



**Communiqué de presse**  
**29 novembre 2024 / 14h30**

## **Groupe d'accompagnement Gornerli : pour une réalisation rapide du projet**

---

*Viège – Le 29 novembre 2024, la Confédération, le canton du Valais, Grande Dixence SA et des représentants des communes concédantes se sont réunis en présence du conseiller fédéral Albert Rösti pour créer le « Groupe d'accompagnement Gornerli ». Celui-ci aura pour vocation d'assurer une mise en œuvre rapide de la retenue à buts multiples du Gornerli, le plus grand projet de la « Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique ». Lors de la première réunion, tous les participants du groupe d'accompagnement ont réaffirmé leur volonté de coordonner les prochaines étapes et jalons du processus, et de collaborer étroitement. La réalisation de ce projet de retenue à buts multiples, essentiel à bien des égards, pourra ainsi avancer plus rapidement.*

À l'invitation de Grande Dixence SA, des représentantes et des représentants du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC), du canton du Valais, de Grande Dixence SA ainsi que des communes concédantes se sont rencontrés ce jour à Viège pour lancer le groupe d'accompagnement Gornerli. Ce groupe a pour objectif d'accélérer la réalisation de la retenue à buts multiples du Gornerli, au travers d'une bonne coordination et d'une démarche concertée entre les autorités, les concédants, le concessionnaire et les différents groupes d'intérêts.

Afin de prendre en compte au mieux les différents groupes d'intérêt, Grande Dixence implique de manière active et participative au sein d'un autre groupe d'accompagnement diverses organisations de protection de la nature et du paysage, la Fédération Suisse de Pêche ainsi que des organisations touristiques.

### **Consensus pour une réalisation rapide**

La retenue à buts multiples du Gornerli est le plus important des 16 projets de la « Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique ». Il devrait permettre de transférer 650 GWh d'électricité de l'été vers l'hiver en utilisant les centrales de production existantes de Grande Dixence, et ainsi apporter une contribution décisive à la sécurité d'approvisionnement en électricité du pays. La participation du DETEC se justifie par l'importance nationale de ce projet, comme l'a souligné le conseiller fédéral Albert Rösti lors de la première réunion : « Le Gornerli est une pièce centrale du puzzle de l'avenir énergétique suisse. Je suis donc très heureux que tous les participants à la réunion d'aujourd'hui aient réaffirmé leur volonté de travailler main dans la main et de faire en sorte que le Gornerli entre en exploitation au plus vite. »

### **Le rôle central du Valais dans le développement de l'hydraulique**

Pour le canton du Valais, la réalisation des huit projets valaisans de la « Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique » est une priorité. « La moitié des projets de la " Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique " sont planifiés en Valais, indique Roberto Schmidt, conseiller d'État valaisan et chef du Département des finances et de l'énergie. Et d'ajouter : « nous sommes fiers de jouer un rôle clé dans le développement de l'énergie hydraulique et de contribuer à la sécurité d'approvisionnement en électricité de la Suisse. Le Gornerli est un projet d'avenir exemplaire. Le canton du Valais s'engage pour que le Gornerli et les autres projets de la " Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique " progressent rapidement, car ils renforcent l'approvisionnement hivernal à long terme et constituent l'un des piliers de la stratégie hydroélectrique valaisanne. »

### **Protection contre les crues et approvisionnement en eau pour les communes**

En plus d'augmenter la production d'énergie et de renforcer la sécurité d'approvisionnement en électricité, le projet Gornerli contribuera considérablement à fournir en eau toute la région et à protéger Zermatt, le Mattertal, le Val d'Hérens et le Rhône contre les crues. Autant d'arguments convaincants pour les communes, souligne Romy Biner-Hauser, présidente de la commune de Zermatt et représentante des communes concédantes. « Le lac de retenue du Gornerli aurait considérablement réduit les deux crues que Zermatt a connues en juin dernier. Il aurait permis de retenir et d'évacuer une grande partie des eaux de manière contrôlée. En parallèle, la fonte des glaciers accentuera la nécessité de garantir l'approvisionnement en eau potable et d'irrigation au niveau régional. Grâce à sa capacité de stockage supplémentaire, le Gornerli renforcera à long terme le complexe hydroélectrique de Grande Dixence, ce dont profiteront toutes les communes concédantes. Pour l'avenir, nous avons besoin d'électricité, de mesures de protection et de réserves d'eau. Le Gornerli offre toutes ces possibilités. »

### **Le développement du projet avance**

Grâce aux infrastructures existantes de Grande Dixence, la réalisation du projet ne nécessite que la construction d'un barrage et d'une station de pompage souterraine. La planification est sur la bonne voie. Amédée Murisier, président du Conseil d'administration de Grande Dixence SA, l'affirme : « Le Gornerli est le plus grand et le plus important projet de la " Table ronde consacrée à l'énergie hydraulique ". Il constitue de ce fait un projet intergénérationnel. La sécurité d'approvisionnement en électricité de la Suisse dépend en grande partie du Gornerli. L'avant-projet technique est terminé, la planification du projet de construction est en cours et il a été inscrit dans le plan directeur cantonal. Nous devons maintenant tous nous mobiliser pour le faire avancer rapidement. Ce projet peut encore voir le jour en 2031 si toutes les parties prenantes suivent un processus rigoureux et travaillent en étroite collaboration – mais nous n'avons plus de temps à perdre. »

Pour plus d'informations : [page Internet du projet de retenue à buts multiples du Gornerli](#)

Contact médias : Grande Dixence SA  
Aline Elzingre-Pittet  
T +41 58 833 83 33  
[media@grande-dixence.ch](mailto:media@grande-dixence.ch)