Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 44 (1982)

Heft: 4

Rubrik: Mitteilungen

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: 22.11.2025

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

- Der Milchraum
- Knopfdruck genügt die automatische Reinigung
- Ohne Wartung geht es nicht
- Verschleiss durch Alter

Interessenten wenden sich an Miele AG, Postfach 228, 8958 Spreitenbach 2.

Erfahrungen mit Biogas im praktischen Betrieb

Funktion und Effizienz einer Biogasanlage, von R. Wenzlaff. KTBL-Schrift 266, 140 S., 64 Abb., 50 Tab., 1981, 18 DM. Vertrieb: KTBL-Schriften-Vertrieb im Landwirtschaftsverlag GmbH, Postfach 48 02 10, 4400 Münster-Hiltrup.

In dem Bemühen, Energie zu sparen oder seither nicht genutzte Energieträger auszuschöpfen, leistet auch die Landwirtschaft ihren Beitrag. Eine dieser Möglichkeiten liegt in der anaeroben Vergärung von Flüssigdung zu Biogas.

Die vorliegende Arbeit beurteilt den Prozess, die Technik, die realisierbare Nutzung der gewonnenen Energie sowie die Anforderungen an die Wirtschaftlichkeit. Die Aussagen beruhen auf der Kenntnis verschiedener Anlagen, insbesondere aber auf konkreten Erfahrungen mit einer Biogasanlage in einem praktischen Betrieb. Eine umfassende Messtechnik gibt Aufschluss über die wesentlichen Parameter zum Prozess, zur technischen Funktion und vor allem zu den einzelnen Energieströmen.

Aus den biologischen, technischen und wirtschaftlichen Erkenntnissen entwickelt der Verfasser Planungsunterlagen für Anlage, Prozess und Nutzung und gibt methodische Hinweise zur Analyse von Störungen.

Landbewirtschaftung und Oekologie

Zwingen ökologische Ziele zu grundlegenden Aenderungen der Bewirtschaftung von Acker-Grünland-Wald?, Arbeiten der DLG, Band 172, 160 S., 18 Abb., DM 25.—, DLG-Verlag, Rüster Strasse 13, 6 Frankfurt/M 1.

Die Massnahmen des modernen Landbaues sind in jüngster Vergangenheit heftig kritisiert worden. So steht die Landwirtschaft in dem Ruf, durch ihre Bewirtschaftungsmethoden den Interessen der Oekologie entgegenzustehen. Es wird die Frage aufgeworfen, ob die Landwirtschaft tatsächlich der beste Landschaftspfleger ist oder der billigste.

Diese aktuellen Themen werden in dieser Broschüre aus der Sicht der Oekologie, der Landwirtschaft und der Legislative dargestellt. Ferner werden die unterschiedlichen Auffassungen über die möglichen Gefahren, die unserem Oekosystem erwachsen, und zwar durch Düngungsmassnahmen, durch chemische Pflanzenbehandlung, durch Eingriffe in den Wasserhaushalt, durch Einsatz moderner Landmaschinen und durch Einflüsse der Industrie- und Wohlstands-

gesellschaft. Der Leser findet in dieser Neuerscheinung wertvolle Informationen, die ihm bei einer sachlichen Meinungsbildung helfen. agrar-press

Rücknahmepreisliste 1982 für Landwirtschaftstraktoren

Soeben ist die von der Association Romande des Marchands de Machines Agricoles (ARMA), Lausanne und dem Schweizerischen Landmaschinen-Verband (SLV), Bern, gemeinsam herausgegebene Rücknahmepreisliste für das Jahr 1982 erschienen. Auf 139 Seiten (Format 10,5 x 14,5 cm) werden von 34 Traktormarken und über 4160 aufgeführten Modellen das Baujahr, die PS-Zahl, der Neuwert und der Rücknahmepreis angegeben.

Einleitend werden zudem auf 5 Seiten einige allgemeine Bestimmungen in Erinnerung gerufen, die Amortisationskoeffizienten angegeben, Hinweise über Zuschläge und Abzüge gemacht und erwähnt, welche Marken nicht berücksichtigt wurden.

Erläuterungen über die Beschickung und die Daten der vom SLV zugelassenen Märkte beschliessen die aufschlussreiche ringgebundene Broschüre.

Die Rücknahmepreisliste, deren Ausarbeitung enorm viel Arbeit erforderte, kann zum Preis von Fr. 27.— bezogen werden beim Sekretariat der ARMA, av. Agasiz 2, 1001 Lausanne (PC 10 - 10205). Beim Bezug von mehr als 20 Exemplaren wird ein Rabatt von Fr. 2.— je Exemplar gewährt.

FRS für Zweckbindung der Treibstoffzollerträge

(frs) Der Schweizerische Strassenverkehrsverband (FRS) setzt sich für die Beibehaltung der Zweckbindung der Treibstoffzollerträge gemäss bisheriger Verfassungsordnung ein. Er hält somit am bewährten System der Strassenfinanzierung fest.

Strassenverkehrsabgaben sollen sich nach den Voraussetzungen der GVK ausrichten, nämlich zweckbindung der Erträge und sachgerechte Anwendung des Verursacherprinzipes bei allen Verkehrsträgern. Diese grundsätzliche Haltung hat der Direktionsausschuss der FRS im Hinblick auf die bevorstehenden parlamentarischen Verhandlungen und Konsultationen, welche der Bundesrat in Aussicht gestellt hat, beschlossen.