Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 42 (1980)

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: 28.11.2025

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

Ueberbetrieblicher Maschineneinsatz

Langsam scheint man auf breiterer Basis einzusehen, dass die Idee des überbetrieblichen Maschineneinsatzes nicht das Letzte ist, das man sich ausdenken konnte. Diese vor rund 20 Jahren erstmals in Deutschland verbreitete Idee wurde 1961 in der Schweiz (Schüpfen BE) verwirklicht. In Kleingemeinschaften kannte man das Zusammenarbeiten zwischen 3-5 Nachbarn schon seit dem zweiten Weltkrieg, möglicherweise sogar schon früher. Aus den Maschinengemeinden von damals wurden im Verlaufe der Jahre Maschinenringe. Ihr Bestand hat die Zahl 100 schon vor Jahren überschritten, wobei sich die Mehrzahl auf die Kantone Bern, Luzern, Aargau, Solothurn und Zürich verteilt. Heute ist man zur Erkenntnis gelangt, dass ein Zusammenarbeiten zwischen Kleingemeinschaften, Maschinenringen und Lohnunternehmern nicht nur möglich, sondern sogar erwünscht ist.

Der Geschäftsleitende Ausschuss und die Technischen Kommissionen 1 und 3 des SVLT haben die 8. Vortragstagung vom 7. (Schönbühl-Urtenen BE) und 8. Dezember 1979 (Märstetten TG) in den Dienst des überbetrieblichen Maschineneinsatzes gestellt. In der vorliegenden Nummer beginnen wir mit der Veröffentlichung des ersten Vortrages. Die drei weiteren werden in den nächsten Nummern folgen.

Die Redaktion

Foto der 1. Umschlagseite W. Bühler

Zweite Februar-Nummer Nr. 3 / 80

Schweizer Landtechnik

Schweizerische landtechnische Zeitschrift

Offizielle Zeitschrift des Schweizerischen Verbandes für Landtechnik – SVLT

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

(Weitere Angaben siehe Seite 149)

Inhalt

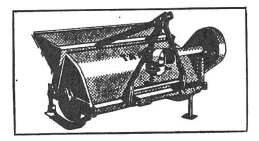
Bauliche Grundlagen für Schutzrahmen und	
-bügel (Nachrüsten von Alttraktoren)	121
Die Kennzeichnung von Zusatzgeräten	
auf landw. Motorfahrzeugen	130
Wirtschaftliche und menschliche Aspekte	
im überbetrieblichen Maschineneinsatz	132
Zweischeiben-Düngerstreuer	138
Bei der Bodenbearbeitung vermehrt	
Gerätekombinationen einsetzen	143
Die Seite der Neuerungen	144
Lagerhaltung für Erdölprodukte	145
Schneeräumen leicht gemacht	146
Versuch einer Gewächshausheizung	
mit Hilfe lauwarmen Wassers	146
Signalisationsvorrichtungen verlangen	147
Aus der Landmaschinen-Industrie	148
DLG-Ausstellung 1980 in Hannover	150
Buchbesprechungen und Buntes Allerlei	150
Aus den Sektionen: AG, SG	152
FAT-Mitteilungen 3/80	
Das Auslegen von Sonnenkollektoren	170

Inserenten-Verzeichnis siehe Seite 154



Maschinen für Frühjahr, Sommer, Herbst, Winter!

TAARUP



HORDSTEN DAMES IN

NORDSTEN IN

Lift-o-matic

Sämaschinen

Dänisches Qualitätsprodukt aus 90jähriger Erfahrung. Modernste Bauart mit 3facher Automatik bedient durch die Dreipunkthydraulik:

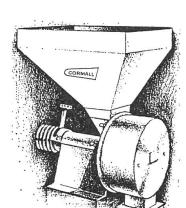
- Automatisches Heben und Senken der Säscharen, unabhängig von den Laufrädern, dadurch nie verstoofte Schare.
- Sämechanismus schaltet automatisch aus und ein
 Automatischer Spuranzeigenwechster
- Automatischer Spuranzeigerwechsier.

NORDSTEN produziert jährlich 12'000 Sämaschinen!

TAARUP Maisstengelzerteiler

Arbeitsbreiten 1,50 und 3 m. Dreipunktanbau. Solideste.

TAARUP und Spragelse Schlegelmäher. Kippwagen



Hammer- und Stahlscheibenmühlen

Hochwertiges Heu und Getreide mit dem Hochleistungslüfter (4 u. 7,5 PS)

RASANT

kühit erhitzte Heuund Emdstöcke rasch ab.

Er macht sich rasch bezahlt. Preisgünstig. Geräuscharm, (SEVgeprüft). Atteste zufriedener Landwirte verlangen. Kein Kanaleinbau Sofort betriebsbereite Aufstellung.

PJP Wieseneggen



Solider Preisgünstiger

Schweres Modell

Arbeitsbreiten von 2-5 m. Auf Wunsch 3-Pt.-Bock mit seitlicher Aufklappung.

Lassen Sie sich von unseren Preisen überraschen.

Einzelfelder für leichte Handhabung.

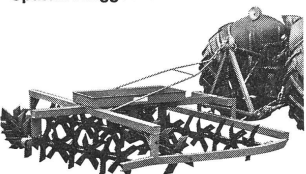
Mahl- und Mischanlagen Cormall

Preisgünstigeres Mischfutter! Mahlen und mischen Sie selbst.

Geeignet für Mittel- und Grossbetriebe, 300 bis 1000 kg Stundenleistung. Betriebsbereite Anlage schon zu Fr. 5450.— montiert. Erstklassige Referenzen.

Grösste Mühlenauswahl der Schweiz.

Spatenrollegge MUKO



Bestgeeignet für Saatbeet- und Stoppelbearbeitung. Arbeitsbreite 2,10 m, 2,50 m und 3.20 m. Sehr preisgünstig. Einfachster Messerwechsel.

Telex 76816

GRIESSER Maschinen AG

8450 Andelfingen 1 ZH Tel. 052 - 41 11 22 / 23