



Aux services cantonaux du cadastre

Numéro de dossier: 511.36
Dossier traité par: Marc Nicodet
Wabern, le 30 novembre 2023

MO-Express n° 2023 / 11

Livraison de données de CadastralWebMap à EuroGeographics pour le projet OME2 Demande d'autorisation auprès des services cantonaux du cadastre

Mesdames, Messieurs,

EuroGeographics¹ regroupe 61 agences nationales de cartographie, cadastre et registre foncier de 46 pays européens. L'office fédéral de topographie swisstopo est membre de cette association et y représente la Suisse. Cette association constitue un réseau bien établi qui favorise l'échange d'expériences, met en commun l'expertise européenne dans le domaine de la géoinformation et permet d'avoir un accès aux géodonnées officielles sur tout le continent européen. Madame Léa Bodossian, alors directrice exécutive du Head Office, était d'ailleurs venue à Berne vous présenter les activités de EuroGeographics lors de la Journée de la géoinformation 2022.

EuroGeographics se positionne également comme un interlocuteur privilégié de la Commission européenne en agrégeant et harmonisant plusieurs types de géodonnées (EuroRegionalMap, EuroGlobalMap, EuroDEM, Open Maps for Europe, Administratives Boundaries, etc.), qui sont ensuite mises à disposition notamment de ladite Commission. C'est dans ce cadre que se situe le projet « Open Maps for Europe 2 »² qui comprend un volet consacré aux données cadastrales : Open Cadastral Map. Le projet a démarré avec 5 pays et EuroGeographics cherche maintenant à élargir le nombre de pays participants. Vous trouverez en annexe une lettre de EuroGeographics invitant la Suisse à participer à ce projet. Les données cadastrales étant des données cantonales, nous nous adressons donc à vous pour obtenir votre accord pour nous autoriser à transmettre les données suisses à EuroGeographics.

Vous trouverez également en annexe un document intitulé « Open Cadastral Map - Guide for Data Producers » qui précise les spécificités techniques des données concernées, qui se basent sur quatre thèmes Inspire : Cadastral Parcels, Buildings, Addresses et Administratives Units. Concrètement, pour la Suisse, il s'agit de données que l'on trouve dans CadastralWebMap, et que swisstopo pourrait livrer à EuroGeographics en développant un script pour extraire les données à partir de CadastralWebMap, sans que les cantons n'aient la moindre prestation supplémentaire à effectuer (ni le moindre coût à

¹ www.eurogeographics.org

² <https://eurogeographics.org/open-maps-for-europe/ome2-progress/>



prendre en charge). Les données seront extraites et transférées deux fois par année. Pour les parcelles, une fonction GetFeatureInfo est prévue et c'est le lien (adresse URL) du portail cantonal concerné qui serait introduit.

Seules les données des cantons qui auront donné leur accord seront extraites. Le solde restera vide sur le portail OME.

Nous espérons vivement que vous soutiendrez ce projet, qui renforce au niveau de l'Europe le rôle de géodonnées de référence qu'ont les données cadastrales, en donnant votre accord pour la livraison des données de votre canton à EuroGeographics. Nous attendons votre réponse par simple e-mail à marc.nicodet@swisstopo.ch d'ici au **5 janvier 2024**.

Et si vous avez des questions techniques, Robert Balanche (robert.balanche@swisstopo.ch, 058 / 464 72 44) se tient volontiers à votre disposition.

Dans l'attente de vos nouvelles, nous vous adressons, Mesdames, Messieurs, nos cordiales salutations.

Office fédéral de topographie
Géodésie et Direction fédérale des
mensurations cadastrales

Office fédéral de topographie
Direction

Marc Nicodet, ing. géom. brev.
Responsable de domaine

Robert Balanche
Correspondant permanent de
EuroGeographics pour la Suisse

Pièces jointes:

- Lettre du 16 mai 2023 de EuroGeographics
- Open Cadastral Map – Guide for Data Producers