

**Zeitschrift:** Revue Militaire Suisse  
**Herausgeber:** Association de la Revue Militaire Suisse  
**Band:** - (2007)  
**Heft:** 3

**Artikel:** Protection NBC  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-346713>

### **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:** 23.02.2026

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





### Protection NBC

Les risques liés aux armes de destruction massive n'ont pas disparu. La situation de la guerre froide a été caractérisée par une centralisation de ces moyens dans les mains des forces armées des deux blocs, préparées pour le cas d'une confrontation symétrique de haute intensité. Aujourd'hui, les risques sont diffus et liés aussi bien à la prolifération, à la violence corporatiste (sociale) et groupusculaire (terrorisme), aux conditions techniques et culturelles.

En Suisse, les compétences en matière de risques nucléaires, biologiques et chimiques sont concentrés autour du centre de Spiez. L'expertise sert la communauté internationale au cours d'inspection, mais grâce à un renouvellement des matériels, garantit également le conseil et la protection de la troupe.

Réd.

