



Différences Solidaires

Le Cirque du Creux-du-Van

Neuchâtel 



Le Creux du Van est un cirque rocheux d'environ 1 400 m de large pour 200 m de hauteur. Il se situe dans le Val-de-Travers, dans le massif du Jura et constitue un site environnemental très connu dans les environs. Réserve naturelle à la faune et à la flore riches et variées, le Creux du Van abritait également des ours jusqu'à la fin du 18^e siècle.

Les lève-tôt et les couche-tard auront le privilège d'approcher la faune endémique de près. En particulier la colonie de bouquetins - peu craintifs - facilement observables avant 8 h dans les alentours immédiats du cirque rocheux. Les chamois, plus petits et plus nombreux, sont plus faciles à observer.

Les couches de calcaire qui forment l'extraordinaire cirque rocheux du Creux-du-Van ont été déposées par une mer primitive il y a près de 200 millions d'années. Le glacier, par alternances de gel et de dégel, puis les ruisseaux ont sculpté ce spectaculaire amphithéâtre, particularité géologique typique du plissement de la chaîne du Jura.

DONNÉES GÉNÉRALES



Longueur
6 km



Altitude maxi
1457 m



Altitude mini
1372 m



Dénivellation positive
189 m



Dénivellation négative
189 m



Circuit en boucle



Difficulté physique
moyen



Difficulté technique
moyen



Toilettes accessibles



Restaurant accessibles



Parking au départ / arrivée



Navette

longueur

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES



LIEU DE DÉPART

Métairie de la Gran Vy - 1381 m
Point 2°547'016.000, 1°198'348.625

CARTE

1 : 25000 - 1163 Travers.

SAISON IDÉALE

De juin à octobre en principe si il n'y a pas de neige.

ITINÉRAIRE ROUTIER

Pour un départ de la Grand Vy: du littoral neuchâtelois (via le village de Saint-Aubin-Sauges) suivre direction Creux du Van et se rendre à la Métairie de la Grand Vy. Pour un départ depuis le Soliat: depuis St-Aubin, Couvet ou Travers par une route goudronnée, puis par un chemin asphalté jusqu'au Restaurant du Soliat.

CURIOSITÉS

Outre le magnifique cirque du Creux du Van, il n'est pas rare d'observer chamois et bouquetins sur place. Vidéo sur <https://www.coucoulasuisse.com/creux-du-van.html>

LIEU DE PIQUE-NIQUE

Il n'y a pas de place de pique-nique aménagé mais il est possible de manger en différents endroits du parcours. Les métairies du Soliat et de la Grand Vy proposent des repas durant la période estivale. Il est prudent de réserver à l'avance. Le Soliat dispose également d'une salle pique-nique hors sac pour autant que vous preniez les boissons (sur réservation uniquement).

REMARQUES

Le parcours peut se faire indifféremment depuis la Grand Vy ou depuis le Soliat. Dans ces deux métairies, il est possible de consommer boissons et repas. En pleine saison, il est conseillé de réserver car l'affluence est grande.

Métairie de la Grand Vy

Tél. 032.835.11.41

Métairie du Soliat

Tél. 032.863.31.36



DESCRIPTIF PRÉCIS DE L'ITINÉRAIRE

Depuis la Grand Vy, prendre le sentier balisé vers le Sud-Ouest en direction de la Baronne. Peu avant celle-ci, un chemin monte à travers champ vers le Nord-Ouest. Après une centaine de mètre, un portail barbelé demande des compétences de bricoleur et quelques outils pour le décrocher afin de passer avec les joëlettes (ne surtout pas oublier de le remettre en place après coup). Poursuivre le sentier jusqu'au Soliat (repas possible en saison). De là, suivre le chemin

balisé qui vous emmene vers le magnifique cirque du Creux du Van. Avec les joëlettes, ne pas franchir le muret de pierres. Sur ce parcours, il est possible de pique-niquer en différentes places mais rien n'est aménagé pour. Certains passages de clôture posent parfois problème. Au point N° 4 sur la carte, partir tout de suite à droite après le muret puis suivre le sentier qui ramène vers la prairie. Reprendre le sentier classique jusqu'à la métairie de la Grand Vy.

CETTE RANDONNÉE EST PARRAINÉE PAR



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bureau fédéral de l'égalité pour les personnes handicapées BFEH

SuisseMobile 
33'000 km d'itinéraires balisés