

**Zeitschrift:** Revue Militaire Suisse  
**Herausgeber:** Association de la Revue Militaire Suisse  
**Band:** 134 (1989)  
**Heft:** 10

## Werbung

### 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:** 26.11.2024

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

système de milice, la modernisation de l'armée doit se faire *de manière évolutive*.

- Une modernisation évolutive implique une *procédure pragmatique*: il s'agit de déceler les *tendances*, notamment dans le domaine de la menace, de l'environnement, des finances, des effectifs, du développement technologique et de l'évolution en matière de politique de sécurité et militaire. Ces tendances et leurs conséquences sur l'engagement, les moyens et les structures de l'armée permettent d'apprécier les problèmes qui se posent dans le domaine de la *politique de sécurité et*

*dans le domaine militaire*. L'examen des solutions opératives et tactiques qui répondent à notre *conception de la défense* permet de définir des options d'organisation technique, sous forme de *modèles d'armées*. Ceux-ci sont ensuite examinés quant à leurs répercussions sur l'instruction, les finances, la logistique, etc.

L'objectif final est d'obtenir une représentation sommaire des structures et des moyens futurs de l'armée. Cette planification vise à dépasser la fin du siècle; elle est actuellement fortement engagée.

L. C.

## UNE NOUVELLE TECHNOLOGIE

Fusée de proximité électronique pour munitions de lance-mines

- efficace
- sûre
- fiable

Fabriquée sous licence  
de NORSK FORSVARSTEKNOLOGI A/S  
KONGSBERG, NORVÈGE  
pour l'armée suisse.

**Tavaro sa**

Division Technique Militaire

1211 Genève 13 - Tél.: 022/45 88 31 - Fax: 022/454 763 - Tlx: 415 806

