

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

Autor(en): **Stuedler, Daniel**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse**

Band (Jahr): - **(2020)**

Heft 34

PDF erstellt am: **14.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-880667>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# 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.

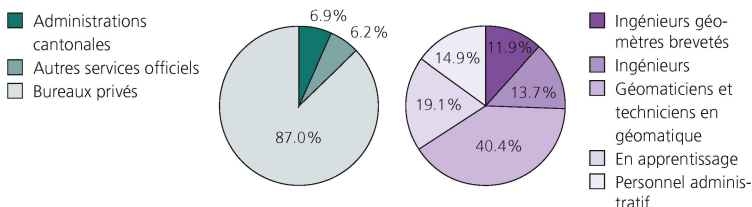
Les cantons ont tous pris part au suivi, de même que la Principauté du Liechtenstein. Les principaux résultats du suivi sont récapitulés ci-dessous.

## 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%)

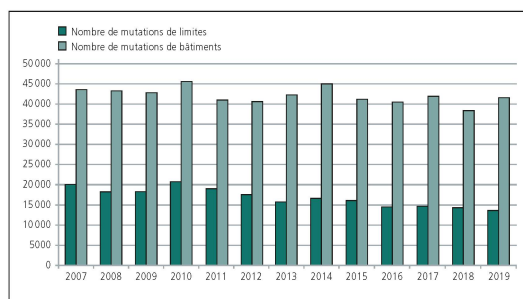
#### Utilisation des données

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

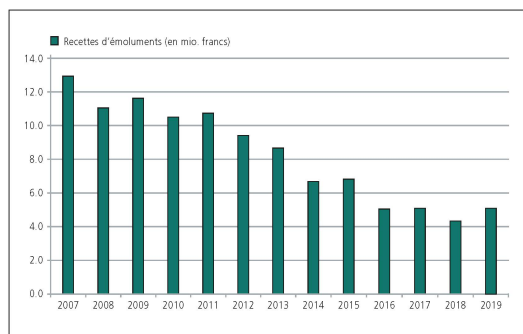
Au total, 55 259 mutations ont été entreprises (+4,8%), dont 13 796 mutations de limites (-3,2 %) et 41 463 mutations de bâtiments (+7,8 %).

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