

# Umweltverträglichkeitsbericht - Kiesabbau Schürlifeld, Kölliken



Umwelt-  
verträglichkeit  
UVP  
Bodenschutz  
Grundwasser

Die abbauwürdigen Kiesressourcen im heutigen Kiesabbaugebiet ‚Hardmatte‘ in Kölliken werden gemäss Schätzungen zufolge bis Ende 2019 ausgeschöpft sein. Deshalb hat die Firma Hochuli AG das im Norden anschliessende Erweiterungsgebiet ‚Schürlifeld‘ als neues Abbaugebiet untersuchen lassen. Geologische Erkundungen haben gezeigt, dass beim ‚Schürlifeld‘ abbauwürdige Kiesvorkommen mit ausreichender Mächtigkeit abgebaut werden können. Das ‚Schürlifeld‘ in Kölliken wurde 2013 im kantonalen Richtplan als Materialabbaugebiet festgesetzt.

Das Projektteam hat die Umweltauswirkungen sowie die notwendigen Umweltschutzmassnahmen bereits in einem Umweltverträglichkeitsbericht (UVB) auf Stufe Voruntersuchung abschliessend dargelegt. In Übereinstimmung mit der heutigen Nutzung sieht die Folgenutzung landwirtschaftliche Fruchtfolgeflächen vor.

Die von Sieber Cassina + Partner AG im UVB untersuchten Arbeiten umfassten unter anderem die Themengebiete Luftreinhaltung, Lärmschutz, Grundwasser, Boden, Abfälle, Flora/Fauna sowie Kulturdenkmäler/Archäologie.

Neben den Arbeiten im Bereich Umweltplanung erarbeitete SC+P AG auch die hydrogeologischen Grundlagen sowie das Abbauprojekt und leitete das Planungsverfahren (Richtplan und Teilzonenplanrevision).

Bern  
Wollerau  
Zürich

Olten Jurastrasse 6  
4600 Olten  
062 205 54 00  
scpolten@scpag.ch  
www.scpag.ch

## Auftraggeber

Hochuli AG, Kölliken

## Planerteam

Sieber Cassina + Partner AG, Olten  
und Bern (Federführung)

Planteam S AG, Solothurn

KBP GmbH, Bern

## Dauer

2013 – 2014: UVB Voruntersuchungen

2014 – 2017: Gesuch für den Materialabbau

## Leistungsumfang

Erarbeitung Abbauprojekt und Umweltverträglichkeitsbericht

Umweltbereiche: Luftreinhaltung, Lärmschutz, Grundwasser, Boden, Abfälle, Flora/Fauna, Kulturdenkmäler/Archäologie

Leitung Planungsverfahren