

Cormor

Torrente Cormor

Angelegt: 2023-03-09 20:54:31	Update: 2024-01-05 19:38:13	Druck: 2024-12-30 06:12:41
Land: Italia / Italy Region: Lombardia Subregion: Sondrio Ort: Lanzada		
Schwierigkeit: Etwas schwierig	Grad: v4 a2 V	Gesamtzeit: 4h25
Zustiegszeit: 10min	Begehungszeit: 4h	Rückwegszeit: 15min
Einstiegshöhe: 1900m	Ausstiegshöhe: 1540m	Höhendifferenz: 360m
Canyonstrecke: 1000m	Höchste Abseilstelle: 27m	Anzahl Abseiler: 23
Transport: Auto benötigt	Gestein: gneiss	Einzugsgebiet: km ²
Saison:	Ausrichtung: Südwest	Beste Zeit:
Bewertung: ★ 4.9 (11)	Beschreibung: ★ 3 (9)	Verankerung: ★ 3 (9)
Besonderheiten: Höhlenpassage, Staudamm,		
Ausrüstung: Seile: 2x30m Stirnlampe,		
Charakteristik: Ungemein eindrucksvoller Serpentincañon der größtenteils unterhalb von riesigen Felsblöcken verläuft. Wasserdichte Stirnlampe notwendig. Schwierige Orientierung im Felschaos (da und dort Steinmänner)		
Hydrologie: Direkt unterhalb einer Staumauer		
Anfahrt: Von Sondrio nordwärts in Richtung Chiesa in Valmalenco. Diese Ortschaft, die jenseits des Flusses liegt, passieren und unmittelbar nach Überquerung des von Osten kommenden Baches rechts ab in Richtung Lanzada, Tornadri. Nach diesen Orten weiter und in vielen Serpentinaen steil hinauf. Nach Durchfahren einiger Tunnels erreichen wir einen großen Parkplatz beim Restaurant Edelweiss. Einstiegsparkplatz: Rechts auf einer schmalen Asphaltstrasse aufwärts Richtung Campo Moro. Entweder am grossen Wanderparkplatz parken oder bei den ersten Häusern links abwärts auf einer Schotterpiste zu einem kleinen Parkplatz unterhalb der Staumauer fahren. Ab, über den Cormor nach Franscia und in der Nähe der Brücke über den Laterna parken.		
Zustieg: Vom Wanderparkplatz über einen Pfad auf die Schotterpiste und dieser bis zum Parkplatz an der Staumauer folgen. Vom Parkplatz unter der Staumauer orografisch links auf einem deutlichen Steig absteigen. Nach etwa 3min erreicht der Steig das mit gigantischen Blöcken gefüllte Bachbett. Einstieg an einem Flutwarnschild und einem orangen Reflektor an einem Baum.		

Tour:

Unter den ersten Blöcken zum ersten 13m Abseiler abklettern, danach von rechts unter verkeilten Blöcken 25m, 12m und 7m abseilen. Ab hier 3 Abseilstellen in völliger Dunkelheit bevor es wieder kurz ins Helle geht. Ein Siphon muss verwinkelt und kleinräumig oberhalb umklettert werden bis man den Bach wieder oberhalb einer 22m Abseilstelle erreicht. Weitere 4 Abseilstellen, teilweise wieder im Dunklen, führen zum höchsten Wasserfall der Tour: 27m gehts durch ein Felstor abwärts. Hier gibts den einzigen Fluchtweg der Tour nach links. Auch hier ist ein oranger Reflektor an einem Baum. Ein Nebenbach bringt mindestens das Doppelte an Wasser mit, wenn es bereits im ersten Teil Probleme gegeben hat sollte man nicht weitergehen.

Der zweite Teil beginnt am Pfad des Notausstiegs und ist wieder mit einem orangen Reflektor markiert. Man steigt wieder ins verblockte Bachbett ein und folgt möglichst dem Wasser durch unübersichtliche Blockklettern bevor es für längere Zeit dunkel wird. 9 Abseilstellen in wunderschön ausgewaschenen Serpentin folgen, beim 18m Wasserfall unbedingt auf das Hängebecken links achten - bei hohem Wasserstand ist es sehr schwer dort wieder rauszukommen. Man kann das Becken aber orogr. links vermeiden.

Die Klamm endet im Blockchaos, besser in der Nähe des Bachlaufes bis zur Brücke abklettern, oberhalb der Blöcke ist der Fels bewachsen und sehr rutschig. Über eine alte Holzleiter (bei rot/weisser Wegmarkierung auf Block im Bachbett) kann man bereits vorher rechts das Bachbett verlassen.

Rückweg:

Die Brücke überqueren und den rot/weiß markierten Steig am rechten Ufer bis zum unteren Parkplatz folgen.

Koordinaten:

Canyon Start [46.3027 9.9235](#)

Parkplatz Ausstieg [46.2927 9.9129](#)

Parkplatz Zustieg [46.3040 9.9258](#)

Canyon Ende [46.2969 9.9189](#)

Parkplatz Zustieg [46.3039 9.9297](#)

Begehungen:

2024-09-15 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor I primi due inforramenti avevano un rivolo d'acqua, mentre dopo l'affluenza da sx il flusso è diventato nella media. Acqua bella fresca.Armi tutti ok.Super i giochi di luce che si infilano nel buio sotto la frana.La spiaggia alla fine del secondo inforramento è perfetta per una lunga pausa al sole...con possibilità di sforrare. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-08-28 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor Classe!! (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-08-28 | Pepijn Hoeksema |★★★★☆|📖★★★★|📍★★★★|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Die Reise lohnt sich zu 100 %. Es ist eine wunderschöne Gegend. Technisch nicht schwierig bei diesem niedrigen Wasserstand. Vor dem Ausflug sind wir zum Haus des Staudammwärters gelaufen und haben uns angemeldet. Wir haben es ruhig angehen lassen: Anmarsch: 15 min Abstieg: 4 Stunden Ausstieg: 20 Minuten (maschinell übersetzt)

2024-08-28 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor RAS (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-08-27 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor Alvaro Canyon (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-08-23 | System User | |📖|📍|🌊 Normal |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-06-26 | System User | |📖|📍|🌊 Normal |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-06-25 | System User | |📖|📍|🌊 Normal |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor Première partie sans soucis. La seconde demande un peu de vigilance mais sans soucis particulier. Tous les ancrages sont en bon état. 5h à 5Pour trouver la seconde partie, il suffit juste de suivre l'eau... (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-06-24 | System User | |📖|📍|🌊 Hoch |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor 3ème fois que je parcours ce canyon et première fois que je vois autant d'eau dans la première partie. Suite aux précédentes pluies j'imagine...Aucun problème pour descendre les obstacles, malgré le niveau d'eau déjà haut lorsqu'il faut ramper sous les blocs, nous avons donc pris la décision de ne pas faire la 2eme partie que nous savons plus en eau que la première.L'affluent coulait pas mal.Eau très froide 7°C et de couleur marron ... Autre information : au niveau du barrage ça ne lâchait pas plus que d'habitude. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-06-16 | System User | |📖|📍|🌊 Normal |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Cormor Climbed after 24 hours of light rain the day before. Despite this, the water level was not high, even in the second part. We enjoy the gorge and had 6 hours with 6 people.At the end of the second part there is a fresh hand slide, which we were able to climb through a hole on the orographic left. However the rock is very loose. Then continue underground along the river to the wooden ladder on the orographic right. All anchors are top. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2532/observations.html>)

2024-06-16 | Damien |★★★★☆|📖★★★★|📍★★★★|🌊 Normal |👍 Begangen

Begehung nach 24h leichtem Regen am Tag davor. Trotzdem war der Wasserstand nicht hoch, auch im zweiten Teil. Falls man die Schlucht genießen will, sind 4 Stunden für den Abstieg eher knapp bemessen. (Wir hatten 6