Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 46 (1984)

Heft: 14

Buchbesprechung: Bücherecke

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: 28.11.2025

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

Bücherecke LT 14 / 84

Dr. Ing. Dirk Althaus

Ökoligie des Dorfes

1984. 95 Seiten mit 57 Abbildungen und 4 Tabellen. Format 21 x 20 cm. Kartoniert DM 24.-.

ISBN 3-7625-2219-7. Bauverlag GmbH, Wiesbaden und Berlin.

Der Verfasser beschreibt das Dorf und seine Gemarkung als natürliches Ökosystem, das in den Naturhaushalt und in das Gesellschafts-Umweltsystem eingebunden ist.

Aus dieser Sicht werden am Beispiel einer niedersächsischen Agrargemeinde Modelle für die wirksamste Nutzung der naturgegebenen Energien und Materialien entwickelt: Energieversorgung durch Sonnenkollektoren, Wind- und Wasserkraft, Biogas und Aethanol; Materialkreisläufe; Wasser- und Lufthaushalt.

Die Modelle führen in Teilbereichen zur Eigenständigkeit des «Ökosystems Dorf». Damit kann einerseits der Grundgedanke einer Wirtschaftsgemeinschaft der Bewohner gefördert werden, andererseits bekommt das Dorf in der Vernetzung mit dem Gesellschafts-Umweltsystem einen Stellenwert als sicheres Glied, das aus der Grundsubstanz schöpft.

Sektion Thurgau

Generalversammlung am Vormittag des 21. Dez. 1984 im Casino-Saal Frauenfeld.

Daselbst am Nachmittag *Vorträge* (s. S. 795)



Schrift Nr. 10 des SVLT «Der Landwirt – Partner im Strassenverkehr»

7 Kapitel, 88 Textseiten, A4-Format in einem zweckmässigen Plastik-Ringbuch, Preis Fr. 20.– inkl Porto und Verpackung.

Bestellungen gibt man am einfachsten auf mit der Einzahlung von Fr. 20.– auf Postcheckkonto 80-32608 (Zürich), Schweiz. Verband für Landtechnik, 5223 Riniken, mit dem Vermerk: Schrift Nr. 10. SVLT-Zentralsekretariat, Postfach, 5223 Riniken.

Spezial-Jauche-Rührwerk mit 2PS-Motor



- neue Entwicklung, alle wichtigen Teile säurebeständig!
- mit dem 2 PS-Motor können bis 430 Kubikmeter gerührt werden.
- garantierte Rührwirkung
- 48jährige Erfahrung im Jauche-Rührwerk-Bau

VERLANGEN SIE PROSPEKTE!

J. von Arx, 9202 Gossau, Tel. 071-85 30 60