Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

**Herausgeber:** Office fédéral de topographie swisstopo

**Band:** - (2020)

**Heft:** 32

**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

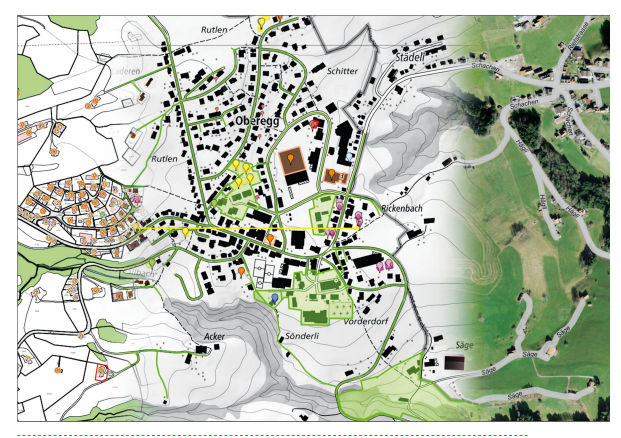
**Download PDF: 21.11.2025** 

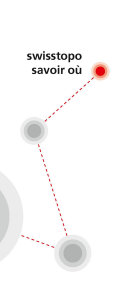
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

√°32

## cadastre

Revue spécialisée consacrée au cadastre suisse





Répertoires officiels géographiques de la Suisse – informations en ligne et brochure Le nom d'une rue, l'adresse d'un bâtiment et le code postal sont les informations les plus fréquemment utilisées pour la géolocalisation. L'Office fédéral de topographie swisstopo gère ces données pour la Suisse entière dans trois répertoires officiels géographiques. Les informations sont publiques et disponibles en ligne gratuitement.

Cadastre RDPPF – extraits pour les très grandes parcelles Sept pour cent exactement des quatre millions de parcelles que compte la Suisse sont tellement grandes qu'elles doivent être représentées à une échelle inférieure au 1:2500 sur l'extrait statique du cadastre RDPPF. La lisibilité de l'extrait en souffre. Les cantons d'Uri, d'Obwald et de Nidwald ont examiné cette question dans le cadre d'un projet prioritaire et ont délivré des recommandations applicables aux extraits pour les très grandes parcelles. ▶ Page 6

Programme de mesures 2021–2025 pour le réseau altimétrique national Au début de cette année, swisstopo a établi le programme des nouvelles mesures à effectuer au cours des cinq prochaines années (entre 2021 et 2025). La genèse de ce programme et les tronçons le long desquels des nivellements de précision seront réalisés sont détaillés dans cet article. ▶ Page 16

swipos – arrêt des transformations en temps réel Les transformations en temps réel entre l'ancien cadre de référence MN03 et le nouveau cadre MN95 seront arrêtées à la fin de l'année 2020. Les délais de transition pour le passage à MN95 des données de référence et des géodonnées de base expireront à cette date. Page 18