

# La confrérie des eaux, la commune de Château-d'Oex et les EEF crée la Pontia SA

«L'eau est la force motrice de la nature »

Léonard de Vinci

Léonard de Vinci avait compris bien plus de choses que ses contemporains. Il ne se doutait peut-être pas que ce constat prendrait une telle importance aujourd'hui.



**En latin “pontus” signifie la haute mer, la mer profonde. Bien que celle-ci ne nous touche pas de près, ce lien avec l'eau en fait un nom parfaitement adapté à cette société.**



Le surplus des eaux potables de la Pierreuse a fait germer plusieurs projets de production d'énergie. La première étude sérieuse réalisée par l'ADPE en 1987 (aujourd'hui renommée Pays-d'Enhaut région) sous l'impulsion de Maurice Turrian avait atteint l'objectif théorique fixé. Deux obstacles majeurs en ont néanmoins empêché la réalisation. La confédération n'avait pas encore imposé la reprise de l'énergie et aucun prix de reprise n'était envisageable. Secondement, les conduites, bien que vieillissantes, pouvaient attendre leur renouvellement. Au printemps 1993, sous l'impulsion du comité de la Confrérie, Monsieur Comte directeur du département énergie des EEF visite notre réseau d'eau. En fin de journée, il est convaincu que nous devons faire avancer ce projet. De plus, entre 1987 et 1993, la reprise de l'énergie est devenue obligatoire pour les distributeurs et subsidiée par la Confédération. Nos conduites d'adduction entre la Pierreuse et Gérignoz datant de 1905 montrent de plus en plus de faiblesses; leur renouvellement devient souhaitable.

Une course contre la montre commence alors entre le printemps 1993 et décembre 1995, date de la mise en service de la centrale. En deux petites années, il a fallu: mesurer les débits pouvant être turbinés, établir des plans (par le bureau Vernier & Chabloz), étudier trois différents projets d'implantation de la centrale, définir un projet technique par les EEF (M. Henri Buttica), faire les démarches administratives et demander les autorisations, rechercher le financement, créer la société de la Pontia, construire les ouvrages, remplacer plus de trois kilomètres de conduites (posées essentiellement par Pierre Turrian avec la collaboration de Serge Kohli et Denis Turrian sous l'œil attentif de Maurice Turrian). Le suivi des travaux de génie civil a été assuré par le bureau Daniel Martin. SA.

André-Philippe Chabloz, alors président de la Confrérie, et son comité ont suivi toutes ces étapes avec parfois un peu d'angoisse. Cet important projet pour le remplacement des conduites était devisé à environ deux millions de francs, la construction de la centrale à deux millions également. Ces budgets ont été respectés dans les deux cas. Les travaux proprement dits ont commencé dès la disparition de la neige en 1995 et se sont terminés en décembre de la même année.

La société, d'un capital de 500'000 francs, appartient à la collectivité. La commune de Château-d'Oex et le Groupe-E participent à hauteur de 20% chacun et la Confrérie des eaux à hauteur de 60%.

Dès janvier 1996, la production d'énergie commence, l'inauguration de la centrale a lieu au mois de mai 1996 et produit annuellement une moyenne 1'900'000 KWh, ce qui correspond à la consommation de 500 ménages. La centrale est toujours comme neuve grâce à un entretien régulier et une maintenance de qualité par l'équipe de production du Groupe-E.