

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **16 (1969)**

Heft 9

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

- Furon, R., The Problem of Water: A World Study. English translation Faber and Faber Ltd., London, 1967. Originally published by Payot, Paris, 1963, as «Le problème de l'eau dans le monde».
- Geographisches Lexikon der Schweiz, Bd. 3: Eisenbahnkatastrophe Münchenstein bei Basel.
- Gill, C., et al., The Wreck of the Torrey Canyon. David & Charles: Newton Abbot, 1967.
- Heer, A., Das Feuerlöschwesen in der guten alten Zeit. Verlag Orell Füssli, Zürich, 1916.
- Herrmann, A., Naturkatastrophen, Naturgewalten und Menschenschicksale. G. Schönfelds Verlagsbuchhandlung, Berlin, 1956.
- Karbe, A. J., Wasser, Segen und Gefahr. Verlag Hermann Klemm, Freiburg i. Br., 1957.
- Himmel, K., u. A. Haas, 150 Jahre Gebäudeversicherung im Kanton Zürich. Hg. Kantonale Gebäudeversicherung, Zürich, 1958.
- Leopold, L. B., et al., L'eau. Life, le monde des sciences, 1968.
- Moss, F. E., The Water Crisis. Frederick A. Praeger, Publishers, New York/Washington/London, 1967.
- Newest, T. H., Erdendämmerung, vergangene und künftige Katastrophen. Karl Köngen, Wien, 1907.
- Nolte, E., Die grossen und merkwürdigen kosmisch-tellurischen Erscheinungen im Luftkreise unserer Erde. Verlag Hahn, Hannover, 1831.
- Reis, P., Die periodische Wiederkehr von Wassernoth und Wassermangel (im Zusammenhang mit den Sonnenflecken, den Nordlichtern und dem Erdmagnetismus). Verlag Quandt und Händel, Leipzig, 1883.
- Reymond, P., L'eau, sa vie, et sa signification dans l'Antien Testament. E. J. Brill, Leiden, 1958.
- Wenger, J., Unglückschronik, oder die denkwürdigsten elementaren Verheerungen mit Zerstörungen im Natur- und Kulturleben aller Zeiten. Verlag R. Jenni, Bern, etwa 1889.

Im Rahmen der IGEHO-69 veranstaltet der Basler Bund für Zivilschutz am Dienstag, 18. November 1969, ein Symposium zum Thema «**Ernährung der Bevölkerung in Notzeiten**». Programm und Einladung folgen in der Oktobernummer «Zivilschutz».



Internationale Fachmesse Hotel- und Gastwirtschaftsgewerbe 13. – 19. November 1969

Sektoren: Nahrungsmittel und Getränke, Grossküche, Speiseraum und -verteilung, Hotelraum, Restaurant, Gästezimmer, Haustechnik, Reinigung und Unterhalt, Wäscherei und Lingerie, Betriebsorganisation und Administration, Planung und Architektur, Hallenbad- und Schwimmbäderbau

Auskunft: Tel. 061/32 38 50. Telex 62 685 fairs ch
Messe-Sekretariat, CH - 4000 Basel 21 / Schweiz

NOVITON Sprechfunk-Geräte
Viele Anwendungsmöglichkeiten mit PTT-Konzession

Arzt, Veterinär
Unfalldienst
Polizei
Zivilschutz

Auskünfte und Prospekte durch
NOVITON A.G.
8056 Zürich
Tel. 051/571247

Millionenwerte



sind bedroht

Tag und Nacht nagen Rost, Schimmel, Kondensation und Korrosion an öffentlichen Franken • Fast in allen Luftschutzräumen und kellerartigen Gerätelagern überschreitet die Feuchtigkeit der Luft die Toleranzgrenze von höchstens 70% relativer Feuchte bei 18 °C. Jenseits dieser Grenze ist rasch mit Schimmelbildung und Rost zu rechnen; eingelagerte Gegenstände und Materialien werden beschädigt • Das muss nicht sein. Denn durch unsere Humidex-Elektro-Entfeuchter (vom Eidg. Amt für Zivilschutz geprüft und als subventionsberechtigt erklärt) lässt sich der normale Feuchtigkeitsgrad leicht erreichen und einhalten • Die Humidex-Geräte arbeiten (ohne Chemikalien) vollautomatisch dank der hygrostatischen Steuerung und funktionieren nach dem Prinzip der Kondensierung, wartungs- und störungsfrei • Prüfen Sie gerade in dieser Jahreszeit im Interesse der Erhaltung investierter Werte mit Hilfe von Hygrometern, die wir Ihnen liefern, den Feuchtigkeitsgrad in den verschiedenen Räumen • Wir nehmen die Messungen kostenlos auch selbst vor - und beraten dann mit Ihnen Ihr Entfeuchtungsproblem. **KRÜGER**

Krüger & Co., 9113 Degersheim, Tel. 071 541544

Bauaustrocknung,
Zürich, 051 94 7195 klimatologische Mess- und Regeltechnik Belp, 031 8110 68