

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz

**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz

**Band:** 48 (1986)

**Heft:** 14

**Vorwort:** Editorial

**Autor:** Brügger, Peter

#### **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:** 03.02.2026

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

## Editorial

Verschiedene agrarpolitische Entwicklungen in diesem Jahr haben deutlich gezeigt, dass die Zeiten für die Landwirtschaft nicht leichter werden. Der berechtigten Forderung der Landwirtschaft nach einem paritätischen Einkommen wird, nach den, dieses Jahr gesetzten Zeichen zu schliessen, in Zukunft eher noch weniger entsprochen, als dies bisher der Fall war. Preissenkungen bei einzelnen Produkten, Kürzungen bei bestehenden Kontingenten und Verunmöglichung von Alternativen durch politische Entscheide hängen wie dunkle Wolken über dem agrarpolitischen Himmel. Doch mit Resignieren hat der einzelne Landwirt am Ende des Jahres keinen zusätzlichen Franken in seiner Kasse. So ist er in Zukunft wieder vermehrt auf sich selber angewiesen, indem er versuchen muss, sein Einkommen durch Massnahmen zu verbessern, die in seinem Einflussbereich liegen: Die Bedeutung einer kostengünstigen Produktion nimmt bei zunehmend schlechteren Marktbedingungen zu. Neben einem verstärkten Kostenbewusstsein bei Neuinvestitionen spielt dabei vor allem auch eine optimale Ausnutzung der vorhandenen Mechanisierung eine wichtige Rolle. In vielen Fällen dürften eine bessere Auslastung der vorhandenen Maschinen durch einen überbetrieblichen Einsatz und dadurch Kosteneinsparungen möglich sein. Bei einer kürzlich durchgeföhrten Umfrage wurde als zweitwichtigstes Argument für die eher geringe Verbreitung der Maschinenringe in der Schweiz angegeben, dass sich die Schweizer Bauern eben einen eigenen Maschinenpark leisten können. Wenn dem wirklich so ist, so dürften hier noch beträchtliche Kosteneinsparungs- und damit auch Einkommensverbesserungsmöglichkeiten liegen.

Zwar kann ein verstärktes Kostenbewusstsein bei der Produktion keine Alternative zu einem paritätischen Einkommen sein, doch der einzelne Landwirt kann durch solche Massnahmen die Erlössituation seines Betriebes unabhängig von der gegebenen agrarpolitischen Situation verbessern.

Peter Brügger

## Titelbild

### Pflügen eines abgeernteten Maisfeldes

Bei späträumenden Kulturen ist häufig eine Bodenbearbeitung mit dem Pflug nötig. Trotz Zeitdruck sollte der Boden nur bei günstigen Bedingungen bearbeitet werden. Erhebliche Bodenverdichtungen können bereits durch einmaliges Befahren in zu nassem Zustand hervorgerufen werden. Die Folgen sind meist über Jahre hinaus sichtbar (z.B. schlechte Wurzelentwicklung, Welken bei Trockenheit etc.) Glänzende Furchen – wie hier im Bild – sind ein schlechtes Zeichen!

(Foto: Bü)

# Schweizer Landtechnik

Schweizerische landtechnische Zeitschrift

Offizielle Zeitschrift des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik – SVLT

## Inhaltsverzeichnis

Editorial	11
LT-Extra	
– Möglichkeiten und Grenzen der Elektronik beim Traktor	12
LT-Aktuell	
– Landtechnik heute und morgen	15
– 1986 – ein Hageljahr	18
– Spezialisierung im Messewesen	18
SVLT-Post	
– Einladung zu den SVLT-Vortragstagungen	19
Energieforum	
– Wohnhaus heizen mit Stallabluft	20
Weiterbildung nach Mass	
– Kurstabille Winter 1986/87	23
– Winterzeit – Zeit für Umbau- und Reparaturarbeiten in Haus und Hof	24
Geschichte der Landtechnik	
– Entwicklung der Erntemaschinen	27
Sektionsnachrichten	
– Veranstaltungen der Sektionen	34
– LU	34
Bücherecke	35
Produkterundschau	36
Impressum	18
Verzeichnis der Inserenten	34