

<b>Zeitschrift:</b>	Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
<b>Herausgeber:</b>	Office fédéral de topographie swisstopo
<b>Band:</b>	- (2021)
<b>Heft:</b>	37
<b>Artikel:</b>	Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2020
<b>Autor:</b>	Steudler, Daniel
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-953526">https://doi.org/10.5169/seals-953526</a>

### 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:** 21.02.2026

**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 2020

Les résultats du suivi (monitoring) que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2020 sont désormais disponibles. C'est la quatorzième fois que ce suivi est réalisé.

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

## Ampleur de la MO

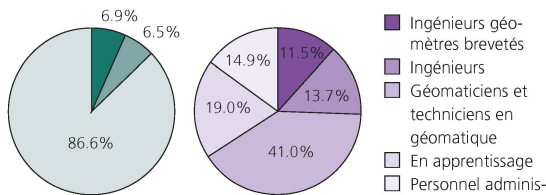
A la fin de l'année 2020, on dénombrait 3 972 453 biens-fonds en tout. Cette valeur continue cependant à se fonder sur des estimations dans quatre cantons. Le canton du Valais n'ayant pu fournir aucune indication pour 2020, la valeur de l'année précédente a été reprise en guise d'estimation. A l'échelle de la Suisse entière, 99,0 % des biens-fonds sont enregistrés dans la mensuration officielle (MO) contre 98,7 % en 2019. 19 cantons ont atteint une couverture territoriale complète, alors que trois autres ont annoncé qu'elle dépassait 99 %. Dans le dernier canton, le niveau de saisie des biens-fonds dans la MO est de 90,4 %.

Le nombre des bâtiments enregistrés dans la MO a légèrement augmenté de 0,2 % pour s'établir à 3 098 072; les indications fournies par un canton se basent encore sur des estimations.

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

Les effectifs sont restés quasiment stables en 2020 pour s'établir à 2 894 personnes à la fin de l'année (+0,2 % par rapport à 2019). La répartition (en pourcentage) du personnel par employeurs et par catégories professionnelles apparaît sur les deux diagrammes présentés.

- Administrations cantonales
- Autres services officiels
- Bureaux privés



## Les chiffres clés de l'année 2020 (entre parenthèses, la comparaison avec ceux de 2019)

### Ampleur de la mensuration officielle

Nombre de biens-fonds: 3 972 453 (+0,1%)  
Nombre de bâtiments: 3 098 072 (+0,2%)

### Effectifs

Nombre de personnes occupées à la mise à jour de la MO: 2 894 (+0,2%)

### Activités de mise à jour

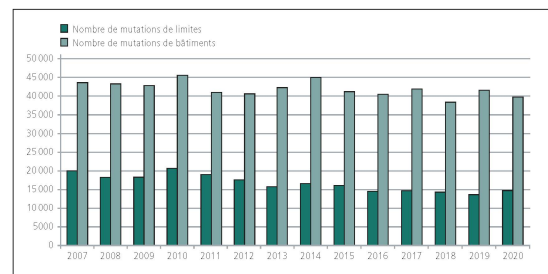
Nombre de mutations de limites: 14 796 (+7,2%)  
Nombre de mutations de bâtiments: 39 779 (-4,1%)  
Chiffre d'affaires (en francs): 97.5 mio. (+1,2%)  
Coût moyen d'une mutation (en francs): 1 786 (+2,4%)

### Utilisation des données

Recettes d'émoluments (en francs): 6,0 mio. (+18%)  
Nombre d'acquisitions de données: 245 935 (+6%)  
Part des données analogiques: 17%  
Part des données numériques: 83%

## Activités de mise à jour dans la MO

Le nombre de mutations de limites a progressé de 7,2 % en 2020, tandis que celui des mutations de bâtiments a reculé de 4,1 %. Au total, 54 575 mutations ont été entreprises (-1,2 %), dont 14 796 mutations de limites (+7,2 %) et 39 779 mutations de bâtiments (-4,1 %). Les recettes tirées des activités de mise à jour ont cru de 1,1 % par rapport à 2019, pour s'établir à 97,5 millions de francs, ce qui correspond à un prix moyen par mutation de 1 786 francs, valeur la plus élevée enregistrée depuis le début du suivi.

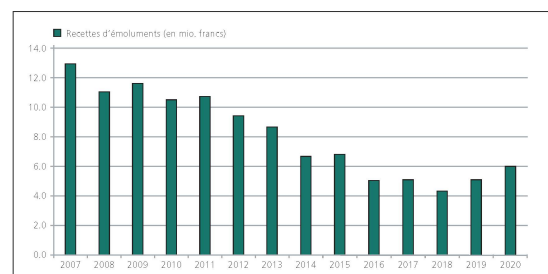


## Utilisation des données

Les recettes d'émoluments ont augmenté en 2020 pour la deuxième année consécutive, à rebours de la tendance longue. Les recettes totales ont atteint 6,0 millions de francs (+18 %).

L'acquisition de données a connu une nouvelle hausse en 2020 (245 935, +6 %), concernant davantage les données analogiques (40 812, +21 %) que les données numériques (205 123, +4 %). Le rapport entre les acquisitions de données analogiques et numériques a évolué au profit des premières nommées pour la toute première fois – même si ce n'est que très légèrement – pour s'établir à 17 % (analogiques) contre 83 % (numériques).

Exercice précédent: 16/84 %.



Daniel Steudler, Dr. sc. techn.

Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales  
swisstopo, Wabern  
daniel.steudler@swisstopo.ch