

Projet de valorisation de la grotte des Eaux-Chaudes



et du sentier des fenêtres du Cézy



(15 mars 2019)

PRESENTATION

Entre Fabrèges et le village des Eaux-Chaudes, se cache un itinéraire secret, seulement fréquenté par quelques randonneurs et spéléologues.

Dans le paysage fabuleux de la haute vallée d'Ossau, dominé par les falaises du Cézy, un petit chemin, quasi-abandonné, déroule ses méandres à flanc de montagne offrant des passages vertigineux et des vues magnifiques sur le Pic du Midi d'Ossau et le massif de Sesques.

Il s'agit d'un chemin de service tracé dans les années 1920 pour les besoins de la construction et de l'exploitation du tunnel qui conduit les eaux de la centrale d'Artouste à la chute de Miégebat. Tout au long de ses 8 kilomètres, des tunnels de liaison latéraux ont été creusés pour rejoindre le tunnel principal. Les orifices de ces tunnels, au nombre de 32, sont les fameuses « fenêtres » qui ont donné leur nom au sentier. Cet itinéraire est toujours utilisé par les agents de la SHERM pour l'inspection des ouvrages hydrauliques.

A son arrivée à la chambre d'eau de Miégebat, le chemin de service se prolonge par un sentier qui rejoint le village des Eaux-Chaudes en passant devant l'imposant porche de la grotte des Eaux-Chaudes. Cette grotte était la résurgence d'une importante rivière souterraine, explorée sur 11 km jusqu'à l'aplomb de la Grande Arcizette. En 1952, un autre tunnel a été creusé pour capter cette rivière qui vient aujourd'hui grossir les eaux turbinées à la centrale de Miégebat.

L'immense galerie d'entrée de la grotte est facilement accessible, et de nombreux randonneurs s'y aventurent, avec ou sans guide. La grotte est souvent le but d'une agréable randonnée au départ du village des Eaux-Chaudes. Elle peut aussi être la « cerise sur le gâteau » pour les plus téméraires qui ont parcouru le sentier des fenêtres depuis le Pont du Goua.

Téméraire, il faut l'être en effet pour parcourir ce sentier qui présente de nombreux passages très exposés. Mais, au prix de quelques aménagements, cet itinéraire pourrait constituer une attraction majeure pour la Vallée d'Ossau. Et la grotte, dont le parcours pourrait également être sécurisé, offre en complément la beauté mystérieuse de son paysage minéral.

La synergie entre la grotte des Eaux-Chaudes et le sentier des fenêtres est évidente et justifie qu'une étude porte sur les deux sites. Cet ensemble offre également la possibilité de faire découvrir au public un aspect spectaculaire des aménagements hydroélectriques de la vallée d'Ossau

LA GROTTTE DES EAUX CHAUDES

Cette grotte est connue depuis des temps immémoriaux, mais on commence à entendre parler dans des récits de voyage de la première moitié du 19^e siècle. À cette époque, elle devient un but de promenade pour les touristes aisés qui viennent prendre les eaux thermales à Eaux-Bonnes ou aux Eaux-Chaudes.

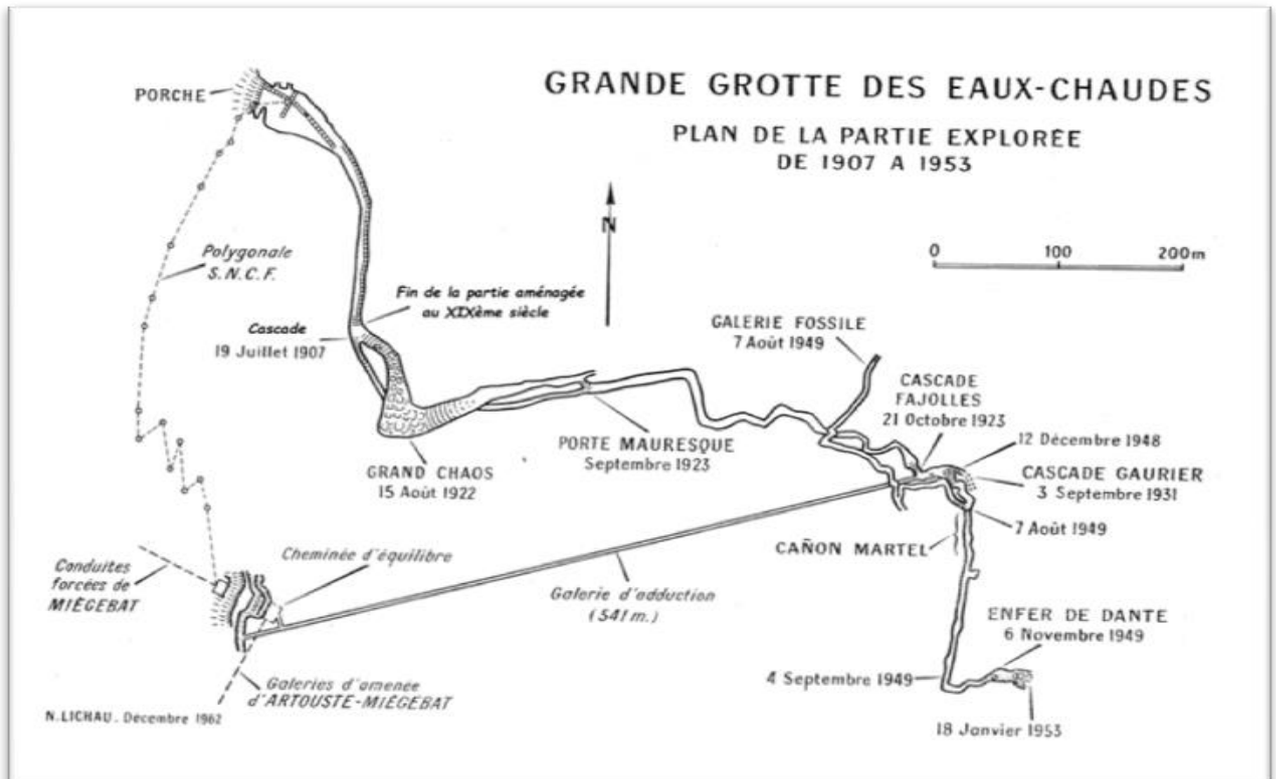


Adolphe Moreau, dans les premières éditions de son guide (1841, 1844), décrit en détail la visite de la cavité. Il parle du froid glacial, du torrent qui en ferme le passage, des stalactites magnifiques et de la taille de ses arcades qui ressemblent à une cathédrale gothique... *"un des plus beaux spectacles des Pyrénées"*.

Vers 1859, le chemin d'accès et la grotte sont aménagés pour en faciliter la visite, et l'entrée en devient payante. Ces aménagements vont être améliorés au cours des années et la grotte restera touristique jusqu'à la première guerre mondiale.

Il subsiste aujourd'hui quelques vestiges de ces aménagements qui permettaient aux touristes de parcourir la galerie d'entrée de la grotte, sur une distance de 200 m environ, seule partie connue à l'époque.

Dans la première moitié du 20^e siècle, des explorations spéléologiques permettent de remonter le cours de la rivière sur près d'un kilomètre, au prix de l'escalade périlleuse de plusieurs cascades. C'est alors que la SNCF, concessionnaire des ouvrages hydroélectriques de la vallée, entreprend le creusement d'un tunnel destiné à capter l'eau de la rivière pour la turbiner à la centrale existante de Miégebat. Cet ouvrage est mis en service en 1952.



Par la suite, la Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux reprend l'exploration de la rivière, en franchissant plusieurs siphons en plongée. La cavité, toujours en cours d'exploration, compte aujourd'hui plus de 11 km de galeries pour un dénivelé positif de plus de 800 mètres.

La grotte comporte trois parties, de difficultés d'accès croissantes :

- La galerie d'entrée, longue de 200 mètres, se prête à des visites accessibles à tous.
- Le tronçon suivant, jusqu'à la cascade Fajolles où se trouve la prise d'eau de la SHERM, constitue un très beau parcours spéléologique, accessible à un vaste public. Il nécessite cependant d'être correctement formé aux techniques de la spéléologie ou d'être encadré par un guide.
- Le reste de la cavité, en amont de la prise d'eau, reste réservé à des spéléologues aguerris et bien équipés.

Dans la galerie d'entrée de la grotte des Eaux-Chaudes :

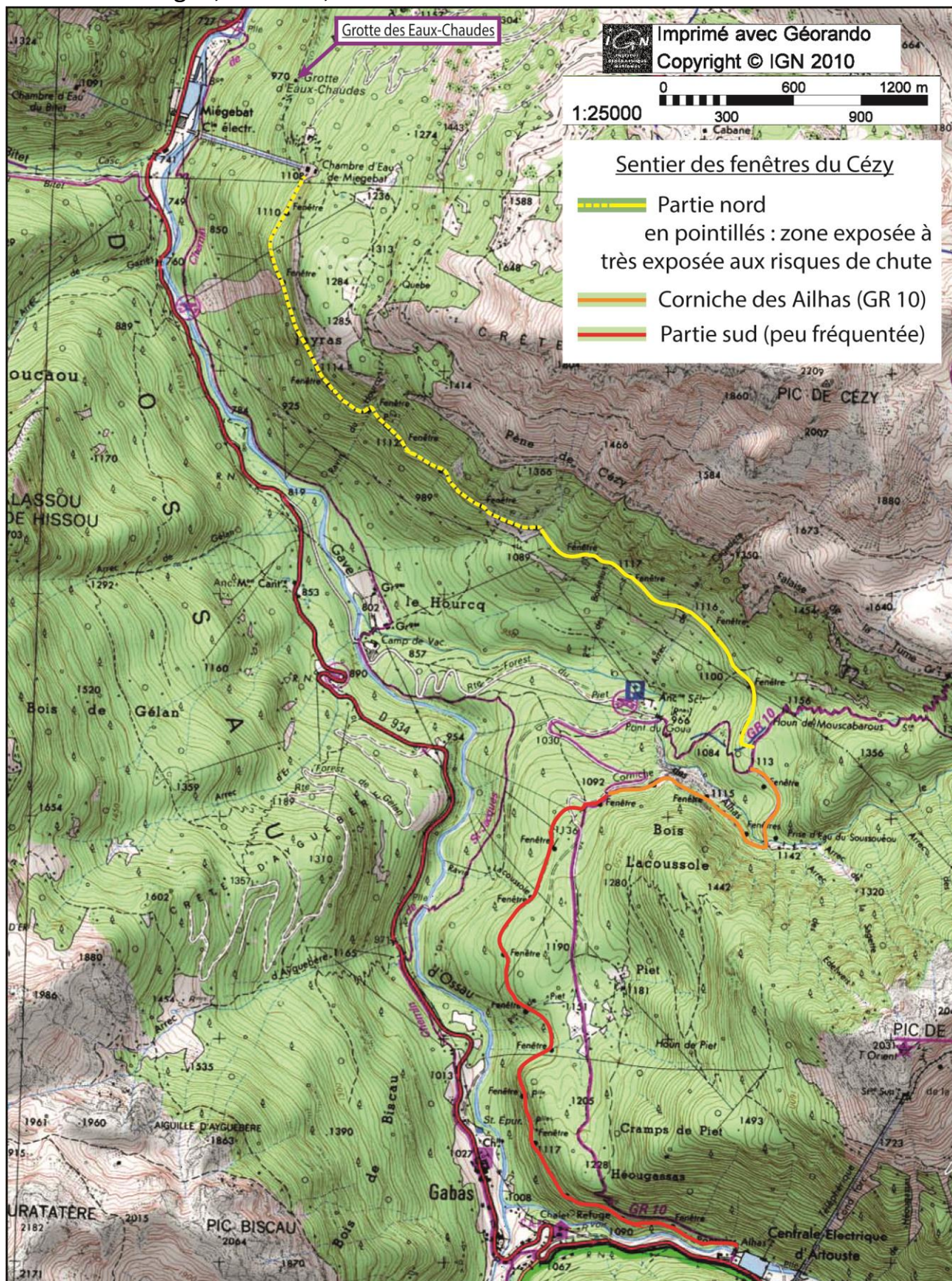


La « Porte mauresque » :



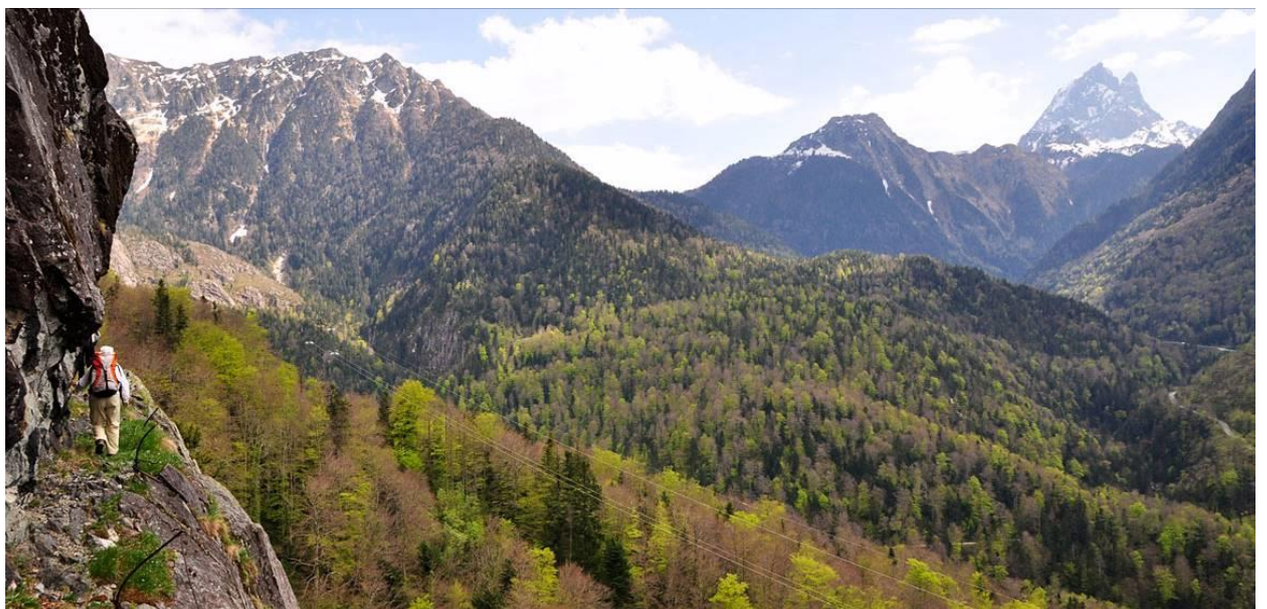
LE SENTIER DES FENÊTRES DU CÉZY

Cet ouvrage, construit dans les années 1920, suit le parcours du tunnel d'amenée des eaux entre la centrale d'Artouste et la chambre d'eau de Miégebat. Il chemine à flanc de montagne, sur 8 km, à une altitude de 1 100 mètres environ.



On peut le subdiviser en plusieurs tronçons :

- **La partie nord**, entre le GR10 et la chambre d'eau de Miégebat : c'est le « sentier des fenêtres » proprement dit, tel qu'il est cité dans des guides et des comptes-rendus de randonnées diffusés sur internet. Sa partie aval (en trait pointillé sur la carte page précédente) est la plus spectaculaire. Elle est également très dangereuse dans l'état actuel, et son parcours est réservé à des montagnards aguerris.



Passages sur des passerelles en mauvais état vers le ravin du Hourq :



Nombreuses sections étroites, et rendues glissantes par la végétation :



Cette partie du sentier offre des vues époustouflantes sur la vallée et les massifs environnants.

- **La partie centrale**, également appelée « corniche des Ailhas », est beaucoup plus fréquentée car elle constitue une variante du GR10. Son parcours, dominant la gorge du Soussouéou, est vertigineux et réservé à des randonneurs ayant le pied montagnard. Les parties les plus exposées sont munies d'une main courante en câble. La signalisation du GR10 prévient les marcheurs qu'ils vont aborder un « passage vertigineux ».



- **La partie sud**, entre la centrale d'Artouste et le GR10, est beaucoup moins connue et semble très peu fréquentée. Elle comprend aussi des passages délicats, dont plusieurs passerelles. Son tracé est essentiellement forestier mais offre, par endroits, de superbes vues sur la vallée.



LE PROJET

En 2017, deux professionnels de la montagne ont réalisé une étude sur l'aménagement du sentier des fenêtres. Un autre professionnel a réalisé, dans le cadre de sa formation au DES JEPS mention Spéléologie, une étude sur la valorisation de la grotte des Eaux-Chaudes.

Le Comité Départemental de Spéléologie des Pyrénées-Atlantiques (CDS 64), en liaison avec ces professionnels, a proposé à la commune de Laruns de réaliser une étude de faisabilité sur la valorisation touristique de ces sites.

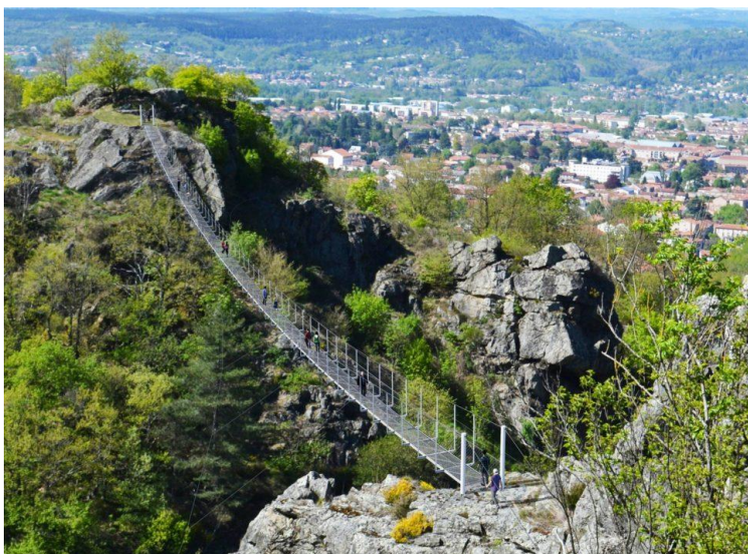
La qualité exceptionnelle des paysages, le caractère vertigineux de certains secteurs, la complémentarité avec d'autres secteurs, plus forestiers, plus « calmes », permettent d'imaginer un ensemble de circuits de randonnée, adaptés à tous les niveaux de pratique.

Le côté spectaculaire des « passerelles » peut constituer un élément d'attraction majeur, à l'image d'autres sites aménagés depuis longtemps comme les gorges de Kakuetta au Pays Basque, ou plus récemment en Espagne : Caminito del Rey (Andalousie), Pasarelas del Vero à Alquézar (Aragon), Congost de Mont Rebei (Catalogne), mais aussi en France : passerelles de Monteynard et de Mazamet. Ces sites attirent des marcheurs se comptant en centaines de milliers (voir photos page suivante).

Sans préjuger ni de la fréquentation future, ni des niveaux d'aménagement des différents secteurs, l'étude de faisabilité établira un état des lieux, non seulement des sites de randonnées, mais aussi des voies d'accès et des zones de stationnement, et une comparaison multi-critères des différentes options d'aménagement possibles.



Ailleurs ... d'autres passerelles :



↑ Mazamet -Hautpoul

↑ Pasarelas del Vero

↓ Caminito del Rey

↓ Gorges de Kakuetta

