

Gruppe von Erratikern im Unteren Fällandertobel (Fällanden, ZH)

Commune: Fällanden

Carte nationale: 1092 Uster (coords.: 690'476 / 247'008)

Description résumée du site

Gruppe von erratischen Verrucanoblöcken, die vom Linth-Gletscher transportiert wurden.

Intérêt scientifique principal

géomorphologique

Intérêt scientifique secondaire

péetrographique

Appartenance aux inventaires existants

IFP: 1408

Géotope cantonal (partiellement): Inventar der Natur- u. Landschaftsschutzobjekte (ZH): 101_54

Valeur globale

importance nationale

Sites comparables

Geotop 105 Pfluegstein

Pfauenstein

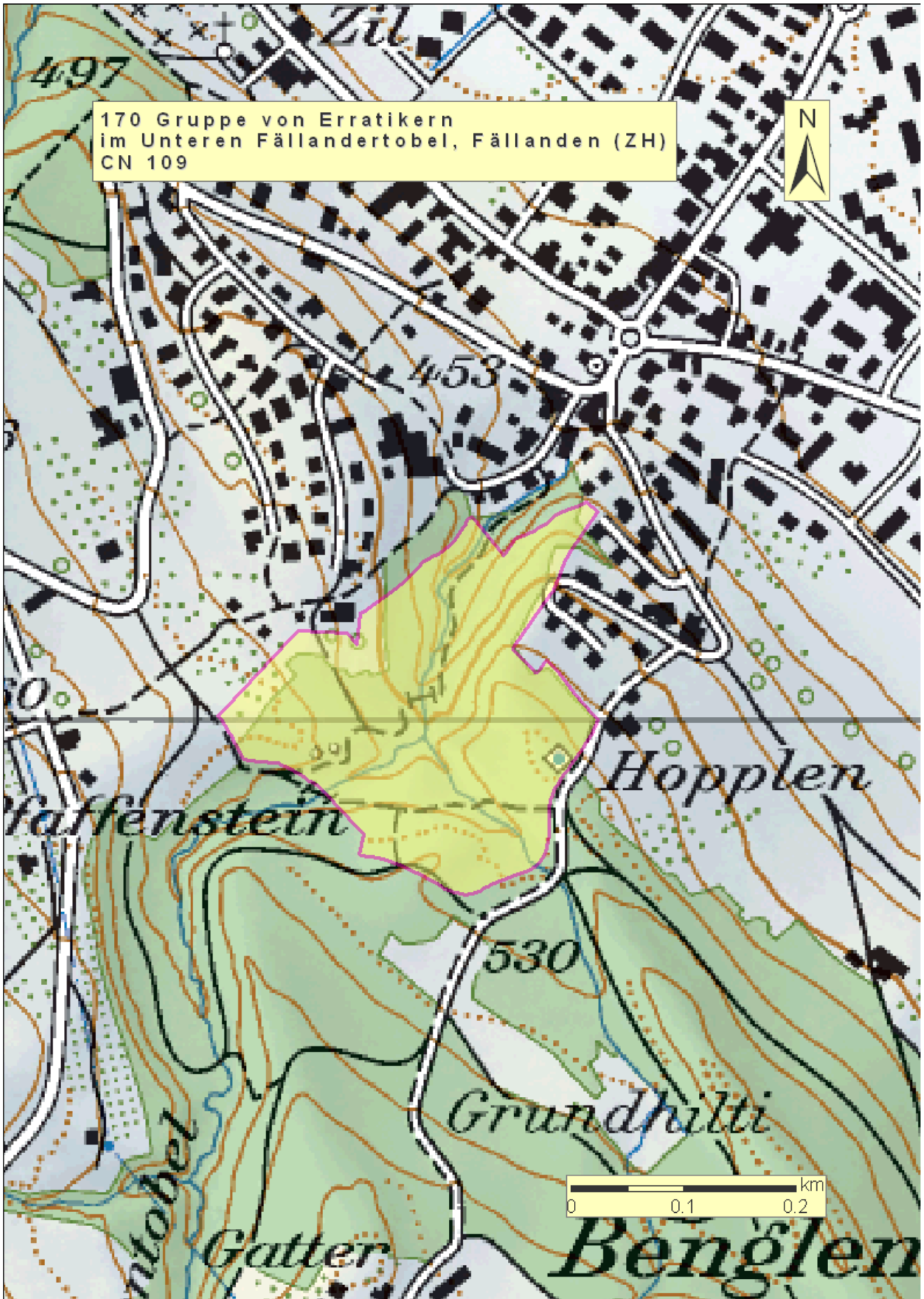
Andere Findlinge in der Schweiz

Intégrité

Das untere Fällandertobel (Jörentobel) ist stark unter Druck. Die Siedlungen rundherum wachsen.

Rareté

Sehr seltene Anhäufung von Findlingen.



Descriptions détaillées

Description générale

Charakteristisches Beispiel eines erratischen Blockscharms aus Verrucanoblöcken, dem Leitgestein des Linth-Gletschers. Bundesinventar der Landschaften und Naturdenkmäler von nationaler Bedeutung)

Description scientifique

Das untere Fällandertobel (Jörentobel) ist in die Obere Meeresmolasse OSM eingeschnitten. Molasse-Sandsteine und -Mergeln sind im Tobel aufgeschlossen.

Entlang des Baches und vor allem am rechten Abhang findet sich eine Unmenge von Erratikern, von Fussball- bis Meter-Grösse. Meist handelt es sich um Verrucano-Blöcke, daneben finden sich auch selten Hochgebirgskalke (Jura oder Kreide).

Références

BLN-IFP, 1977-1998.

Inventar der Natur- u. Landschaftsschutzobjekte des Kantons Zürich, 1980.

Zürcher Vogelschutz, 2003. Die Zürcher Landschaften im Bundesinventar (-Objekte) : Beilage zu «Naturschutz in der Gemeinde, Mitteilungsblatt Zürcher Vogelschutz», Nr. 3/2003.

Adresse de contact

Wetter Wolfgang

Kanton Zürich, ARV, Abt. Orts- und Regionalplanung, Stampfenbachstr. 12

8090 Zürich

043 259 30 30

wolfgang.wetter@bd.zh.ch