

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 40 (1983)

Heft: 5

Titelseiten

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: 30.01.2026

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

plan

PA 4015

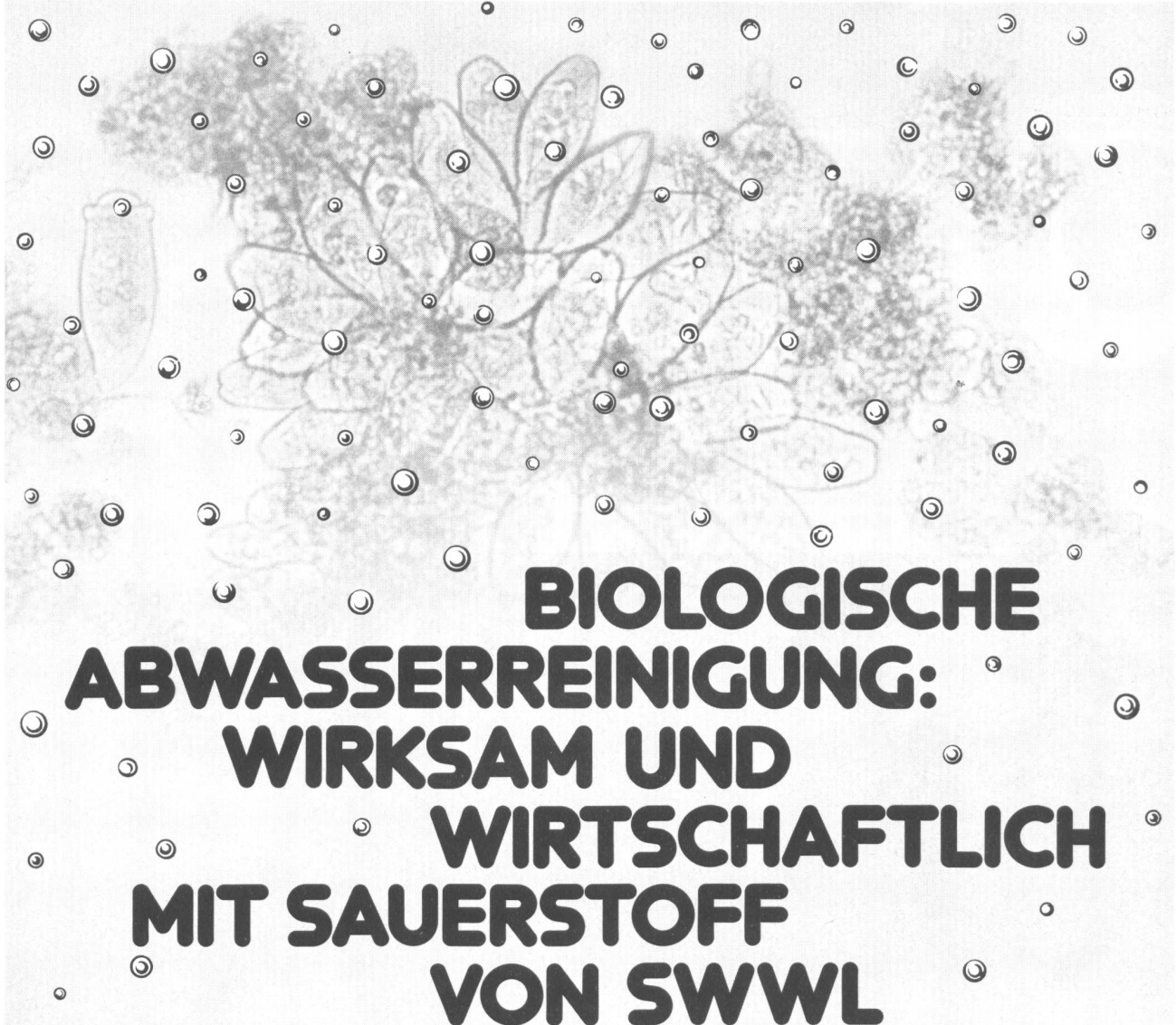
ETH-ZÜRICH

26. Mai 1983

BIBLIOTHEK



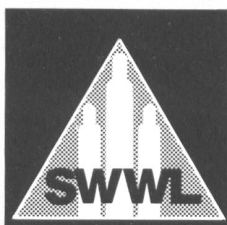
- Pro Aqua – Pro Vita 83, Basel
- Das aktuelle Interview
- Biologische Abwasserbehandlung
- Lärm und Umweltschutz
- Neuheiten
- Bauzonen, Landwirtschaft, Landschaftsschutz



BIOLOGISCHE ABWASSERREINIGUNG: WIRKSAM UND WIRTSCHAFTLICH MIT SAUERSTOFF VON SWWL

Entscheidend verbesserte Milieubedingungen für die Mikroorganismen im Belebtschlammverfahren oder bei der Schlammaufbereitung – mit Sauerstoff von SWWL.

Die von uns angebotenen Systeme sind wirtschaftlich und bei bestehenden und neuen Anlagen anwendbar. Fragen Sie SWWL – den Spezialisten für die Sauerstoffanreicherung von Wasser, auch in den Bereichen Fischzucht, Trinkwasser, bis zur Seensanierung. Unsere Fachleute geben Ihnen gerne Auskunft.



Sauerstoff- &
Wasserstoff-Werke AG

Usines d'Oxygène &
d'Hydrogène S.A.

6002 Luzern
041/402255

8404 Winterthur
052/282621

1800 Vevey
021/511144