

Inauguration de la plus grande centrale de production d'énergie solaire intégrée du Valais à Vérossaz

On peut à la fois économiser de l'énergie et en produire. SEIC-TELEDIS le démontre à Vérossaz avec l'entreprise Christian Voeffray charpente SA. Tout en isolant son toit, cette dernière réinjecte sur le réseau électrique un courant vert dont la production équivaut à près du 10% de la consommation du village. Ce nouveau type de partenariat montre la voie à suivre pour exploiter le fort potentiel valaisan en matière d'énergie solaire et de préparer l'après-nucléaire.

Des panneaux solaires en guise de toiture

"Après 40 ans de bons et loyaux services, la couverture de l'atelier demandait un rajeunissement. Nous avons comme options pour refaire ce toit : de la tôle isolée, de l'isolant avec une couverture en tôles sèches ou avec des plaques éternit et, pourquoi pas, des panneaux solaires. Nous avons fait le choix d'être une entreprise soucieuse du respect de l'écologie et de notre terre mère ainsi que du bien-être de ses habitants" se réjouit Christian Voeffray propriétaire et directeur de l'atelier de charpente à Vérossaz.

"Pour refaire notre toit, nous avons comme options de la tôle isolée, de la tôle sèche, de l'éternit et, pourquoi pas, des panneaux solaires. Nous avons fait le choix d'une entreprise de construction soucieuse du respect de l'écologie et de notre terre mère", se réjouit Christian Voeffray, propriétaire d'un atelier de charpente à Vérossaz.

SEIC-TELEDIS finance et prend en charge l'ensemble du projet

L'exploitation de 1'000 m² de modules photovoltaïques parfaitement intégrés dans le toit de son atelier lui assure une production annuelle d'environ 120'000 kWh, soit l'équivalent d'environ 10% des besoins de la population de Vérossaz. L'énergie produite par bon nombre de ces projets est redistribuée aux clients de SEIC-TELEDIS bénéficiant de l'offre Greenelec, qui garantit la consommation de courant vert exclusivement local.

"Il s'agit de notre première réalisation d'installation solaire intégrée avec un partenaire privé. Ce n'est que le début d'une longue série, annonce Philippe Délèze, directeur de SEIC-TELEDIS. Nous avons clairement décidé d'investir dans le photovoltaïque. « De nombreux autres projets avec des surfaces au moins aussi importantes sont planifiés d'ici la fin de l'année". Le distributeur valaisan a évalué le potentiel du site, géré toutes les démarches administratives, financé les modules photovoltaïques, coordonné les travaux et assure l'exploitation de la centrale pour les 30 prochaines années.

Par ailleurs, les autorités de Vérossaz ont soutenu activement le projet : "Notre commune se montre active en la matière et va encore encourager, par le biais de subventions, des mesures d'économie d'énergie", souligne Roland Gex, président de Vérossaz.

SEIC-TELEDIS Joue la carte de l'après-nucléaire

Les trois partenaires répondent parfaitement à l'appel lancé récemment dans les médias par le conseiller d'Etat en charge de l'énergie Jean-Michel Cina qui déclarait : " La sortie du nucléaire demande un engagement de tous, sinon cela restera simplement un souhait".

Déjà précurseur dans le canton avec les installations photovoltaïques, SEIC-TELEDIS prouve une nouvelle fois qu'il est capable d'innover pour exploiter le fort potentiel valaisan en matière d'énergie solaire. En permettant à des particuliers et des entreprises disposant de surfaces solaires appréciables de devenir producteur d'énergie verte, le distributeur contribue à l'augmentation d'une manière significative de la production d'énergies renouvelables en prévision de l'après-nucléaire. Il se donne aussi les moyens d'atteindre son objectif de couvrir à moyen terme le 50% des besoins en énergie électrique de ses clients."