

ÉNERGIE La plus grande centrale de chauffage à bois d'Europe est en service.

Anzère dit stop au mazout

JULIEN WICKY

six cents appartements, deux hôtels, la future piscine couverte et son centre de wellness. Tout cela sera désormais chauffé grâce à la nouvelle centrale de chauffage à bois d'Anzère inaugurée samedi. Plus de cinq cents personnes avaient fait le déplacement pour admirer les deux colossales cheminées grises. Sa capacité de production en fait la plus grande centrale de ce type en Europe. Par un système de canalisation d'eau, la chaleur sera transmise de la centrale jusqu'aux immeubles reliés.

Les chaudières ont été allumées au moyen de... schnaps allemand. Tout un symbole pour Markus Mann, entrepreneur germanique à la tête de ce projet. «Il s'agit d'un alcool dénommé feu de basalte qui vient de ma région. Je ne me serais pas permis de faire l'exercice avec votre fameuse Williamine», s'est amusé cet amoureux du Valais et d'Anzère où il possède un chalet depuis de nombreuses années.

Des procédures compliquées

C'est l'aboutissement d'un travail de titan, surtout dans les papiers plutôt que sur le terrain. «Ce jour n'est pas anodin, c'est la concrétisation d'une idée que tout le monde pensait utopique lorsqu'on en a parlé pour la première fois il y a six ans», s'est réjoui Albert Bétrisey, cointiateur du projet. Et de se tourner vers Jean-Albert Ferrez, président du Grand Conseil: «Je vous souhaite une législation moins contraignante et une simplification de la procédure administrative pour



La plus grande centrale de chauffage à bois d'Europe a été inaugurée samedi à Anzère. DR

que de tels projets puissent se réaliser dans des conditions plus favorables.»

Propre et local

Pour alimenter la centrale, ce sont des pellets qui sont utilisés, soit des granulés de bois issus de sciure et de copeaux. Une énergie propre, durable, et issue d'une production locale. Les pellets proviennent tous des forêts valaisannes.

L'idée de base: remplacer le mazout. «Jusque dans les années soixante, Anzère se chauffait au bois, maintenant on y revient après cinquante ans où on a misé sur le mazout. Plus que l'aspect propre, c'est aussi un soutien au

développement d'une nouvelle économie régionale. C'est surtout une indépendance énergétique retrouvée», poursuit Albert Bétrisey. Du côté de Markus Mann, on fait un clin d'œil aux sceptiques: «Quand on me demande s'il y a assez de bois pour tout le monde je suis étonné. Parce que personne ne se l'est demandé pour le mazout, alors que nous savons qu'il n'y en aura plus.»

La centrale permettra d'économiser pas moins de deux millions de litres de mazout par an.

Une initiative privée

C'est la particularité de cette entreprise: elle est entièrement d'origine privée. L'histoire est en

fait intimement liée à celle de Markus Mann et son rapport à la station d'Anzère. «J'ai passé la plupart de mes vacances à Anzère et tout ça m'a marqué. C'est la raison pour laquelle je me suis investi dans ce projet.» Coût total de l'opération: 8,2 millions de francs. Le capital-actions est détenu par la société Mann Energie Suisse et par les copropriétaires des appartements qui bénéficieront de cette chaleur propre. Un crédit LIM de la commune d'Ayent a aussi été accordé. Marco Aymon, président d'Ayent, s'est réjoui de l'image que prend la station: «Nous sommes une Cité-énergie et c'est un cap à maintenir.»