

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 77 (2015)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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>

Editorial**Aldo Rui****Gemeinsam sind wir stark**

Die Feiertage zum Jahreswechsel liegen hinter uns, die guten Vorsätze für das Jahr 2015 sind gefasst, und die erste Nummer des 77. Jahrganges der Schweizer Landtechnik liegt vor Ihnen.

Es freut mich sehr, Sie an dieser Stelle – geschätztes Mitglied, liebe Leserin und lieber Leser – in aller Form willkommen zu heissen. Nur mit Ihrer Unterstützung können wir unsere Dienstleistungen erbringen. Dafür danke ich Ihnen. Als Direktor des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik will ich alles daran setzen, um gemeinsam mit meinen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern Ihre Interessen speziell beim landwirtschaftlichen Strassenverkehr und allgemein beim Landtechnik-Einsatz bestmöglich zu vertreten. Dabei sind wir auch auf die guten Kontakte mit den befreundeten Organisationen angewiesen.

Die Vielfalt an Informationsquellen hat mit dem Aufkommen der elektronischen Medien und Plattformen enorm zugenommen, und die Informationsbeschaffung hat sich geändert und vereinfacht. Das Printmedium hat jedoch weiterhin seine Daseinsberechtigung und wird seinen Stellenwert allen Unkenrufen zum Trotz behaupten. Davon bin ich überzeugt. Deshalb werden wir auch weiterhin alles daran setzen, um Ihnen eine informative, zeitgemässes Zeitschrift mit einem attraktiven Erscheinungsbild anbieten zu können.

Ich wünsche Ihnen alles Gute, viel Erfolg und Befriedigung im neuen Jahr!

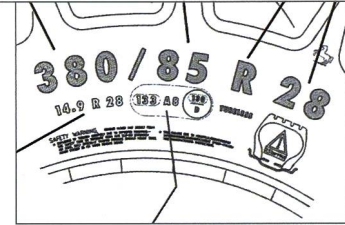
Ausgabe Nr. 2 erscheint am
12. Februar 2015

Markt

- 4 Aktuelles
- 6 SIMA mit vielen Innovationen
- 10 Hoflader – flinke Helfer für fast alle Fälle
- 14 Teleskoplader – Lasten weit und hoch heben
- 18 Übersicht unmittelbare Gülleeinarbeitung
- 22 Nährstoffbezogene Gölledüngung

**18****Wissen**

- 23 Traktorreifen – Bindeglied zwischen Fahrzeug und Boden
- 26 Basis der sensorgestützten mineralischen Düngung

**23****Heftmitte Jahresinhaltsverzeichnis**

- 31 Biologie der Emissionen aus Festmistlager

Management

- 32 Maschinenkosten im Griff

Plattform

- 35 Lohnunternehmer tanken an der DeLuTa
- 38 GVS Agrar und ihre beiden Töchter

Sicherheit

- 40 Brisanz der Unfallverhütung im Bauernwald (Interview)
- 42 Krank machender Staub, was ist dagegen zu tun?

Passion

- 44 Wo die Vevey-Traktoren zu Hause sind

**44****SVLT**

- 46 Berichte Generalversammlungen BE, LU
- 48 Sektionsnachrichten
- 50 CZV-Kurse
- 52 Fahrkurs G40
- 53 Schweißkurse
- 54 Impressum und

SVLT Stelleninserat Technischer Dienst

Titelbild: Hebefahrzeuge unterscheiden sich stark je nach Verwendungszweck und sind doch sehr polyvalent einsetzbar.

(Bild: Ueli Zweifel)