

Valgrid se consolide pour relever les grands défis énergétiques

SION – Valgrid joue un rôle stratégique dans la mise en œuvre des politiques énergétiques valaisanne et suisse. La société cantonale du réseau 65 kV met tout en œuvre pour répondre aux grands défis de l’approvisionnement en électricité et de la transition énergétique. Un constat dressé lors de l’assemblée générale qui a approuvé les comptes 2023 de la société.

Valgrid est un maillon crucial dans le transport de l’électricité produite en Valais et destinée à l’économie cantonale et nationale. Deux chiffres : dans sa zone d’approvisionnement, la consommation d’électricité s’élève à environ 2,8 milliards de kilowattheures et la production raccordée à son réseau à 3,2 milliards de kWh par an. Consolider le réseau haute tension valaisan, véritable route cantonale de l’électricité, constitue donc une mission stratégique pour répondre aux défis énergétiques de la Suisse. C’est le constat dressé mardi à Sion lors de l’assemblée générale de Valgrid qui a approuvé les comptes 2023 de la société cantonale du réseau 65 kV.

Valgrid poursuit sa croissance en maîtrisant les coûts

L’an dernier, l’exploitation du réseau s’est très bien déroulée. Fait réjouissant, Valgrid monte en puissance tout en maîtrisant les coûts d’exploitation et d’entretien ainsi que les tarifs d’utilisation pour les clients et les gestionnaires avals de réseau de distribution, tarifs qui vont légèrement baisser en 2025. Outre divers travaux d’entretien, la société a concrétisé de nombreux projets sur l’ensemble du canton. Elle a investi au total 14,5 millions de francs en 2023 pour la sécurité d’approvisionnement en électricité sur son réseau suprarégional.

De nouvelles parties du réseau ont aussi été intégrées à Valgrid. Il s’agissait des parts de ligne 65 kV d’EW Zermatt et des parts de Lonza dans le périmètre Mörel-Viège-Stalden-Gampel/Steg. À la suite de ces achats d’infrastructures et des investissements, le bilan de la société s’est consolidé à 186 millions de francs. Véritable centre de compétences, Valgrid poursuit ses réflexions avec les gestionnaires de réseau de distribution afin de compléter la chaîne de transport interrégionale et augmenter ainsi les plus-values d’exploitation, de planification et de développement pour ses partenaires.

Le réseau anticipe le développement des énergies renouvelables

Le plan de développement du réseau tient désormais compte des scénarios de la Confédération. À l’horizon 2035, ce sont des investissements de l’ordre de 300 millions de francs qui sont prévus. Le scénario prévoyant un fort développement du photovoltaïque est particulièrement important. Cette production impose une charge supplémentaire, surtout au début de l’été, lorsque le réseau est déjà sollicité par l’importante production hydroélectrique due à la fonte des neiges. En tant que pilier stratégique, le réseau 65 kV doit garantir son fonctionnement à tout moment. Avec cette vision à court, moyen et long terme, Valgrid est un acteur essentiel pour relever les grands défis posés par la sécurité d’approvisionnement et la transition énergétique, en Valais pour la Suisse.