

Zeitschrift: Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik : VPK = Mensuration, photogrammétrie, génie rural

Herausgeber: Schweizerischer Verein für Vermessung und Kulturtechnik (SVVK) = Société suisse des mensurations et améliorations foncières (SSMAF)

Band: 100 (2002)

Heft: 9

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 20.02.2025

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

einen noch breiteren Horizont der Verantwortlichen. Die aktuelle Forschung und Lehre wird, wie die genannten Beispiele zeigen, diesem Anspruch durchaus gerecht. Es sei an dieser Stelle aber auch angemerkt, dass wir die breite Sichtweise zu grossen Teilen Prof. i.R. Herbert Grubinger zu verdanken haben. Er lebt uns als kritischer Forscher und weitsichtiger Lehrer das Denken in Zusammenhängen auch heute noch vor.

Literatur:

BfS (Bundesamt für Statistik), 2001: Bodennutzung im Wandel. Arealstatistik Schweiz. Neuchâtel. 31 S.

Frauchiger, R., S. Tobias, M. Fritsch, 1997: Die Auswirkungen des differenzierten Hochwasserschutzes auf die Bodennutzung. Mitteilungen der Deutschen Bodenkundlichen Gesellschaft 83 (1997): 411–414.

Freiermuth, R., B. Mergenthaler, S. Tobias, 2002: Schutz und Nutzung im Konflikt – Kompromisse beim Kaltbrunner Riet. Vermessung, Photogrammetrie, Kulturtechnik 2/2002: 64–67.

Friedli, B., S. Tobias, M. Fritsch, 1998: Quality assessment of restored soils: combination of classical soil science methods with ground penetrating radar and near infrared aerial photography? Soil & Tillage Research 46 (1998): 103–115.

Goebel, B., 2000: Stickstoffaustragsverhalten einer gedrähten Fläche in Schleswig-Holstein; Wasser und Boden, Heft 10.

Jelinek S., W. Kluge und P. Widmoser, 1999: Über das Abfluvverhalten kleiner Einzugsgebiete in Norddeutschland am Beispiel der Oberen Stör in Schleswig-Holstein. Zft. für Hydrologie und Wasserbewirtschaftung, Heft 1.

Kaufmann, M., S. Tobias, M. Fritsch, 1999: Multicriteria evaluation of land restoration. Proceedings of the 2nd Inter-Regional Conference on Environment-Water 99: Emerging Technologies for Sustainable Land Use and Water Management (CD-Rom of Selected Papers). 8pp.

Kolb, R., D. Zimmermann, 2001: Numerische 2D-Modelle: Anwendungsbeispiele aus dem Kanton Nidwalden. Ingenieurbiologie 4/01: 41–45.

Lerch, M., S. Tobias, T. Gloor, M. Fritsch, 1999: Multikriterien-Verfahren zu Nutzungsalternativen ehemaliger Kiesabbaugebiete. In: Scholz, R. W., S. Bösch, L. Carlucci, J. Oswald (Hrsg.), 1999: Chancen der Region Klettgau – Nachhaltige Regionalentwicklung. ETH-UNS Fallstudie 98. Rüegger, Zürich: 143–160.

Tobias, S. 2001: Vorsicht beim Befahren feuchter Böden: Bleibende Setzungen drohen! Agrarforschung 8(2): 60–65.

Widmoser, P., 2001: Be- und Entwässerung in Taschenbuch der Wasserwirtschaft, 8.Auflage, Parey, Berlin.

Dr. Silvia Tobias
Eidg. Forschungsanstalt WSL
Zürcherstrasse 111
CH-8903 Birmensdorf
silvia.tobias@wsl.ch

Prof. Dr. Dr. hc. Peter Widmoser
Fischerweg 14
CH-8703 Erlenbach
peter.widmoser@freesurf.ch



**schnell
sicher
modern
Sprechfunk**

**Professionell
Jetzt schon ab
CHF 876.–
inkl. MwSt.**

MOTOROLA

Kurz und bündig Anweisungen erteilen. Ohne Zeit raubendes Wählen und Warten. Einfach Taste drücken und sprechen. Verbindung ist sofort hergestellt. Das ist MOTOROLA-Sprechfunk. Für jeden Einsatz. Immer das passende Modell. Handlich, vielseitig und robust. Keine Gesprächsgebühren. Ideal für Service, Unterhalt, Sicherheit, Bau, Vermessung usw..

Professional Radio
MOTCOM
Communication

Motcom Communication AG
Herostrasse 9, 8048 Zürich
Tel. 01 437 97 97, Fax 01 437 97 99
contact@motcom-com.ch
www.motcom-com.ch

MOTOROLA-Funkgeräte gibts im Funkfachhandel oder bei:

GRATIS-FUNK-KONTAKT

JA, ich bin an modernem Sprechfunk interessiert.

Bitte senden Sie mir das kostenlose **Funk-Info-Paket**.

Wo finden wir den nächsten **MOTOROLA-Stützpunkt**?

Name/Vorname _____

Firma _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____ Telefax _____

E-Mail _____

Senden an: **Motcom Communication AG, Herostr. 9, 8048 Zürich**

VFK 9/02 200217