

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2021)
Heft: 37

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: 19.02.2026

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

cadastre

Revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

swisstopo
savoir où



© Stephen Barnes - stock.adobe.com

Le Conseil fédéral veut un cadastre des conduites national Le Conseil fédéral veut mettre en place un cadastre des conduites Suisse CCCH en étroite collaboration avec les cantons. Une documentation actualisée des conduites aériennes et souterraines doit par exemple permettre de planifier plus simplement les projets de construction en sous-sol et de mieux apprécier les risques encourus. ► [Page 4](#)

Un nouveau guide balise le chemin vers le cadastre RDPPF comme organe officiel de publication L'utilisation du cadastre RDPPF pour les publications officielles de telles restrictions fait l'objet d'un nouveau guide qui s'adresse à tous les organismes responsables du cadastre. Outre une présentation claire et solidement étayée de la question des publications officielles, le guide fournit également des conseils pratiques et des indications concrètes pour gérer au mieux l'introduction des fonctions supplémentaires. ► [Page 6](#)

Planifier et construire en tenant compte des dangers naturels On apprend à ses dépens: ce dicton est également valable dans le contexte de la gestion des dangers naturels en Suisse. La gestion intégrée des risques fait aujourd'hui partie intégrante des différentes activités de planification. En matière de protection des bâtiments, certaines lacunes doivent encore être comblées pour que les risques restent supportables malgré l'augmentation des phénomènes météorologiques extrêmes et une forte densité de construction. ► [Page 11](#)

Les cartes nationales pour compléter le registre des bâtiments suisses Un des projets du Swiss Territorial Data Lab, menés à terme au cours des derniers mois: la détection des périodes de construction des bâtiments grâce aux cartes nationales. Ce projet a été réalisé en étroite collaboration avec l'Office fédéral de la statistique. ► [Page 20](#)



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Office fédéral de topographie swisstopo
www.swisstopo.ch