Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 76 (2014)

Heft: 2

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: 26.11.2025

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

Editorial



Unser Essen sichern

Als eine Antwort auf die AP 2014-2017 findet der Schweizerische Bauernverband, sei es höchste Zeit «Unser Essen zu sichern». Unter dieser Losung lanciert er deshalb die «Initiative für Ernährungssicherung». Diese will global gesehen dem Bevölkerungswachstum und der Ressourcenverknappung etwas entgegensetzen, im Inland den Kulturlandverlust eindämmen und den aktuellen Selbstversorgungsgrad aufrechterhalten sowie den Bauernfamilien eine Perspektive sichern. Auf www.ernaehrungssicherheit.ch kann man nachschauen, wie man sich für die Initiative einsetzen kann.

Mit dem Schwerpunktthema «Pflanzenschutz» nehmen wir in unserem Heft einen wichtigen Aspekt zum Thema «Unser Essen sichern» auf. Wir konzentrieren uns auf die fachliche Kompetenz und den technischen Stand, damit Pflanzenschutzmittel möglichst wirksam und ohne schädliche Begleiterscheinungen zur Anwendung kommen. Zudem beleuchten wir diesbezüglich, welche Perspektiven der technische Fortschritt noch auf Lager hat.

Trotz allen Regeln der Kunst ist es nicht einfach, den Nutzen des chemischen Pflanzenschutzes breiten Bevölkerungsschichten plausibel zu machen. Da eignen sich Blumenwiesen und glückliche (Nutz-)Tiere unter den Kürzeln von ÖLN und BTS besser.

Ueli Zweifel

Ausgabe 3 erscheint am 13. März 2014

Markt

- 4 Aktuelles
- 6 Pflanzenschutz-Anbaugeräte sind top
- 11 Kein Stillstand bei der Pflanzenschutztechnik
- 12 Prüflabor an Bord

Impression

Testbericht Claas Arion 550 –
Stämmiger Vierzylinder



18

Wissen

- 26 Unkrauterkennung warten auf den Durchbruch
- 29 Wasser der wichtigste Mischpartner
- 30 Formulierungen von Pflanzenschutzmitteln

Management

34 Die Spritzbedingungen beachten

Plattform

Tier & Technik



42

- 36 Agrovina: erstklassiges Schaufenster für Wein- und Obstbau
- 38 Pflanzenschutz so wenig wie möglich so viel wie nötig
- 42 Mehr Folienrecycling bitte
- 44 SLV Jahresversammlung
- 45 Düsenentwickler im Zielkonflikt

Sicherheit

50 Pflanzenschutz nicht ohne Anwenderschutz

SVLT

- 54 Fahrkurs G40
- 56 GV-Berichte
- 58 CZV-Kurse
- 59 Sektionsnachrichten

62 Impressum



Anbaugeräte bleiben die weit verbreitete Lösung für den Pflanzenschutz (Bild Lemken)