

Zeitschrift: Landtechnik Schweiz

Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 61 (1999)

Heft: 6

Rubrik: Zum Mitnehmen

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>

Tag der offenen Tür

Samstag, 19. Juni 1999
9 - 17 Uhr

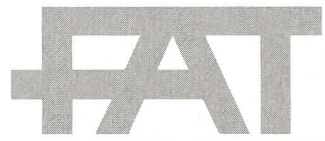


Herzlich willkommen!



30 Jahre Forschung für Mensch, Tier und Technik

Eidgenössische Forschungsanstalt für
Agrarwirtschaft und Landtechnik
CH-8356 Tänikon bei Aadorf/TG



EIDGENÖSSISCHE
FORSCHUNGSANSTALT
FÜR AGRARWIRTSCHAFT
UND LANDTECHNIK

Tänikon

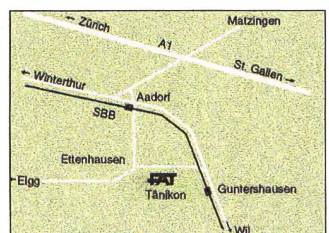
- Eine nachhaltige Landwirtschaft unterstützen
- Entscheidungsgrundlagen bereitstellen
- Massnahmen analysieren und Lösungen entwickeln
- Technik für eine nachhaltige Produktion einsetzen
- Tierfreundliche Haltungssysteme weiterentwickeln

- FAT-Projekte
- Stündliche Filmvorführungen
- Agrotechnorama
- Wetterstation
- Produkteschau
- Kutschenfahrten
- Kinderhort
- Milchbar
- Internet-Café
- Festwirtschaft

Stündliche Zugverbindungen:

8.42 ab	↓	Winterthur	↑	an 17.17
8.58 an	↓	Aadorf	↑	ab 16.58
8.47 ab	↓	Wil	↑	an 17.14
8.58 an	↓	Aadorf	↑	ab 16.58

Vom und zum Bahnhof Aadorf besteht stündlich ein Pendeldienst. Zu Fuss ist Tänikon in zirka 10 Minuten erreichbar.



Eidgenössische Forschungsanstalt für
Agrarwirtschaft und Landtechnik,
CH-8356 Tänikon.
Telefon 052 368 31 31
Telefax 052 365 11 90
E-Mail: info@fat.admin.ch
Internet: <http://www.admin.ch/sar/fat/>

FAT – Tag der offenen Tür: Alles auf einen Blick

Agrar- und Arbeitswirtschaft

- 8 • Maschinenkosten-Programm
- Arbeitsvoranschlag
- 13 • Ergonomie beim Melken
- 20 • Entwicklungsstrategien landw. Haushalte
 - Rahmenbedingungen für Landwirtschaft
 - Buchhaltungsergebnisse via Internet

Energie- und Umwelttechnik

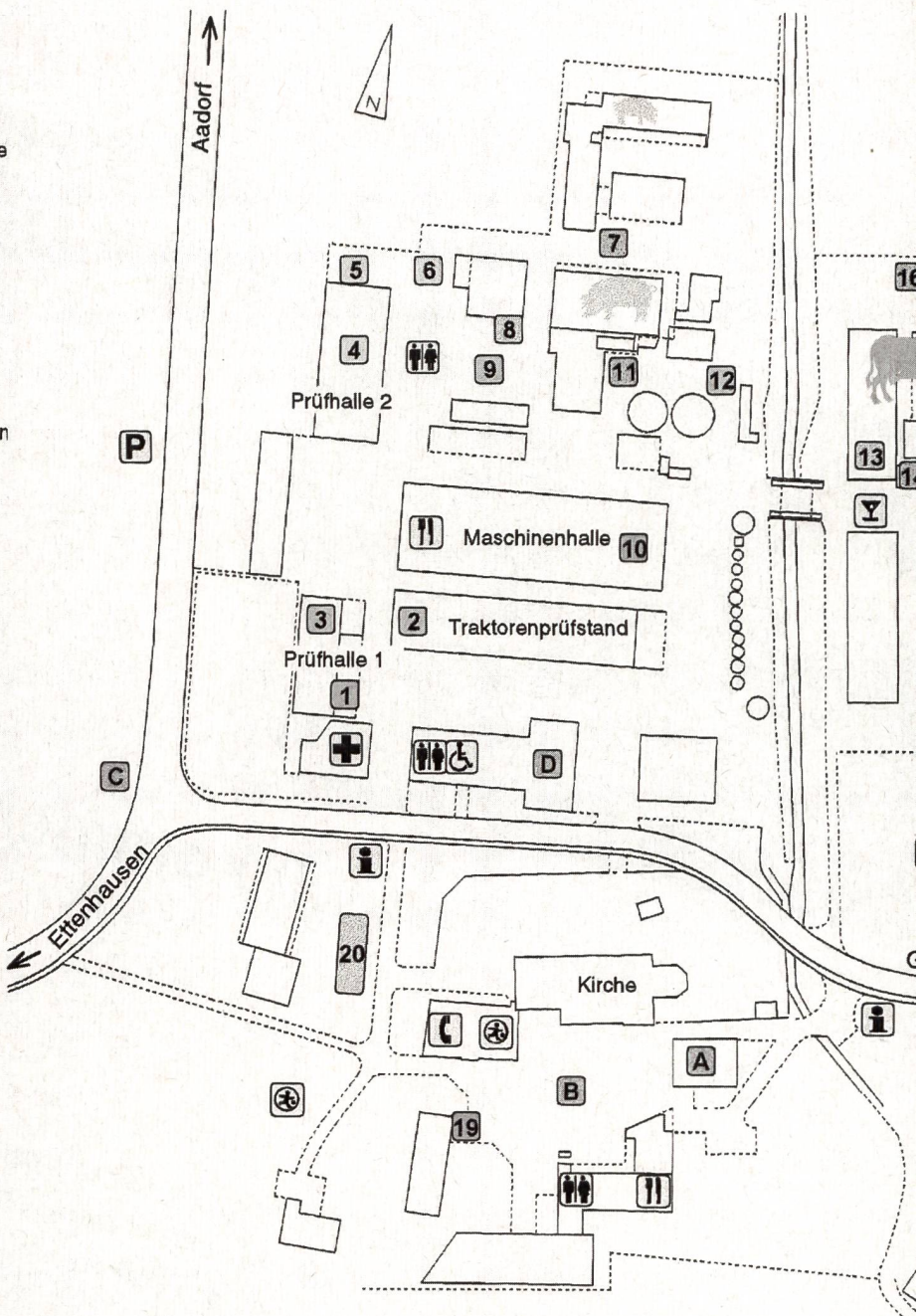
- 2 • Emissionen: Lärm am Fahrerohr
 - Traktorenprüfungen
- 3 • Prüfung Ventilatoren
 - Nachwachsende Rohstoffe
- 9 • Kunststoffentsorgung - Abbaubare Folien
- 10 • Holz- und Sonnenenergie
- 12 • Thermische Nutzung von Biomasse-Feststoffen
 - Güllenaufbereitung und Gülle röhren
- 20 • Ökobilanzen

Feldtechnik

- 4 • Kippbühne: Traktor im labilen Zustand
 - Blattanalysen mit fluoreszierenden Farbstoffen
 - Bodendruck beim Traktorpneu
- 5 • Bodenbearbeitung
 - Güllenausbringung
- 6 • GPS in der Landwirtschaft

Hoftechnik und Tierhaltung

- 7 • Galtsauenhaltung - Abferkelbuchen
- 9 • Mobile Fütterungseinrichtungen
- 11 • Rohrbreifutterautomaten
 - Stalklima bei Mastschweinen
- 13 • Kuhtrainer-Alternative
- 14 • Melkroboter
- 15 • Weiche Matten für Liegeboxen
 - Minimalställe für Milchvieh
- 16 • Selbstfütterung am Flachsilo
 - Wiesenbefestigung
- 18 • Kälberfütterung am Automaten



Agrotechnorama Tänikon

Die im Agrotechnorama Tänikon ausgestellten Maschinen und Geräte dokumentieren den enormen Wandel, den unsere Landwirtschaft innert weniger Generationen durchlaufen hat. Doch das Sammelgut selbst ist stumm. Es kann ihre geschichtliche

Vergangenheit und ihren Entwicklungsbeitrag nur durch ihre Präsenz und durch ihr physisches Erscheinungsbild zur Kenntnis bringen. Der Ausstellungsführer entspricht dem grossen Bedürfnis, die Hintergrundinformationen über die mehr

als 750 Gegenstände umfassende Ausstellung zu dokumentieren und so das gesammelte Wissen der Nachwelt zu erhalten. Nebst den kurzgefassten Texten halten vor allem Bilder die landtechnische Entwicklung fest. Ruedi Studer hat in aufwendiger Such-

arbeit aus über 100 verschiedenen Publikationen 245 zum Teil sehr seltsame Stiche, Strichzeichnungen, technische Prospekt dokumente und Abbildungen über die ausgestellten Gerätschaften und ihren praktischen Einsatz zusammengetragen. Der Ausstellungsführer ist kein Geschichtsbuch. Er zeigt in erster Linie die technische Entwicklung anhand des Aus-

Landwirtschaftliches Bauen

- 1 • Alternativen zum Vollspaltenboden
- Umbaulösungen „Vom Anbindestall zum Laufstall“
- Windschutz in Stallgebäuden
- Erdwärmekreislauf als Stallklimaverbesserer

FAT-Info

- 10 • Zusammenarbeit mit BUL
- Zusammenarbeit mit SVLT
- Zusammenarbeit mit SVBL
- Zusammenarbeit mit InfoEnergie
- 17 • Präsentation des Versuchsbetriebs
- 19 • FAT informiert (Bibliothek)
- 20 • Internet-Café

Attraktionen

- A FAT-Film, stündliche Vorführung
- B Produkteschau
Agromarketing Thurgau, IP-Vereinigung
Ostschweizer Bioproduzenten
- C Wetterstation
- D Agrotechnorama (Museum)
- E Mähdrescherbesichtigung
- F Kinderkutsche

- Infostand
- Sanitätsposten
- Kinderhort
- Parkplatz
- Verpflegung, Malwettbewerb und
Jodlerklub Sirnach in der Maschinenhalle
- Milchbar
- Toiletten

stellungsgutes, während auf die Aufzeichnung der wirtschaftlichen und sozialen Auswirkungen, die jeder technische Fortschritt mit sich bringt, verzichtet werden musste. Insgesamt stellt der Museumsführer eine einzigartige Gesamtschau der landtechnischen Entwicklung in den letzten zwei Jahrhunderten dar.

Das Buch enthält analog der Ausstellung folgende Abschnitte:

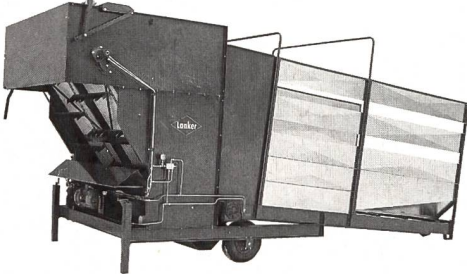
- Transportmittel und tierische Zugkräfte
- Motorische Zugkräfte – Zweiachstraktoren
- Motormäher, Einachstraktoren und Transporter
- Maschinen und Geräte für den Ackerbau

Lanker AG

Zürcher Strasse 499
CH-9015 St.Gallen
Tel. 071 313 99 44
Fax 071 313 99 40

Lanker

Dosiergeräte



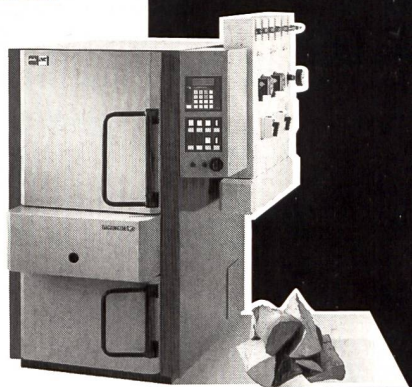
Die gesamte Hof-Innen-einrichtung vom Spezialisten:

- Futtermischer
- Dosiergeräte
- Heubelüftungen
- Heugebläse
- Hydraulische Greifer-Krananlagen
- Warmluftöfen

Verlangen Sie detaillierte Unterlagen – es lohnt sich!

Der moderne Holzvergaserkessel aus Schweizer Produktion

LNC-Aspiro TL



Die umweltgerechte Energiegewinnung

Ihr Spezialist für modernes und ideenreiches Heizen nach Mass.
Zukunftsweisende Wärme

liebi **LNC**

LIEBI LNC AG

Burgholz
3753 Oey-Diemtigen
Telefon 033 681 27 81
Telefax 033 681 27 85

LIEBI LNC AG

Filiale Zentralschweiz
6143 Ohmstal
Telefon 041 980 46 76
Telefax 041 980 46 36

LIEBI LNC AG
Filiale Ostschweiz
9035 Grub
Telefon 071 891 73 45
Telefax 071 891 73 45

Ausschneiden oder kopieren und einsenden.

Bitte senden Sie mir die Dokumentation über

- Holzvergaserkessel
- Holz-/Öl-Heizkessel
- Sonnenkollektoren
- Warmwassererwärmer
- Regeltechnik

Name _____

Adresse _____

liebi **LNC**