

**Zeitschrift:** Der Traktor und die Landmaschine : schweizerische landtechnische Zeitschrift  
**Herausgeber:** Schweizerischer Verband für Landtechnik  
**Band:** 32 (1970)  
**Heft:** 12  
  
**Rubrik:** Praktische Hinweise in Kürze

### **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:** 06.02.2026

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

### Förderschnecke mit Drehstativ



Überall dort, wo mehrere Getreide- oder Düngersilos von einem Punkt aus befüllt werden sollen, bietet sich diese dreh- und kippbare Schnecke mit Einfülltrichter an. Der Antriebsmotor der Schnecke befindet sich aus Gründen der Schwerpunktverlagerung unten an der Schnecke. Das Fördergut – Getreide oder Mineraldünger – wird in den 0,80 m oder 1,20 m breiten Einlauftrichter gefüllt und von der kippbaren Schnecke in die gewünschte Richtung transportiert. Die Schnecke gibt es in

mehreren Ausführungen, je nach Leistungsanspruch und Art des Fördergutes.

Hersteller: Fa. H. F. Maintz, 5351 Ollheim.  
agrar-press

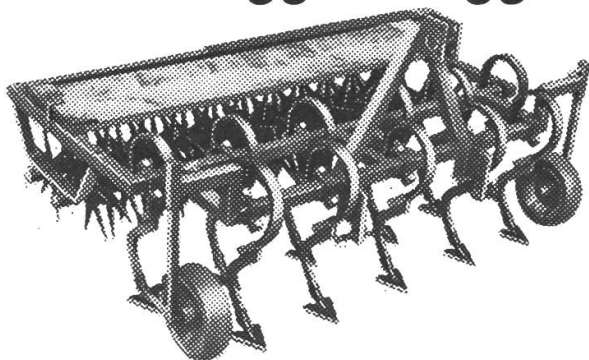
### Stroh stört Stoppelfurche



Das Unterpflügen des Mähdrescherstrohs hat sich auf vielen Betrieben durchgesetzt. Es ist eine arbeitsarme Methode, mit dem Stroh und mit der Humusfrage einigermaßen fertig zu werden. Allerdings sollte man es nicht zu oft wiederholen, da jährlich wiederkehrende Strohmenngen den Boden allzu sehr lockern. Stroh, auch wenn es gehäckselt ist, kann bei der Stoppelfurche äusserst störend sein, wenn es sich vor den Pflugkörper festsetzt. Daher sollte man beim Pflügen darauf achten, dass der Durchgang oberhalb der Pflugkörper gross genug ist; 60 cm von der Pflugspitze bis zum Pflugrahmen dürfte reichen. Auch sind die Pflugkörper an den modernen Pflügen leicht zu versetzen, so dass man sowohl die Breite des Pflugbalkens als auch den Durchgang leicht verändern kann.

agrar-press

## Traktoregge Zaugg mit und ohne Krümmler



- allen überlegen
- Scharen verstellbar
- zum Tiefhacken
- zur Saatbeetherstellung
- zum Kultivieren
- Idealgerät für alle Böden
- Neu: Nachegge mit abgefederten Zinken
- Wer prüft wählt Zaugg

**Gebr. ZAUGG AG 3537 Eggiwil**

☎ 035 6 11 47