

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatca Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio**

Band (Jahr): **102 (2004)**

Heft 6

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Melioration als multifunktionales Instrument der Raumentwicklung

16. September 2004, ETH Zürich

Meliorationen wurden bis in die siebziger Jahre vorwiegend für die Umsetzung agrarpolitischer Ziele durchgeführt. Heute werden die Ziele einer wettbewerbsfähigen Landwirtschaft, der Natur und Umwelt sowie der Raumplanung gleichwertig behandelt. Eine moderne Melioration ist ein geeignetes Instrument, Ziele der Landwirtschaft, der Ökologie, des Bodenschutzes und der Raumplanung zu koordinieren und umzusetzen. An der Tagung werden Vertreter von Amtsstellen, Institutionen und Praxis über die Zukunft der modernen Melioration referieren. Anhand der Nutzwertana-

lyse wird gezeigt, wie die nicht monetäre Quantifizierung des öffentlichen und privaten Nutzens moderner Meliorationen durchgeführt wird.

Veranstalter:

IRL-ETHZ, Forum Meliorationsleitbild, geosuisse, SIA-FKGU, SIA-BWL, VSVAK, BLW-ASV

Programm:

- Meliorationen und Landmanagement an der ETH Zürich (L. Hurni)
- Zeitgemässe Meliorationen – Weiterentwicklung Leitbild 1993 (H. Baldinger)
- Raumentwicklung und Regionalpolitik (J. Amsler)
- Natur- und Landschaftsschutz (R. Rodewald)

- Bewertungsmethoden (C. Gerwig)
- Privater Nutzen (D. Haug)
- Nutzwertanalyse (M. Fritsch)
- Gesamtmeliorationen Tschlin und Brigls (GR) (A. Casanova)
- Remaniement parcellaire Thierrens (VD) (R. Prélaz-Droux)
- Landwirtschaftliche Planung bei der Dritten Rhonekorrektur (VS) (G. Schmid)
- Podium mit Politikern und Praktikern

Informationen und Anmeldung:

Institut für Raum- und Landschaftsentwicklung ETHZ
Tel. 01 633 29 81, Fax 01 633 11 02
tagung@nsl.ethz.ch
www.irl.ethz.ch



INTERGRAPH
GeoMedia™

www.intergraph.ch

www.geomedia.ch

Ihr GIS-Partner für

- Amtliche Vermessung
- Gemeinde-Lösungen
- Web-Lösungen
- Netzinformationssysteme
- Strassenmanagement
- Umwelt/Planung



INTERGRAPH

Mapping and Geospatial Solutions

Intergraph (Schweiz) AG
Mapping and Geospatial Solutions

Neumattstr. 24
8953 Dietikon I

Tel: 043 322 46 46
Fax: 043 322 46 10