

**Zeitschrift:** Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse  
**Herausgeber:** Office fédéral de topographie swisstopo  
**Band:** - (2012)  
**Heft:** 9

## Inhaltsverzeichnis

### 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:** 09.02.2026

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

# Contenu

■ Editorial	3
<b>Articles techniques</b>	
■ Les logiciels libres (Open Source) dans la mensuration officielle	4
■ VeriISO – un module de vérification graphique interactif	5
■ Des SIG libres (Open Source) pour les infrastructures de données géographiques et SIG de la ville d'Uster	6 – 7
■ Changement de cadre de référence – un outil graphique interactif pour corriger des déformations	8
■ Publier des cartes sur Internet, c'est très simple	9 – 10
■ De la liberté des méthodes	11 – 13
■ Association des organismes responsables Géomaticiens/Géomaticiennes Suisse	14 – 15
■ Activités internationales dans le domaine du cadastre	16 – 17
<b>Communications</b>	
■ Les 100 ans de la Mensuration Officielle Suisse:	
■ Bref retour sur le coup d'envoi des commémorations le 9 mai 2012	18
■ Bref retour sur le jour de la Mensuration Officielle Suisse, le 12 mai 2012	19 – 21
■ Les célébrations se poursuivent	21
■ Nouveau système de mise à jour dans le canton de Schwyz	22
■ Nouveau collaborateur de la D+M – Portrait de René Sonney	23
■ Du changement parmi les responsables des services cantonaux du cadastre	23
■ Circulaires et Express: dernières publications	24
<b>Manifestations et formation continue</b>	
■ Séance d'orientation: Cadastre RDPPF – Introduction, 1 <sup>ère</sup> étape	24
<b>Divers</b>	
■ Nouvelle plateforme logicielle GeoSuite	25 – 26
■ Fondation SWISS LAND MANAGEMENT	27

## Impressum

Rédaction: Karin Markwalder, Elisabeth Bürgi Gyger et Marc Nicodet

Tirage: 600 français / 1300 allemand

Parution: 3 fois par an

Adresse de la rédaction:

Office fédéral de topographie swisstopo

Direction fédérale des mensurations cadastrales

Seftigenstrasse 264, 3084 Wabern

Téléphone 031 963 23 03 · Fax 031 963 24 59

infovd@swisstopo.ch / www.cadastre.ch

Couverture reproduite avec l'autorisation de l'Office de l'information géographique du canton de Berne du 20 mai 2008

<b>Légende</b>
■ Mensuration officielle
■ Cadastre RDPPF
■ Article général

24

25 – 26

27

4

5

6 – 7

8

9 – 10

11 – 13

14 – 15

16 – 17

18

19 – 21

21

22

23

23

24

24

25 – 26

27

