

Zeitschrift: Der Traktor und die Landmaschine : schweizerische landtechnische Zeitschrift

Herausgeber: Schweizerischer Verband für Landtechnik

Band: 33 (1971)

Heft: 9

Buchbesprechung: Buchbesprechung

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: 05.02.2026

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

Lösungen) erwartet wurde, die am letzten Messestag am Stand der SRO Kugellagerwerke, FAG-SWITZERLAND, erfolgte, bewiesen die zum angesetzten Zeitpunkt zahlreich erschienenen Zuschauer.

Ziel dieses Wettbewerbes war es, besonders dem Laien einen (wenn auch nur beschränkten) Einblick in den mannigfaltigen Arbeitsprozess eines Kugellagers zu geben.

Rangliste:

	Schätzung:
1. Lüscher Max, 1939, Fislisbach AG	49,600 kg
2. Florian Karl, 1909, Binningen BL	49,520 kg
3. Roost Erika, 1952, Zürich	49,500 kg
4. Moor Anni, 1936, Embrach ZH	49,300 kg
5. Mladen Gojnik, 1946, Oberdorf SO	50,000 kg
6. Schrotter Gerhard, 1941, Binningen BL	50,000 kg
7. Staerkle Charles, 1955, Oberehrendingen AG	50,000 kg
8. Zwahlen Jürg, 1952, Biberist SO	50,000 kg
9. Vaterlaus Walter, 1952, Wallisellen ZH	50,000 kg
10. Degen Heinrich, 1929, Konstanz BRD	50,000 kg

Buchbesprechung

B. Helleberg / S. A. Paulsson

Landmaschinenreparatur – Selbsthilfe für den Landwirt

Bearbeitet von Dr. Franz Meyer, Rotthalmünster. 419 Seiten, 810 Fotos und Zeichnungen, Format 17,5 x 24,5 cm, Kunststoff DM 39.—.

In Zusammenarbeit mit Landwirtschaftsverlag GmbH. Hiltrup, Westfalen; DLG-Verlags-GmbH, Frankfurt; Österreichischer Agrarverlag, Wien; Verlag Wirz, Aarau.

BLV Verlagsgesellschaft München

Als dritter Band in der Reihe der praktischen BLV-Ratgeber für den Landwirt ist nun nach den Titeln «Praktischer Ratgeber für den Landwirt» und «Tierheilkunde für den Landwirt» dieses Buch über Landmaschinenreparatur erschienen. Eine wichtige und interessante Neuerscheinung auf dem Sektor landwirtschaftlicher Literatur, denn bisher gab es kein deutschsprachiges Buch, das sich mit diesem Thema befasste!

Dabei werden mindestens 1,5 Milliarden DM Jahr für Jahr in Deutschland für Landmaschinen aller Art ausgegeben. Die hohen Investitionen zwingen zu einer ständigen Wartung und Pflege der teuren Geräte und

jeder Landwirt wird über ausführliche Informationen über das, was zu einer ordentlichen Maschinenpflege und zur Selbsthilfe bei Reparaturen gehört, höchst erfreut sein. Zwar sind auch die Landmaschinen technisch komplizierter geworden, doch mit Hilfe des «Fachwissens», das hier in diesem Buch leicht verständlich in Text und über 800 instruktiven Abbildungen vermittelt wird, ist die vernünftige Maschinenpflege kein Problem mehr. Alle wichtigen in einem landwirtschaftlichen Betrieb anfallenden Maschinenreparaturen werden praxisnah mit Reparaturanleitung zum Selbermachen dargestellt. — Durch richtige Pflege und vorbeugende Massnahmen kann das Entstehen von schweren Schäden an Maschinen und Geräten verhindert werden. Für sorgfältige Wartung, richtige Behandlung der Maschinen im Einsatz und für ständige Kontrollen gibt der Band ausgezeichnete Hinweise und praktische Tips.

Von der Einrichtung einer eigenen Werkstatt bis zur Plastikverarbeitung oder einem Schweisskurs bietet die neue «Landmaschinenreparatur» einfach alles, was man über dieses Gebiet wissen möchte. Ein wirklich exzellentes Handbuch für jeden Landwirt, Landmaschinenmechaniker oder landtechnischen Berater!