

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse**

Band (Jahr): - **(2019)**

Heft 31

PDF erstellt am: **24.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Contenu



Bornes frontières – un patrimoine historique

## Impressum «cadastre»

Rédaction:

Karin Markwalder, Elisabeth Bürgi Gyger et Marc Nicodet

Tirage:

700 français / 1600 allemand

Parution: 3 fois par an

Adresse de la rédaction:

Office fédéral de topographie swisstopo  
Géodésie et Direction fédérale des  
mensurations cadastrales  
Seftigenstrasse 264  
3084 Wabern  
Téléphone 058 464 73 03  
mensuration@swisstopo.ch  
www.cadastre.ch

ISSN 2297-6108

ISSN 2297-6116

## Editorial

3

## Articles techniques

- ▶ Le cadastre RDPPF, une histoire à succès 4–6
- ▶ Etat de l'introduction du cadastre RDPPF d'ici à fin 2019 7
- ▶ Révision de l'ordonnance sur le cadastre RDPPF 8
- ▶ Stratégie du cadastre RDPPF pour les années 2020 à 2023 et plan de mesures associé 9
- ▶ Stratégie de la mensuration officielle pour les années 2020 à 2023 et plan de mesures associé 10
- ▶ DM.flex, le nouveau modèle de données de la mensuration officielle – le point à fin 2019 11–13
- ▶ Recommandation «Documentation numérique de la propriété par étages – plan de répartition» 14–16
- ▶ Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2018 17
- ▶ Mise à jour périodique entre 2015 et 2018 en ville de Zurich 18–21
- ▶ Neuchâtel: bornes-frontière cherchent marraines et parrains! 22–25
- ▶ Du BIM pour le sous-sol? 26–28
- ▶ De nouveaux systèmes de satellites pour swipos 29–30

## Communications

- ▶ La manifestation d'information 2019 sur le cadastre RDPPF 31
- ▶ Un cadre festif pour la remise des brevets d'ingénieurs géomètres en 2019 32
- ▶ SwissGeoLab, un été riche en rencontres 33
- ▶ Mutations au sein du domaine «Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales» 33
- ▶ Circulaires et Express: dernières publications 34

## Formation continue

- ▶ Examen d'Etat 2020 pour l'obtention du brevet de géomètre 34
- ▶ Colloques de l'Office fédéral de topographie swisstopo 2020 35
- ▶ Spiegarten 2020 35

## Légende

- ▶ Mensuration officielle
- ▶ Cadastre RDPPF
- ▶ Article général

