Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

**Band:** 82 (2020)

Heft: 4

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:** 18.11.2025

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

#### **Aktuelles**

4 Kurzmeldungen

#### Markt

- 10 Oskar Schenk: «Lohnunternehmer gehören zur produzierenden Landwirtschaft»
- 14 Wie sich mittelständische Landtechnik-Unternehmen behaupten

# Schwerpunkt: Sätechnik

- 20 Tradition trifft Digitalisierung
- 24 Hanspeter Lauper über Sätechnik
- 26 Spezialdisziplin Gemüsesaat
- 30 Wird die Präzision überbewertet?
- 35 Was kann die Drillsaat?

## Impression

- 40 «Monoshox NG Plus ME Extend» im Einsatz
- 42 Fahrbericht: Lindner «Lintrac 115 LS»
- 44 Testbericht: «5075E» von John Deere
- 48 Neues Dosiergerät für das Ab-Stock-Pressen

#### Wissen

51 Das Kaltstart-Dilemma

### Plattform

- 52 Pflanzenschutz: Ganzheitlicher Denkansatz gefragt
- 54 Jetzt schon an die Rehkitz-Rettung denken
- 56 Der Kolbenpumpen-Spezialist
- 58 Die Skipistenkönige vom Hoch-Ybrig

## Management

- 61 Anhängelast richtig interpretieren
- 62 Was kostet Übergewicht?

## Sicherheit

64 Brandschutz auf dem Bauernhof

#### Passion

66 IH «474 Hydro» von Toni Andrey

#### SVLT

- 68 Sektionsnachrichten
- 70 Porträt: Samuel Luisier aus Fully VS
- 71 Kurse und Impressum



61



Titelbild: Heutige Sämaschinen sind technisch auf einem hohen Niveau. Mitentscheidend für das Gelingen der Aussaat sind aber auch die Bodenbedingungen und die Witterung. Bild: R. Hunger



#### Editorial

Roman Engeler



Corona hat uns derzeit alle fest im Griff. Die lokale, aber auch die globale Wirtschaft kommt mehr und mehr ins Wanken. Die weltweite Vernetzung wirkt sich halt negativ aus, wenn die Handelsströme nicht mehr im gewohnten Rahmen fliessen können. Speziell die einheimischen Landwirtschaftsbetriebe gehörten bekanntlich in der Vergangenheit gar nicht zu den Profiteuren der Globalisierung. Ihr Geschäft ist überwiegend regional, wird von gewissen Kreisen gar als überflüssig betrachtet, aber speziell in Zeiten gestörter Zufuhr plötzlich wieder geschätzt. «Kluger Rat – Notvorrat», in jüngster Vergangenheit eher belächelt, bekam in den letzten Wochen einen ganz anderen Stellenwert. Leergefegte Lebensmittelregale in den Läden oder stark frequentierte Hofläden sind Zeuge dafür, dass die Ernährung halt doch das grundlegendste aller menschlichen Bedürfnisse darstellt. Deshalb wurden die Bauernbetriebe von den Bundesbehörden auch als systemrelevant für die Versorgung der Schweiz eingestuft. Vielleicht schlägt sich dieser «Gesinnungswandel» ja demnächst auf die Beratung der «AP22+» nieder. Ernten kann man bekanntlich erst dann, wenn auch gesät wurde. Der Schwerpunkt dieser Ausgabe beschäftigt sich mit dem Thema «Sätechnik». Auch diese Sparte der Landtechnik hat sich in den letzten Jahren technisch stark weiterentwickelt. Ausgeklügelte mechanische und elektronische, vermehrt aber auch digitale Methoden helfen heute, dass die Saat noch präziser in einen noch optimaler vorbereiteten Boden gebracht werden kann, auf dass eine produzierende Landwirtschaft ihrem Namen auch gerecht werden kann.

Ausgabe Nr. 5 erscheint am 14.5.2020