Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 55 (1993)

Heft: 12

Artikel: Zwei spannende Tage

Autor: Schilt, Beat

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-1081420

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: 17.11.2025

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

Rückschau auf die 3. INFOLA 1993

Zwei spannende Tage

Beat Schilt, Zürich

Am ersten Tag hat er nicht stattgefunden, der grosse Ansturm zur dritten Auflage der Präsentation landwirtschaftlicher Software. Nur etwa 60 Besucherinnen und Besucher zählte der leicht nervöse Initiant der Ausstellung, Direktor Werner Bühler. Schuld daran hatte, wie schon so oft in diesem aussergewöhnlichen Jahr, das falsche Wetter (diesmal das trockene), das manchen lieber auf das Feld zu längst überfälligen Arbeiten als nach Riniken an die INFOLA fahren liess. Die Anwesenden nahmen es gelassen. Alle hatten Zeit für ausführliche Gespräche. Am zweiten Tag war der Publikumsandrang gross: 250 Leute drängten sich um die Stände als gelte es, das am Vortag Verpasste nachzuholen.



Heinz und Rita Herzog-Boschung aus Hellikon benützen den PC intensiv. Am Anfang stand das Hobby im Umgang mit der Informatik im Vordergrund. Zur Zeit interessieren sie sich für technische Programme in Feld und Stall. Sie schätzen die Möglichkeit, mit Hilfe einer Info-Diskette in ein Programm hineinschauen zu können. Die INFOLA ist für sie der Ort, wo man sich absolut unverbindlich, kompetent und sachlich informieren kann.

Buchhaltungen

Aus einer Untersuchung am Institut für Nutztierwissenschaften geht hervor, dass praktisch alle Betriebe, welche einen Computer besitzen, auch eine Form der Buchhaltung darauf erledigen (vgl. LT Nr. 11/93). Dementsprechend war das Angebot an Programmen für diesen Bereich sehr gross. Fast alle Anbieter zeichneten sich im Jahre eins nach Beginn der Aufzeichnungspflicht durch Kontinuität aus. Die bestehenden Programme und Konzepte wurden weiterentwickelt, verfeinert, da und dort Details verbessert und neue Funktionen eingebaut. Erfreulich ist, wie schnell die verschiedenen Anbieter auf Anregungen und Kritik reagieren.

Schlagkarteien

Aus der oben erwähnten Untersuchung geht ebenfalls hervor, dass die Schlagkartei an oberster Stelle auf der Wunschliste derer steht, die schon einen Computer einsetzten. Dies ist eine direkte Folge der neuen Richtlinien zur Abgeltung ökologischer Ausgleichsflächen und der Forderung nach wirksamer Kontrolle der integrierten Produktion (IP). Hier ist der Mut verschiedener Entwickler hervorzuheben, die schon Programme mit diversen

Auswertungsmöglichkeiten für diese Bereiche anbieten, noch bevor überhaupt verbindliche und überall gleich gehandhabte Kriterien existieren. Verständlich, dass da die Kundschaft noch etwas zögerlich zugegriffen hat. Wer aber weiss, wie schwierig es oft ist, im Kopf entstandene Kontrollideen auf dem Computer nachzubilden, kann nur den Hut ziehen vor soviel Innovationsdrang.

Windows

Im Bereich der Standardsoftware hat die graphische Bedienungsoberfläche Windows den Durchbruch schon lange geschafft. Ganz anders noch bei den fach- und branchenspezifischen Lösungen. Nur gerade ein Anbieter (Agro-Soft) hat eine komplette Palette von Windows-Programmen anzubieten. Von seiten der übrigen Hersteller werden vor allem die Mängel und Nachteile von Windows aufgezählt, die sie bisher daran hinderten, ihre Anwendungen daran anzupassen. Viele möchten auch ihre Kundschaft, welche noch mit nicht-Windows-fähigen Computern arbeitet, nicht verlieren. Wieder andere trauern ihrer eigenen, wie sie meinen, total durchdachten und ergonomischen Bedienungsgestaltung nach. Doch hinter vorgehaltener Hand haben alle zugegeben, sich schon mehr oder weniger konkret mit einer Umsetzung ihrer Programme auf Windows zu beschäftigen.

Auf seiten der Benutzerinnen und Benutzer sieht es gerade umgekehrt aus. Aus der erwähnten Umfrage geht hervor, dass bereits 61% der Betriebe einen Windows-fähigen Computer besitzen. Ausserdem stehen schnellere Computer an erster Stelle bei den künftigen Geräteanschaffungen. Dazu kommt, dass 63% der Befragten auf die Frage, ob sie – wenn möglich – künftig nur noch Windows-Programme anschaffen werden, mit Ja geantwortet haben.

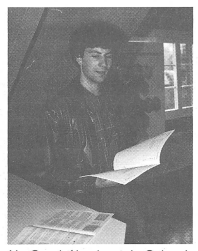
Dies alles lässt erwarten, dass vielleicht schon nächstes Jahr weitere Hersteller Windows-Programme im Angebot haben.

Amiga

Es gibt sie noch, die unverdrossenen, vor nichts zurückschreckenden Computer-Freaks, die, ein Problem vor Augen, daran gehen, mit Ideenreichtum und Hartnäckigkeit dies zu lösen. Was macht eigentlich ein Viehinspektor oder ein Ackerbauleiter genau? Könnte er seine Aufgabe mit Hilfe eines Computers erledigen? Dies sind wohl die Fragen, die sich Paul Lehmann aus



Zufällige Begegnung an der INFOLA: Peter Künzi, Wangen bei Dübendorf, interessiert sich für Windows-Software. Hanspeter Gross, Brütten ZH, ist begeistert von seiner Buchhaltung auf EDV und sieht sich nach dem Angebot an Schlagkarteien um. Sein Kollege Ueli Künzi schaut einfach herein.



Urs Gysel, Absolvent der Schweizerischen Ingenieurschule in Zollikofen, erstellt im Rahmen seiner Diplomarbeit ein Programm für das Herdenmanagement in der Schafhaltung. Erschätzt die Möglichkeit, in konzentierter Form sich an der INFOLA einen Überblick über die EDV in der Landwirtschaft zu verschaffen.



Hermann Truninger, Landwirtschaftslehrer in Wülflingen, ist überzeugt von der guten Qualität der Buchhaltungsprogramme. Für den definitiven Einstieg in die Schlagkarteien sei es richtig, die gültigen Basisdaten der Amtsstellen abzuwarten.

Düdingen zu Anfang seiner Arbeit gestellt hat. Herausgekommen ist dabei ein rundum ökonomisches Gesamtsystem für besagte Aufgaben. Programmiert wurde das Paket komplett in der prozessornahen Sprache Assembler für den im Heimbereich stark verbreiteten Commodore Amiga-Computer. Es entstand ein äusserst kurzes Programm, welches sich dann problemlos auf Speicherkarten brennen liess.

Gegenüber Disketten und auch einer Harddisk hat dieses Verfahren ein paar Vorteile:

- Das Programm startet und läuft sehr schnell.
- Viren können das Programm nicht befallen.
- An einer fehlerfrei erstellten Speicherkarte treten im nachhinein kaum je Defekte auf.
- Raubkopien können nicht erstellt werden.

Der einzige Nachteil besteht darin, dass neue Programmversionen nicht selbst installiert werden können. Es muss die komplette Speicherkarte ausgetauscht werden.

Überzeugt vom Resultat seiner ersten Arbeit ging Paul Lehmann sofort dazu über, seine Programmpalette zu komplettieren. Schon existiert eine DfE-Buchhaltung, und in Kürze sollen eine

Stallkartei/Fütterungsplanung und eine Schlagkartei folgen.

Auch die Preise lassen sich sehen. Fr. 490.– für das Viehinspektoren/Ackerbauleiter-Programm bzw. Fr. 390.– für die einfache Buchhaltung sind sehr günstig. Wer schon einen Amiga besitzt, kann ohne viel Risiko diesen jetzt auch für seinen Betrieb bzw. seine Beamtung einsetzen.

Schlagkarteien

An der INFOLA haben diverse Hersteller Schlagkarteien angeboten. Der kurze Einblick in die Programme von Agro-Soft, Protecdata und KW (Rohrer) soll zeigen, dass jede Lösung ihre Spezialitäten hat. Aus Zeit- und Platzgründen können hier nicht alle an der INFOLA gezeigten Programme besprochen werden.

Agro-Soft – Feldmanager für Windows: 1280.–

Einzige Schlagkartei unter Windows. Verbindung zur DfE-Buchhaltung für Windows. Alle buchhalterisch relevanten Eingaben werden auf Knopfdruck zu Buchungssätzen umgeformt und in die DfE-Buchhaltung übertragen. Dort müssen noch die Gegenkonten eingetragen werden.

Eigenschaften:

- Sehr detaillierter Parzellenbeschrieb;
- Umfangreiche Düngungsplanung mit N, P, K, Mg und Bor;
- Normdüngung korrigiert durch Bodenprobe, Ertragsstufe, Saldo Vorjahr (wenn gewünscht), Vorkultur, Ernterückstände;
- Berücksichtigt wird auch die N-, Poder K-Form (z.B. chlorfreier Kali), der pH-Wert und die Spurenelemente;
- Berechnung/Planung des Hofdüngeranfalls, Düngemittelkatalog integriert;
- Vorschlag für einen optimalen Düngemitteleinsatz (ohne Berücksichtigung des Preises)
- Fruchtfolgeplanung mit verschiedenen Fruchtfolgen als Vorgabe
- Ernterapporte
- Spezielle IP-Auswertungen und Listen: gesamtbetriebliche N\u00e4hrstoffbilanz, Ausweisung, \u00f6kologische Ausgleichsfl\u00e4chen, Bodenschutzindex, Massnahmenliste.

Protecdata-Schlagkartei: 1500.-

Schlagkartei für MS-DOS, daher auch auf älteren und schwächeren Geräten lauffähig. Neu mit Mausbedienung. Etwa ähnlich umfangreiche Planungsund Berechnungsmöglichkeiten wie

Ausstellerliste:		Kaktus Informatik AG, Rickenbach Kindlimann AG, Meilen	045 51 21 51 01 923 33 61
Agri-Diffusion SA, Yverdon	037 66 15 58	LBL, Lindau	052 33 19 21
Agro-Office AG, Winterthur	052 233 60 61	Lötscher Informatik AG, Littau	041 57 01 11
Agro-Soft , Waldstatt	071 51 49 56	martha-software, Gipf-Oberfrick	064 61 56 86
Argus Beratung, Schötz	045 71 55 20	MCI-Produkte, Geiss	041 71 34 55
CBT Software AG, Gelterkinden	061 99 25 33	Nebiker AG, Sissach	061 971 15 11
Erbo Agro AG, Bützberg	063 43 23 23	Protectadata AG, Boswil	057 46 23 66
InfoPro AG, Zollikofen	031 911 00 12	Rohrer, KW Agrarcomputer, Sevelen	081 785 17 81
Informatik Lehmann, Düdingen	037 43 23 65	U.Vögele-Märki, Brugg	056 41 85 17

bei der Agro-Soft-Schlagkartei. Berücksichtigte Nährstoffe in der Düngungsplanung: N (kurzfristig), N (gesamt), P, K, Mg, Ca.

Direkter Zugriff auf das Buchungsjournal. Es können beim Bearbeiten der Schlagkartei nicht nur die übertragenen (bereits komplett erstellten) Buchungen bearbeitet, sondern auch irgendwelche anderen korrigiert oder neu erstellt werden. Die Fruchtfolge kann sich über neun Jahre erstrecken und pro Jahr drei Zwischenfrüchte enthalten, was z.B. für Gemüsebetriebe interessant sein kann.

KW-Agrarcomputer-Schlagkartei: 1270.-

Auch eine umfangreiche Schlagkartei mit integrierter Düngungsplanung für MS-DOS. Sie zeichnet sich durch ihre vielfältigen Verbindungsmöglichkeiten aus:

Anschluss an fünf verschiedene Traktor-Computersysteme, vier Wetterstationen und Datentransfer zu und von Fremdsystemen über ASCII-Zeichen.

Commodore Amiga

Erstmals bietet ein Hersteller landwirtschaftliche Programme für den im Heimbereich stark verbreiteten Commodore Amiga an.

Viehinspektor & Ackerbauleiter: 490.– Verteilung von Kassenfleisch, Tierkartei, Viehregister, Anbauprämien, Ökobeiträge, Alkoholverwaltung und Schlagkartei.

Buchhaltung: 390.-

Buchhaltung mit DfE-Abschluss und Fütterungsplan: 490.-

Mit Inventar, DfE-Abschluss, Monats-/ Jahreslisten, variablem Kontenplan. INFOLA-Katalog

Der INFOLA-Ausstellungskatalog

Der INFOLA-Ausstellungskatalog mit allen namhaften Herstellern von landwirtschaftlicher Software samt Preisliste und Programmangebot ist noch vorrätig. Er kann beim SVLT, Postfach, 5223 Riniken für 4 Franken (bitte in Briefmarken beilegen) bezogen werden. Tel: 056 41 20 22.

Die grosse Schau **moderner** Landtechnik



St. Gallen OLMA-Hallen 20.-24. Januar 1994

AGRAMA 94, St. Gallen

- zeigt die Landtechnik in ihrer ganzen Vielfalt mit den letzten technischen Fortschritten und Lösungsmöglichkeiten für kostensparende umweltgerechte Produktion hoher Qualität
- vermittelt gute Ideen für zusätzliche neue Betriebszweige
- präsentiert vollständige Maschinen- und Geräteprogramme für spezialisierte Betriebe des Gemüse-, Obst- und Rebbaues

Geheizte Hallen, offen von 9.00 bis 17.00 Uhr

Organisator: SLV Schweizerischer Landmaschinenverband, Bern

Wir revidieren Motoren

Perkins, Deutz, Ford, Fiat, IHC, Mercedes, John Deere usw.

Wir verkaufen Austauschmotoren

Perkins DEUTZ

Rufen Sie uns an und verlangen Sie eine Offerte! Wir lösen auch Ihr Problem!



ERSATZTEILE AG

4655 Stüsslingen

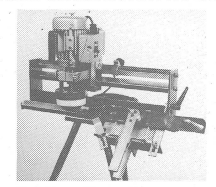
Tel. 062 48 22 77 - Fax 062 48 22 44

Kluge Köpfe schützen sich





NEU: Geradschleifer ROTAX



zum Schleifen von Messern für

- RasenmäherAbfallschredder
- Ladewagen
 Maishäcksler
- AbfallschredcHolzhacken
- Maishäcksler

Maximale Hublänge 45 cm. Antriebsmöglichkeit durch Kurzschlussankermotor oder Bohrmaschine.

Verlangen Sie bitte eine unverbindliche Vorführung. Alleinverkauf durch:

H. Isler

Technische Artikel 9526 Zuckenriet Telefon 073/47 14 25 Fax 073/47 18 33

Ihr Partner für perfekte Gülletechnik.

SCHWEIZER

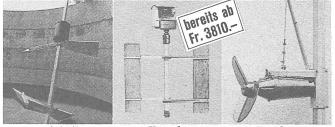
RÜHRWERKE

PUMPEN

GÜLLEFÄSSER

VERSCHLAUCHUNGEN

RÜHRWERKE... ...die Ihre Gülle in Schwung bringen:



Tangential-Silo-

Haspel-Rührwerk

Tauchmotor-Rührwerk

Auch für Ihren Behälter haben wir das passende System! Rufen Sie uns an für weitere Auskünfte oder Unterlagen. Schweizer AG, Maschinenfabrik, 9536 Schwarzenbach, Tel. 073/23 31 31

A G C C OFFICE

Agro-Office AG Stegackerstr. 2 8409 Winterthur

052/233 60 61

Ein Spitzenprodukt für Ihren PC!

AgroOffice - die bauernfreundliche Buchhaltung

AgroOffice AG bietet umfassende Unterstützung - auch nach dem Kauf

Ein Verkaufsberater wohnt auch in Ihrer Nähe und führt das Programm bei Ihnen unverbindlich vor. Rufen Sie uns an.

In jedem Gelände dabei. Suzuki SAMURAI.



Suzuki SAMURAI 1.3 Wagon EFI 4x4

Der Geländewagen Suzuki SAMURAI ist auch als Cabriolet oder als 30/40 km/h Wagon-Modell erhältlich.

Name/Vornar	ne	2 2 5
Strasse		
PLZ/Ort		
Tel.		La

☐ Ja, senden Sie mir die Unterlagen der Suzuki SAMURAI Modelle.

☐ Ich möchte unbedingt eine Probefahrt machen, rufen Sie mich an.

SUZUKI Automobile AG Brandbachstrasse 11 8305 Dietlikon



More fun to ride.