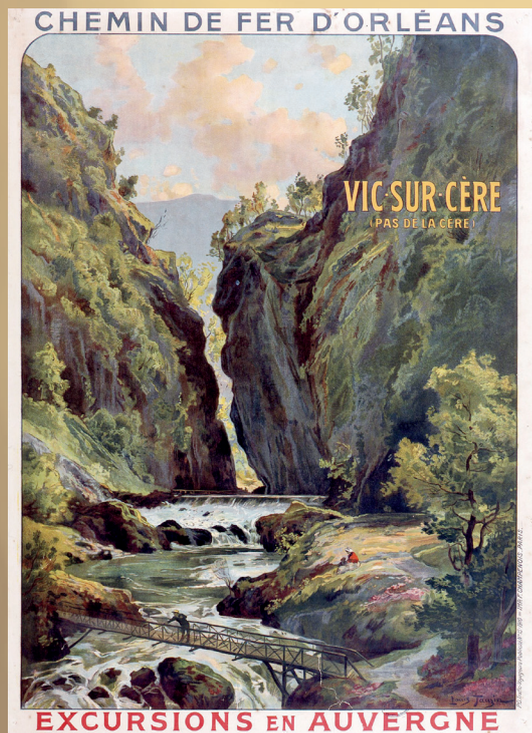
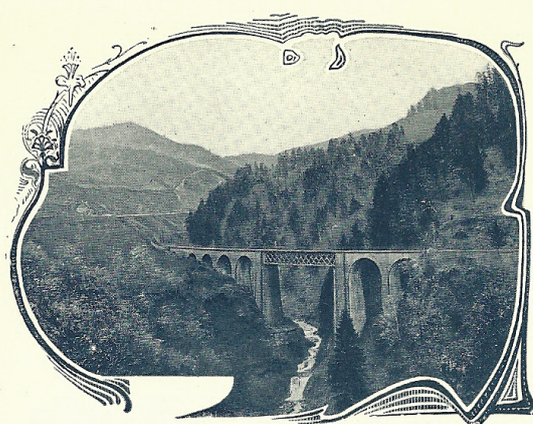


Centrale électrique & les Eaux de Vic



Certains historiens ramènent les origines de Vic à l'époque celtique. Ce hameau nommé Vich ou Vick, signifiait : vertu, force et minéral ! On retrouve le même radical que pour Vichy elle aussi réputée pour ses sources d'eau minérale. À cette époque les Celtes, puis les Gaulois vénéraient les sources comme des forces de la nature. Plus tard, la conquête romaine emprunta la Via Celtica, sur le plateau séparant les vallées du Goul et de la Cère, et transforma

le "Vick" en "Vicus", autrement dit "bourg". Ayant des connaissances très étendues sur les procédés de captage et de canalisations, il est certain qu'ils profitaient de la source d'eau. Pour preuve des archéologues déterrèrent, lors de fouilles au XVII^e siècle, des pièces de monnaies frappées aux effigies des Empereurs Romains et des vases antiques.



Pont sur la Cère à Saint-Jacques

o o o EAUX MINÉRALES o o o

Les eaux de Vic sont des eaux gazeuses, bicarbonatées mixtes, ferrugineuses froides (12^o).

C'est aux bicarbonates et aux chlorures, aux sulfates de soude et de lithine, au fer et à l'arsenic que l'on doit attribuer leurs effets physiologiques.

Ingérées à doses progressives elles sont diurétiques et laxatives. Elles facilitent, activent, régularisent les échanges nutritifs. Nous ne saurions mieux faire que de reproduire ici les conclusions de la thèse de M. le D^r Tournier, Paris 1906.

« Ces eaux me paraissent utiles dans le traitement de l'arthritisme en général. Les obèses à ventre gros, atteints de dyspepsie intestinale, avec constipation rebelle, tireront d'autant plus d'avantages au point de vue de leur santé, d'une saison à Vic, qu'ils pourront ici allier à la cure d'eau minérale la cure de terrain et de régime qui constituent les bases du traitement de leur affection.

« Comme les eaux de Vittel, Contréxeville, Martigny, Capvern, elles conviennent aux gouteux et aux lithiasiques.

« Elles sont comme celles de Forges et d'Orezza ferrugineuses, comme celles de la Bourboule et de Royat, arsénicales ; et bien qu'elles possèdent des sels de fer et d'arsenic à dose moindre, elles améliorent très nettement les malades épuisés, les anémiques, les chlorotiques.

« Si les eaux minérales de Vic produisent sur l'organisme des effets spéciaux bien définis, elles ont aussi une action générale tonifiante et reconstituante, d'autant plus marquée que le climat est ici par lui-même le plus apte à favoriser l'activité du processus nutritif et l'accroissement des forces organiques.

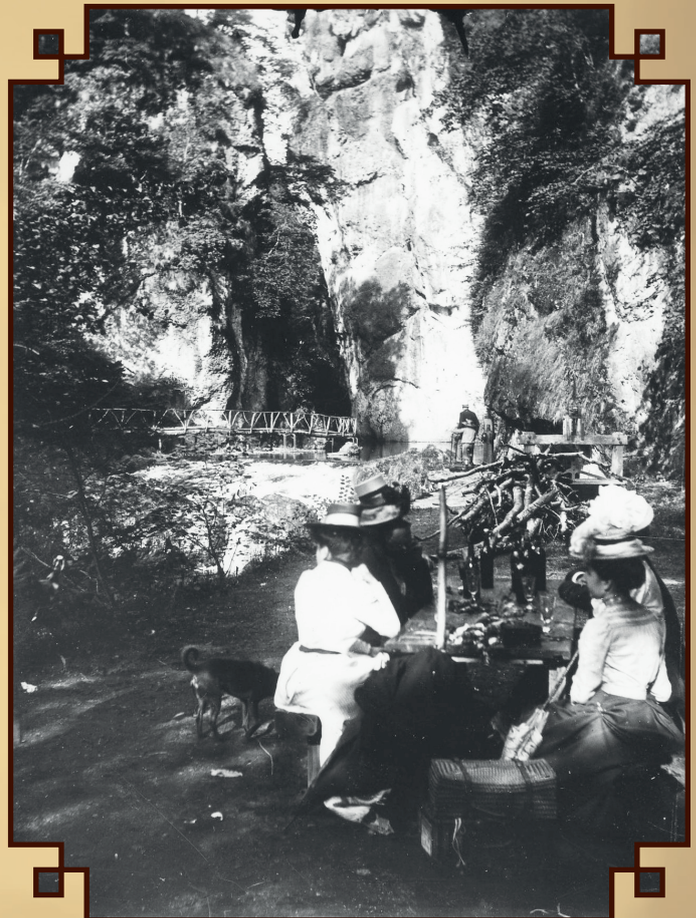
« Vic est donc, par excellence, la station indiquée pour la *post-cure*, complément indispensable des cures fatigantes à Vichy, La Bourboule, Châtel-Guyon. »

C'est pourtant bien plus tard, en 1560 qu'un jeune pâtre redécouvre, la «font salada» (fontaine salée), grâce à ses vaches qui viennent s'y abreuver. Des médecins vont peu à peu constater les vertus curatives de ces eaux froides (12°C), ferrugineuses et gazeuses. C'est simplement en buvant un verre régulièrement durant leur cure que l'appétit des patients est stimulé et leurs fonctions digestives régularisées. Les patients en convalescence se régénèrent grâce à ces eaux antianémiques et diurétiques.



Une activité de thermalisme s'installe ainsi autour de la source puis prend son plein essor à partir de 1868, avec l'arrivée du chemin de fer. Le maire, Antoine Fayet, alors propriétaire de la source, va accompagner le développement de la station, en participant conjointement avec la municipalité,

à l'acquisition d'un terrain pour la construction du Grand Hôtel de la Compagnie du Chemin de Fer d'Orléans. En 1888 il demande la déclaration d'intérêt public des eaux qui aboutira le 2 septembre 1890. Il développe la commercialisation des eaux sur la capitale, et décide en 1891 de la construction d'un établissement des bains. D'autres initiatives privés voient le jour, et en 1895 ouvrent le Grand Café des Sources et le Casino.

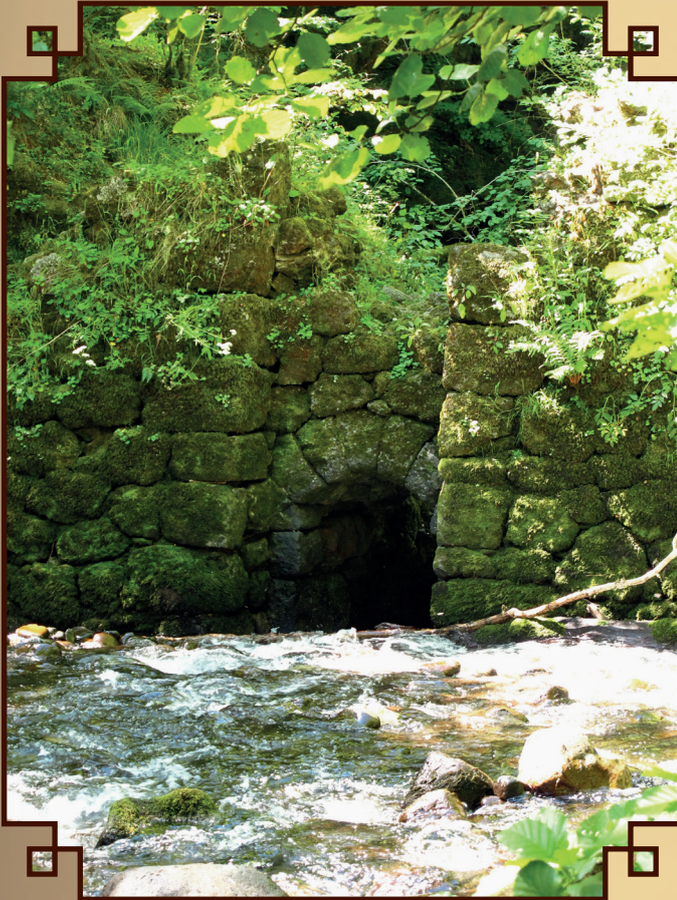


Mener le train à travers le massif cantalien était déjà une prouesse technologique exceptionnelle à cette époque, mais les ingénieurs de l'époque ne s'arrêtent pas

là. En 1897, ils entreprennent de construire une usine hydroélectrique, pour alimenter le Grand Hôtel de la compagnie des Chemins de fer d'Orléans de Vic sur Cère et de ses 50 chambres. Le thermalisme connaît alors son apogée !



produisait l'électricité, qui était ensuite acheminée par un réseau de fils aériens. Cet électricité permettait l'éclairage de quelques commerçants et particuliers. Cette installation a fait de Vic-sur-Cère une des premières villes de France dotée d'électricité.



Une retenue d'eau et un canal de dérivation sont alors mis en place. On peut encore observer quelques vestiges dans le Pas de Cère. Une turbine est installée dans un ancien moulin à blé en aval des gorges. Un puits y est creusé, pour que l'eau s'y engouffre et entraîne une turbine hydraulique à axe vertical d'une puissance de 50 cv. Une dynamo

Chemins de fer d'Orléans

G^D HÔTEL de Vic-sur-Cère (Cantal)

Ouvert du 1^{er} Juin au 15 Octobre

J. Hano d'Alais

GRAND HOTEL de VIC-SUR-CÈRE
Cantale sur la Scapelle du Chemin de Fer d'Orléans
Altitude 750^m

PARC DE CINQ HECTARES — LAWN-TENNIS

225 Chambres à un et à deux lits
 Grande Salle à manger et café
 (Restaurant — Billard)
 Grande Veranda de 60^m de longueur
 Lignes électriques dans toutes les Chambres
 Ascenseurs — Music-Hall

EAU POTABLE DE QUALITÉ EXCEPTIONNELLE

SECOURS EN CAS D'INCENDIE

PAR ORDRE DU PAYS
 Prix spéciaux de Pension pour séjour
 ONDRESSE A TOUTES LES SAISONS

Vue du Grand Hôtel de la Compagnie du Chemin de fer d'Orléans.

Aujourd'hui l'ancienne usine d'embouteillage, nommée la Maison des Eaux, vous accueille chaque été pour découvrir son histoire. Vous pourrez bien sûr goûter l'eau à la source qui coule toute l'année sous le kiosque voisin. Forte de son identité, Vic sur Cère a récemment rejoint le réseau des « villes d'eau » et se lance dans un projet ambitieux de valorisation de son passé thermaliste pour devenir une véritable « station santé et bien-être en pleine nature ».

