Erfassen der Biologischen Vielfalt für das GD (Situation ZH)

Geoportal des Kantons öffnen: www.maps.zh.ch



Begrünte Fläche:

Um die **begrünte** Fläche in m² zu erhalten, klickt man auf eine grüne Fläche innerhalb des Grundstücks und anschliessend bei «Geometrie» auf den **oberen blauen Stift**. Dadurch wird die gesamte begrünte Fläche in m² ausgewiesen (2341 m²). Der untere blaue Stift ignorieren.



Versiegelte Fläche:

Um die **versiegelte Fläche** in m² zu erhalten, klickt man auf eine graue Fläche innerhalb des Grundstücks und anschliessend bei «Geometrie» auf den **oberen blauen Stift.** Dadurch wird die gesamte versiegelte Fläche in m² ausgewiesen (824 m2).



Tipp:



 Karton
 Foto

 Chrhofotos, Luft- und Satellitonbilder (3 Karten)

 Orthofoto SWISSIMAGE 2019

 Orthofoto SWISSIMAGE 2014

 Orthofoto SWISSIMAGE 2011

 Orthofoto SWISSIMAGE 2010

 Orthofoto SWISSIMAGE 2010

 Orthofoto SWISSIMAGE 2010

 Orthofoto SWISSIMAGE 2008

 Orthofoto SWISSIMAGE 2009

 Orthofoto ZH 1981

 Orthofoto ZH 2014-2020

Um das Grundstück als Foto zu sehen und um zum Beispiel **teilversiegelte Flächen** (wasserdurchlässig aber ohne Humus: Rasengitterziegel, Kiesplatz etc.) zu erkennen und zu messen, tippt man in der linken Spalte bei «Karten» das Wort «Foto» ein und wählt anschliessend unten «Orthofoto ZH 2014 – 2020» aus.



Wer mehr Hintergrundinformationen über die Daten des **Geographischen Informationssystems GIS-ZH** erhalten möchte, findet hier Antworten: <u>http://www.geolion.zh.ch/geodatensatz/show?gdsid=443</u>