Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 77 (2015)

Heft: 10

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: 20.11.2025

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

Aktuelles

4 Kurzmeldungen

Markt

- 8 Kubota Auftakt zur globalen Expansion
- 10 Stihl Akku-Geräten gehört die Zukunft
- 12 Horsch Probleme an der Wurzel packen
- 16 Valtra die Vielseitigen
- 19 Futtervorschieber: immer frisch und gut erreichbar
- 22 Kameraüberwachung im Stall
- 24 Rindviehfütterung: Teilautomation für kleinere Betriebe?
- 28 Tierüberwachung mit Spezialbrille und Smartwatch

Impression

- 30 Zetor 6-Zylinder-Baureihe: nicht zu unterschätzen
- 32 Case-Mähdrescher «Serie 240»: ernten auf hohem Niveau
- 34 Treffler prädestiniert für oberflächliches Arbeiten

Management

- 37 Futterqualität und Fütterungshygiene
- 38 Grosse Unterschiede bei den Maschinenkosten
- 40 Automatisierte Fütterungsverfahren in der Milchviehhaltung



Plattform

- 43 Agritechnica: wo geht die Reise hin?
- 46 Agritechnica: ausgezeichnete Innovationen
- Lösungen gefragt



Wissen

52 Workshop: besser kommunizieren

Sicherheit

54 «Prävention zwischen Tradition und Moderne»

SVLT

- 57 DV im Zeichen der Stabübergabe
- 60 Sektionsnachrichten
- 62 Impressum



Titelbild:
Die arbeitswirtschaftlichen Vorteile in gösseren
Tierbeständen und die verbesserte Futteraufnahme
durch die Kühe sprechen für die automatisierte
Futtervorlage. Bild: Roman Engeler

Editorial

Ruedi Burkhalter



Berufsbild im Wandel

Was ist das typische Bild vom Beruf Landwirt? Wird ein Landwirt, etwa ein Politiker, in einem TV-Beitrag vorgestellt, wird oft als Einleitung gezeigt, wie er im Stall mit der Gabel Heu in die Krippe gibt. Das also ist das typische Berufsbild, das die Schweizer Bevölkerung von einem Landwirt hat. Dieses Berufsbild befindet sich in einem grundlegenden Wandel. Immer öfter übernehmen auf grösseren Betrieben Automaten gewisse Arbeiten. In Zukunft wird also möglicherweise der Landwirt im Auge der Bevölkerung nicht mehr mit der Gabel im Futtertenn schwitzen, sondern er wird in der Schaltzentrale auf zahlreichen Monitoren die Arbeit seiner Roboter überwachen und steuern. Für mich persönlich hat es einen schalen Beigeschmack, wenn Tiere auf dem Bauernhof nur noch von Automaten betreut werden. Auf der anderen Seite kann gerade die Automation bestimmter Arbeiten auch Freiraum schaffen, damit der Landwirt wieder mehr Zeit für die Überwachung und Beobachtung seiner Tiere hat.

In diesem Heft findet der Leser als Schwerpunkt Beiträge zur Automatisierung in der Innenwirtschaft. Ab Seite 17 finden Sie eine Übersicht von manuell bedienten und automatischen Geräten zum Anschieben des Futters in der Rinderhaltung. Zwei weitere Berichte auf den Seiten 24 und 40 befassen sich mit der vollständigen oder teilweisen Automatisierung der Rinderfütterung. Ein weiterer Schwerpunkt dieser Ausgabe sind die wiederum zahlreichen Neuheiten, die bereits im Vorfeld der Agritechnica vorgestellt wurden.

Ausgabe Nr. 11 erscheint am 5. November 2015