

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz
Herausgeber: Landtechnik Schweiz
Band: 52 (1990)
Heft: 14

Rubrik: Software für die Landwirtschaft

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>

Software für die Landwirtschaft

Über 30 grössere Softwarehersteller bieten für die Landwirtschaft eine breite Palette von Softwareprogrammen an. Eine grosse Schwierigkeit besteht darin, für die je spezifischen Bedürfnisse die geeignete Software zu finden.

Beim Institut für Nutztierwissenschaften (Gruppe Agrometrie) der ETH ist inzwischen ein Softwareführer herausgekommen, der einen alle Bereiche umfassenden Überblick über das Angebot gibt und für die Programm-Evaluation sehr wertvoll sein kann.

Das Nachschlagewerk ist tabellarisch angeordnet. Jede Tabelle macht das Angebot einer Firma

sichtbar, wobei auch aufgeführt ist, wer als Kontaktperson bei der Firma in Frage kommt.

Es folgen Bemerkungen, worin der Anbieter generell über seine Software informiert und auch aufzeigt, aus welchen Segmenten der Landwirtschaft er seine potentiellen Kunden erwartet.

Die Tabelle enthält in der Folge die Bezeichnung jedes Programmes. Die Programme selbst werden durch die sinnvolle Kombination nach den Kriterien «Kategorie», «Einsatzgebiet», «gedacht/entwickelt für» näher charakterisiert.

Folgende Kategorien, Gebiet und Kundenkreise werden unterschieden:

Kategorie:	Gebiet:	gedacht/entwickelt für:
DfE-Buchhaltung	Zuchtschweine	Landwirtschaftsbetrieb
Finanzbuchhaltung	Mastschweine	Mühlen
Computerkassabuch	Milchvieh	Genossenschaften
Betriebszweigauswertung	Rinder	Forschung
Maschinenkosten	Legehennen	Beratung
Strukturkosten	Masthennen	Schulen
Inventar	Bienen	Unterricht
Stallkartei	Getreide	
Zuchtprogramm	Hackfrüchte	
Mastprogramm	Futterbau	
Fütterung	Weinbau	
Futtermischung	Obstbau	
Futteroptimierung	Gemüsebau	
Schlagkartei	Zugkräfte	
Düngungsplanung	Maschinen/Eintr.	
Spritzplanung	Angestellte	
Betriebsplan		
Betriebszweigplan		
Arbeitsplanung		
Mechanisierungsplanung		
Bauplanung		
Lohnunternehmerprogramme		
Verwaltungsprogramme		
Forstwirtschaft		

Der Softwareführer (Stand Juni 1990) kann beim Schweizerischen Bauernsekretariat, Laurstrasse 10, 5200 Brugg, bezogen werden. Der Autor Beat Schilt vom Institut für Nutztierwissenschaften stellt in Aussicht, den Softwareführer, falls dies gewünscht wird, in regelmässigen Abständen der raschen Entwicklung auf der Softwareherstellung in regelmässigen Abständen anzupassen.

Schweizer Landtechnik

Herausgeber:

Schweizerischer Verband für Landtechnik (SVLT), Werner Bühler, Direktor

Redaktion:

Ueli Zweifel

Adresse:

Postfach 53, 5223 Riniken
Telefon 056 - 41 20 22
Telefax 056 - 41 67 31

Inseratenverwaltung:

ASSA Schweizer Annoncen,
Schweizer Landtechnik,
Moosstrasse 15, 6002 Luzern,
Telefon 041 - 23 12 13
Telefax 041 - 23 12 33

Druck:

schilldruck AG, 6002 Luzern

Abdruck erlaubt mit Quellenangabe und Belegexemplar an die Redaktion

Erscheinungsweise:

15 mal jährlich

Abonnementspreise:

Inland: jährlich Fr. 36.-
SVLT-Mitglieder gratis.
Ausland auf Anfrage.

**Nr. 15/90 erscheint
am 12. Dezember 1990**

**Anzeigenschluss:
27. November 1990**

Informatik im neuen Weiterbildungszentrum

EDV-Kursserie des SVLT

Die EDV-Kurse sind in der Zeit von Februar bis März geplant. Beim Zentralsekretariat des SVLT in Rinken ist ein ausführlicher Prospekt erhältlich. Hier ist man auch gerne bereit, zu einzelnen Kursen Auskünfte zu erteilen.

Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht des Angebotes und enthält nebst der Kursbezeichnung das Datum und die Kursdauer zu jedem Kurs.

Kurstabelle für EDV-Kurse, 1. Semester 1991

11./12.2.+18.2.	Einführung in die EDV	11	3 Tage
13./14.2.+19.2.	Einführung in die EDV	11	3 Tage
13./20./27.2.+3./5.3.	Einführung in die EDV	11 A	5 Abende
16.2.	Kosten von Maschinen und ...	13	1 Tag
10./21.2.	Büroorganisation/Word Junior	12	2 Tage
22.2.	Lohnunternehmerpaket	14	1 Tag
25./26.2.+4.3.	Einführung in die EDV	11	3 Tage
27.2.	DOS für Einsteiger	15	1 Tag
1.3.	Lohnunternehmerpaket	14	1 Tag
5./6.3.	Büroorganisation/Word Junior	12	2 Tage
8.3.	Grafik mit dem Computer	17	1 Tag
11./12.3.	Grundlagen Finanzbuchhaltung	16	2 Tage

STAUB

Kein Problem
dank dem
preisgünstigen
Frischluft-
Schutzhelm

KASCO K80S
Die leichteren
Helme, ohne
störendes Kabel

AGRITEC GRIESER AG
8451 Kleinandelfingen
Telefon 052 - 41 11 22

**Schweizer
Landtechnik**
**Die Fachzeitschrift
für den Fachmann!**



Ihr Partner in der Forstwirtschaft



Rückewagen

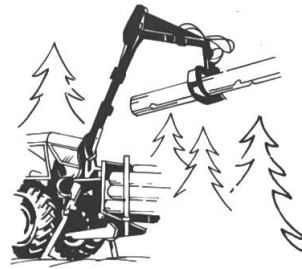
- Tandem-Pendelachse serienmäßig
- Bremsen hydraulisch oder mit Druckluft
- Hydraulische Deichselsteuerung
- Aufbauadapter (Stativ) für verschiedene Greiflader
- Lieferung selbstverständlich mit Zugmaulanhängung und Abstellstütze mit Spindelversetzung
- Gewicht: 6000 – 13500 kg



Rückezange



Dreipunkt-Seilwinde
mit Kabelbedienung
mit Funksteuerung



NOKKA-Greiflader
Durchforstungsprozessoren
Hydraulische Fällköpfe
Hydraulische Holzspalter
Geländeketten
Forstzubehör

Permanente Ausstellung in Beinwil
NN **NEUHAUS**
 FAHRZEUG- U. ANHÄNGERBAU
 5637 BEINWIL/FREIAMT