

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: 105 (2007)

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: 19.03.2025

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

se focalisait sur ces projets parallèles au détriment du projet AFI. La régulation de ces projets latéraux nécessitait beaucoup de temps et de discussions pour remettre chaque projet à sa juste place.

Mesures écologiques

La démarche d'amélioration foncière intégrale permet de réorganiser le territoire. Ceci est particulièrement vrai pour les mesures environnementales. Au lieu d'avoir des mesures dispersées entre lesquelles la création d'un réseau écologique est difficile à organiser, par définition, la démarche d'amélioration foncière intégrale permet, en associant tous les acteurs, de dégager de manière assez rapide et efficace des réseaux écologiques et une réorganisation écologique des sites. Pour mémoire, cela s'est particulièrement bien vérifié dans le cas de l'AFI de Viège où le dossier de l'autoroute A9 avait prévu des mesures environnementales dispersées, relativement incohérentes. L'AFI a permis de leur redonner une cohérence et de les insérer dans un tissu écologique en relation avec le Rhône et l'ensemble des mesures de la plaine et des coteaux. Ceci s'est également vérifié systématiquement dans tous les cas pilote réalisé par R3.

Constat

Les améliorations foncières intégrales comme outil de mise en œuvre de projets territoriaux se vérifient particulièrement bien avec la 3^{ème} correction du Rhône. Plusieurs cas pilote ont été réalisés, en particulier les périmètres de Lalden, de Groseillaz (Baltschieder-Raron) ou encore de Fully-Saxon-Charrat. La méthodologie de l'approche régionale puis locale et enfin jusqu'à un périmètre d'intervention AFI a pu être vérifiée sur l'ensemble de la plaine du Rhône à travers la démarche des CDP. Aujourd'hui, la 3^{ème} correction du Rhône est dotée d'un outil d'accompagnement extrêmement efficace qui en fait un véritable projet territorial s'insérant dans le tissu socio-économique et environnemental. Ceci a été possible par l'utilisation conjointe des améliorations foncières intégrales, d'une sensibilisation de l'ensemble des acteurs et en particulier de ceux ayant un rôle important en liaison avec le territoire naturel (agriculteurs et associations environnementales) ainsi que les collectivités publiques gérantes de leurs territoires communaux.

A la rédaction de cet article (août 2007), le projet AFI de Brigerbad-Raron a été mis en œuvre par décret par le Conseil d'état valaisan suite au plébiscite des propriétaires et exploitants du périmètre pour ac-



Fig. 6: Utilisation du sol à Saillon (Photo: C.-A. Vuillerat).

compagner la mesure d'urgence de Viège Inférieur. Le périmètre de Lalden (Viège Supérieur) est encore aujourd'hui bloqué dans des sinuosités politiques et d'intérêts particuliers. Le périmètre de Fully-Saxon-Charrat est en phase d'aboutissement en parallèle avec la mesure d'urgence de Fully.

Claude-Alain Vuillerat
Président du CH-AGRAM (commission nationale suisse des agro-systèmes et des aménagements)
p.a. B+C Ingénieurs SA
Avenue du Casino 45
CH-1820 Montreux
ch-agram@bcing.ch

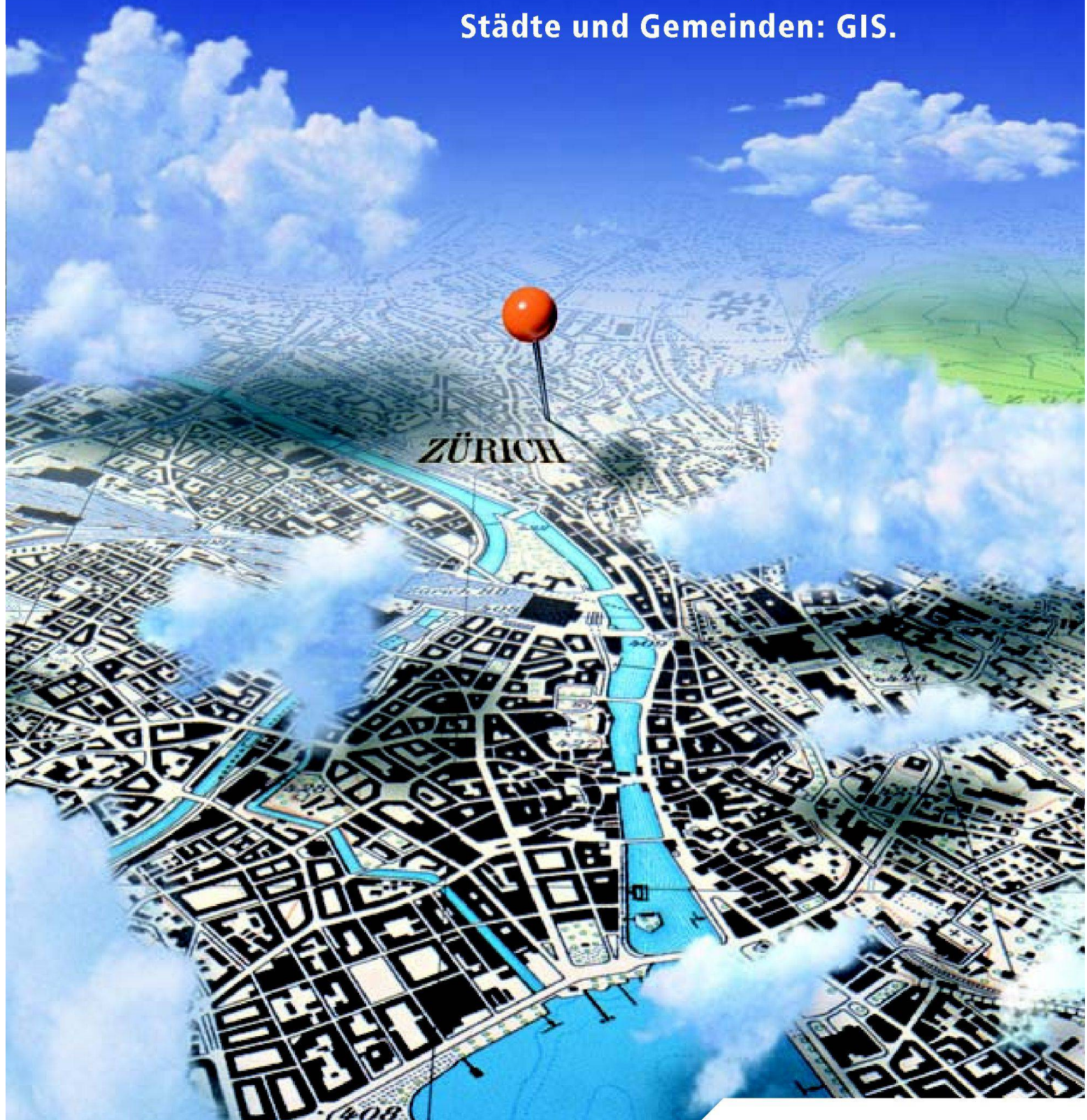
Zu verkaufen

Ingenieurbüro im Grossraum Zürich
für Vermessung, Hoch- und Tiefbau.

Interessenten unter Chiffre 1221
an SIGImedia AG,
Pfaffacherweg 189, Postfach 19,
5246 Scherz.



Die Stadt mit Perspektiven für Städte und Gemeinden: GIS.



Transparenz, Effektivität, Bürgernähe. Die GIS-Lösungen des Weltmarktführers sind in Zürich zu Hause. Vielleicht haben sie sich deshalb in vielen städtischen und kommunalen Verwaltungen als Standard für eine neue Qualität von lokalem Management etabliert. Lassen Sie uns darüber reden, von Bürger zu Bürger. Über GIS.

ESRI Geoinformatik AG · Beckenhofstrasse 72 · CH-8006 Zürich
Telefon 044 360 19 00 · info@ESRI-Suisse.ch · <http://ESRI-Suisse.ch>

