

**ÉNERGIE & MULTIMÉDIA** Le Groupe valaisan SEIC-TELEDIS SA, que dirige Philippe Délèze, inscrit son action en parfaite adéquation avec la stratégie énergétique fédérale, visant entre autres à développer les énergies renouvelables.

# Le plein d'énergies

**DIDIER PLANCHE**

Basé à Vernayaz, le Groupe SEIC-TELEDIS, qui a fêté ses 20 ans en 2012, est actif dans la construction et la gestion du réseau électrique (2e distributeur du canton), la production d'énergies renouvelables et les services énergétiques, au sens large.

Depuis plus d'une dizaine d'années, il est aussi spécialisé dans les télécoms et le multimédia (1er câblo-opérateur du canton) par le développement du réseau et la commercialisation des produits netplus, qui s'étendent désormais aux cantons de Vaud et de Fribourg. A ce jour, le Groupe SEIC-TELEDIS approvisionne seize communes valaisannes en électricité et trente en prestations multimédias. Son actionnariat se

compose de quinze communes (80%) des FMV SA (20%). Employant 125 collaborateurs, le groupe distribue de l'électricité à 30 000 clients, alors que 32 000 utilisent ses services télécoms. Il gère annuellement 250 millions de kWh et réalise un chiffre d'affaires consolidé de 87 millions de francs (2012), qui se répartit entre les secteurs de l'énergie à hauteur de 65 millions et des télécoms (22 millions).

**La production photovoltaïque du Groupe SEIC-TELEDIS, leader valaisan en la matière, poursuit**



BIO EXPRESS **PHILIPPE DÉLÈZE (1967)**

1992-2006: Ingénieur responsable de projets et membre de la direction de

SEIC-TELEDIS SA. Depuis 2007: Directeur de SEIC-TELEDIS SA.

« A la fin 2012, le groupe totalisait déjà 40 000 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques. »

**elle sa croissance, et qu'en est-il des développements dans les énergies éolienne et hydraulique?**

Après avoir mis récemment en service plusieurs sites de production photovoltaïque dans le Valais, nous développons de nouveaux projets pour un investissement de quelque sept millions de francs. A la fin 2012, le groupe totalisait déjà 40 000 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques assurant une production annuelle de 6,6 millions de kWh. Dans le domaine de l'énergie éolienne, nous sommes partenaires des SA ValEole et RhôneEole à hauteur respectivement de 14 et 20%, qui exploitent trois parcs éoliens. Dans le turbinage des eaux, nous achevons cette année deux projets de petites hydrauliques, situés entre Salvan et Vernayaz, ainsi qu'entre Leytron et Ovronnaz. Nous développons en parallèle une dizaine de nouveaux projets.

**Le déploiement du réseau de fibre optique de dernière génération sur l'ensemble de la zone de desserte du groupe progresse-t-il au rythme souhaité?**

Il se développe désormais dans les villégiatures d'altitude, depuis que nous avons fini de quadriller la plaine du Rhône par un raccordement systématique des habitations en fibre optique. Pour l'heure, les besoins en bande passante sont en forte croissance dans les habitations, les locaux commerciaux et les bâtiments administratifs.

**SEIC-TELEDIS appartient au Groupement en énergies, Groupelec, au même titre que la société SOGESA du Châble et que les SI**

**de Fully. Quelles sont ses activités?**

Spécialisé dans les énergies renouvelables valaisannes, groupelec commercialise des produits d'électricité d'origine hydraulique et de l'énergie verte issue de petites centrales hydroélectriques, d'éoliennes et de panneaux photovoltaïques. Par le biais de diverses applications, il propose aussi des conseils en économie d'énergie aux futurs propriétaires, de même qu'il réalise des audits de bâtiments pour évaluer leur consommation énergétique, dans le but de la diminuer.

**Le Groupe SEIC-TELEDIS se positionne donc comme un acteur à la fois local et global?**

Grâce aux synergies et aux complémentarités entre ses activités dans la production énergétique et celles dans les services télécoms et multimédias, il fonctionne comme un partenaire de proximité, qui offre des services diversifiés aux particuliers, entreprises et collectivités publiques. Cette orientation stratégique, plutôt unique en Suisse, nous permet de répondre à de très larges demandes, de pratiquer des tarifs concurrentiels et d'être à la pointe des secteurs de l'énergie et de la communication.

**Néanmoins, il focalise aussi son énergie, c'est le cas de le dire, sur des diversifications?**

Effectivement, nous étudions de nouvelles solutions dans le chauffage à distance et dans l'éclairage public, compte tenu de sa technique qui s'est complexifiée. Nous nous positionnons encore dans la planification énergétique du territoire, en partenariat direct avec les communes. ○