

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 68 (2006)
Heft: 12

Vorwort: Das Ziel
Autor: Zweifel, Ueli

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: 03.02.2026

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



LT extra

Landtechnik – Europas Visionen auf der Agrama



Landwirtschaftliches Bauen

Dämmstoffe im Vergleich



Sous la loupe

Leben mit dem Berg

Titelbild: Agrama – alle zwei Jahre DER Treffpunkt der Schweizer Landtechnik (Bild: Ueli Zweifel).

5	LT extra Landtechnik – Europas Visionen auf der Agrama
12	Agrama Interview mit Jürg Minger, Präsident SLV
31	LT-Messebegleiter mit Hallenplänen und Railbon
37	Neuheiten und Standbesprechungen
	Feldtechnik
15	Smarter, präziser, schneller
	SIMA Leserreise
21	Voranzeige
	SVLT
22	Kursprogramm
24	SVLT an der Agrama
	AgroSpot
25	Verluste bei der Futterernte: Welches sind die Einflussfaktoren?
	Landwirtschaftliches Bauen
27	Dämmstoffe im Vergleich
29	Hightech-Faser von der Weide
30	Sandwich im System-Stallbau
	Sektionen
38	Jahresversammlungen BE, LU, TG, SG, ZH Mitteilungen AG, GR, TG
	Futterbau
46	Der richtige Schwader für meinen Betrieb
	Sous la loupe
50	Leben mit dem Berg
	ART-Bericht 666
53	Überbetrieblicher Maschineneinsatz in der Landwirtschaft
52	Impressum

Editorial

Das Ziel

Seite 31: Unser Zug – in voller Fahrt – hat ein grosses Ziel, und die Ausgabe der «Schweizer Landtechnik» ist der Reiseführer dazu:

Er beginnt mit einem ambitiös recherchierten Ein- und Ausblick in die europäische Landtechnikentwicklung, die wir auf der AGRAMA auf Schritt und Tritt verfolgen können (LT extra). Innovationen aber kommen keineswegs nur im Einbahnverkehr zu uns, sondern nehmen durchaus auch die andere Richtung. Davon ist der Präsident des Schweizerischen Landmaschinenverbandes Jürg Minger überzeugt, denn: «Die Schweiz ist ein Testmarkt», sagt er in unserem grossen AGRAMA-Interview.

Der AGRAMA-Besucher erhält in dieser Ausgabe eine Fülle von Vorinformationen mit dem wesentlich ausgebauten Teil der Neuheiten- und Standbesprechungen (ab Seite 36). Doch wissen wir alle genau, dass nicht alles Gold ist, was glänzt. Anders gesagt: nicht jede Neu- oder Weiterentwicklung lohnt sich betriebswirtschaftlich oder bedeutet eine wesentliche Komfortverbesserung. Deshalb gilt es, die Beiträge zu neuen Methoden der Bodenbewirtschaftung ab Seite 15 und die Vorbehalte gegenüber Doppelschwadern auf relativ kleinen Flächen ab Seite 45 zu bedenken.

Nochmals zur Seite 31: Dort hat es unten rechts einen Railbon – in Zusammenarbeit mit den SBB und exklusiv in der «Schweizer Landtechnik». Schneiden Sie ihn heraus und kaufen Sie damit an jedem bedienten Bahnschalter Ihr «BernCity Ticket» zur AGRAMA (inklusive Tram und Bus) um 10 Franken günstiger. Der Bogen mit den Hallenplänen ist zum Heraustrennen und als Orientierungshilfe an der AGRAMA gedacht.

Ueli Zweifel

Agrarcenter

Die erste Wahl



Mit dem **Krone BiG X** erleben Sie eine neue Dimension. Er ist das Ergebnis intensiver Zusammenarbeit zwischen Praxis, Forschung und Konstruktion. Mit dem BiG X verwirklicht Krone ein völlig neues Konzept mit noch nie dagewesener Durchsatzleistung, erstklassiger Häckselqualität und tiefstem Verbrauch.

Krone BiG X
von 500 – 1000 PS

**Agrarcenter –
weniger Risiko,
mehr Gewinn.**



GVS-Agrar AG, CH-8207 Schaffhausen
Tel. 052 631 19 00, Fax 052 631 19 29
info@gvs-agrar.ch, www.gvs-agrar.ch



AGRAMA Bern
30. November bis 4. Dezember 2006
Halle 310 / Stand B 010

**Häckseln ohne Konkurrenz
Höchste Leistung – kleinster Verbrauch**

AGRAMA, Bern: Halle 210, Stand C 009

AEBI SUGIEZ

1786 Sugiez / FR 8450 Andelfingen / ZH

Moving - Line Agromatic

High-Tech aus Finnland

Heben mit Panzerlenkung
wendet um die eigene Achse, hydr. 4x4, super Hubkraft, schmalste Version 79 cm

Konkurrenzlos für Traktorstapler!

Teleskop, Allradlenkung, 4x4
Hydr. Antrieb bis 30 km/h, Fahrzeugbreite 1.4 m, Wenderadius 1 m, Hundegang, Werkzeuge mit Euro-Norm, Heck-Dreipunkt, etc.

Teleskop u. Knicklenkung
Max. Hubkraft und Hubhöhe, hydrostatischer Antrieb mit Radmotoren, glatte Unterseite, sichere Feststellbremse mit Federspeicher, Drehsitz für Heck-Bagger, Heck-Dreipunkt-Hydr. für Bodenfräse etc.

SAMSUNG
Top-Qualität

Tel. 026 673 92 00
www.aebisugiez.ch
Occasions-Markt

> PRODUKTE UND ANGEBOTE PUBLITEXT

Kohli's Powerpack-Schleppschlauchverteiler kann das, wovon andere träumen!

Ein echter kombinierter Schleppschlauchverteiler für Vakuumfuss und Traktorverschlauchung.

NEU: das Herzstück des Verteilers, der EXA-CUT-VARIO-Verteilkopf.

Die Ausbringungsmenge kann stufenlos verstellt werden. Wenn der Verteiler am Vakuumfuss angebaut ist, kann durch Verdrehen der Lochscheibe die Lochgrösse verändert werden, sodass bis etwa 3500 l/min Gülle ausgebracht werden kann. Wird der Verteiler für die Traktorverschlauchung verwendet, kann durch Schliessen der Löcher der gewünschte Staudruck im Verteilerkopf (gleich welche Pumpenleistung) erreicht werden. So ist die Verteilgenauigkeit mit jeder Pumpe gewährleistet.

Kohli's Fass-Schleppschlauchverteiler kann mit wenigen Handgriffen abgebaut und auf Traktorverschlauchung umgerüstet werden. Transportbreite in jedem Fall 2,55 m.

Der Schleppschlauchverteiler – gebaut für Schweizer Verhältnisse.



Erkundigen Sie sich an der Agrama, Stand-Nr. 631.013.

Kohli H. U. AG
Gülle- u. Umwelttechnik
Industriezone Reuss
6038 Gisikon LU
Tel. 041 455 41 41
Fax 041 455 41 49
info@kohliag.ch
www.kohliag.ch