

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Herausgeber: Office fédéral de topographie swisstopo
Band: - (2017)
Heft: 25

Artikel: Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2016
Autor: Steudler, Daniel
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-871439>

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: 02.05.2026

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 2016

Les résultats du suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle (MO) en 2016 sont désormais disponibles. C'est la dixième fois que ce suivi est réalisé.

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

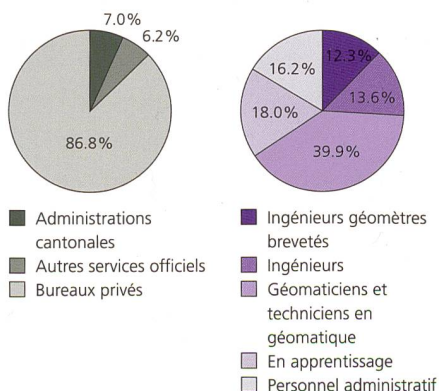
Ampleur de la MO

A la fin de l'année 2016, on dénombrait 4 027 838 biens-fonds en tout, soit quasiment autant qu'en 2015. Trois cantons (FR, GR, SO) signalent un repli compris entre 0,7 et 1,8 % par rapport à l'an passé, tandis que les autres cantons ont presque tous connu une hausse de l'ordre de 0,2 à 0,6 %. A l'échelle de la Suisse entière, 96,8 % des biens-fonds sont enregistrés dans la MO contre 96,5 % en 2015. 17 cantons ont maintenant atteint une couverture territoriale complète tandis que six autres ont annoncé qu'elle dépassait 98%. Dans les trois derniers cantons en revanche, le niveau de saisie des biens-fonds dans la MO n'est compris qu'entre 84 et 91 % (pour mémoire, il était compris entre 86 et 89 % l'année passée).

Le nombre des bâtiments enregistrés dans la MO a continué à croître légèrement pour s'établir désormais à 3 063 357; les indications fournies par deux cantons se fondent encore sur des estimations.

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

Les effectifs ont continué à décroître (légère baisse de 2,4 %), si bien que la mise à jour de la MO n'occupait plus que 2960 per-

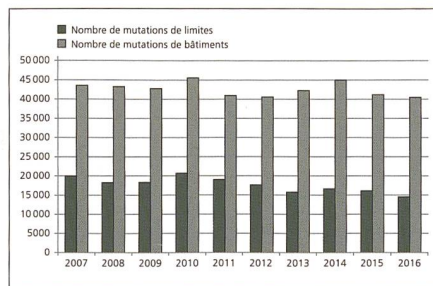


sonnes à la fin de l'année 2016. La répartition (en pourcentage) du personnel par employeurs et par catégories professionnelles est visible sur les deux figures présentées.

Activités de mise à jour dans la MO

Le nombre de mutations de limites et de bâtiments a également connu un léger fléchissement en 2016. Au total, 54 911 mutations ont été entreprises (-4,0 %) dont 14 644 mutations de limites (-9,3 %) et 40 267 mutations de bâtiments (-1,9 %).

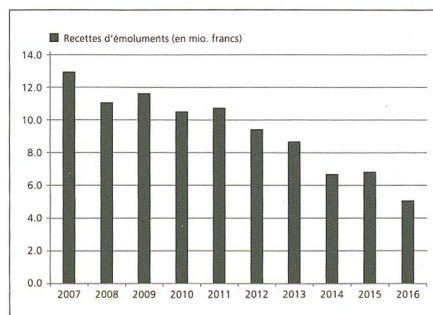
Les recettes tirées des activités de mise à jour ont baissé de 1,8 % pour s'établir à 97,9 millions de francs, ce qui correspond à un prix moyen par mutation de 1784 francs (contre 1738 francs l'année précédente).



Utilisation des données

La tendance à la baisse des recettes s'est poursuivie en 2016. Elles se chiffrent à 5,1 millions de francs au total et ont fortement diminué (-23 %) par rapport à l'exercice précédent.

En 2016, le nombre total d'acquisitions de données (158 699) a connu son premier recul (-2,6 %) depuis que ce suivi est réalisé.



Les chiffres clés de l'année 2016

(entre parenthèses, la comparaison avec ceux de 2015)

Ampleur de la mensuration officielle

Nombre de biens-fonds:	4 027 838	(0,0%)
Nombre de bâtiments:	3 063 357	(+1,1%)

Effectifs

Nombre de personnes occupées à la mise à jour de la MO:	2960	(-2,4%)
---	------	---------

Activités de mise à jour

Nombre de mutations de limites:	14 644	(-9,3%)
Nombre de mutations de bâtiments:	40 267	(-1,9%)
Chiffre d'affaires (en francs):	97,9 mio.	(-1,8%)
Coût moyen d'une mutation (en francs):	1784	(+2,4%)

Utilisation des données

Recettes d'émoluments (en francs):	5,1 mio.	(-23,0%)
Nombre d'acquisitions de données:	158 699	(-2,6%)
Part des données analogiques:	27 %	
Part des données numériques:	73 %	

Les acquisitions de données analogiques ont été en net repli de 17 % (42 987), tandis que les acquisitions de données numériques ont poursuivi leur hausse, même si le rythme semble s'être ralenti (+1,4 %, 115 712). Le rapport entre les acquisitions de données analogiques et numériques continue à évoluer au profit des secondes nommées: 27/73 % (contre 32/68 % l'année précédente).

Daniel Steudler, ing. géom. brev.
Géodésie et Direction fédérale des mensurations cadastrales swisstopo, Wabern
daniel.steudler@swisstopo.ch