

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 91 (1965)
Heft: 13: Epuration des eaux usées - Sauvegarde des eaux naturelles -
Incinération des ordures, fascicule no 1

Titelseiten

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: 14.03.2025

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

PO 2575

24. Juni 1965

7 11 10

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

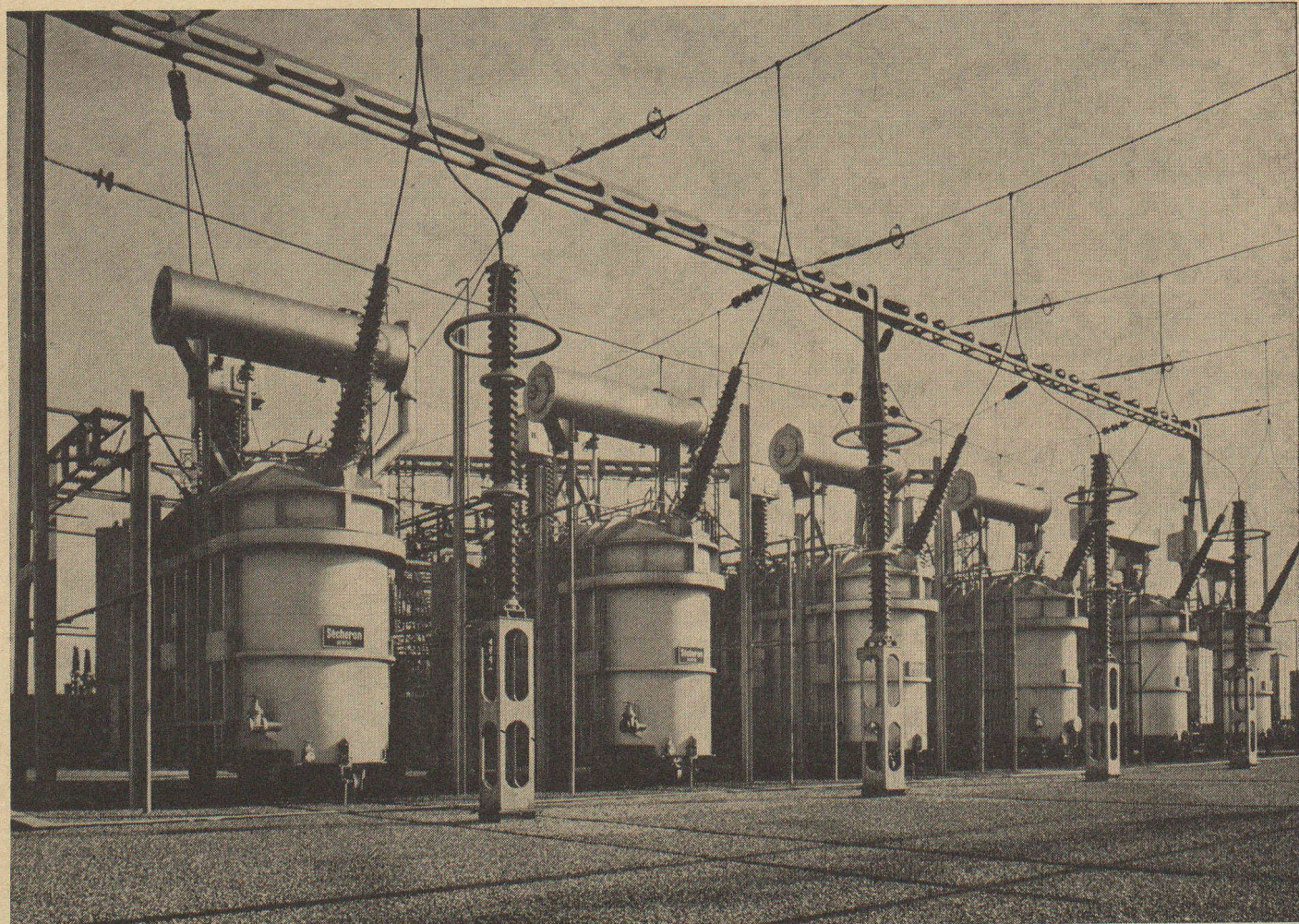
Epuration des eaux usées — Sauvegarde des eaux naturelles — Incinération des ordures

FASCICULE N° 1

SOMMAIRE

LA LUTTE CONTRE LA POLLUTION DES EAUX DANS LE CANTON DE VAUD
PRINCIPALES MESURES DE PRÉVENTION DES POLLUTIONS INDUSTRIELLES ET MÉNAGÈRES DES EAUX SUPERFICIELLES ET SOUTERRAINES
STATION D'ÉPURATION DES EAUX USÉES DE LA VILLE DE LAUSANNE
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA STATION D'ÉPURATION DES EAUX USÉES DE VIDY
BIBLIOGRAPHIE — DIVERS — DOCUMENTATION GÉNÉRALE — NOUVEAUTÉS, INFORMATIONS DIVERSES

91^e année N° **13** Pages 177-200



autotransformateurs monophasés formant 2 groupes triphasés d'une puissance traversante de 125 MVA, 260/147 ± 8 × 2,94 kV, avec enroulement de compensation de 25 MVA, 13 kV. Poste de Romanel (Suisse).