

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 64 (2002)
Heft: 2

Rubrik: LT-Aktuell

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](#)

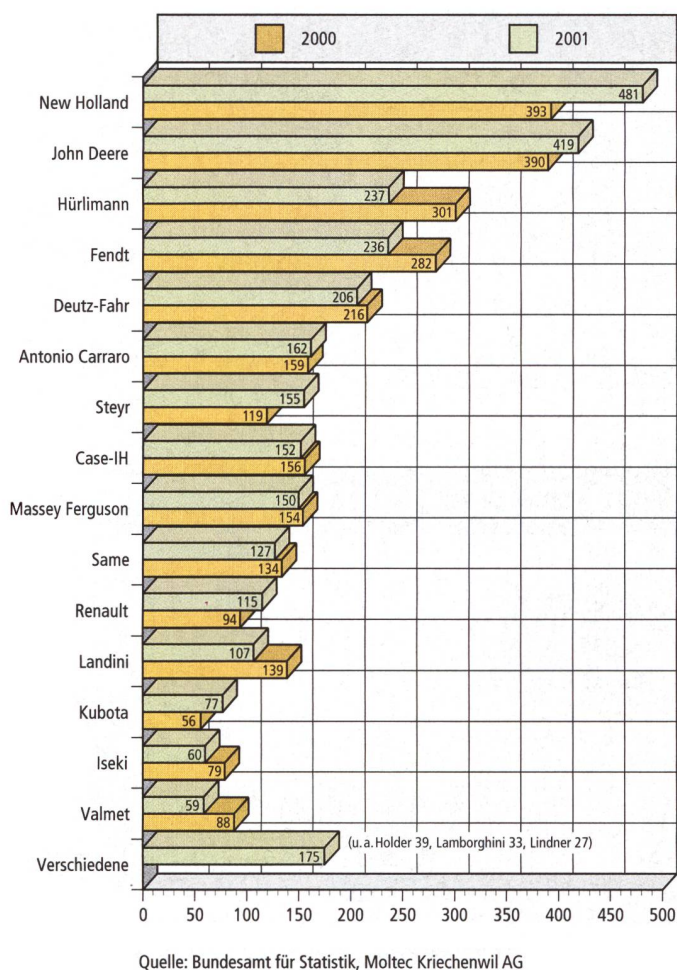
Download PDF: 03.02.2026

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

CH-Traktorstatistik

Es werden die Zahlen 2000 (Anfang Januar 2001 ausgewertet) mit den Zahlen 2001 (Anfang Januar 2002 ausgewertet) verglichen. Fahrzeuge, die 2000 in Verkehr gesetzt, aber erst 2001 registriert worden sind, werden nicht berücksichtigt.

| Immatrikulationen | 2000 | | 2001 | |
|---|-------------|------------|-------------|--------------|
| Traktoren | 2957 | 76% | 2918 | 76 % |
| Transporter Hangmechanisierung | 914 | 26% | 910 | 25,5% |
| Aebi | 356 | | 344 | |
| Lindner | 27 | | 17 | |
| Reform | 357 | | 403 | |
| Rasant | 48 | | 47 | |
| Schilttrac | 33 | | 56 | |
| Diverse | 93 | | 43 | |
| Erntemaschinen (Häcksler, Vollernter) | | | 19 | 0,5% |
| Total | 3871 | | 3847 | |



AGRAMA Bern – der neue Treffpunkt der Landtechnik

Die vom Schweizerischen Landmaschinen-Verband SLV organisierte Schweizer Landmaschinenschau AGRAMA findet dieses Jahr vom 28. November bis 2. Dezember auf dem Messegelände der BEA bern expo statt.

Bereits heute, zehn Monate vor der Messe, sind sämtliche zur Verfügung stehenden Ausstellungsflächen, brutto rund 35 000 m², vollständig ausgebucht. Alle grossen Firmen werden präsent sein.

An der AGRAMA 2002 werden rund 220 Aussteller vertreten sein und in den Bereichen Bodenbearbeitung, Saat und Pflege, Düngung, Pflanzenschutz, Bewässerung, Ernte- und Futtertechnik, Transport und Umschlag, Hangmechanisierung, Hof- und Stalleinrichtungen, Melktechnik und Traktoren ein

umfassendes, auf die Bedürfnisse der Schweizer Bauern ausgerichtetes Angebot präsentieren.

Der Beweis sei damit erbracht, dass das neue Messekonzept mit dem Standort im zentral gelegenen Bern und dem 2-Jahres-Turnus in der Landtechnikbranche breite Zustimmung gefunden hat, schreibt der Schweizerische Landmaschinenverband. ■

BIOGASGEWINNUNG

Grundkurs

Stand des Wissens und optimaler Anlagenbetrieb

**Dienstag/Mittwoch, 5./6. März 2002,
Hochschule Wädenswil**

Kursziele:

- Zusammenfassung des aktuellen Stands der Gärtechnik
- Erhöhung der Abbauleistung und der Gasproduktion
- Verbesserung der Betriebssicherheit
- Informationen

Das Detailprogramm des zweitägigen Kurses ist über www.biogas.ch abrufbar und kann beim Sekretariat Biogas-Forum Nova Energie GmbH, Ettenhausen TG, Telefon 052 368 34 70, bestellt werden.