

Zeitschrift: Nebelspalter : das Humor- und Satire-Magazin
Band: 113 (1987)
Heft: 15

Illustration: Schützt unser Grün vor dem sauren Regen!
Autor: Catrina, Werner

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: 19.03.2025

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

Der gefürchtete saure Regen bedroht unser Grün.
Noch ist nicht jede Hoffnung verloren. Es gibt aber viel zu tun; packen wir es an.
Werner Catrina zeigt einige ermutigende Beispiele:

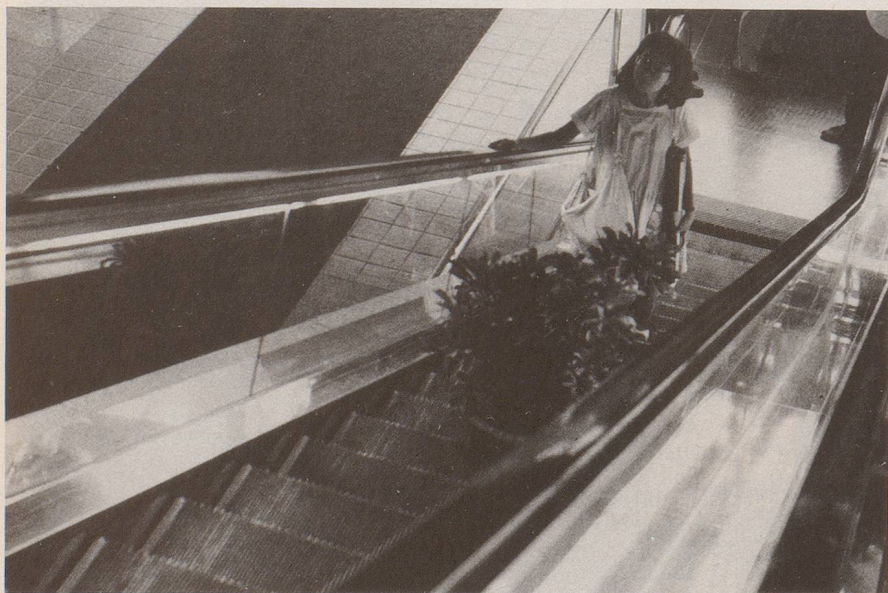
Schützt unser Grün vor dem



1 Erstes Gebot ist die liebevolle Zuwendung. Angesichts des Ausmasses der Bedrohung genügt das jedoch bei weitem nicht!



2 Plastik schützt wirkungsvoll und bereichert erst noch unsere Landschaft. Die Aufnahme entstand im Kanton Baselland; im Hintergrund der Schwarzwald.



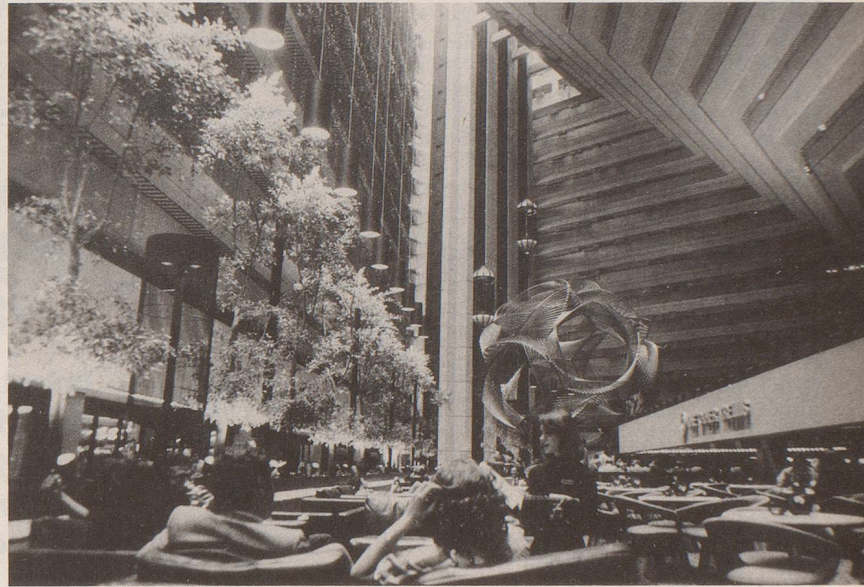
5 Mehr und mehr geht man dazu über, wertvolle Pflanzen auszugraben und in Sicherheit zu bringen (im Bild ein Schlehdorn aus dem Hochmoor von Rothenthurm beim Umzug ins Zürcher Glatt-Zentrum).



sauren Regen!



3 Bei Bäumen muss vor halben Lösungen dringend gewarnt werden. Wie neueste Forschungsergebnisse bestätigen, ist unsern Wäldern am wohlsten ...



4 ... wenn Sie komplett überdacht werden. Im Bild ein Teil des heute optimal geschützten und auch touristisch hervorragend genutzten Flimser Waldes.



6 Endlich macht man sich auch an die überfällige Evakuierung der Wiesen, die durch den sauren Regen besonders gefährdet sind. Diese Oberengadiner Magerwiese ...

7 ... hat eine neue Heimat im Botanischen Institut der Universität Bern gefunden.