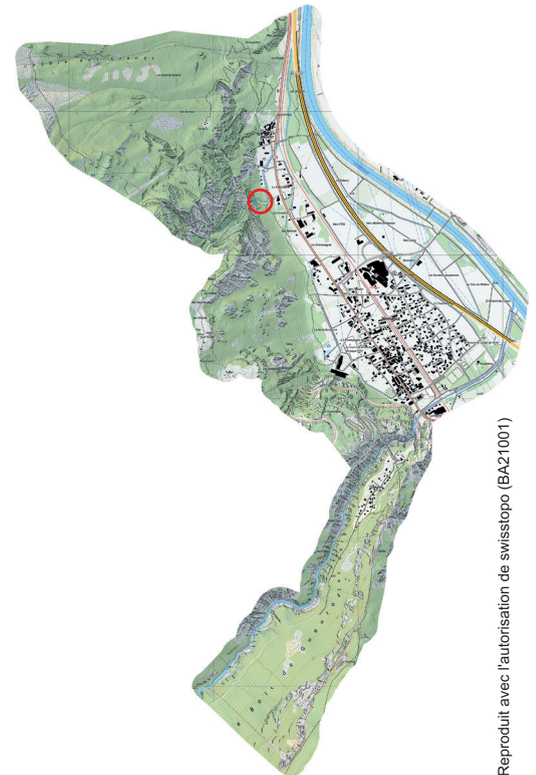


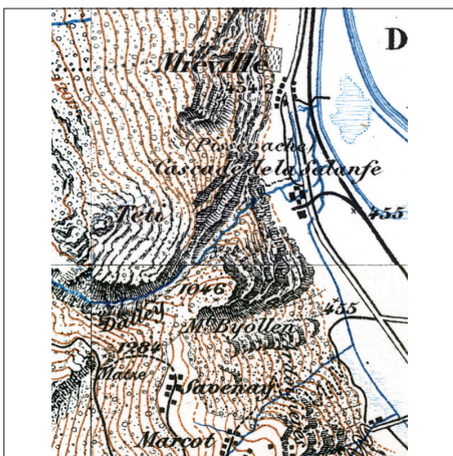
Cascade de la Pissevache

Numéro d'inventaire Vallis Triensis VT-Vern-04
Nom Cascade de la Pissevache
Lieu-dit - Localisation Miéville
Domaine(s) Géologie - Géomorphologie - Histoire - Tourisme
Coordonnées 46°08'38.876"N 7°01'42.067"E 2'568'296.6, 1'110'377.4 (CH1903+)
Altitude minimale 452 m
Altitude maximale 589 m

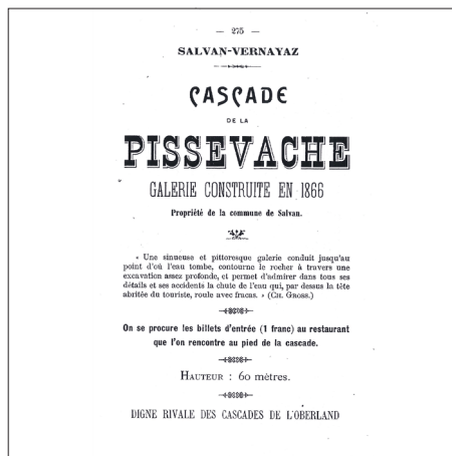


Reproduit avec l'autorisation de swisstopo (BA21001)

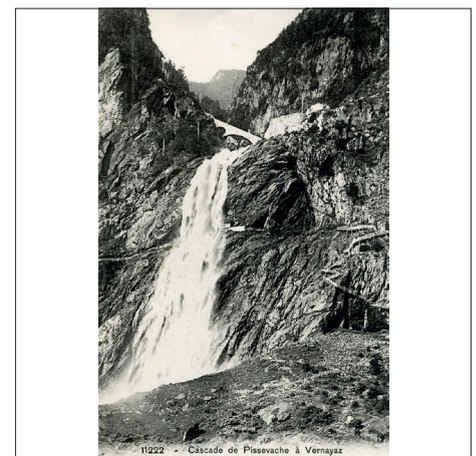
PHOTOS



Extrait de la carte Siegfried tiré de Voyage dans le temps (1890)
© Swisstopo



Publicité parue dans l'ouvrage de Louis Coquoz en 1899



Ancienne carte postale montrant le parcours de visite de l'époque
Tirée du site notrehistoire.ch



Plan de l'ancienne usine de bois de fusil
Archives J. Pache



Ruines de l'ancienne usine de bois de fusil
Photo S. Benedetti



Première usine de la Pissevache avant son rétablissement en 2016. Photo J.-P. Aymon



DESCRIPTION DU SITE

Géomorphologie

Située à proximité du hameau de Miéville, la cascade de la Pissevache marque le débouché de la Salanfe dans la vallée du Rhône. Creusée par érosion régressive dans les roches cristallines du massif des Aiguilles Rouges, la cascade de raccordement est toujours active. D'un point de vue géomorphologique, il s'agit de la seule cascade de raccordement du Rhône valaisan.

La cascade est classée comme géotope d'importance nationale avec les gorges du Trient et le cône du Bois-Noir.

Histoire

La cascade de la Pissevache inspire les voyageurs depuis le XVI^e siècle. Située à l'entrée du Valais, elle a marqué les écrivains romantiques et constitue une des premières attractions touristiques du canton. Rousseau, Goethe et bien d'autres voyageurs l'ont visitée et décrite dans leurs récits de voyage. Elle est aménagée en 1866 : on concentre son cours à son sommet et on bâtit des passerelles. Pour 1 franc de l'époque, les visiteurs peuvent ainsi passer sous la cascade. Ces aménagements ont aujourd'hui disparu.

Depuis au moins le XVII^e siècle, les eaux sont captées au bas de la cascade pour alimenter des moulins. Les textes mentionnent des aménagements en 1695, puis en 1794. Le dernier artifice (une scie à eau) a fonctionné jusqu'en 1863. Ils sont remplacés par une fabrique de bois de fusil. Les vestiges de ce premier complexe industriel sont encore visibles : le chenal d'amenée d'eau immédiatement à son pied, en rive droite, et, en contrebas, le bâtiment de mise en charge puis, dans la forêt, les ruines du complexe.

En 1896, une centrale hydroélectrique est installée au sommet de la cascade, pour en préserver le panache. Un funiculaire permet d'y accéder, il se poursuit en partie en tunnel jusqu'au Dailley. A noter qu'il est le premier funiculaire aménagé en Suisse pour desservir un complexe hydroélectrique. Il figure à l'inventaire des funiculaires de la Suisse. L'usine de la Pissevache a fonctionné jusqu'en 1997 ; abandonnée ensuite, elle est entièrement réaménagée et fonctionne à nouveau depuis mai 2016.

A ses abords immédiats, le groupe spéléologique de Lausanne signale une ancienne mine de graphite.

Les eaux de la Salanfe sont dirigées jusqu'à son embouchure dans le Rhône par un canal, dont la première partie est entièrement aménagée en moellons.

MENACES - MESURES

Les points de vue aménagés pour observer la cascade doivent être maintenus dégagés (envahissement par la végétation).

Le sentier permettant d'approcher le pied de la cascade est situé en zone de danger de chutes de pierre, une signalisation et des barrières sont nécessaires.

La valorisation de l'ancien complexe industriel de bois de fusil serait un plus.

RÉFÉRENCES

Kozlik, Lenka. Fiche d'inventaire IGUL n° TRIfu001, in Le patrimoine géomorphologique des vallées du Trient, de l'Eau Noire et de Salanfe. Bulletin hors-série. Association Vallis Triensis – Pi-R-Carré, Finhaut juin 2009.

Géotope suisse n° 58 - document pdf sur Inventaire des géotopes de la Suisse
https://sciencesnaturelles.ch/organisations/geosciences/projects/wg_geotopes

Blog du Groupe spéléologique de Lausanne (GSL) - publication du 9 mars 2015 : Mine de la Pissevache
<http://www.speleo-lausanne.ch/myblog/index.php/mine-de-la-pissevache-mars>

Inventaire des funiculaires de la Suisse : <http://standseilbahnen.ch/vernayaz-pissevache.html>

BIBLIOGRAPHIE

La cascade de Pissevache (Salanfe): les gorges du Trient, le tour des gorges par Salvan & Guéroz: le nouveau chemin de Chamonix. Libr. Galerini, Sion, 1871.

Pache Jacques. Miéville à travers les temps – Des îles et marais aux années 2000. Miéville, 2014.

Hunziker, M.-A. Prestations socio-culturelles des chutes d'eau et cascades, MAS ecofoc Formation continue en écologie et sciences de l'environnement, janvier 2014.

Reynard, Emmanuel. Assessment and promotion of cultural geomorphosites in the Trient Valley (Switzerland); in Mem. Descr. Carta Geol. d'It. LXXXVII (2009), pp. 181-189.