

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2017)
Heft: 23

Vorwort: Editorial
Autor: Käser, Christoph

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: 02.05.2026

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

Editorial



Christoph Käser

Chère lectrice, cher lecteur,

La fusion a pris effet le 1^{er} janvier 2017: nos collègues du domaine Géodésie nous ont rejoints à cette date et ensemble, nous formons désormais le domaine «Géodésie et direction fédérale des mensurations cadastrales» (domaine Mensuration) de l'Office fédéral de topographie swisstopo. Responsable du nouveau processus «Mensuration officielle et cadastre RDPPF», j'ai le plaisir de vous présenter un large aperçu des travaux en cours en son sein. Vous les découvrirez au fil des pages de ce numéro.

Les travaux de la mensuration officielle avancent à un rythme satisfaisant. 79.6 % des biens-fonds sont disponibles au standard de qualité MO93 ou NP. La couche «biens-fonds» constitue une base indispensable pour un grand nombre d'applications ou d'utilisations et concerne également le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière (cadastre RDPPF). Si les «biens-fonds» n'existent pas encore aux standards de qualité requis, le cadastre RDPPF ne peut pas être utilisé pleinement. Le bien-fonds recherché n'est pas trouvé et il est donc impossible de savoir s'il est concerné par des thèmes RDPPF. La feuille blanche qui en résulte ne satisfait personne. C'est pourquoi il me tient vraiment à cœur que tous les biens-fonds (ou presque) soient disponibles sous forme numérique à l'introduction du cadastre RDPPF sur la Suisse entière en 2020. C'est un objectif ambitieux qui s'annonce difficile à atteindre et qui ne pourra effectivement l'être que si toutes les parties prenantes à la mensuration officielle (MO) collaborent étroitement entre elles. Chaque pas comptera donc, comme on a coutume de le dire! L'objectif n'est plus si lointain. Continuons à avancer sur notre voie désormais bien balisée. Les statistiques de la MO (cf. page 4) nous livrent un état des lieux détaillé en cette matière.

Le cadastre RDPPF est en cours d'introduction dans la Suisse entière. Je constate avec plaisir que tous les cantons ont démarré ces travaux importants et que la plupart d'entre eux ont déjà obtenu de bons premiers résultats. Un des objectifs poursuivis à long terme par le cadastre RDPPF est son aptitude à donner directement force légale aux RDPPF. Pour cela, une fonction d'organe officiel de publication doit pouvoir lui être attribué. Le canton d'Uri nous décrit les conditions requises à cette fin à partir de la page 9.

Au plan technique aussi, la mise en œuvre du cadastre RDPPF continue à progresser et prend un tour de plus en plus concret. Ainsi, l'établissement automatique de l'extrait statique, donc du fichier PDF, à partir du fichier XML a été développé dans le cadre d'un projet prioritaire, la mise en relation avec le portail de renseignements Terravis faisant l'objet d'un autre projet (cf. page 16).

Sept cantons mettent d'ores et déjà leurs données à disposition sur Internet en respectant les directives régissant le libre accès aux données publiques. Le canton de Bâle-Ville nous indique ce que cela signifie et recouvre exactement dans son article (cf. page 18).

Il ne me reste plus à présent qu'à vous souhaiter une agréable lecture de ce numéro de «cadastre» dont la diversité thématique reflète bien le cadastre suisse actuel, assurément en pleine mutation.

Christoph Käser
Responsable du processus
«Mensuration officielle et cadastre RDPPF»
Géodésie et Direction fédérale des
mensurations cadastrales