



COZZANO

# Chaudière biomasse et microcrèche à demeure



De nombreux partenaires et élus étaient réunis mercredi dernier autour du maire de Cozzano, Jean-Jacques Ciccolini, lors de l'inauguration de ces deux équipements phares.



D'une puissance de 100 kW, la chaudière biomasse alimente des bâtiments communaux, pour une superficie totale de 1 200 m<sup>2</sup>.

Lutter contre la désertification en favorisant un développement "harmonieux" du territoire. Tel est le pari que relèvent depuis plusieurs années déjà le village de Cozzano et ses quelque 250 habitants, une population précisément en augmentation.

Engagée dans une indéniable dynamique de projets, cette commune emblématique du Haut Tavaro multiplie en effet les initiatives et les réalisations (*lire par ailleurs*). Parmi les dernières illustrations en date, la création au cœur du village d'une chaudière biomasse et d'une microcrèche, dont l'inauguration a eu lieu ce mercredi.

## Des réalisations "exemplaires"

Un authentique événement que les habitants et les partenaires des différents projets, mais également de nombreux élus locaux, départementaux et territoriaux, avaient tenu à honorer de leur présence.

Guidée par le maire du village, Jean-Jacques Ciccolini, l'assemblée composée notamment du président de l'assemblée de Corse, Dominique Bucchini, du sénateur, Jean-Jacques Pannunzi, du conseiller exécutif, Paul-Marie Bartoli, et du secrétaire général adjoint pour les affaires de Corse (représentant le préfet), Yves-Marie Renaud, a donc pu visiter les deux installations, mises en service en novembre dernier.

"Depuis de nombreuses années, d'importants efforts ont été consentis afin d'améliorer le cadre de vie du village, a souligné Jean-Jacques Ciccolini. Un ensemble d'opérations a été planifié et réalisé non sans difficultés sur le territoire communal, c'est pourquoi il est important de valoriser mais aussi de mettre en perspective les inaugurations d'aujourd'hui." Parmi celles-ci, la microcrèche Bula buledda (la cochenelle), donc, ouverte à deux pas de l'école du village. "D'une capacité de dix places pour des enfants de deux mois à six



Ouverte en novembre dernier au cœur du village, la microcrèche Bula buledda peut accueillir jusqu'à dix enfants venus de toute la microrégion.

/PHOTOS L.F.-L.

## Au cœur d'une réelle dynamique de projets

Comme l'a souligné le maire de la commune, la réalisation de ces deux équipements s'inscrit dans une volonté affirmée depuis plusieurs années de "développer le territoire au plan économique, social et sanitaire".

Parmi les axes privilégiés dans sa dynamique de projets, le village met notamment l'accent sur la valorisation de la filière porcine.

Outre l'ouverture d'un abattoir régional aux normes européennes, Cozzano accueillera ainsi dès le mois de juillet prochain un centre d'interprétation du patrimoine dédié au porc et au foie. A la création de logements sociaux, d'un centre d'incendie et de secours et d'un cabinet médical, s'ajoute aussi la réalisation

de microcentrales hydroélectriques. En cours de réalisation, la première d'entre elles devrait d'ailleurs être opérationnelle à partir du mois de septembre prochain.

L'ambition de "tirer profit des ressources naturelles du territoire, pour envisager positivement l'avenir de notre commune et de notre microrégion", selon Jean-Jacques Ciccolini. Qui a également annoncé sa

volonté d'associer la commune à l'université de Corse, dans le cadre d'un projet de "village intelligent". "Ce concept vise à harmoniser les relations entre la technologie, la population et le développement durable, a-t-il précisé. Une réponse à un appel à projet de l'Agence nationale de la recherche sera déposée le 7 mai prochain dans ce cadre." A suivre, donc.

Pleinement inscrit dans le plan d'aménagement de la forêt de Cozzano, et plus largement dans le cadre d'une politique tournée vers les économies d'énergie et le développement durable, ce projet de chaudière biomasse, réalisé pour un coût de 145 000 euros, a bénéficié des subventions du Feder, de l'Ademe et de l'Agence d'aménagement, de planification et d'urbanisme de la Corse (AAUC).

"Ce projet s'inscrit dans l'appel à projet de 2012 intitulé « 25 chaudières bois », dont la commune de Cozzano a été lauréate, a expliqué son directeur, Alexis Milano. Avec une puissance de 100 kW et une production annuelle de 220 000 kWh, cette chaudière qui fonctionne avec des copeaux de bois permettrait d'économiser 170 tonnes de CO2 par an et près de 50 % de la consommation électrique annuelle."

Une réalisation "exemplaire" selon le directeur, qui à cet égard rappelle l'importance du développement des énergies renouvelables dans le cadre du Schéma régional climat air énergie, tandis que Dominique Bucchini insistait sur les visées du Padduc en faveur d'un "développement harmonieux de la Corse, sans opposer littoral et intérieur, ou rural et urbain...".

Une ambition dont le village de Cozzano se veut, à l'évidence, une parfaite illustration.

Laure FILIPPI-LEONETTI