Zeitschrift: Der Traktor und die Landmaschine : schweizerische landtechnische

Zeitschrift

Herausgeber: Schweizerischer Verband für Landtechnik

Band: 26 (1964)

Heft: 8

Inhaltsverzeichnis

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: 29.11.2025

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

und die Landmarchine

Offizielle Zeitschrift des Schweizerischen Traktorverbandes Schweizerische Zeitschrift für das Landmaschinenwesen

Redaktion: R. Piller, Brugg

(Weitere Angaben siehe Seite 500)

Inhalt

† Professor Dr. Ernst Laur	505	Ford Motor Company (Switzerland) S.A.,	
Erprobungsmethoden für Landmaschinen	507	Zürich	20/521
Wirtschaftliche Bedeutung und Möglichkeite	en	Frey Emil AG., Zürich	540
einer verkürzten Erprobungszeit bei Land	d-	Grunder R. & Cie. S.A., Henniez/Meyrin 492/4	97/543
maschinen	511	Gutbrod-Werke GmbH., Bübingen/Saar	510
Probleme der Traktor-Sturzsicherung	525	Heiniger AG., Herzogenbuchsee	528
Der Frontlader	529	Hürlimann Hans, Wil	491
An der DLG gesehen	532	Kauf und Verkauf	542
Verbandsmitteilungen	534	Koller H.R. & Cie., Winterthur	535
1MA-Mitteilungen 7-9/64	545	Kunz & Co., Burgdorf	506
3		Maschinenfabrik Hochdorf AG., Hochdorf	535
		Matra, Zollikofen	496
		Matzinger AG., Dübendorf	542
		Merk Hans, Dietikon	U.S. 4
Inserenten		Merz Victor AG., Genf	541
mseremen		Messer Ernst AG., Sissach	499
Aebi & Co. AG., Burgdorf	489/544	Müller A., Bättwil bei Basel	541
Agria-Landmaschinen AG., Aefligen	528	Promot AG., Safenwil	535
Agrola, Winterthur	493	Protractor AG., Riedholz	522
Agro-Service S.A., Zuchwil	537/539	Rapid Motormäher AG., Dietikon	497
Althaus & Co., Ersigen	492	Röthlisberger H., Kirchberg	531
Baas, Maschinenfabrik, Lachen	509	Sandoz AG., Basel	522
Baltensperger Pflugfabrik AG., Brütten	495	Schawalder AG., Amriswil	538
Benetti AG., Zürich	522	Schmid Adolf's Erben, Aktiengesellschaft, Be	rn 539
Bucher & Cie. AG., Langenthal	502		U.S. 1
Bührer Fritz, Hinwil	498	Schweiz. Traktorverband, Brugg/Zingg Hans,	
Compagnie Française des Pétroles TOTAL		Weinfelden	500
(Suisse), Genf	536	Service Company AG., Dübendorf	501
Continental-Gummiwaren, Zürich	504	Trelleborg Gummi AG., Basel	490
Daimler-Benz AG., Stuttgart	524	Tschupp & Cie. AG., Ballwil	534
de Wilde Jac. & Co., Bottmingen	531	UMA, Winterthur	U.S. 3
Duap AG., Herzogenbuchsee	527	Waadt-Unfall	500
Ecosa Import S.A., Locarno	537	Würgler Hans F., Zürich	U.S. 2
Erismann AG., Seengen	538	Wyttenbach F., Wohlenschwil	522
All Department of the Control of the		The second of th	

Die Zugkraft des Traktors



hängt am Reifen, das weiß ein guter Traktorfahrer. Der fortschrittliche Landwirt hat erkannt, wie wichtig ein gutes griffiges Profil ist, dessen Stollen sich fest im Boden verzahnen. Der Continental Traktor-Reifen mit dem bekannten Profil AS-Farmer hat seine Zugkraft unter schwierigsten Bodenverhältnissen millionenfach bewiesen. Er ist so konstruiert, daß er seine enorme Griffigkeit auch bei häufiger Benutzung der Straße über lange Zeit behält. Continental AS-Farmer-Reifen zeigen eine sehr gute Selbstreinigung; d. h., sie lösen die zwischen den Stollen haftende Erde selbsttätig ab. Daher die enorme Zugkraftübertragung und bessere Ausnutzung der Motorkraft. Verlangen auch Sie ausdrücklich den echten AS-Farmer-Reifen. Es gibt nämlich nur einen echten Farmer-Reifen, den

Ontinental AS-FARMER



Continental Farmer-Reifen sind das Ergebnis 30jähriger Erfahrung im Dienste der Landwirtschaft.

