Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

**Band:** 43 (1981)

Heft: 3

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:** 29.11.2025

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

## **Zum Titelbild**

Die Mechanisierung des Mistausbringens hat sich auf eine hohe technische Stufe entwickelt. Leider ist das in die «Mistkette» investierte Kapitel oft sehr schlecht ausgenützt. Dabei eignet sich kaum eine Arbeitskette wie die des Mistausbringens für den überbetrieblichen Einsatz. Das Mistführen ist wenig witterungsabhängig, und die Leistungsfähigkeit eines hydraulischen Mistladers kann nur durch den gleichzeitigen Betrieb mehrerer Mistzetter ausgenützt werden.

Erfreulich viele Betriebsleiter haben das längst gemerkt und sich in einer Kleingemeinschaft oder in einem Maschinenring zusammengeschlossen. Andere profitieren von der Nachbarschaftshilfe. Der Erfolg des gemeinsamen Maschineneinsatzes hängt weniger von der gewählten Betriebsart als vielmehr vom Willen ab, die Maschinenkosten ein tragbares Niveau nicht übersteigen zu lassen.

Lohnt es sich nicht, über diese Binsenwahrheit einmal etwas länger nachzudenken? Bü Werkfoto

#### **Sektion Beider Basel**

Einsatztechnik beim Pflanzenschutz (s. S. 206)

## Zollrückerstattung auf Treibstoffen

Gesuche um teilweise Zollrückerstattung auf den im Jahre 1980 zu landwirtschaftlichen Zwecken verwendeten Treibstoffen sind vor dem 15. Februar 1981 bei der Gemeinde-Ackerbaustelle einzureichen. Später eingehende Gesuche dürfen nicht mehr berücksichtigt werden.

## **AGRAMA 1981**

Lausanne (12.-17. 2.)

**7. Baumaschinenmesse, Basel** (21.2.—1.3.1981)

15. Internationale Techn. Landmaschinen-Ausstellung (FIMA), Zaragoza (Spanien) (4.–12.4.1981) 2. Februar-Nummer Nr. 3/1981

## Schweizer Landtechnik

Schweizerische landtechnische Zeitschrift

Offizielle Zeitschrift des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik – SVLT

Redaktion: R. Piller, Postfach 210, 5200 Brugg, Telefon 056 - 41 20 22

(Weitere Angaben siehe Seite 199)

## Inhalt

† Jakob Vollenweider, Wangen ZH Holzenergie — Holzfeuerungsanlagen Unterhaltsarbeiten an landw. Motorfahrzeugen SVLT — Kurstabelle Winter 1980/81 (verbleibende Kurse) Landmaschinen-Göttis gesucht Mist laden und streuen Wartungsfreier Luftfilter-Vorreiniger für Erntemaschinen Vorsicht beim Abladen von Schüttgütern! Der Pflug für unsere Böden Bucher & Cie. AG, Langenthal Grüne Traktoren Aus der Industrie Neuheit an der 7. Baumaschinenmesse in Basel Buchbesprechung Aus den Sektionen (Beider Basel) FAT-Mitteilungen 3/81 — Erfahrungen mit Frontanbaugeräten	179 180 190		
		195	
		196 197 198 199 200	
			201
			204
	204 205 206 206		
			221
		Inserenten-Verzeichnis	207



Nr.1 bei der Bekämpfung von Frühschädlingen im Rübenbau

# Curaterr<sup>®</sup>

 mikrogranuliertes, systemisch wirkendes Insektizid und Nematizid gegen Boden-, Spross- und Blattschädlinge in Zucker- und Futterrüben

- die regelmässige, feine Körnung erlaubt eine unerreicht exakte, störungsfreie Anwendung sowie eine gute Verteilung im Boden
- keine Staubentwicklung
- gegen Drahtwürmer, Engerlinge, Erdflöhe und Rübenkopfälchen, mit Nebenwirkung auf die Rübenfliege sowie Blattläuse
- mit der beachtlichen Wirkungsdauer von 8–10 Wochen
- ausgezeichnete Pflanzenverträglichkeit
- gleiche Anwendungsmenge für Zuckerrüben und Mais – keine zeitraubende Neueinstellung der Granulatoren

Ihr Partner für bessere Erträge



Agroplant AG, 3052 Zollikofen, Telefon 031/861666

Curaterr, Giftklasse 3. Giftiges Produkt. Unbedingt Vorsichtsmassnahmen beachten.

® = Produkt und Schutzmarke der Bayer AG, Leverkusen

NEUMEYER BERN