

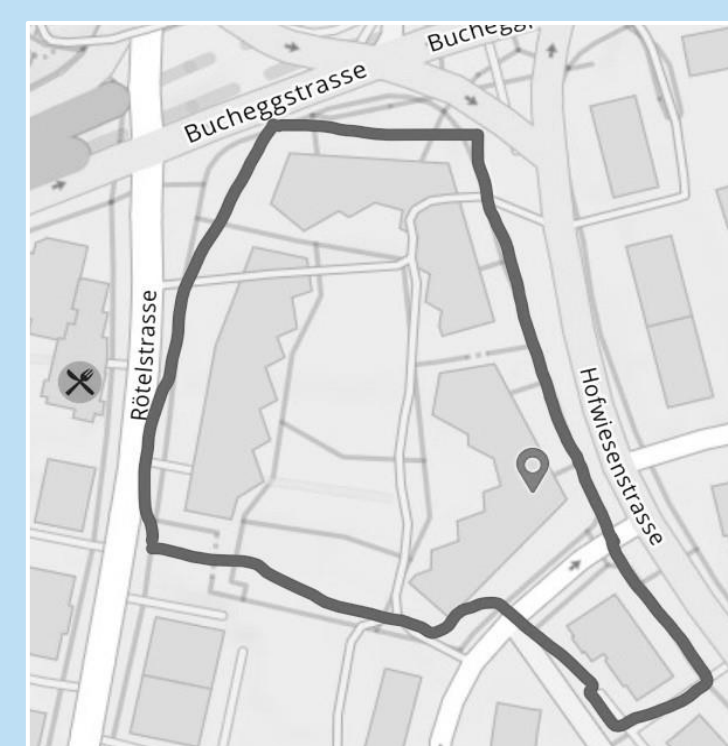
Die Idee

- Erdbeerpflanzen als biologische Messstationen zur Luftqualität
- Pflanzen in 2 Siedlungen & 2 Schulklassen verteilt
- DIY Workshops Luftsensoren mit SchülerInnen und Interessierten
- Nach 2 Monaten Blätter → Forschungslabor
- Teilnehmende erfahren mehr zur Luftbeschaffenheit

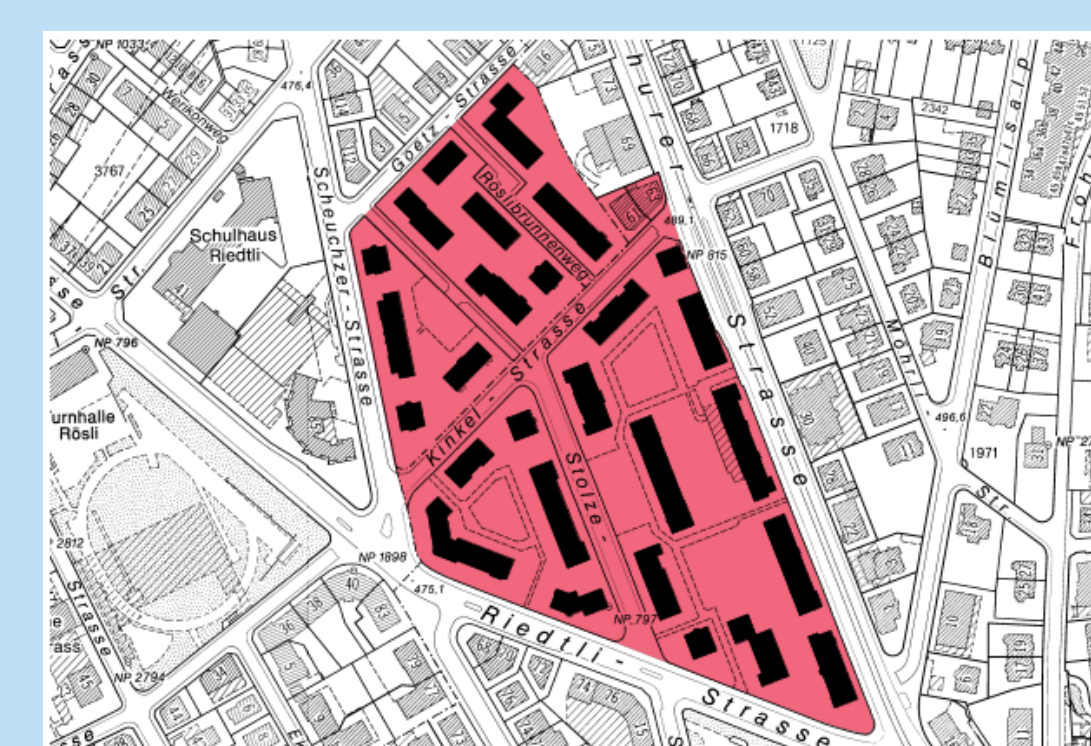
Der Plan

- Zielgruppe: Bevölkerung & Schulkinder
- Pilotprojekt in 2 Siedlungen
- 330 Pflanzen
- 22 Sensoren in Schulklassen und private Haushalte
- Sportiver Zeitplan: Go Projekt April, Projektumsetzung Mai 2021

Siedlungen für Pilotprojekt



Bucheggplatz
138 Wohnungen
680 Schüler*innen



Riedtli Siedlung
319 Wohnungen
150 Schüler*innen

Aktuelle Zwischenbilanz

- 73% Rücksendungen → 2/3!!!
- Medieninteresse SRF
- Sichtbarkeit Scientifica
- Zusammenarbeit LSZ, GSZ, ...



Die Massnahmen/Aktivitäten

- 6 Newsletter
- 6 Workshops
- 8 Unterrichtsstunden
- 1 Fragestunde
- Postalischer Versand zum 2. Teil des Experiments

Der Ausblick

- Finale Auswertung
- Abschliessende Dialogveranstaltung mit Teilnehmenden
- Evaluation Pilotprojekt
- Grossprojekt 2023