

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile**

Band (Jahr): **44 (1997)**

Heft 5

PDF erstellt am: **08.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

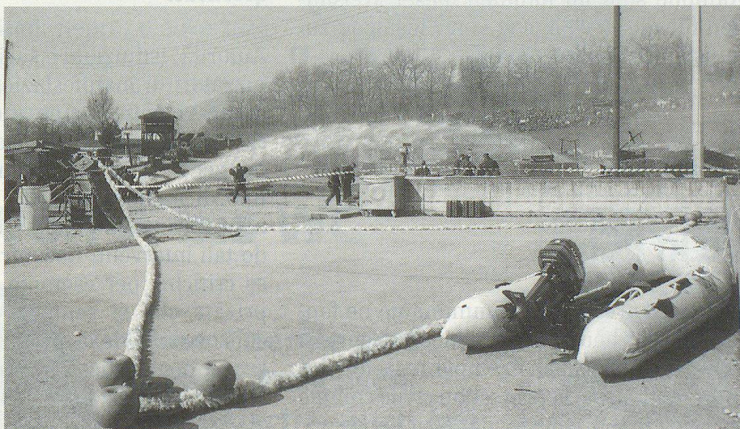
<http://www.e-periodica.ch>



...l'engagement d'un des canons à eau du conteneur N° 6.



On «fabrique» des sacs de sable sur place (conteneur N° 7).



Lutte contre les hydrocarbures (conteneur N° 8).



Explication détaillée du conteneur N° 1.

Le bat acc 1

C'est le bataillon romand, stationné à Bulle. Il se compose: d'un EM, d'une compagnie d'EM, de trois compagnies de sauvetage et d'une compagnie de génie. Le rôle de cette dernière consiste principalement à faciliter l'accès et à assurer des franchissements difficiles, grâce à leur possibilité de construction de ponts.

Le bataillon dispose donc de 9 conteneurs spécialisés (en réalité 11 puisque 2 sont doublés) et de 3 camions permettant leur déplacement sur les lieux d'intervention. Comme on le voit, ce bataillon est extrêmement mobile et le matériel peut être ainsi rapidement engagé.

Pour en savoir plus, les 9 conteneurs se répartissent de la manière suivante: le N° 1 est dédié à la direction d'intervention; c'est lui qui dispose des moyens de transmission les plus modernes (télévision, radio, téléphone, matériel de prises de vues, etc.); le N° 2 contient le matériel nécessaire à la mesure de la radioactivité ainsi que celui nécessaire à la décontamination atomique et chimique; le N° 3 est un conteneur d'appui. Il est équipé par exemple de deux bassins de compensation de 57 000 litres, etc.; le N° 4 est spécialisé dans la production autonome de courant et de moyens d'éclairage très puissants; le N° 5 est affecté à tout ce qui compte en matière de transport d'eau; le N° 6 contient tout le matériel nécessaire à la lutte contre le feu; le N° 7 est dédié à la lutte contre les inondations; le N° 8 est plus spécialement destiné à la protection de l'environnement (pollution des eaux par hydrocarbures); enfin, le N° 9 assure le service sanitaire.

Comme tout moyen d'intervention moderne, le matériel est souvent sophistiqué. Il demande une connaissance, une formation et un entraînement de premier plan. C'est pourquoi ces conteneurs sont affectés en premier lieu aux formations de corps de pompiers professionnels. ▽

NEUKOM

Mobilier pour centres de protection civile

études et projets, fabrication

H. Neukom SA
8340 Hinwil-Hadlikon
Téléphone 01 938 33 05