Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 44 (1982)

Heft: 4

Rubrik: Werkzeugträger für tierischen Zug

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: 21.11.2025

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

Energie in der Landwirtschaft

BML-Sonderschau auf der 57. DLG-Ausstellung in München (20.—26. 5. 1982)

(DLG). In Anbetracht der immer teurer und knapper werdenden fossilen Energie und ihrer Bedeutung für die gesamte Landwirtschaft in der Bundesrepublik Deutschland steht die Sonderschau des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten auf der 57. DLG-Ausstellung in München unter dem Titel «Energie in der Landwirtschaft». Sie soll Landwirte, Fachleute und andere Ausstellungsbesucher über die Möglichkeiten einer praktischen, rationellen und wirtschaftlich günstigen Energiebereitstellung und -verwertung im landwirtschaftlichen Bereich informieren und zugleich Hinweise über sinnvolles Energiesparen geben. Dazu werden Originalgeräte, Modelle, Schautafeln und Bilder für die Bereiche der Wärmerückgewinnung. des Heizens mit Stroh und Holz sowie der Biogasgewinnung und -verwertung gezeigt.

Eine weitere Alternative?

Werkzeugträger für tierischen Zug

Höhere Erträge bei Erntegütern wie Mais, Hirse und Kuherbsen zählen zu den Vorteilen, die sich, wie berichtet wird, mit diesem neuen britischen Werkzeugträger erzielen lassen. Es ist dies ein Mehrzweckgerät, das sich zum Pflügen, Kammpflügen, Grubbern, Jäten zwischen Reihen und für den Transport eignet.

Das sogenannte «GOM» kann mit getrennten Werkzeugen für verschiedene Aufgaben geliefert werden, die sich ohne weiteres an der vierkantigen Werkzeugstange (40 mm x 40 mm) befestigen lassen. Neben dem Fahrersitz befindet sich ein Hebel zum Senken und Heben der Geräte. Zur Bestückung des «GOM» kommen u. a. Pflugscharen, Grubberzinken und Furchenpflüge in Frage. Z. Zt. wird die Reihe auf Sävor-

richtungen und einen Düngemittelstreuer ausgedehnt.

Der «GOM», dessen Effizienz bedeutend höher sein soll als die der herkömmlichen, von Tieren gezogenen Grubber, wurde von dem britischen Institut für Landwirtschaftstechnik (NIAE = British National Institute of Agricultural Engineering) gemeinsam mit



dem internationalen Erntegutforschungsinstitut für halbtrockene tropische Bereiche (INCRISAT = International Crops Research Institute for Semi-Arid-Tropics) in Indien entwickelt. Das Vorhaben wurde von der britischen Organisation für überseeische Erschliessung (Overseas Development Administration) finanziert.

GEEST OVERSEAS MECHANISATION LI-MITED, West Marsh Road, Spalding, Lincolnshire PELL 2BD, England.

Gemütliche Erlebnisse mit fachlichen und touristischen Höhepunkten

KANADA – USA

13.—27. Juni 1982, 15 Tage Rundreise nur Fr. 2950.—

Landw. Informationsreise, Verwandtenbesuche möglich, Besuch bei ausgewanderten Landwirten, Besuch von Quebec, Montreal, Ontario, Niagarafälle, Chicago, Wisconsin, New Glarus, Washington (schönste Stadt der USA). New York.
Orientierungsabend für Interessenten

Orientierungsabend für Interessenter und Reiseteilnehmer.

Detailprogramme: E. Glättli, Agrotechniker, Accotravel AG, 8910 Affoltern a. A., Tel. 01 - 761 67 18