

**Zeitschrift:** Landtechnik Schweiz  
**Herausgeber:** Landtechnik Schweiz  
**Band:** 66 (2004)  
**Heft:** 8

## **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>**





Schweizerischer  
Verband für  
Landtechnik

[www.agrartechnik.ch](http://www.agrartechnik.ch)

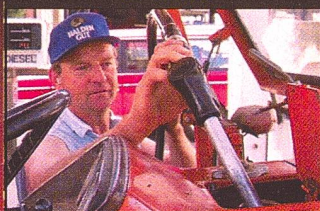
# Schweizer Landtechnik

Nr. 08  
August | 2004



**Heftmitte:  
vollständiges  
Kursprogramm**

**LT extra**



**Treibstoffsteuer-  
rückerstattung**

**Feldtechnik**



**Gülleausbringung  
am Hang**

**SVLT**



**G 40**

**FAT 612**



**Bodenschonung:  
TASC hilft weiter**



## MERLO P26.6 SPT im Einsatz als Allroundtalent

Dank seiner Vielseitigkeit wird der Teleskopstapler MERLO P26.6 SPT speziell von Lohnunternehmen als zuverlässige Arbeitshilfe sehr geschätzt. So hat sich der P26.6 SPT auch bei den Gebrüdern Beat und Thomas Wyss aus Büron LU im täglichen harten Einsatz in diversen Anwendungen als äusserst zuverlässig erwiesen.



Beat und Thomas Wyss mit Fahrer Thomas Koch beim Verladen der Maissilage

Beat und Thomas Wyss bewirtschaften mit 2 Festangestellten und saisonalen Aushilfen eine Fläche von 52 ha. Nebst der Rindviehmast sind die Gebrüder Wyss auch als Lohnunternehmer tätig. So gehört zum Fuhrpark nebst diversen Traktoren, drei selbstfahrenden Feldhäckslern und Sägeräten für Mais auch ein Teleskopstapler MERLO P26.6 SPT. Dank verschiedener Geräte wird die Maschine in ganz unterschiedlichen Bereichen eingesetzt. So können dank einem Frontpolder mit Niederhalter Holzarbeiten im Wald ausgeführt werden. Das Zugmaul ermöglicht Transporte mit Anhänger bis 17 t Anhängelast. Dank der Silofräse auf der 1000-Liter-Schaufel wird eine effektive und schonende Entnahme der Maissilage ermöglicht und viel Handarbeit eingespart. Zusätzlich übernimmt die Maschine Verteilarbeiten und das Ver-



Silofräse auf Multifunktionsschaufel

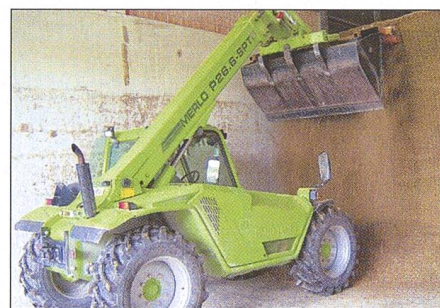
dichten im Fahrsilo. Nebst der klassischen Palettengabel steht ein Rundballengreifer für schnellere und einfachere Umschlagarbeiten zur Verfügung. Da die Maschine benutzerfreundlich ist, wird der P26.6 SPT von allen Mitarbeitern sehr geschätzt.

### Innovative Technik

Anfängliche Skepsis gegenüber dem italienischen Produkt konnte dank einem Testeinsatz mit einer Demomaschine vollständig aus dem Feld geräumt werden. Das innovative Unternehmen MERLO ist stets an vorderster Front, wenn es gilt, bestehende Eigenschaften zu verbessern und neue technische Feinheiten auf den Markt zu bringen. So besticht der P26.6 SPT wie alle übrigen Teleskopstapler von MERLO unter anderem durch seine Ausgereiftheit, Kompaktheit, Robustheit und den überragenden Fahrkomfort dank einem stufenlosen, hydrostatischen Antrieb. Zudem bietet die Fahrerkabine dank grosser Scheiben und einer idealen Positionierung eine 100%-Rundumsicht. So erstaunt es nicht, dass MERLO als Leader für Teleskopstapler auf dem Weltmarkt bis Ende 2004 mit rund 4000 Maschinen dieses Jahr einen neuen Auslieferungsrekord wird feiern können.

### Kompetenz und Erfahrung

Das seit 1946 bestehende Unternehmen W. Mahler AG aus Obfelden, welches Generalimporteur der MERLO-Teleskopstapler für die Deutschschweiz ist, konnte die Gebrüder Wyss



Maissilage wird vom Fahrsilo geerntet

dank grosser Kompetenz und langjähriger Erfahrung überzeugen. Zudem liegt der Standort Obfelden sehr zentral und kann somit einen Kundendienst anbieten, der rasch zur Stelle ist. Ein weiterer Pluspunkt bei der Entscheidungsfindung war für die Gebrüder Wyss, dass bei der W. Mahler AG stets mehreren Landmaschinenmechaniker-Lehrlingen eine Ausbildung ermöglicht wird.

#### Leistungsdaten P26.6 SPT

max. Hubkraft	2.6 t
max. Hubhöhe	6.00 m
Motorleistung	74 kW/100 PS
max. Geschwindigkeit	40 km/h
Aussenbreite	2.00 m
Gesamtlänge	4.20 m
Gesamthöhe	2.15 m

#### Generalimporteur MERLO Deutschschweiz

W. Mahler AG  
Bachstrasse 27  
8912 Obfelden  
Tel. 01 763 50 90  
Fax 01 763 50 99  
info@wmahler.ch  
www.wmahler.ch