

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: 04.02.2026

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 konnte 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-Uertenen 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

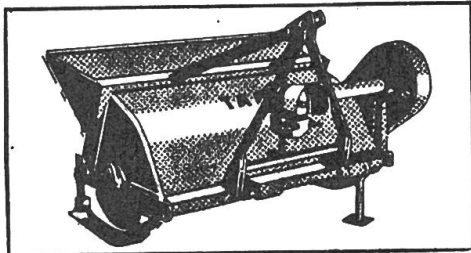
Bauliche Grundlagen für Schutzrahmen und -bügel (Nachrüsten von Alttraktoren)	121
Die Kennzeichnung von Zusatzgeräten auf landw. Motorfahrzeugen	130
Wirtschaftliche und menschliche Aspekte im überbetrieblichen Maschineneinsatz	132
Zweischeiben-Düngerstreuer	138
Bei der Bodenbearbeitung vermehrt Gerätetypen 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!

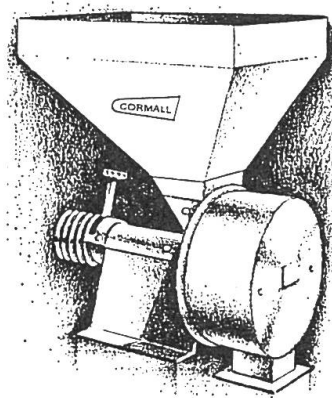
TAARUP



TAARUP Maisstengelzerteiler

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

TAARUP und Spragelse
Schlegelmäher. Kippwagen

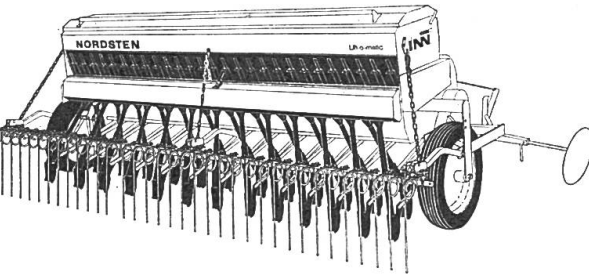


Hammer- und Stahlscheibenmühlen

Hochwertiges Heu
und Getreide mit
dem Hochleistungs-
lüfter (4 u. 7,5 PS)

RASANT

kühlt erhitzte Heu-
und Emdstücke
rasch ab.
Er macht sich rasch
bezahlt.
Preisgünstig.
Geräuscharm, (SEV-
geprüft). Atteste
zufriedener Land-
wirte verlangen.
Kein Kanaleinbau
Sofort betriebs-
bereite Aufstellung.



NORDSTEN Lift-o-matic

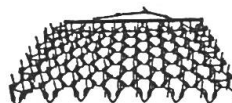
Sämaschinen

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 ver-
stopfte Schare.
- Sämechanismus schaltet automatisch aus und ein
- Automatischer Spuranzelgerwechsler.

**NORDSTEN produziert jährlich 12'000 Säma-
schenen!**

PJP Wieseneggen

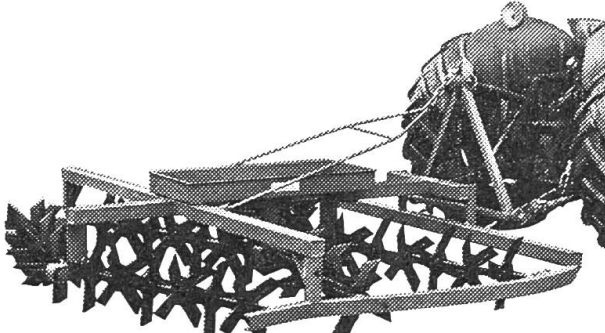


**Solider
Preisgünstiger**

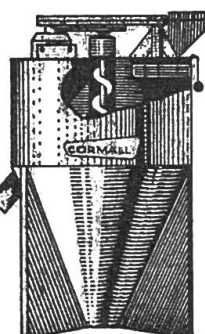
Schweres Modell

Arbeitsbreiten von 2–5 m. Auf Wunsch 3-Pt.-Bock
mit seitlicher Aufklappung.
Lassen Sie sich von unseren Preisen überraschen.
Einzelfelder für leichte Handhabung.

Spatenrolle MUKO



Bestgeeignet für Saatbeet- und Stoppelbearbeitung.
Arbeitsbreite 2,10 m, 2,50 m und 3,20 m. Sehr preis-
günstig. Einfachster Messerwechsel.



Mahl- und Mischenanlagen Cormall

Preisgünstigeres Misch-
futter! Mahlen und mischen
Sie selbst.

Geeignet für Mittel- und Grossbetriebe, 300 bis
1000 kg Stundenleistung. Betriebsbereite Anlage
schon zu Fr. 5450.– montiert. Erstklassige Refe-
renzen.
Grösste Mühlenauswahl der Schweiz.

GRIESSER Maschinen AG

8450 Andelfingen 1 ZH
Tel. 052 - 41 11 22 / 23
Telex 76816