



An die kantonalen Vermessungsaufsichten

Aktenzeichen: 511.36
Sachbearbeiter: Marc Nicodet
Wabern, 30. November 2023

AV-Express Nr. 2023 / 11

**Lieferung von CadastralWebMap-Daten an EuroGeographics für das OME2-Projekt
Antrag auf Genehmigung durch die kantonalen Vermessungsaufsichten**

Sehr geehrte Damen und Herren

EuroGeographics¹ repräsentiert 61 nationale Kartografie-, Kataster- und Grundbuchämter aus 46 europäischen Ländern. Das Bundesamt für Landestopografie swisstopo ist Mitglied und repräsentiert die Schweiz. EuroGeographics unterhält ein etabliertes Netzwerk, das den Erfahrungsaustausch fördert, das europäische Fachwissen im Bereich der Geoinformation bündelt und den Zugang zu amtlichen Geodaten auf dem gesamten europäischen Kontinent ermöglicht. Frau Léa Bodossian, ehemalige Exekutivdirektorin des Head Office, stellte am Tag der Geoinformation 2022 in Bern die Aktivitäten von EuroGeographics vor.

EuroGeographics hat sich auch als wichtige Gesprächspartnerin der Europäischen Kommission positioniert, indem die Organisation verschiedene Geodaten wie z.B. EuroRegionalMap, EuroGlobalMap, EuroDEM, Open Maps for Europe, Administrative Boundaries aggregiert, harmonisiert und der Kommission zur Verfügung stellt. In diesem Kontext wurde das Projekt «Open Maps for Europe 2»² gestartet, welches u.a. unter Katasterdaten auch die «Open Cadastral Map» enthält.

Das Projekt startete mit fünf Partnerländern. EuroGeographics möchte nun die Anzahl der teilnehmenden Länder erhöhen. In der Beilage finden Sie ein Schreiben von EuroGeographics, in dem die Schweiz zur Teilnahme an diesem Projekt eingeladen wird. Da es sich bei den Katasterdaten um kantonale Daten handelt, ist für die Weitergabe an EuroGeographics die Zustimmung der Kantone erforderlich.

In der Beilage finden Sie zudem das Dokument «Open Cadastral Map – Guide for Data Producers». Es erläutert die technischen Besonderheiten der betreffenden Daten, welche auf vier INSPIRE-Themen basieren: Cadastral Parcels, Buildings, Addresses und Administratives Units. Konkret handelt es sich um die Katasterdaten, die heute bereits in CadastralWebMap enthalten sind. Diese könnten von

¹ www.eurogeographics.org

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



swisstopo direkt an EuroGeographics geliefert werden. Um die Daten aus CadastralWebMap zu extrahieren, würde swisstopo ein Skript entwickeln. Die Daten würde swisstopo zweimal pro Jahr extrahieren und übertragen. Für Parzellen ist eine GetFeatureInfo-Funktion vorgesehen. Der Link (URL) des jeweiligen kantonalen Portals würde zudem aufgeführt. Seitens der Kantone würden weder personelle noch finanzielle Aufwände anfallen. Selbstverständlich würden nur die Daten der Kantone, die ihre Zustimmung gegeben haben, extrahiert. Die restlichen Kantone würden auf dem OME-Portal leer bleiben.

Wir hoffen sehr, dass Sie dieses Projekt, das die Rolle der Katasterdaten als Georeferenzdaten auf europäischer Ebene stärkt, unterstützen. Gerne erwarten wir Ihre Antwort bis am **5. Januar 2024** (E-Mail an: marc.nicodet@swisstopo.ch).

Für technische Fragen steht Ihnen Robert Balanche (robert.balanche@swisstopo.ch, Tel. 058 / 464 72 44) gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

Bundesamt für Landestopografie
Geodäsie und Eidgenössische
Vermessungsdirektion

Bundesamt für Landestopografie
Direktion

Marc Nicodet, pat. Ing.-Geom.
Bereichsleiter

Robert Balanche
Ständiges Mitglied für die Schweiz
bei EuroGeographics

Beilagen

- Schreiben EuroGeographics
- Dokument «Open Cadastral Map – Guide for Data Producers»