

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 47 (1985)
Heft: 7

Vorwort: Landtechnik und Umweltschutz
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**Landtechnik und Umweltschutz**

Umweltschutz, ein heute viel diskutiertes Thema, berührt je länger, je mehr auch die Landwirtschaft. Häufig beschränkt sich diese Diskussion aber auf eine anklagende Kritik der heutigen Produktionstechniken durch ausserlandwirtschaftliche Kreise. Die teilweise wenig fundierten Vorwürfe führen bei vielen Bauern dazu, das sie nicht bereit sind, sich weiter auf solche Diskussionen einzulassen. Wenn wir in dieser Ausgabe der Landtechnik das Thema Landtechnik und Umweltschutz behandeln, so möchten wir Umweltschutz in einem grösseren Rahmen verstehen: Umweltschutz, verstanden als Erhaltung der natürlichen Produktionsgrundlagen für die Landwirtschaft, ist ein Thema, das jeden Bauer, der seinen Betrieb für die Nachkommen erhalten möchte, interessieren muss. Landwirtschaft im Allgemeinen und Landtechnik im Speziellen waren schon immer Bereiche, die in Beziehung zur Erhaltung unserer Umwelt standen. Denken wir nur daran, dass durch Bewirtschaftungsfehler der Römer weite Striche fruchtbarsten Landes im ganzen Mittelmeergebiet (z.B. Bergregionen Mittel- und Süditaliens, Gebiete auf Sizilien und Kreta) zu kargen Schafweiden heruntergewirtschaftet wurden. Die Auswirkungen dieser Bewirtschaftungsfehler sind heute noch sichtbar und werden auch in tausend Jahren noch Zeugnis ablegen. Die Zerstörung der natürlichen Grundlagen unserer Landwirtschaft hängt nicht von der heutigen landtechnischen Entwicklung ab. Die Landtechnik bringt aber die Gefahr mit sich, dass Bewirtschaftungsfehler – die früher gar nicht möglich waren – innert kürzester Zeit fatale Folgen haben können. An dieser Stelle sei nur an die zwei Problemkreise Bodenverdichtung und Erosion erinnert.

Peter Brügger

Titelbild:

Umbruch von Kunstwiese vor der Maissaat.

Foto: BÜ

Schweizer Landtechnik

Schweizerische landtechnische
Zeitschrift

Offizielle Zeitschrift des
Schweizerischen Verbandes für
Landtechnik – SVLT

Inhaltsverzeichnis

Editorial	13
LT-Extra	
– Bodenschäden durch Verdichtung	14
– Erosion – eine oft unterschätzte Gefahr für den Boden	18
– Wertvolle Erde aus Rübenabfällen	19
– Nitrat-Probleme – Lösung in Sicht?	21
– Schwermetalle in Böden und Kulturpflanzen	22
Energieforum	
– Erster Biogasstamm der Nordwestschweiz	17
Recht und Gesetz	
– Haftung für Stromunterbruch	23
Hoftechnik	
– Kälberhaltung in Hütten	24
LT-Aktuell	
– Agronomiestudenten der ETH im praktischen Baukurs	26
– Achtung Jungwild!	27
– Praktische Anwendung der Vorschriften über die neue Höchstgeschwindigkeit	30
Wie funktioniert	
– Elektronische Hubwerkregelung	31
Sektionsnachrichten	
– Veranstaltungen der Sektionen	32
– Aargau	32
Maschinenmarkt	33/36
Produkterundschau	34
Bücherecke	36
Impressum	25
Inserentenverzeichnis	36