



Shared by [Fondation The Ark](#)

[Other posts](#)

## Valpellets : Joli coup de pellet

CHAUFFAGE À DISTANCE > Pétrole qui se raréfie, énergie nucléaire qui tue, Anzère a choisi de leur substituer des granulés de bois qui vont brûler dans la plus grande centrale d'Europe.



«Il y a cinq ans, quand nous avons lancé notre projet de centrale à granulés de bois, le baril de pétrole coûtait 60 dollars. Il a fallu faire preuve d'une grande force de persuasion pour convaincre les propriétaires d'opter pour une solution de chauffage écologique malgré un coût du kilowatt supérieur à celui du mazout. Aujourd'hui, alors que la centrale arrive à terme et que baril tourne autour des 115 dollars, ils se réjouissent d'avoir osé franchir le pas. Mieux, les agences immobilières ont fait de ce chauffage propre un argument de vente.» Albert Bétrisey, l'un des initiateurs du projet de chauffage à distance aux pellets d'Anzère passe en revue avec une légitime satisfaction les prémices de sa mise en place. Actuellement, une centrale mobile permet déjà de chauffer deux bâtiments. Dès la fin de l'année, elle disparaîtra au profit de la centrale fixe et 13 autres immeubles les rejoindront ainsi qu'un hôtel et un wellness. A moyen terme, aux 600 appartements desservis en 2011 viendront s'ajouter 200 autres.

### L'exemple allemand

Le projet de la construction de cette centrale, la plus grande d'Europe de ce type, naît de la rencontre entre Albert Bétrisey et Markus Mann, un industriel allemand pionnier du développement des énergies propres. Ce dernier possède un appartement de vacances à Anzère dont il doit changer le chauffage devenu obsolète. Nombre d'autres immeubles de la station construit dans les années soixante ou septante doivent faire de même. Markus Mann refuse de conserver l'usage du mazout. Fort de son expérience allemande et convaincu du bien-fondé d'une solution neutre en rejets de CO2, il va, avec Albert Bétrisey, rallier à sa cause d'abord les agences immobilières puis une majorité de propriétaires. En juin 2010, ils créent CBA S.A. La société, entièrement privée, va se charger de la conduite des travaux de la nouvelle centrale à distance construite sur un terrain de la bourgeoisie d'Ayent qui lui accorde un droit de superficie de cinquante ans.

«Deux kilos EN CHIFFRES de pellets donnent la même énergie qu'un litre de mazout»