



Sendas d'ua minerala

Mineralwasserwege

Impressum

Im Auftrag von
Tourismus Engadin Scuol Samnaun Val Müstair AG (TESSVM)

Stradun 403a, 7550 Scuol
 Tel. +41 81 861 88 00
 info@engadin.com, engadin.com

Herausgeber

outdooractive
 Outdooractive GmbH
 Saumackerstrasse 14, 8048 Zürich
 switzerland@outdooractive.com
 corp.outdooractive.com

Kartengrundlage

outdooractive Kartografie

Geoinformationen © Outdooractive
 © OpenStreetMap (ODbL) – Mitwirkende (openstreetmap.org/copyright)
 Redaktionelle Änderungen der Kartengrundlage durch Auftraggeber

Bildrechte

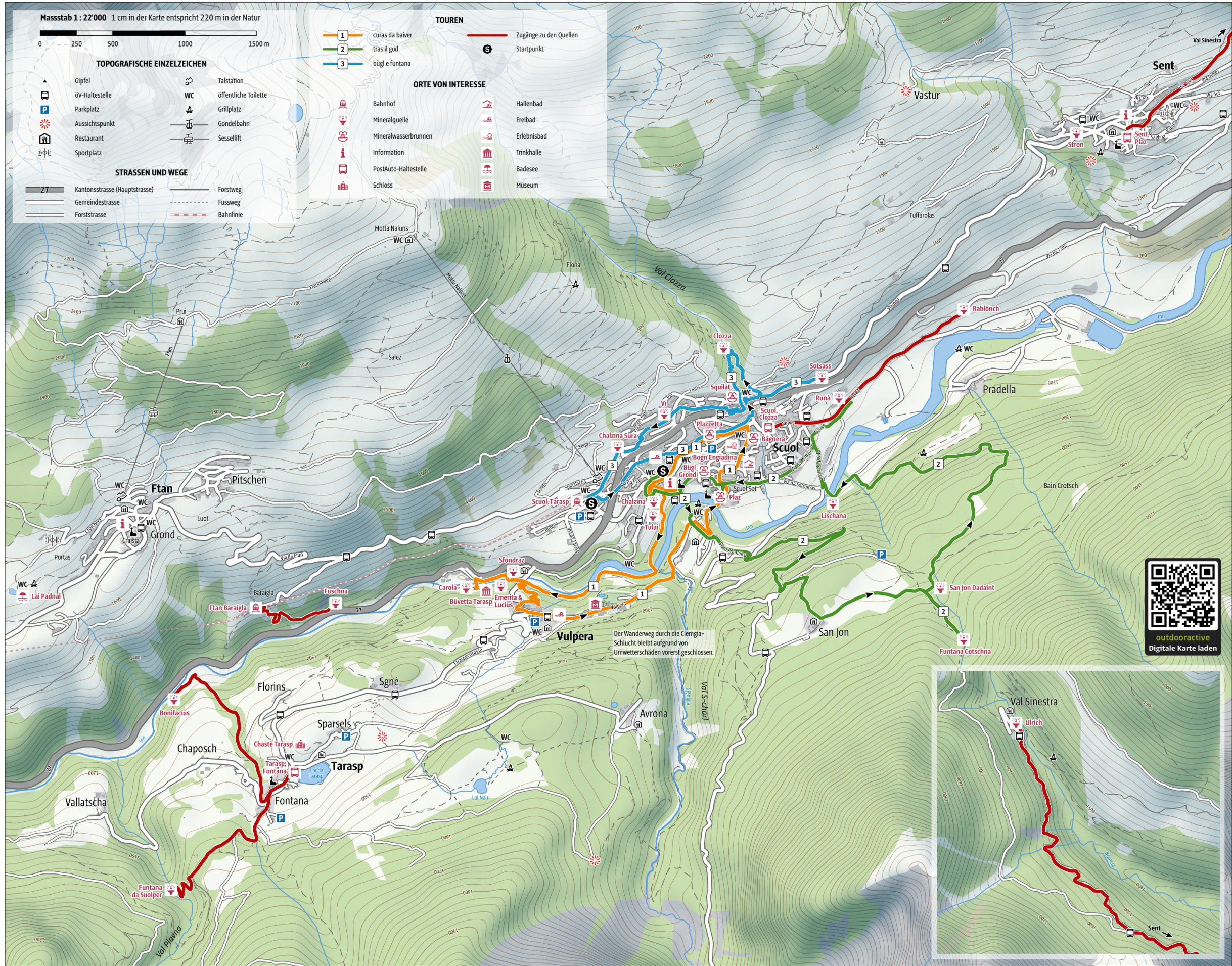
Andrea Badrutt, Dominik Täuber, Raphael Dupertuis,
 Tourismus Engadin Scuol Samnaun Val Müstair AG

Alle Angaben nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr.
 Änderungen vorbehalten. Juni 2021

Mineralwasserwege online



engadin.com/mineralwasserwege



Allegra e bainvgnü aint il paradis da las funtanas – Willkommen im Quellenparadies «miraculaua Scuol»!

Über 20 natürliche Mineralquellen entspringen in der Umgebung von Scuol und machen den Ort dank der Wasservielfalt auf kleinem Raum zum Quellenparadies. Auf den attraktiven Wanderungen von Quelle zu Quelle erfahren Sie mehr über die Geschichte des weltberühmten Kurortes und die gesunden Inhaltsstoffe des Mineralwassers. Die zahlreichen idyllisch gelegenen Quellfassungen und Dorfbrunnen laden zur freien Degustation des kostbaren Gutes ein. Es empfiehlt sich, einen Becher oder eine Flasche zum Abfüllen einzupacken.

Auf drei Rundwegen, die zu den Mineralquellen und -brunnen führen, informieren zweisprachige Tafeln (romanisch/deutsch) über Namen, Quelltyp, wichtigste Inhaltsstoffe und Eigenschaften der jeweiligen Quellen. Kurze literarische Zitate aus Gedichten und Prosawerken verschiedener Jahrhunderte machen zudem die poetische und symbolische Dimension des Elements Wasser und der Quellen spürbar.

Signalisation

Die Mineralwasserwege sind mit weissen Schildern, auf denen ein grüner Kleber mit dem «miraculaua Scuol»-Tropfen zu sehen ist, gekennzeichnet. Mineralquellen, die sich nicht auf einem der drei Rundwege befinden oder eine «Sackgasse» darstellen, d. h. von der Quelle der gleiche Weg wieder zurückgelegt werden muss, sind mit braunen Wegweisern gekennzeichnet. Die Quellen ausserhalb eines Mineralwasserweges sind auf der Karte ab der nächstgelegenen öV-Haltestelle (mit Namen versehen) eingezeichnet und zeigen, wie der Ort der Quelle am besten erreicht werden kann. Die Quellen sind ebenfalls mit braunen Wegweisern gekennzeichnet.



Verhalten allgemein

Da es sich bei den Mineralquellen um sensible Naturgebiete handelt, wird um ein rücksichtsvolles Verhalten vor Ort gebeten. Die Wege sollen nicht verlassen und von ungefassten Quellen das Wasser nicht degustiert sowie abgefüllt werden. Grazcha fich – vielen Dank!

Die Mineralquellen im Unterengadin

Auf einer Strecke von nur sechs Kilometern entspringen in der Region Tarasp – Ftan – Scuol – Sent auf beiden Seiten des Inns über 20 Mineralquellen, die den Grundstein für den Bädertourismus im Unterengadin legten. Ihre Entstehung verdanken sie dem Phänomen des geologischen Unterengadiner Fensters zwischen Girsun und Pfunds. Neben den Mineralquellen tritt lokal auch reines Kohlendioxydgas (CO₂) aus, sogenannte Mofetten.

Wie entsteht Mineralwasser?

Über Klüfte, Brüche, Poren und Karstöffnungen kann Meteorwasser (Regen- und Schmelzwasser) in den Untergrund eindringen. Je nach Weg, den sich das Grundwasser sucht, entscheidet sich, ob das Wasser als «gewöhnliches» Trinkwasser oder als «hochmineralisiertes» Mineralwasser an die Oberfläche dringt. Der Quellaustritt erfolgt meist an der tiefsten Stelle, die durch die Erosion freigelegt wurde, also in Talbodennähe. Das Unterengadiner Mineralwasser entspringt dem Bündner Schiefer. Entscheidend für dessen Mineralisierungsgrad sind dabei die Faktoren

- Aufenthaltszeit des Wassers im felsigen Untergrund,
- die Eindringtiefe
- sowie die davon abzuleitenden Druck- und Temperaturbedingungen.

Trifft Grund- oder Kluftwasser in grossen Tiefen auf magmatisch aufsteigendes oder durch Gesteinsmetamorphose entstandenes Kohlendioxidgas, wird es damit angereichert und es entsteht kohlenäurehaltiges, sogenanntes «Sauerwasser» oder ein «Säuerling». Dieses löst je nach durchflossenem Gestein verschiedene Elemente aus dem Boden wie z. B. Natrium, Kalzium, Magnesium, Kalium, Eisen, Chlorid oder Sulfat. Meist tritt es erst nach mehreren Jahren oder Jahrzehnten als Mineralwasser zu Tage. Die Mineralquellen in der Region um Scuol treten als kalte Quellen (5–10° C) an die Erdoberfläche. Die Quellen Carola, Vi, Sotsass und Lischana haben eine Verweildauer im Untergrund von zirka fünf Jahren. Bis zu 25 Jahre benötigen die Quellwasser Lucius, Emerita, Sfondraz und Bonifacius zum «Reifen».

Quelltuffe

Durch die Ausfällung von Mineralien aus dem Wasser beim Austritt an die Oberfläche entstehen Quelltuffe, die eine steinähnliche Erscheinung haben. Die Farbe kann stark variieren und ist abhängig von den Mineralien.



1 curas da baiver

| | | | |
|---|--|--|---|
| 🕒 2 h 15 min ↔️ 7,3 km | ↗️ 184 m ↘️ 184 m | Technik ★★★★★ Kondition ★★★★★ | leicht |
|---|--|--|---|

Auf den Spuren der Trinkkuren – vorbei an ehemaligen Trinkhallen und Hotels aus der Belle Époque.

Der Mineralwasserweg «curas da baiver» startet vor der Gäste-Information Scuol und führt über die Wege, die die Gäste vor über 100 Jahren für die Trinkkuren nutzten. Am Anfang des alten Kurweges nach Nairs sind bereits die ersten Informationstafeln zu den Quellen Chalzina und Tulai zu sehen. Weiter geht es hinunter zum Inn auf die andere Flussseite. Bei der nächsten Brücke flussaufwärts erreicht man das Café Büvetta Sfondraz, eine ehemalige Trinkhalle. Wenn das Café geöffnet hat, kann das Wasser der Sfondraz-Quelle degustiert werden. Vorbei an der fast 150-jährigen Trinkhalle «Büvetta Tarasp» auf der gegenüberliegenden Seite und erneut über eine Brücke, erreicht man die Chasa Carola in Nairs mit der Carola-Quelle. Die stark mineralhaltigen Quellen Lucius und Emerita sind aufgrund der Felssturzgefahr am Hang hinter der Büvetta bis auf Weiteres nicht zugänglich. Nun geht es zurück bis zur Abzweigung nach Vulpera und den Wanderweg hoch. Dort sind altherwürdige Hotels zu betrachten sowie ein Museum und der Kurpark des abgebrannten Hotels Waldhaus. Durch den Wald über die Clemgia bis nach Gurlaina und über die tieferliegende Brücke geht es zum alten Dorfteil Scuol Sot. An den Brunnen Platz und Bagnera kann das Mineralwasser Sotsass getrunken werden. Über den Stradun erreicht man Scuol Sura und den Brunnen Plazzetta mit Wasser der Vi-Quelle. Der Rundweg endet bei der Gäste-Information Scuol.



2 tras il god

| | | | |
|--|--|--|---|
| 🕒 3 h 30 min ↔️ 10,6 km | ↗️ 411 m ↘️ 411 m | Technik ★★★★★ Kondition ★★★★★ | mittel |
|--|--|--|---|

Eine spezielle Treppe im Wald, ein riesiger Quelltuff und ein natürliches Sportlergetränk – alles in einem Rundweg.

Der Mineralwasserweg «tras il god» geht durch den Wald hoch nach San Jon. Die Rundtour startet vor der Gäste-Information Scuol und führt über die Gurlaina-Brücke und anschliessend zirka 250 Höhenmeter hoch zum Reitstall San Jon. Nach einer kurzen Verschnaufpause geht es nochmals einige Höhenmeter hinauf bis zum Brunnen der Funtana Cotschna, wo der Durst mit leicht mineralisiertem Wasser gelöst werden kann. Den Blick über den dahinterliegenden Bach an eine Felswand gerichtet, ist zeitweise der Wasserfall der Quelle zu sehen. Nun geht es etwas zurück und dann rechts durch lichten Wald. Dort trifft man auf die San Jon Dadaint-Quelle, die aus mehreren kleinen Wasserlachen besteht und nach unten einen treppentartigen Quelltuff bildet. Daran vorbei geht es zum tiefsten Punkt der Wanderung – zur Lischana-Quelle. Die magnesiumreiche Quelle ist sehr beliebt bei Sportlern und fliesst auf Knopfdruck. Der Weg führt über den Inn hoch zur PostAuto-Haltestelle Scuol, Serras, wo die Strasse nach rechts gewählt wird. Nach etwa 400 Metern sieht man über die Wiese links, in der Nähe eines Bauernhofs, den riesengrossen Quelltuff der Runà-Quelle. Der Weg führt zurück zur Haltestelle und von dort durch den alten Dorfteil Scuol Sot. An den Brunnen Platz und Bügl Grund können die Mineralwasser Sotsass und Chalzina/Tulai degustiert werden. Schliesslich endet der Rundweg wieder beim Ausgangspunkt.



3 bügl e funtana

| | | | |
|---|--|--|---|
| 🕒 1 h 45 min ↔️ 5,2 km | ↗️ 148 m ↘️ 148 m | Technik ★★★★★ Kondition ★★★★★ | leicht |
|---|--|--|---|

Gemütliche Wanderung zu Brunnen und Mineralquellen durch Scuol und eintauchen in die Natur bei der Clozza-Schlucht.

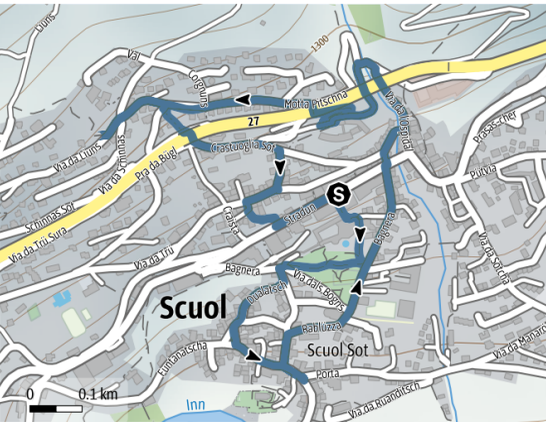
Der Mineralwasserweg «bügl e funtana», der zu Quellen mit verbundenen Brunnen führt, startet beim Bahnhof Scuol-Tarasp in Richtung Osten. Im alten Dorfteil von Scuol oberhalb des Straduns trifft man auf den Dorfbrunnen Plazzetta, wo das erste Mal Mineralwasser probiert werden kann. Nach der Degustation des Wassers der Vi-Quelle geht es weiter auf den Pflastersteinen bis zum Clozza-Bach. Nach der Überquerung führt der Mineralwasserweg hoch zum Spital und daran vorbei. Etwa 400 Meter später wartet die Sotsass-Quelle mit einem schönen Plätzchen. Anschliessend führt der Mineralwasserweg zurück zum Spital und zweigt nach oben ab. Nun geht es in die Clozza-Schlucht zwischen Felsen hindurch, wo der Weg zum Teil etwas ausgesetzt ist. Sobald man unten am Bach ist, sieht man eine Vorrichtung mit einem Deckel. Darunter befindet sich die Clozza-Quelle. Machen Sie ruhig den Deckel auf und betätigen Sie den Lichtschalter. Das Wasser kann weiter unten am Eichhörnchen-Brunnen (Bügl da Squilat) degustiert werden. Gestärkt mit Clozza-Wasser geht es weiter vorbei am Altersheim hoch zur Vi-Quelle im neuen Dorfteil von Scuol. Die eisenhaltige Quelle befindet sich in der Nähe der Quartierstrasse. Anschliessend führt der Weg zurück zum Bahnhof. Kurz bevor aber dieser erreicht wird, kann die Chalzina Sura-Quelle in ihrem natürlichen Zustand betrachtet werden.



Scuoler Brunnentour

| | | | |
|---|--|--|---|
| 🕒 1 h 00 min ↔️ 3,1 km | ↗️ 122 m ↘️ 122 m | Technik ★★★★★ Kondition ★★★★★ | leicht |
|---|--|--|---|

Die Scuoler Brunnentour führt an fünf Dorfbrunnen vorbei, an welchen direkt ab Hahn natürliches Mineralwasser degustiert werden kann. Die zum Teil separaten Auffangbecken zeigen eine schöne Färbung durch die abgelagerten Mineralien.



Die Mineralquellen im Unterengadin

Quelltypen und Inhaltsstoffe

Die im Jahr 1369 erstmals urkundlich erwähnten und von Paracelsus im Jahre 1533 hoch gelobten «Heilquellen» können aufgrund ihrer wichtigsten Inhaltsstoffe in sechs Gruppen unterteilt werden.

| Quelltypen | Quellen |
|---|--|
| (Eisenhaltiger) Calcium-Hydrogencarbonat-Säuerling | Chalzina, Chalzina Sura, Clozza, Fuschna, Rablönch, Runà, Sotsass, Tulai, Vi |
| Calcium-Sulfat-Wasser | Funtana Cotschna |
| Eisenhaltiger Calcium-Natrium-Hydrogencarbonat-Säuerling | Bonifacius |
| (Arsen- und eisenhaltiger) Natrium-Calcium-Hydrogencarbonat-Chlorid-Säuerling | Carola, Sfondraz, Ulrich |
| Eisenhaltiger Natrium-Hydrogencarbonat-Chlorid-Säuerling | Emerita, Lucius |
| Eisenhaltiger Natrium-Magnesium-Hydrogencarbonat-Sulfat-Säuerling | Lischana |

Anwendung

Die Information über die Anwendung des Wassers auf den Tafeln ist bewusst allgemein gehalten, da eine gezielte medizinische Anwendung (besonders bei den hochmineralisierten Mineralwassern) individuell und ärztlich begleitet werden muss.

Rablönch- und Ulrichsquelle

Die Ulrichsquelle im Val Sinestra wurde früher für Trink- und Bäderekuren genutzt. Heute muss allerdings darauf hingewiesen werden, dass der Arsengehalt des Wassers den Grenzwert für Arsen im Trinkwasser um ein Vielfaches überschreitet. Die Ulrichsquelle führt deshalb kein Trinkwasser und soll nicht konsumiert werden. Das Wasser der Rablönch-Quelle weist einen Arsengehalt auf, der den heute gültigen Grenzwert für Arsen im Trinkwasser leicht übersteigt. Deshalb darf dieses Wasser nicht mehr offiziell als Trinkwasser abgegeben werden. Der Konsum des Wassers erfolgt auf eigene Verantwortung.

Hinweise

Büvetta Tarasp

Die gefassten Mineralquellen Lucius und Emerita in der ehemaligen Trinkhalle «Büvetta Tarasp» in Nairs können derzeit nicht besucht werden. Der Grund hierfür ist die Felssturzgefahr auf der Rückseite der Trinkhalle. Der Verein «Pro Büvetta Tarasp» setzt sich für die Felsicherung und die Erhaltung der Büvetta ein. Aktuelle Informationen zur Sanierung der Büvetta finden Sie unter pro-büvetta-tarasp.ch sowie auf der Facebook-Seite «Büvetta Tarasp».

Stron-Quelle

Die Stron-Quelle fliesst leider nicht mehr am Dorfbrunnen Stron in Sent. Der linke Hahn führt nun «gewöhnliches» Quellwasser. Um darauf hinzuweisen, dass auch das Gebiet der Fraktion Sent von den Quellen geprägt ist, wird der Dorfbrunnen mit dem separaten Auffangbecken für das Mineralwasser weiterhin kommuniziert und zeigt auf, wie sensibel die Quellen sind: neue tauchen auf, langjährige können aber auch verschwinden – beides ausgelöst durch natürliche oder menschliche Einflüsse.

Barrierefrei

Die drei Rundwege sind nicht barrierefrei, jedoch können einzelne Dorfbrunnen und Mineralquellen barrierefrei besucht werden. Informationen hierzu finden Sie bei der Übersicht der Quellen unter engadin.com/mineralwasser.

«tras il god» mit dem Bike

Der Mineralwasserweg «tras il god» kann gut auch mit dem Mountainbike bewältigt werden (einfacherer Aufstieg auf der Strasse nach San Jon). Ausgenommen ist jedoch der Abschnitt zur San Jon Dadaint-Quelle. Hier werden die Besucherinnen und Besucher gebeten, das Bike stehen zu lassen, zu Fuss zur Quelle zu gelangen und die Tour auf dem unteren Weg fortzuführen. Besten Dank für die Rücksichtnahme.

Zugänge im Winter

Im Winter sind nicht alle Mineralquellen zugänglich. Welche Quelle zu welcher Zeit zugänglich ist, erfahren Sie bei der Übersicht aller Quellen unter engadin.com/mineralwasser.

Wassererlebnisse

Das Mineralwasser können Sie nebst den Mineralwasserwegen auf noch ganz andere Art und Weise erleben und mehr Wissenswertes darüber erfahren.

Wassersprechstunde

Entdecken Sie Ihre persönliche Mineralquelle mit Unterstützung der integrativen Kinesiologie – für mehr Vitalität und Wohlbefinden. Information und Anmeldung: Sabina Streiter, dipl. Integrative Kinesiologin, Tel. +41 81 860 30 92, xinli-training.ch

Führungen und Mineralwasser-Package

Erhalten Sie spannende Informationen auf einer persönlich geführten Wanderung zu den Quellen, an der Mineralwasserdegustation mit einer Wassersommelière oder an der Dorfführung Scuol. Informationen und Anmeldung: Gäste-Information Scuol, Tel. +41 81 861 88 00, engadin.com/mineralwassererlebnisse

Bogn Engiadina

Hier baden Sie in reinem Mineralwasser von vier Quellen und können die Sotsass- und Vi-Quelle im Eingangsbereich sowie in der Saunalandschaft trinken. Informationen: Bogn Engiadina, Tel. +41 81 861 26 00, bogngengiadina.ch



Klimahörpfad – myclimate Audio Adventure

Erfahren Sie durch ein interaktives Hörerlebnis mehr über Scuoler Quellen, Ortsgeschichte und Klimaschutz. Informationen und Verleih der Audioguides: Gäste-Information Scuol, Tel. +41 81 861 88 00, engadin.com/audio-adventure

Aua Forta – Wassertage Engadin Scuol

Jährlich findet eine Fachtagung mit einem Rahmenprogramm statt, welches das (Mineral-)Wasser ins Zentrum stellt. Informationen: aua-forta.ch

Grazcha fich an unsere Unterstützer

Quellen-Patronat

apoteca & drogaria engiadinaisa

Gold-Sponsoren

Gammeter Media St. Moritz/Scuol

RAIFFEISEN

BELVEDERE HOTEL FAMILIE

Banca Chantunala Grischuna

Fundaziun pro aua minerala

Die Mineralwasserwege wurden in Zusammenarbeit mit der Fundaziun pro aua minerala neu gestaltet. Die Stiftung setzt sich für die Erhaltung und Förderung der Mineralwasserquellen ein und unterstützt Bestrebungen, die Wissen und die Geschichte zu den Quellen der Allgemeinheit zugänglich machen. Kontakt: mineralquellen-scuol.ch