

Visite CF Albert Rösti – Discours du Président d'Hérémente, Grégory Logean

Les salutations exhaustives ayant été faite par Monsieur Beat Imboden, Directeur de Grande Dixence, permettez-moi de vous saluer toutes et tous en vos titres et fonctions.

Monsieur le Conseiller fédéral Albert Rösti,

Après août 2018 en lien avec votre fonction de parlementaire, novembre 2022 sous un soleil radieux en votre qualité de candidat à la candidature au Conseil fédéral, cette journée du 5 septembre 2024 marque votre troisième venue officielle sur le territoire de la commune d'Hérémente mais la première en votre qualité de Conseiller fédéral.

Au nom des autorités communales d'Hérémente, je tiens à vous remercier de votre présence en ce jour.

C'est un honneur pour notre commune de vous recevoir ici, sur le site de la Grande Dixence, le plus haut barrage-poids du monde, 3 fois plus lourd que la pyramide de Khéops et aménagements hydrauliques de tous les superlatifs. Ce sont 35 glaciers qui, au travers de 75 prises d'eau, 5 stations de pompage et 100 km de galerie, alimentent le lac des Dix qui se trouve derrière nous pour une production annuelle de l'ordre de 2.5 TWh ce qui représentent le 1/5 de l'énergie d'accumulation de Suisse.

J'aimerais aujourd'hui saluer l'esprit de pionnier qui a prévalu, il y a près de 70 ans et même 90 ans en considérant la construction du barrage de la première Dixence.

Cet esprit de pionnier a animé tant les autorités de l'époque que les porteurs de projets sans oublier la population et les nombreux ouvriers de ces chantiers.

En 1935, ce sont des espaces dévolus à l'alpage de la Barmaz, du Liappey et du Lautaret qui ont été utilisés pour la construction de la 1ère Dixence. Une vingtaine d'années plus tard, dans un contexte où le risque de pénurie d'électricité s'intensifiait, le chantier du siècle passé, celui de la Grande Dixence, pouvait démarrer.

En quelques décennies, notre région s'est transformée et développée grâce à cette épopée technique, économique et humaine. Ce sont aujourd'hui plusieurs générations qui s'identifient à cet ouvrage et aux valeurs qu'il représente.

Mesdames, Messieurs,

Les décisions prises dans le passé par nos aïeux se sont toujours inscrites dans une vision innovatrice du développement et de l'amélioration des conditions de vie de nos populations de montagne, et cela tout en contribuant à la sécurité d'approvisionnement énergétique du pays.

Grâce au fédéralisme et au principe de subsidiarité bien helvétique, les collectivités locales, qui constituent le socle de notre système démocratique, se retrouvent aujourd'hui, comme hier, acteurs de premier rang à l'aube du retour des concessions.

Dans ce contexte, je tiens à souligner l'excellente collaboration qui prévaut entre la commune d'Hérérence et Grande-Dixence sans oublier le canton et la Confédération.

A chaque époque, chaque chantier voit arriver son lot d'innovations. Actuellement nous sommes concernés par les projets suivant : la retenue du Gornerli, le rehaussement de 5 mètres du barrage de la Grande-Dixence ainsi que le projet de solaire alpin de Prafleuri qui se situe sur une ancienne carrière exploitée lors de la construction du barrage.

Grande Dixence et la commune d'Hérérence planifient, avec différents partenaires, cette installation photovoltaïque alpine dont la mise à l'enquête publique est imminente.

Les infrastructures préexistantes constituent l'un des atouts clés de ce projet : les accès routiers existent déjà, de même qu'une ligne électrique moyenne tension qui arrive dans la zone du barrage et alimente une station de pompage. Ces installations seront utilisées et au besoin rénovées pour transporter l'énergie produite.

Elle devrait produire 14 GWh par année, soit la consommation annuelle moyenne d'un peu plus de 3 000 ménages.

Les sites de la Grande Dixence et de Prafleuri illustrent parfaitement la complémentarité entre l'énergie de pointe fournie par les lacs d'accumulation et le solaire alpin. Les rendements de celui-ci sont particulièrement intéressants en hiver. C'est en combinant les différents projets d'énergie renouvelable que nous pourrons continuer d'assurer de manière durable l'approvisionnement en électricité de la Suisse.

A l'aube des défis énergétiques qui nous attendent, gageons qu'avec les différents acteurs et partenaires concernés, nous saurons pérenniser et surtout développer notre potentiel énergétique en réalisant les projets avec la même détermination que les pionniers du siècle passé.

Grégory LOGEAN, Président