

**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:** 101 (2003)

**Heft:** 10

## **Werbung**

### **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:** 01.02.2026

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

- Es wird im Rahmen der Programmsynthese für konkrete Ballungsregionen die Optionen zur Umgestaltung und Aufwertung der Landschaft aufzeigen. Mit der Analyse der Entscheidungsprozesse wird erfasst, wie weit Konsenslösungen in Raumnutzungsentscheiden möglich sind. Zudem wird exemplarisch geprüft, ob sich der politische Handlungsspielraum mit neuen Lenkungsinstrumenten wirkungsvoll erweitern lässt.

### Literatur/Quellen:

- [1] Häberli, R., Lüscher, C., Praplan Chastoney, B., Wyss, Ch., 1991. Bodenkultur, Vorschläge für eine haushälterische Nutzung des Bodens in der Schweiz. Verlag der Fachvereine, Zürich. 192 S.
- [2] Bundesamt für Statistik (BfS), 2001. Bodennutzung im Wandel. Neuchâtel. 31 S.
- [3] Aktuelle Berechnungen von M. Schuler und M. Perlik für das Bundesamt für Statistik auf der Basis der Volkszählung 2000. Pendlermobilität und Verstädterung sind anhaltend gewachsen (Pressemitteilung des BfS vom 15. Mai 2003).
- [4] Hindenlang, K., Senn, J., Kühn, R. Auswirkungen von Habitatfragmentierung auf die genetische Variation von Rehpopulationen im Ballungsraum (karin.hindenlang@wsl.ch).
- [5] Tobias, S. Risiko und Regeneration von Bodenverdichtungen bei der Wiederherstellung von Böden (silvia.tobias@wsl.ch).
- [6] Nobis, M., Wohlgemuth, T., Latour, C. Floristische Muster in Ballungsräumen und deren Korrelation mit Faktoren der Urbanität (michael.nobis@wsl.ch).
- [7] Bauer, N., Hunziker, M. Auswirkungen des Transitverkehrs auf die Lebensqualität der Bevölkerung (nicole.bauer@wsl.ch).
- [8] Perlik, M. Metropole Schweiz oder neues polyzentrisches Agglomerationsmodell? (manfred.perlik@wsl.ch).
- [9] Buchecker, M., Hunziker, M. Ansprüche an den Lebensraum und das Potenzial der Konsensfindung für eine nachhaltige Raum- und Mobilitätsentwicklung (matthias.buchecker@wsl.ch).
- [10] Buchecker, M. Zielvorstellungen der Bevölkerung hinsichtlich Gewässerrevitalisierungen (matthias.buchecker@wsl.ch).
- [11] Schlaepfer, R., Combe, J. Potentiel écologique des paysages de la plaine du Rhône (Rodolphe.Schlaepfer@epfl.ch).
- [12] Bürgi, A., Zingg, A., Brang, P., Köchli, D. Die Bedeutung einer multifunktionalen, nachhaltigen Walddnutzung in der Region Greifensee (anton.buergi@wsl.ch; daniel.koechli@wsl.ch).
- [13] Brang, P. Waldeigentümer und Forstdienste als Waldgestalter im Ballungsraum: Typisierung und Entscheidungsprozesse (peter.brang@wsl.ch).
- [14] Seidl. Ökonomische Instrumente für eine haushälterische Flächennutzung. (irmi.seidl@wsl.ch).

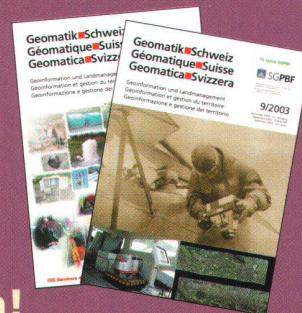
Weitere Informationen zum WSL-Programm «Landschaft im Ballungsraum»: [www.wsl.ch/programme/periurban](http://www.wsl.ch/programme/periurban)

Dr. Silvia Tobias  
Eidg. Forschungsanstalt WSL  
Zürcherstrasse 111  
CH-8903 Birmensdorf  
[silvia.tobias@wsl.ch](mailto:silvia.tobias@wsl.ch)

## Wer abonniert, ist immer informiert!

Geomatik Schweiz vermittelt Fachwissen –  
aus der Praxis, für die Praxis.

Jetzt bestellen!



Bestelltalon

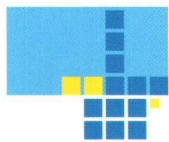
Ja, ich **profitiere** von diesem Angebot und bestelle Geomatik Schweiz für:

- ☐ 1-Jahres-Abonnement Fr. 96.– Inland (12 Ausgaben)  
☐ 1-Jahres-Abonnement Fr. 120.– Ausland (12 Ausgaben)

|               |         |
|---------------|---------|
| Name          | Vorname |
| Firma/Betrieb |         |
| Strasse/Nr.   | PLZ/Ort |
| Telefon       | Fax     |
| Unterschrift  | E-Mail  |

Bestelltalon einsenden/faxen an: SIGImedia AG, Pfaffacherweg 189, Postfach 19, CH-5246 Scherz  
Telefon 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50, [verlag@geomatik.ch](mailto:verlag@geomatik.ch)

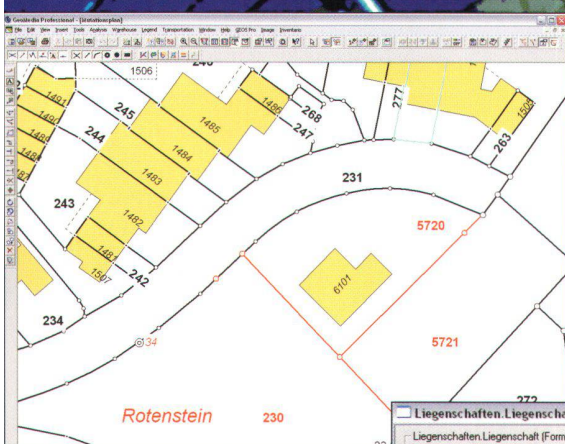




# GEOS Pro Version 2.0

## Die Standard-Lösung für die Amtliche Vermessung in der Schweiz

*Mit GEOS Pro verwalten Sie die Vermessungsdaten von Kantonen, Städten und Gemeinden einfach, kostengünstig und effizient.*



**Liegenschaften.Liegenschaft (Form)**

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Mutation       | 0                    |
| Beschreibung   | Katasterrennung Loc3 |
| NBIdent        | ZH302202             |
| Kat. Nr.       | 3                    |
| Gültigkeit     | rechtskäftig         |
| Art            | Liegenschaft         |
| Rechtl. Fläche | 462                  |
| Geometrie      | <area>               |

Erster Zurück Vorwärts Letzter

☐ Einfüge Modus Löschen Speichern

**Verlangen Sie unser Spezialangebot!**  
(gültig bis Ende 2003)



Powered by  
**GeoMedia Technology**



**INTERGRAPH**

Mapping and Geospatial Solutions

Intergraph (Schweiz) AG  
Mapping and Geospatial Solutions

Neumattstrasse 24  
8953 Dietikon I

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