

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 57 (1995)
Heft: 10

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: 04.02.2026

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

Schweizer Landtechnik

10/95



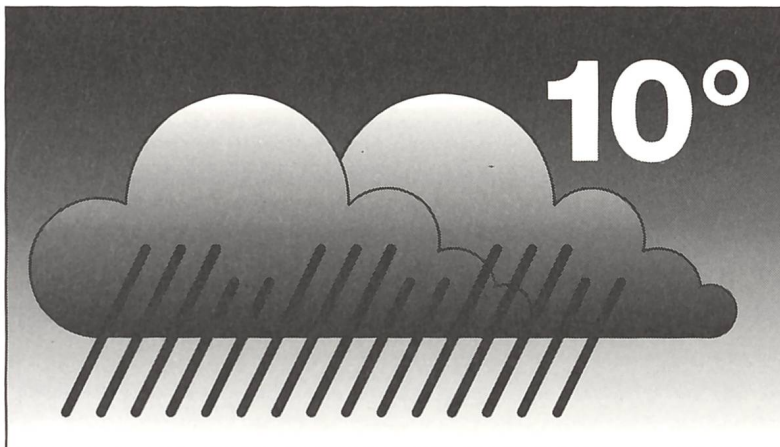
Bericht Nr. 475

Neue Melksysteme
Teil 1: Melkroboter

**SVLT/ASETA:
Landw. Softwarepräsentation INFOLA
Leserreise an die AGRITECHNICA**

**Recht und Gesetz:
Änderungen beim Import von
Strassenfahrzeugen
(Interview)**

Trübe Aussichten für Ihren Boden?

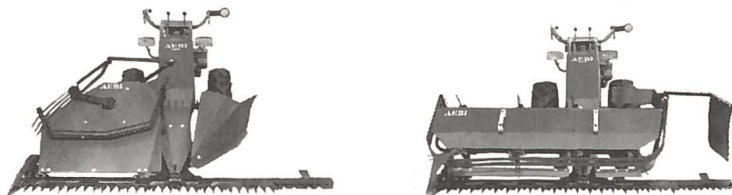


Dauerregen verkündet die Prognose. Eingrasen muss trotzdem sein.

Jetzt ist ein Maximum an Bodenschonung und zuverlässiger Mäh-Mechanik gefordert. Der erfahrene Landwirt weiss es: Es gibt keine echte Alternative, die die Summe jahrelang bewährter Eingrasmäher-Vorteile aufwiegen könnte. Unverwüstlich, wendig und sparsam ist er – der AEBI-Eingrasmäher. Ein Leichtgewicht im Vergleich zu andern Eingras-Methoden und erst noch effizienter, dank der Doppelmäh-Technik.

Nur bei AEBI gibt es die Wahl zwischen dem robusten und preiswerten Gabel-Mahdenformer und dem auch für Hanglagen geeigneten Band-Mahdenformer. So oder so natürlich mit der bestmöglichen Sicht auf die Mähfläche.

Verlangen Sie jetzt den ausführlichen Prospekt.



AEBI & CO AG
Maschinenfabrik
CH-3400 Burgdorf
Telefon 034 21 61 21
Telefax 034 23 17 65

AEBI AM41: Mustergültige Bodenschonung – bei jedem Wetter.

AEBI

Eine robuste Konstruktion ermöglicht maximales Ladegewicht. Die Doppelachse ist mit voluminösen, breiten Niederdruck Flotation+ Reifen versehen, um die Bodenstruktur zu schonen. Für eine rationale Betriebsführung ... natürlich Vredestein Reifen.



VREDESTEIN 

Information: 22 64 51 80.