

**Zeitschrift:** Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile  
**Herausgeber:** Schweizerischer Zivilschutzverband  
**Band:** 38 (1991)  
**Heft:** 9

**Artikel:** Ferienort Davos ist ein Sonderfall  
**Autor:** [s.n.]  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-368112>

### 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:** 22.02.2026

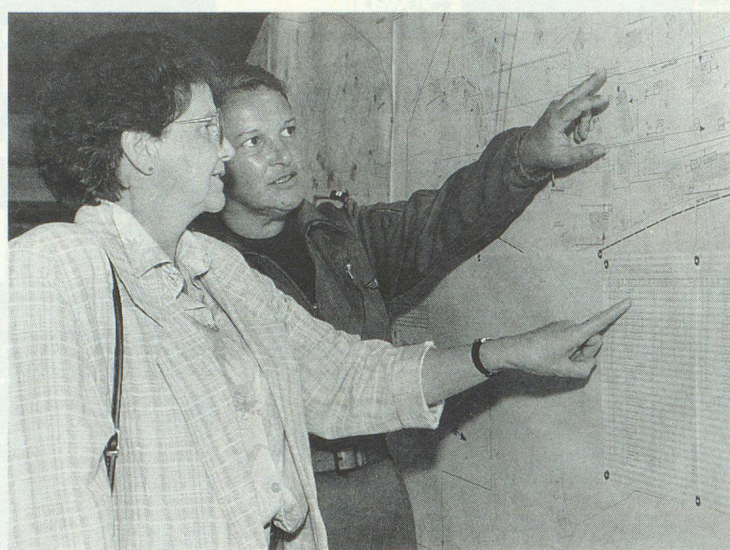
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Neues Feuerwehrgebäude und Schutzraum-Zuweisungsplanung in Davos**

## Ferienort Davos ist ein Sonderfall

**ZSD/am.** Nach beinahe vierjähriger Vorbereitung konnte die Zivilschutzorganisation Davos die Schutzraum-Zuweisungsplanung kürzlich abschliessen. Anlässlich des «Tages der offenen Tür» im neuen Feuerwehrgebäude Davos Platz informierte der Zivilschutz die Einwohner von Davos erstmals über den ihnen bei zivilen oder kriegerischen Katastrophen zugewiesenen Schutzraum.

Mit dem erfolgreichen Abschluss der Schutzraum-Zuweisungsplanung 1991 (ZUPLA 91) hat die Zivilschutzorganisation Davos einen wichtigen Auftrag erfüllt: Jedem Einwohner von Davos ist ab sofort ein Schutzraumplatz für Krisenzeiten zugewiesen! Insgesamt verfügt die Landschaft Davos momentan über mehr als 18 000 belüftete Schutz-



Eine Angehörige des Zivilschutzes Davos informiert eine Davoserin über die Zuweisungsplanung.

(Fotos:  
ZSO Davos/Mettler)

räume in kleineren und grösseren Schutzräumen von Wohn-, Ferien- oder Schulhäusern, Hotels und Kliniken. Während in Davos Platz und Dorf nur noch rund 400 Schutzplätze fehlen (im Krisenfall werden Behelfsschutzräume eingerichtet), stehen in den

Randgebieten über 1600 Plätze zuwiegig zur Verfügung. Dieser Mangel muss in den kommenden Jahren durch den Bau von weiteren Schutzräumen behoben werden.

### Sonderfall Ferienort: Auch Gäste haben Anrecht auf Schutzplatz!

In Davos – dem grössten Wintersportort Europas – stellte sich für den örtlichen Zivilschutz bei der Schutzraum-Zuweisungsplanung ein besonderes Problem: Wer hat im Krisenfall Anrecht auf einen Schutzplatz? Nur die einheimische Bevölkerung oder allenfalls auch Feriengäste aus Ferienwohnungen und Hotels?

In den Weisungen des Bundes für ZUPLA ist dieser Fall nicht vorgesehen – die Schutzraum-Zuweisungsplanung basiert auf dem Prinzip «Anzahl Personen in der Gemeinde = Anzahl Schutzplätze». Für Tourismusorte wie Davos ist diese Regelung aber kaum anwendbar. Martin Rüegg, Zivilschutz-Ortschef von Davos, erläutert weshalb: «Das Gesetz verlangt von jedem Bauherrn den Einbau von Schutzräumen in Neubauten. Auch Ferienhäuser, Hotels und Kliniken sind schutzraumbaupflichtig. Die Besitzer und Bewohner von Ferienwohnungen und -häusern haben deshalb ein Anrecht auf einen Schutzplatz!»

Aufgrund dessen suchte die Zivilschutzorganisation Davos nach einem System für eine ferienortgerechte Zuweisungsplanung. Indem nicht die Anzahl Bewohner der Gemeinde, sondern die Zahl von Zimmern als Grundlage genommen wurde, konnte das Problem befriedigend gelöst werden.

### ZUPLA: Eine grosse Aufgabe!

Die Arbeiten für die Zuweisungsplanung in Davos waren von den zuständigen Zivilschutzeinheiten bereits im November 1987 aufgenommen worden. Seither wurden für die ZUPLA nicht weniger als 1000 Arbeitstage aufgewendet. Zuerst mussten sämtliche Schutzräume in der Landschaft Davos



aufgesucht, vermessen und kontrolliert werden. Bei dieser ersten Bestandesaufnahme erwiesen sich nur gerade 20% aller Schutzzräume als voll funktionsfähig. Ein Viertel der Schutzzräume wies damals grosse Mängel auf. Die Hausbesitzer wurden daraufhin aufgefordert, ihre Schutzzräume den Anforderungen entsprechend instandzusetzen. Bei der letzten Nachkontrolle im vergangenen Herbst konnten die Davoser Zivilschützer erfreulichere Zahlen feststellen: 95,2 % der Schutzzräume waren in Ordnung und nur noch 1% wiesen grosse Mängel auf.

Nebst dieser aufwendigen Schutzzraumkontrolle war das Erfassen der übrigen ZUPLA-Daten ein weiterer grosser Arbeitsbrocken für den Zivilschutz. Dazu Martin Rüegg: «Weil wir auf keine Angaben und Statistiken zurückgreifen konnten, mussten wir alle Daten – zum Beispiel wie viele Zimmer pro Haus und Verwendungszweck – selbst erfassen. Eine aufwendige Angelegenheit.» Kein Wunder bei den 28 827 Zimmern, die es in Davos gibt.

Zum Schluss mussten die erhobenen Informationen im Computer erfasst und verarbeitet, Pläne gezeichnet und die Schutzzraumzuweisungen vorgenommen werden.

Anlässlich des «Tages der offenen Tür»

im neuen Feuerwehrgebäude (mit Zivilschutz-Bereitstellungsanlage) von Davos Platz konnte sich die Bevölkerung nun erstmals über die Schutzzraumzuweisung informieren. Anhand von grossen Plänen und Computerlisten erfuhr-

ren die interessierten Davoserinnen und Davoser, welchen Schutzraum sie im Notfall beziehen können. Im Regelfall befindet sich der Schutzplatz im eigenen oder nächstgelegenen Haus mit belüftetem Schutzzraum. □

### Zivilschutz im Einsatz für die Allgemeinheit

## Neuer Wanderweg in Lostorf

ztt. In einer dritten und letzten Etappe hat in Lostorf der Pionier- und Brand-schutzdienst des Zivilschutzes die vor vier Jahren begonnenen Bauarbeiten am Schwandenweg ab Badweiher bis zur Verbindungsstrasse Thermalbad – Schloss Wartenfels fertiggestellt. Insgesamt waren 45 Mann an der Arbeit. Nachdem der Zivilschutz Lostorf schon vor vier Jahren zwei Schwandenbach-brücken unterhalb des Bades erstellt hatte, wurde jetzt westlich des Thermalbades eine dritte Holzbrücke errichtet. Die neue Holzbrücke schliesst eine Lücke, denn auch der seinerzeit angefangene Zugangsweg wurde vollendet. Entlang des neuen Weges be werkstelligte der Pionier- und Brand-

schutz unumgängliche Uferschutzver bauungen mittels Steinkörben. An den beiden bereits bestehenden Brücken waren erste Sanierungen vorzunehmen. Eine andere Gruppe führte die restlichen Unterhaltsarbeiten am Weg zur Reitifluh aus und realisierte einen Holzunterstand bei der Hutzlenhütte der Bürgergemeinde. Dienstchef Gerhard Graber, zugleich Präsident des Kurvereins Lostorf, äusserte seine Genugtuung über die neu erschlossene Erholungszone für Einwohner und Fe riengäste.

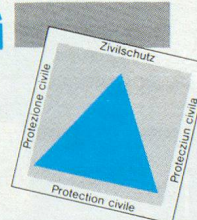
Lostorfs Gemeindeammann Paul Lang zeigte sich speziell beeindruckt von der guten Stimmung und dem spürbaren Teamgeist, welche die Delegation während ihres Rundgangs erleben durfte. Dieser nützliche Arbeitseinsatz im Gelände vermittelte nicht zuletzt eine neue Motivation für den Zivilschutz und trage auf lange Sicht zur Festigung der Dorfgemeinschaft bei. □

# ZIVILSCHUTZ-MOBILIAR VON PROMECO AG

**Vielseitig verwendbares Zivilschutz-Mobiliär.  
Formschön und in sehr anspruchsvoller Qualität.  
Liegestellen mit Schockattest und mit Zulassung für sämtliche Zivilschutzzräume.**

Modelle PTL 3/6 und KB/LGP 88

Zulassungsnummer M 89-024



Die stapelbaren Liegestellen mit Tablaren oder mit Tuchbespannung sowie die Tische, TC-Kabinen, Gestelle usw., werden ohne Werkzeug mit den steckbaren Promeco-Stahlprofilen problemlos zusammengesteckt.

Verlangen Sie Unterlagen oder eine Vorführung. Es lohnt sich!

Herstellung, Planung inkl. Logistik durch: **PROMECO AG**

Mäderstr. 8 · 5400 Baden  
Telefon 056 211008  
Fax 056 211007