

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

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und
Landmanagement

Band: 102 (2004)

Heft: 10

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>



Abb. 1: Brigels: Blick vom Dorfplatz gegen Nord-Osten, links das angrenzende Gebiet für den vorgesehenen Golfplatz. (Foto: M. Fritsch.)



Abb. 2: Blick auf Tschlin und seine Umgebung von Westen her. Im Vordergrund ein Teil der bekannten und schützenswerten Terrassen. (Foto: M. Fritsch.)

Die landwirtschaftlichen Interessen stehen wohl noch im Vordergrund, sind jedoch nicht mehr so dominant.

Schlussbemerkungen

Mit den beiden Pilotprojekten ist die NWA erstmals bei Meliorationen angewendet worden. Die Resultate sind viel versprechend und zeigen deutlich, dass die in Zeiten des uneingeschränkten Nahrungsmittelangebots aufkommende Meinung, Meliorationen brächten nur der Landwirtschaft etwas, in keiner Weise bestätigt wird. Im Gegenteil: Es wird klar ersichtlich, dass sich die Öffentlichkeit einen wesentlichen Nutzen aus einer Gesamtmelioration verspricht. Auch lassen sich mit der NWA die verschiedenen Nutzen besser den einzelnen Interessengruppen zuordnen.

Aurelio Casanova
Leiter Amt für Landwirtschaft, Strukturverbesserungen und Vermessung
Grabenstrasse 8
CH-7001 Chur
aurelio.casanova@alsv.gr.ch



TechnoScop «Geomatik» (SATW-Heft für Sekundar- und MittelschülerInnen)

- Geomatik für unsere Zukunft
- Von GPS zu LBS
- 3D, GIS online, GIS für Verkehr und Umwelt

TechnoScop «Géomatique» (cahier SATW pour écoles secondaires et lycées)

- La géomatique, un gage d'avenir
- Après GPS, voici LBS
- 3D, SIG en ligne, SIG pour le transport et l'environnement

GeomatikShop / Shop Géomatique: www.geomatik.ch

