



Warum ist Zement so wichtig
für unser Leben?

www.schweizer-zement.ch

Steinbrüche La Tschärner, Charuque und Châtel

STEINBRUCH ALS LEBENSRAUM VON SELTENEN PFLANZEN UND TIERARTEN

Das Werk der Ciments Vigier SA in Péry bezieht seinen Rohstoff aus dem Steinbruch La Tschärner. Der Abbau des Rohmaterials für das Zementwerk ist begleitet durch sehr komplexe ökologische Ausgleichsmassnahmen. Diese Ausgleichsmassnahmen werden auf mehreren Hundert Hektaren ausserhalb des Steinbruches umgesetzt. Dabei werden das soziale Umfeld und alle interessierten Organisation eng in die Planung und Umsetzung dieser Massnahmen eingebunden. Beispiele für erfolgreiche Ausgleichsmassnahmen sind unter anderem die Pflege von Waldweiden, Erschaffen und Unterhalten von Ruheazonen für die Fauna, Umsiedelung von Orchideen, Schutz und Erhaltung von Trockenwiesen und Feuchtgebieten, Schutz und Erhalt von Trockenmauern und Hecken.

Ciments Vigier SA betreibt ein äusserst umfangreiches Programm zur Umsetzung von ökologischen Ausgleichsmassnahmen auf über 700 Hektaren auf dem Gebiet des Regionalen Naturparks Chasseral. Zu bemerken gilt, dass Ciments Vigier SA pro-aktiv an der Gründung des Naturparks beteiligt war. Bei der Planung und Umsetzung der Ausgleichsmassnahmen wird die Ciments Vigier SA tatkräftig unterstützt durch Umweltorganisationen, kantonale Dienste und Landeigentümer. Die Kontrolle erfolgt durch eine spezielle Kommission in der alle Stakeholder vertreten sind. Im Bewusstsein, dass die Herstellung von Zement einen nicht unerheblichen Eingriff in die Natur bedeutet, legt Ciments Vigier grössten Wert auf Transparenz und Einbezug der Öffentlichkeit.

Im den bereits teilweise renaturierten und aufgeforsteten Steinbrüchen Charuque und Châtel haben sich das seltene Rosmarinblättrige Weidenröschen, das Leimkraut und die Berg-Aster angesiedelt. Tümpel dienen Gelbbauchunken, Kreuzkröten und eine grosse Geburtshelferkröten-Kolonie als ideale Laichgewässer. In den steilen Steinwänden sind Gämssen zu sehen und in den Felsen nisten Felsenschwalben; und der Mauerläufer geht hier auf Nahrungssuche.

Diese beiden Steinbrüche sind der Beweis dafür, dass Lebensraum für seltene Pflanzen und Tiere, trotz (oder Dank) des Eingriffs durch den Menschen und durch umsichtiges und ökologisch verantwortungsvollem Handeln der Industrie, erschaffen wird.

Kontakt für interessierte Personen: info@vigier-ciment.ch.

cemsuisse
Verband der Schweizerischen Cementindustrie
Marktgasse 53, 3011 Bern
Telefon 031 327 97 97

info@schweizer-zement.ch
www.schweizer-zement.ch



Vielfältige Pflanzenwelt im Steinbruch



Galloway Kühe



Vielfältige Pflanzenwelt im Steinbruch