

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Band: - (2019)
Heft: 31

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 19.11.2024

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

cadastre

Revue spécialisée consacrée au cadastre suisse

swisstopo
savoir où



Le cadastre RDPPF, une histoire à succès Le Conseil fédéral a mis en vigueur l'ordonnance sur le cadastre des restrictions de droit public à la propriété foncière (cadastre RDPPF) le 1^{er} octobre 2009, clôturant ainsi plus d'une décennie de préparation. Par ce mandat légal, il donnait également le coup d'envoi pour l'introduction du cadastre RDPPF à l'échelle suisse, prévue pour s'achever à la fin de l'année 2019. ► [Page 4](#)

Recommandation «Documentation numérique de la propriété par étages – plan de répartition» Le projet «Documentation numérique de la propriété par étages (Docnum PPE)» visait à répertorier les droits relatifs à la propriété par étages effectivement documentés et à définir la manière dont ils pourraient être reproduits à l'avenir en trois dimensions dans la mensuration officielle. Une recommandation publiée au début de l'année 2020, en incluant le modèle de données DM.STWE/MD.PPE. ► [Page 14](#)

Neuchâtel: bornes-frontière cherchent marraines et parrains! Le Canton de Neuchâtel a lancé une action de parrainage et invite tout un chacun à parrainer la restauration d'une borne-frontière, un patrimoine historique qui a subi malheureusement les aléas du temps. Elle est couronnée de succès puisqu'en une semaine, 75% des bornes ont trouvé une marraine ou un parrain. ► [Page 22](#)

Du BIM pour le sous-sol? La modélisation numérique de l'environnement urbain est au cœur de l'attention depuis quelque temps, du fait notamment de la propagation de la méthode BIM. La Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (HEPIA) a été mandatée par l'Office fédéral de topographie swisstopo et le canton de Genève pour répondre à la question suivante: jusqu'à quel point ces deux technologies peuvent-elles être utilisées pour une modélisation structurée des objets situés en sous-sol? ► [Page 26](#)

