

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2020)
Heft: 34

Artikel: Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2019
Autor: Steudler, Daniel
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-880667>

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: 03.05.2026

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

Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2019

Les résultats du suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2019 sont désormais disponibles. C'est la treizième fois que ce suivi est réalisé.

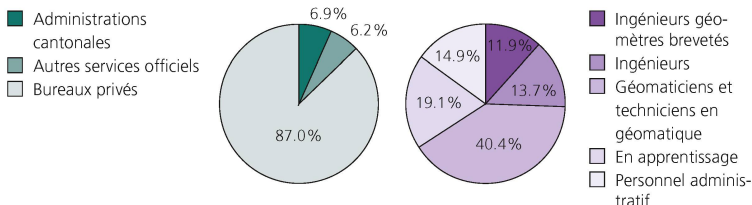
Les cantons ont tous pris part au suivi, de même que la Principauté du Liechtenstein. Les principaux résultats du suivi sont récapitulés ci-dessous.

Ampleur de la MO

A la fin de l'année 2019, on dénombrait 3 967 506 biens-fonds en tout, ce qui correspond à un léger recul par rapport à 2018. Ce repli résulte pour l'essentiel de l'adaptation de l'estimation fournie par le canton du Valais (-7,1%), les autres cantons ayant presque tous connu une hausse. A l'échelle de la Suisse entière, 98,7 % des biens-fonds sont enregistrés dans la mensuration officielle (MO) contre 97,4 % en 2018. 18 cantons ont atteint une couverture territoriale complète, alors que six autres ont annoncé qu'elle dépassait 98 %. Dans les deux derniers cantons, le niveau de saisie des biens-fonds dans la MO est respectivement de 85,9 % et de 94,8 %. Le nombre des bâtiments enregistrés dans la MO a légèrement augmenté pour s'établir à 3 091 379; les indications fournies par deux cantons se basent sur des estimations.

Nombre de personnes occupées à la mise à jour de la MO

Les effectifs ont connu une légère érosion en 2019 pour s'établir à 2889 personnes à la fin de l'année (-1,6 % par rapport à 2018). La répartition (en pourcentage) du personnel par employeurs et par catégories professionnelles apparaît sur les deux diagrammes présentés.



Les chiffres clés de l'année 2019 (entre parenthèses, la comparaison avec ceux de 2018)

Ampleur de la mensuration officielle

Nombre de biens-fonds: 3 967 506 (-1.1%)
 Nombre de bâtiments: 3 091 379 (+0.5%)

Effectifs

Nombre de personnes occupées à la mise à jour de la MO: 2889 (-1.6%)

Activités de mise à jour

Nombre de mutations de limites: 13 796 (-3.2%)
 Nombre de mutations de bâtiments: 41 463 (+7.8%)
 Chiffre d'affaires (en francs): 96.2 mio. (+4.7%)
 Coût moyen d'une mutation (en francs): 1741 (-0.2%)

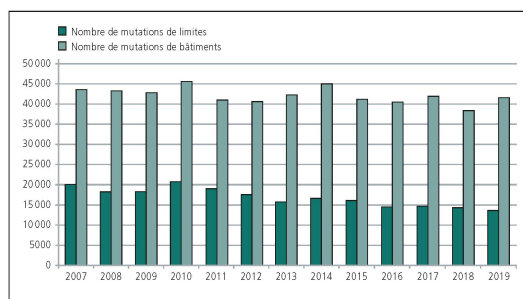
Utilisation des données

Recettes d'émoluments (en francs): 5.1 mio. (+18%)
 Nombre d'acquisitions de données: 234 822 (+11%)
 Part des données analogiques: 16%
 Part des données numériques: 84%

Activités de mise à jour dans la MO

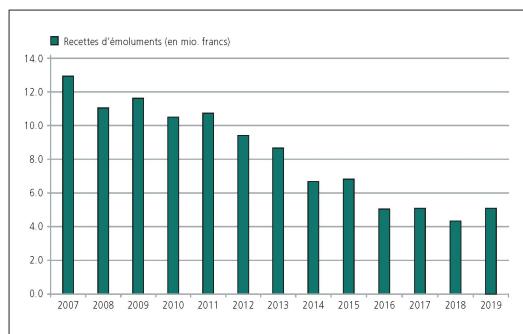
Au total, 55 259 mutations ont été entreprises (+4,8%), dont 13 796 mutations de limites (-3,2 %) et 41 463 mutations de bâtiments (+7,8 %).

Les recettes tirées des activités de mise à jour ont crû de 4,7 % par rapport à 2018, pour s'établir à 96,2 millions de francs, ce qui correspond à un prix moyen par mutation de 1741 CHF, quasiment égal à celui de l'an passé.



Utilisation des données

La tendance à la baisse des recettes ne s'est pas poursuivie en 2019. Se chiffrant à 5,1 millions de francs au total, elles ont progressé (+18 %) par rapport à 2018. L'acquisition de données a connu une belle hausse en 2019 (234 822, +11%), concernant tout autant les données analogiques (36 699, +5 %) que les données numériques (198 123, +12 %). Le rapport entre les acquisitions de données analogiques et numériques continue à évoluer au profit des secondes nommées: 16/84 % (contre 17/83 % l'année précédente).



Daniel Steudler, Dr. sc. techn.
 Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales
 swisstopo, Wabern
 daniel.steudler@swisstopo.ch