Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 43 (1981)

Heft: 3

Rubrik: Aus den Sektionen

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: 20.11.2025

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

Ausserdem wird durch dieses optimierte Verbrennungsverfahren ein geringstmöglicher Schadstoffanteil und damit ein sehr umweltfreundliches Verhalten sichergestellt.

3. Fahrerfreundliche Bedienung und Wartung

Ergonometrisch gestaltete Vollsichtkabine, die auch höchsten Komfortansprüchen gerecht wird.

Durch praxisgerechte Anordnung leichtgängigen Bedienungshebel und übersichtliche Instrumentierung wird ermüdungsfreies Arbeiten mit höchster Produktivität auch für Ihren Fahrer zur Norm, da er sich auf dem einstellbaren Schwingsitz in der geräuscharmen Kabine wohlfühlt. Das vieltausendfach bewährte, robuste KOMATSU-Fahrwerk hält stärksten Beanspruchungen mühelos stand. Die aussergewöhnlich vereinfachte Wartung durch weitgehende Verwendung von Langzeit-Abdichtungen senken, auch durch die überzeugend leichte Zugänglichkeit zu allen Baugruppen, die Kosten für Instandhaltung in angenehmer Weise.

4. KOMATSU-Qualität, -Technik und -Preiswürdigkeit

Da nur KOMATSU alle Hauptbaugruppen in eigenen Werken herstellt, sind Spitzen-qualität und Preiswürdigkeit eine ebensolche Selbstverständlichkeit wie die sprichwörtliche, weisende Technik von weltweit anerkannten Spezialisten für Erdbewegungsmaschinen – von KOMATSU.

Buchbesprechung

Gestaltanalyse ländlicher Siedlungen

von D.M. Kunze

KTBL-Schrift 248, 88 S., 28 Abb., 5 Tab., 24 teilsfarbige Karten, 1980, 18 DM Vertrieb: KTBL-Schriften-Vertrieb im Landwirtschaftsverlag GmbH Postfach 48 02 10, 4400 Münster-Hiltrup

Endlich eine Methode, die Gestaltungsmerkmale einer ländlichen Siedlung ordnen zu können. Objekt ist eine mittelalterliche Oberhessische Landstadt: Kirchhain. Nach der visuellen Analyse, die das Ortsbild bestimmt, sind die historische Entwicklung, topografische Voraussetzungen, formale Ausprägungen und reale Nutzungen für das wesentliche Gefüge einer Siedlung bestimmend.

Aus den Sektionen

Sektion Beider Basel

Kurs: Einsatztechnik beim Pflanzenschutz (ganztägig)

- Aufbau und Funktion der modernen Spritzarmaturen
- Einsatz und Wartung der Spritzgeräte
- Test und Einstellung des eigenen Spritzgerätes

Kursleitung: H.U. Fehlmann, Kursleiter am SVLT-Weiterbildungszentrum Riniken.

Kosten: Fr. 20.— je Teilnehmer (mit oder ohne Spritzgerät).

Die *Teilnehmerzahl* ist beschränkt, daher unbedingt *telefonische Anmeldung* an:

B. Schafroth W. Roth

Tel. 061 - 73 42 26 oder Tel. 061 - 98 11 79

Anmeldeschluss: 28. Februar 1981 Der Kursort wird nach Anmeldeschluss festgelegt und bekanntgegeben.

Der Geschäftsführer: Bernhard Schafroth

Verband für Landtechnik Zug

Mittwoch, den 4. März: Informationstag über Brennholzaufbereitung und dessen bestmögliche Verwertung.

Donnerstag, den 5. März, 19.45 Uhr: Generalversammlung im Restaurant Brandenberg Zug.

(Für Einzelheiten beachte bitte die Lokalpresse.) Die Geschäftsstelle