

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2017)
Heft: 25

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: 02.05.2026

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

cadastre

Revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

Valeur conservée ou accrue: la mensuration officielle est un outil de prospérité.

swisstopo
savoir où



Serveur RDPPF (pyramid_oereb) Le serveur RDPPF est un processeur générique et largement configurable, produisant un extrait de données (DATA-Extract) à partir des informations mises à sa disposition (géodonnées de base et dispositions juridiques relatives aux restrictions de droit public à la propriété foncière, RDPPF). Il a été développé sous forme de module «Pyramid plugin». Il est accessible à tous, s'agissant d'un logiciel open source ▶ [Page 8](#)

Le volet juridique de la propriété par étages L'article 667 CC stipule que la propriété du sol emporte celle du dessus et du dessous, dans toute la hauteur et la profondeur utiles à son exercice. Le projet de documentation numérique de la propriété par étages (DigDok StWE, Digitale Dokumentation Stockwerkeigentum) répertorie les droits faisant actuellement l'objet d'une documentation dans ce domaine et définit les modalités envisageables pour les reproduire dans la mensuration officielle de demain. ▶ [Page 16](#)

Libre accès aux données publiques dans le canton de Zurich Le système d'information géographique du canton de Zurich gère un volume considérable de données géoréférencées que l'administration cantonale saisit à un niveau de qualité élevé et traite ensuite pour s'acquitter des tâches légales qui lui incombent. A compter du début de l'année 2018, ces géodonnées publiques seront en libre accès (Open Government Data). ▶ [Page 14](#)

Normes régissant l'échange de données (référencement d'objets) Un échange de données fluide est indispensable au bon fonctionnement de la cyberadministration. L'association eCH a publié une série de normes. ▶ [Page 12](#)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de topographie swisstopo
www.swisstopo.ch