



BODENVERSIEGELUNG IM BUNDESLAND SALZBURG – ERHEBUNG MIT SATELLITENBILD FERNERKUNDUNG

Martin Leist / Land Salzburg

Allgemeine Projekt-Informationen

- Projekt des Landes Salzburgs
- Projektpartner: Abteilung 10, Abteilung 4, Referat Geodateninfrastruktur, Uni Salzburg
- Projektlaufzeit: 2020 – 2021

Projektziele

- Entwicklung einer Methode zur Ermittlung der Bodenversiegelung im Bundesland Salzburg
- Bestimmung von Grundlagendaten
- Erhebung der Bodenversiegelung in Testgemeinden (Großarl und Hallein)

Projekinhalt

- Erhebung der möglichen Landes- und Bundesdaten
- Ankauf und Auswertung Pléiades Satellitendaten
- Auswertung der Bodenversiegelung in Testgemeinden
- Aufbereitung der Methode für eine landesweite Auswertung



© Maria Deweis,



© B. Gröger



© Umweltbundesamt

Kontakt

DI(FH) Martin Leist, MBA

Amt der Salzburger Landesregierung

Referat Agrarwirtschaft, Bodenschutz und Almen

martin.leist@salzburg.gv.at

Mag.rer.nat. Renate Steinmann

Amt der Salzburger Landesregierung

Referat Raumplanung

renate.steinmann@salzburg.gv.at