

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz  
**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz  
**Band:** 68 (2006)  
**Heft:** 3

## **Titelseiten**

### **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>**





März  
2006

# Schweizer Landtechnik



## **SVLT**

Protest in Sachen Feinstaub

## **Sous la loupe**

Agro-Tourismus

## **Spezialkulturen**

Mechanisierung im Weinbau

## **FAT 646**

Mechanisierte Vorlage von Rundballen

**LT extra**

## **Traktorreifen: Auf was es ankommt**



# NEU: AGROTRON K. MIT KOSTENKILLER-FAKTOREN (KKF):

- Motorenregelung (EMC) mit Tempomat/Drehzahl-speicher-Funktion: **Kraftstoffersparnis bis zu 6 %**
- Abgesenkte Motordrehzahl auf ca. 1800 1/min bei 40 km/h: **Kraftstoffersparnis bis zu 15 %**
- Konstantleistung- und Konstantdrehmomentbereich von bis 600 1/min: **Kraftstoffersparnis bis zu 5 %**
- Volle Motorenleistung von 5 – 10 km/h im gleichen Gang dank Konstantleistung: **Kraftstoffersparnis bis zu 10 %**
- Einfaches 8-Gang ZF-Bereichsgetriebe mit 10 Gängen im Hauptarbeitsbereich. Geringerer Wirkungsgradverlust gegenüber Getrieben mit mehr Lamellenkupplungen und Zahnradpaaren: **Mehr Leistung bei bis zu 4 % Kraftstoffersparnis**
- 100 % Differentialsperre mit ASM-Funktion, dadurch geringerer Schlupf und höhere Flächenleistung: **Kraftstoffersparnis bis zu 2 %**
- Serienmässig 4 Zapfwellengeschwindigkeiten davon Sparzapfwelle 540/1000 ECO bei 1550 1/min und Normzapfwellen unter 2000 1/min: **Kraftstoffersparnis bis zu 15 %**
- Lange Wartungsintervalle (Motoröl alle 500 h / Getriebeöl alle 1500 h): **Verschleissteile bis zu 68 % günstiger (Profitest 05/05)**



Der neue Agrottron K ist der einzige Kompakttraktor mit Kostenkiller-Faktor. Mit seinen nahezu unbegrenzten Ausstattungsoptionen, einem extrem niedrigen Kraftstoffverbrauch und unschlagbar niedrigen Kosten bei den Verschleissteilen ist er der wahre Kostenkiller. Erfahren Sie mehr über den neuen Agrottron K bei Ihrem DEUTZ-FAHR Fachhändler.

SAME DEUTZ-FAHR SCHWEIZ AG, CH-9536 Schwarzenbach, Pfattstrasse 5,  
Telefon 071 929 54 54, [www.samedeutz-fahr.ch](http://www.samedeutz-fahr.ch)



VERNUNFT FÜHRT WEITER.