Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

**Herausgeber:** Office fédéral de topographie swisstopo

**Band:** - (2017)

Heft: 24

**Titelseiten** 

# 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

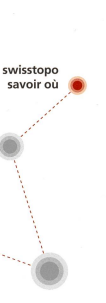
**Download PDF:** 18.11.2025

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

N°24

# cadastre

Revue spécialisée consacrée au cadastre suisse





**Nouveau modèle de données de la mensuration officielle – premiers résultats** Le groupe de travail «Stratégie du nouveau modèle de données MD.xx» arrive à la conclusion que le prochain modèle de données de la mensuration officielle (MO) se doit d'être flexible. ▶ Page 4

**Résultats de la première évaluation du cadastre RDPPF** Dans le cadre de son introduction, le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière (cadastre RDPPF) doit être soumis à une évaluation. Les résultats sont désormais disponibles. Le cadastre RDPPF respecte tous les critères imposés. ▶ Page 5

Suivi (monitoring) de la qualité des données dans la mensuration officielle Les données de la mensuration officielle (MO) font l'objet d'une demande toujours plus soutenue. On attend d'elles qu'elles soient exemptes de toute erreur. En 2016, la Direction fédérale des mensurations cadastrales a lancé un suivi (monitoring) de la qualité des données des cantons. Depuis lors, le nombre d'erreurs n'a cessé de baisser.

### ► Page 8

Le cadastre RDPPF en voie d'introduction dans le pays tout entier Au printemps 2017, il est d'ores et déjà en exploitation dans un cinquième environ des communes suisses. L'introduction de ce cadastre incombe aux cantons et tous n'ont pas nécessairement les mêmes priorités concernant les infrastructures à déployer. Page 10

Daniel Steudler est nommé membre d'honneur de la Fédération internationale des géomètres (FIG) Daniel Steudler, collaborateur de swisstopo, a été élu membre d'honneur de la Fédération internationale des géomètres (FIG) le 29 mai 2017. ▶ Page 24



Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra Office fédéral de topographie swisstopo www.swisstopo.ch