

Zeitschrift: Cadastre : revue spécialisée consacrée au cadastre suisse
Band: - (2023)
Heft: 43

Artikel: Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2022
Autor: Steudler, Daniel
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1046303>

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>

Suivi (monitoring) du bénéfice que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2022

Les résultats du suivi (monitoring) que l'économie nationale a retiré des données de la mensuration officielle en 2022 sont désormais disponibles. C'est la seizième 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 2022, on dénombrait 3 991 395 biens-fonds en tout. Dans quatre cantons, ce chiffre repose sur des estimations. Sur l'ensemble de la Suisse, 99.1 % des immeubles ont été repris dans la MO (année précédente: 98.8 %).

Le nombre de bâtiments repris dans la MO a légèrement diminué de 0.4 % pour atteindre 3 076 231; ce recul est probablement dû à des corrections de données.

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

L'effectif du personnel a légèrement diminué et s'élève à 2867 personnes à la fin 2022 (-0,8 % par rapport à l'année précédente). La répartition en pourcentage de ces personnes travaillant dans la mise à jour de la MO par employeurs et par catégorie professionnelle est présentée dans les deux graphiques ci-contre.

Activités de mise à jour dans la MO

En 2022, le nombre total de mutations était de 49 949 (+1.5 %), dont 12 901 mutations de limites (-10.9 %) et 37 048 mutations de bâtiments (+13.1 %).

Le volume total des activités de mise à jour a diminué de 4.1 % par rapport à l'année précédente, pour atteindre 91.5 millions de francs. Le coût d'une mutation moyenne a légèrement diminué pour atteindre CHF 1831 (année précédente: CHF 1938).

Les chiffres clés de l'année 2022 (entre parenthèses, la comparaison avec ceux de 2021)

Ampleur de la mensuration officielle

Nombre de bien-fonds:	3 991 395	(-0.3 %)
Nombre de bâtiments:	3 076 231	(-0.4 %)

Effectifs

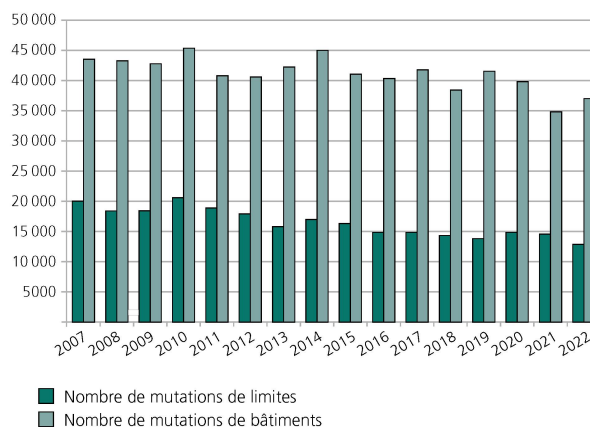
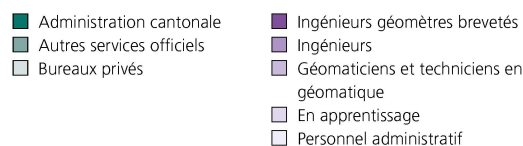
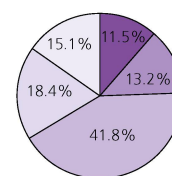
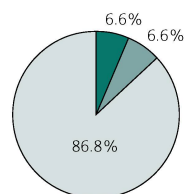
Nombre de personnes occupées à la mise à jour de la MO:	2867	(-0.8 %)
---	------	----------

Activités de mise à jour

Nombre de mutations de limites:	12 901	(-10.9 %)
Nombre de mutations de bâtiments:	37 048	(+6.7 %)
Chiffre d'affaires (en CHF):	91.5 mio.	(-4.1 %)
Coût moyen d'une mutation (en CHF):	1831	(-5.5 %)

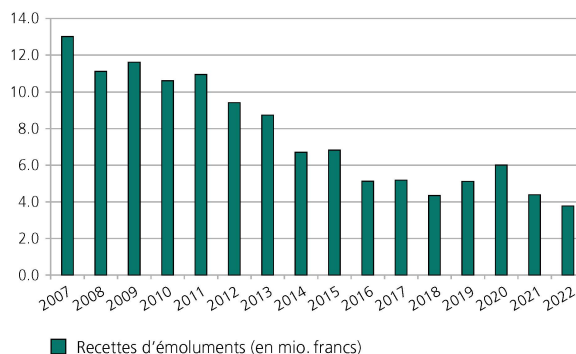
Utilisation des données

Cantons avec OGD:	17	
Recettes d'émoluments (en CHF):	3.8 mio.	(-15 %)
Nombre d'acquisitions de données:	244 454	(+7 %)
Part des données analogiques:	14 %	(-4 %)
Part des données numériques:	86 %	(+4 %)

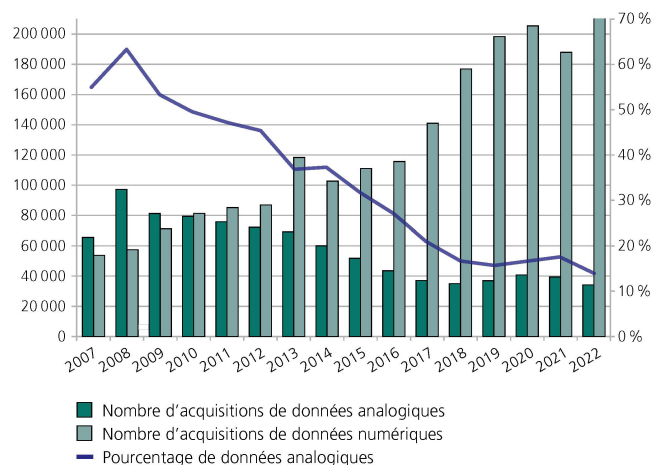


Utilisation des données

Les recettes provenant des émoluments ont continué à diminuer en 2022. Cela correspond à la tendance selon laquelle 17 des 26 cantons sont passés à une utilisation gratuite des données de la MO au sens de l'OGD¹. Le total des recettes a donc encore diminué de 15 % pour atteindre CHF 3.8 millions.



L'acquisition de données a augmenté de 7,4 % en 2022 pour atteindre 244 454 (données analogiques 33 711, -16 %/données numériques 210 742, +12 %). La part des données analogiques a donc diminué par rapport aux données numériques; le rapport entre les données analogiques et numériques est de 14/86 % en 2022.



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

¹ Tiré de la publication OFS (2020), Open Government Data: « Les données publiques ouvertes (Open Government Data) sont les données du secteur public que l'État et l'administration mettent à disposition dans l'intérêt général. Elles peuvent être exploitées, redistribuées et réutilisées gratuitement.