Zeitschrift: Technique agricole Suisse Herausgeber: Technique agricole Suisse

Band: 38 (1976)

Heft: 5

Rubrik: De tout un peu

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: 26.11.2025

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

Bibliographie

Vient de paraître aux Editions Mondo:

L'Inde — problèmes d'hier et d'aujourd'hui

Ce livre est dû à la plume du Professeur Gilbert Etienne, de Genève. Depuis vingt-cinq ans, il s'est consacré à l'étude du monde asiatique et principalement à l'Inde, où il séjourna de nombreuses années. C'est dire que les Editions Mondo ont eu la main particulièrement heureuse pour réaliser leur dernière parution.

Harmonieuse synthèse d'une vision humanisée et d'une analyse pertinente de l'Inde, cet ouvrage apporte un souffle régénérateur sur toute une tradition mal parvenue à notre esprit occidental. Les articulations du livre apparaîssent d'ailleurs dans l'énumération de quelques chapitres:

- Les marques de la géographie et les chemins de l'histoire.
- Traditions et modernisation.
- Les mécanismes de la démographie.
- Famines et dangers de famine.

Malgré la complexité de la situation, l'auteur a su éviter le piège des jugements péremptoires. Son texte, clair et bien documenté, devrait emporter l'adhésion de ses futurs lecteurs.

Quant aux illustrations, très nombreuses, la plupart en couleurs, leurs qualités photographiques sont réellement extraordinaires et l'on ne peut qu'être saisi devant leur puissance descriptive. Walter Imber est l'un des représentants marquants de la jeune génération des photographes suisses. Lui aussi, connaît bien l'Inde, puisque, en cinq voyages, il y a

> Le numéro 7/76 paraîtra le 20 mai 1976

Dernier jour pour les ordres d'insertion: 29 avril 1976

Annonces Hofmann, case postale 17, 8162 Steinmaur, Tél. (01) 853 1922 - 24

parcouru plus de 20'000 km en voiture et autant en avion.

A la fin du livre figurent quelques données d'économique et politique, accompagnées d'une carte géographique. Ces deux annexes complètent intelligemment un ouvrage en tout point remarquable.

Se commande aux Editions Mondo SA, 1800 Vevey, Fr. 14.50 et 500 points Mondo.

De tout un peu

Les Russes s'entretiennent sur l'utilisation d'herbicides occidentaux

Des représentants de l'agriculture russe ont assisté aujourd'hui à un séminaire, organisé par Stauffer Chemical Europe SA, sur l'emploi des herbicides dans les cultures de betteraves à sucre, de riz et de maïs.

L'U.R.S.S. veut augmenter le traitement par herbicides de ses 3,3 millions d'hectares de betteraves à sucre dont elle est le premier producteur mondial. Elle désire également devenir un pays exportateur de riz en doublant ses 500'000 hectares actuellement cultivés. Ses ambitions concernant son cheptel exigent, par ailleurs, une augmentation importante de ses 23 millions d'hectares de maïs.

Stauffer Chemical, situé à Genève, fournit depuis près de cinq ans à l'U.R.S.S. les herbicides Eptam, Tillam et Ro-Neet pour la betterave à sucre, ainsi qu'Ordam, herbicide pour le riz.

Stauffer prévoit également que Sutan, son herbicide pour le maïs, et Eradicane, son nouvel herbicide pour cette même culture, seront bien accueillis dans les kolkhozes et les fermes d'état russes.

Des experts européens, russes et américains ont pu échanger leurs idées au cours de ce symposium d'une journée qui comportait également films et conférences. La similitude existant entre les vastes superficies des cultures russes et américaines (ces dernières étant traitées depuis quelques années avec les produits chimiques Stauffer à base de thiocarbamate) rendait l'expérience américaine particulièrement valable aux yeux des soviétiques.