Zeitschrift: Technique agricole Suisse Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 41 (1979)

Heft: 13

Buchbesprechung: Bibliographie

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

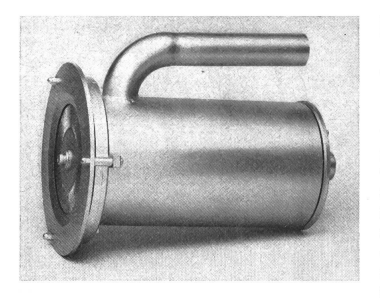
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 27.11.2025

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



liquide traité environ 8 litres d'air par seconde sous forme de millions de bulles d'air microscopiques. Cela représente, par heure, des débits d'air respectifs d'environ 11 kg par kW ou 8,1 kg par ch et provoque un brassage très intense et par conséquent un aérage optimal obtenu sans aucun agitateur additionnel.

En opposition aux appareils d'aération usuels, on monte l'injecteur radial BIOJET peu au-dessus du fond, et l'adduction d'air est automatique.

Ce nouveau développement n'est pas mis en œuvre uniquement au moyen d'un seul appareil, mais peut aussi figurer dans une installation pour l'épuration des eaux usées en tant qu'élément systémique d'un emploi extrêmement simple.

Il convient de faire ressortir l'importance du fait que le principe fonctionnel de l'injection radiale combiné avec une utilisation ingénieuse de l'effet d'interférence permet d'assurer une aération optimale d'eaux usées.

Schaffer + Moser AG, Kriesbachstr. 5, CH - 8304 Wallisellen.

Dans les localités: adaptez votre vitesse — Hors de celles-ci: gardez la distance!

Bibliographie

Vient de paraître aux Editions Mondo SA

«Cette nature qui nous entoure»

Texte: Manuel Gasser Photographies: Walter Imber 152 pages reliées pleine toile.

Le nouvel ouvrage que viennent d'éditer les Editions Mondo se distance nettement des livres traditionnels consacrés à la nature. D'une part, parce qu'il s'agit essentiellement, comme le dit très bien le titre, de la nature que nous côtoyons chaque jour, mais que trop souvent nous oublions de contempler. D'autre part, parce que l'originalité de cet ouvrage réside également dans la qualité assez extraordinaire des photos qui, toutes, ont été prises en Suisse. Or, en parcourant le livre, on ne peut s'empêcher d'être parfois absolument dépaysé, tellement s'en dégage une impression d'exotisme et de mystère.

Vraiment, Walter Imber, photographe bernois bien connu des lecteurs de la collection Mondo, nous offre une fois de plus une série de photographies d'une incomparable qualité.

L'auteur, Manuel Gasser, n'est autre que l'ancien rédacteur en chef de la revue zurichoise «du». Par un découpage bien construit et une approche du sujet très intéressante, il nous propose un texte qui, sans entrer dans la catégorie des livres scolaires ou trop didactiques, nous présente la flore et la faune de notre pays, d'une façon particulièrement agréable et vivante.

En effet, l'ouvrage s'articule sur trois chapitres principaux intitulés:

«Au bord de l'eau», «La forêt» et «La prairie» avec une partie spécialement consacrée à la flore des alpes. Très utile, en fin de volume figure un index répertoriant, avec leur nom latin, toutes les plantes et les animaux mentionnés dans le texte.

«Cette nature qui nous entroure» constitue donc un très beau livre qui devrait intéresser tout le monde, tant par sa dimension informative que par la beauté des photographies, toutes en couleurs.

Prix: Fr. 15.50. Envoyez simplement 500 points Mondo aux Editions Mondo SA, 18, avenue Reller, 1800 Vevey. Le livre vous sera adressé contre facture.