Zeitschrift: Technique agricole Suisse

Herausgeber: Technique agricole Suisse

**Band:** 58 (1996)

Heft: 6

Rubrik: Actualités

## 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

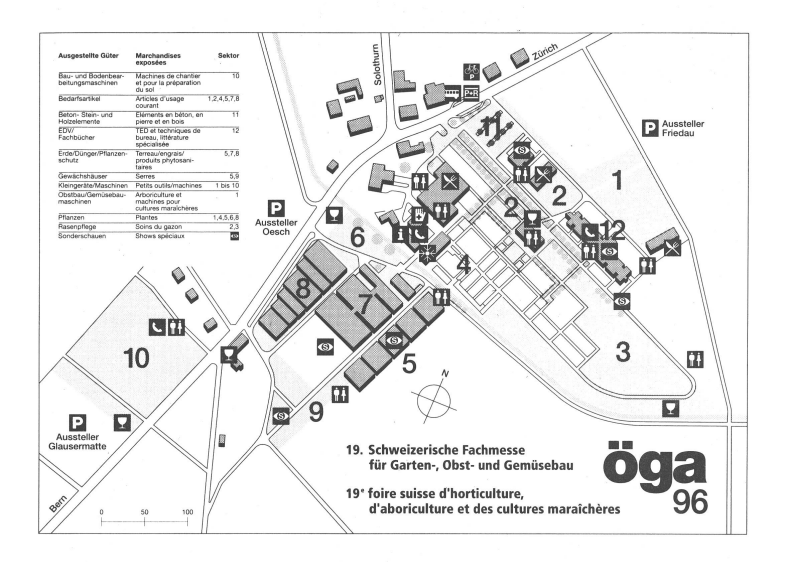
## Terms of use

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

## La foire suisse d'horticulture, d'arboriculture et des cultures maraîchères



Cette exposition qui a lieu tous les deux ans, se déroule cette année les 26 et 27 juin de 8.00 h à 18.00 h à Oeschberg, Koppingen près de Berthoud.

La Centrale d'arboriculture du canton de Berne et la Station de recherche de Wädenswil présentent des expositions spéciales consacrées à de nouvelles méthodes respectueuses de l'environnement pour cerisiers qui ont donné d'excellents résultats. L'institut pour la culture biologique y est aussi représenté.

L'occasion est donnée aux producteurs de légumes d'assister aux démonstrations de nouveaux appareils destinés à la «régulation des mauvaises herbes sans herbicides» comme aussi de participer à des discussions autour de thèmes actuels tels que les

nouvelles directives émises par le WTO qui préconise un marché sans système à trois phases.

