Habsburger Patrouillenlauf in Root
- 2.—12. SUOV-Skandinavien-Reise
- 4. UOV Schönenwerd  
50-Jahr-Feier
- 4./5. UOV Zürich  
12. Zürcher Distanzmarsch
- 5. Sursee  
Jahrestagung  
der Veteranenvereinigung SUOV
- 11. Bern  
100 Jahre Schützen 3
- 18. Lyss (VBUOV)  
5. Berner Dreikampf
- 18. Solothurn (UOV)  
11. Jura-Patrouillenlauf
- 26. Reinach AG  
33. Aargauischer Militärwettmarsch

## Oktober

- 2./3. Bündner OG  
Bündner Zwei-Tage-Marsch
- 10. Altdorf  
32. Militärwettmarsch Altdorf
- 16. UOV Amriswil  
Herbst-Dreikampf
- 24. Kriens  
21. Krienser Waffenlauf
- 31. Thun  
18. Thuner Waffenlauf

## November

- 13. Olten (SUOV)  
Kurs für Pressechefs
- 13./14. SVMLT  
18. Zentralschweizer Nacht-  
Distanzmarsch  
nach Eschenbach LU
- 14. Frauenfeld  
42. Militärwettmarsch Frauenfeld
- 20. UOG Zürichsee rechtes Ufer  
12. Nachtpatrouillenlauf

## 1977

### Januar

- 15. Hinwil  
33. Kantonaler Militär-Skiwettkampf  
des KUOV Zürich und Schaffhausen

### April

- 14./15. UOV der Stadt Bern  
Zwei-Abende-Marsch in Bern
- 30. Brugg  
114. DV SUOV

### Mai

- 14. 100-Jahr-Feier UOV Aarau
- 14./15. UOV der Stadt Bern  
Schweizerischer Zwei-Tage-  
Marsch in Bern

### Juni

- 10.—12. Olten  
2. Nordwestschweizerische  
Uof-Tage  
Sarnen  
Zentralschweizerische Uof-Tage
- 17./18. Genf (UOV)  
Westschweizerische Uof-Tage

## September

- 3./4. Frauenfeld (UOV)  
KUT St. Gallen-Appenzell-Thurgau

## Oktober

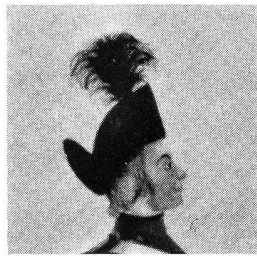
- 1./2. Schaffhausen (UOV)  
Kantonale Uof-Tage  
KUOV Zürich und Schaffhausen

# Aus der Luft gegriffen

## Militärische Kopfbedeckungen in der Schweiz

27

Basel-Stadt 2



«Zuzüger aus löblichem Canton Basel. Ein Geheimer von der Artillerie.» 1792. Aus einem Aquarell von Marcus Heusler, kopiert von A. Pochon.



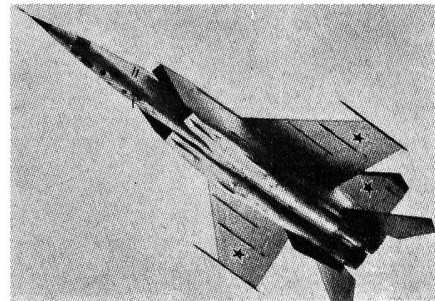
«Zuzüger aus löblichem Canton Basel. Ein Geheimer von der Cavallerie zu Pferde.» Aus einem Aquarell von Marcus Heusler, kopiert von A. Pochon.



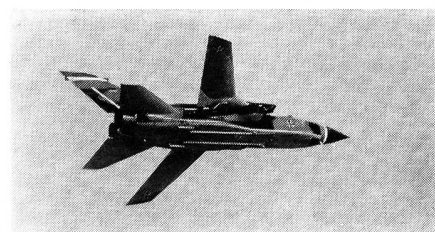
«Zuzüger aus löblichem Canton Basel. Ein Geheimer von der Cavallerie.» Aus einem Aquarell von Marcus Heusler, kopiert von A. Pochon.



Marketender des Korps der Kavallerieoffiziere, um 1792. Aus einem heute aufgelösten Skizzenbuch von Franz Feyerabend.



Mit regelmässigen Erkundungsflügen über Westeuropa ist der sowjetische Mach 3 Höhenauftäler MiG-25R Foxbat B ins Blickfeld der NATO-Luftverteidigung gerückt. Das für die optische und elektronische Aufklärung ausgerüstete Hochleistungskampfflugzeug ist u. a. bei den sowjetischen Luftwaffenverbänden in Polen und der DDR stationiert und erreicht Einsatzhöhen von 30 000 m. Die in der Rumpfnase untergebrachte Aufklärungs-ausrüstung umfasst sechs Luftbildkameras und eine nicht genauer zu definierende Anzahl von elektronischen Sensoren. Der von zwei Tumansky-Strahlturbinen von je 11 000 kp Schub mit und 7600 kp ohne Nachbrenner angetriebene Hochdecker erreicht kurzeitig eine Höchstgeschwindigkeit von Mach 3,3. Ein Tempo von Mach 3 kann der MiG-25 während rund zehn Minuten aufrechterhalten. Die Maschine steigt überdies in 3 Minuten und 9 Sekunden (!) auf eine Höhe von 30 000 m. Der in grossem Umfang in Titan gefertigte Apparat wurde bereits mehrmals erfolglos angegriffen. So versuchten die iranischen Luftstreitkräfte und die Heil Avir Le Israel zu verschiedenen Zeiten, über ihrem Hoheitsgebiet operierende Foxbat-B Aufklärer mit F-4 Phantom und radargeführten AIM-7 Sparrow Jagdракeten abzufangen. Mit der Einführung des F-14 Tomcat bzw. F-15 Eagle-Waffensystems dürften sich die Chancen für eine erfolgreiche Interzeption nun gewaltig verbessert haben. Anfangs 1977 soll überdies auch die NATO eine in den Niederlanden zu stationierende Staffel mit F-15 Eagle Maschinen erhalten.



Praktisch gleichzeitig mit der Lufttaufe des siebten Prototyps erhielt das Mehrzweck-Schwenkflügelkampfflugzeug Panavia 200/MRCA offiziell die Bezeichnung «Tornado». Beim Prototypen 07 handelt es sich um den dritten bei Messerschmitt-Bölkow-Blohm gefertigten MRCA. Die wichtigste Aufgabe dieses Flugzeugs wird die Erprobung des Mehrbetriebsarten-Geländefolgeradars von Texas Instruments sein. Inzwischen wurden in der BRD die Geländefolge-Versuchsfüge mit dem MRCA-Musterflugzeug 04 aufgenommen. Dabei operierte die Maschine sowohl in der manuellen als auch in der automatischen Betriebsart. Die Fähigkeit zum selbstregelnden geländefolgenden Flug ist eine der wichtigsten militärischen Forderungen an das Tornado-Waffensystem. Sie ist eine Grundvoraussetzung für den Tiefstflug bei Tag, Nacht und schlechtem Wetter. Die Maschine flog überdies auch das erste Mal mit dem speziell