

# Transition énergétique en marche à Montfaucon

**Les autorités de Montfaucon ont présenté mardi soir le projet de développement de l'indépendance énergétique de la commune, proposé par une société vaudoise. Preuve de l'intérêt de la population, la halle du complexe scolaire de Montfaucon était bien pleine et les nombreuses questions du public ont fait durer la séance jusqu'à une heure tardive.**

Les deux idées maîtresses du projet, présenté par Frederic James Gentizon, le fondateur d'Innergia, et quelques membres de son équipe, sont de financer la transition énergétique des communes en créant une société privée de services industriels, aux mains de la commune et de ses citoyens, et d'exploiter toutes les sources d'énergie recensées sur le territoire communal pour redistribuer ensuite les énergies thermiques et électriques ainsi produites à prix coûtant à la population de la commune.

Le but est de parvenir à se libérer de toutes les énergies fossiles, ainsi que le veut la Confédération pour des raisons environnementales. Mais, selon Innergia, un tel projet permettrait aussi d'éviter une trop grande vulnérabilité face aux possibles pénuries d'électricité, de réintroduire l'argent des fonds de pension dans l'économie réelle et de relancer une croissance économique à visage humain.

## Innergia en «coach»

La première étape du projet prévoit la création de la société privée des Services Industriels Montfaucon SA (SIM SA). Cette entité, avec un capital-actions de 100000 francs, serait détenue à 49% par la commune et à 49% par une coopérative formée de ses habitants. Les 2% d'actions restantes reviendraient à Innergia, pour lui assurer une place dans son conseil d'administration en tant que «coach».

Ce conseil réunirait par ailleurs deux représentants de la commune et deux de la coopérative. Pour faire partie de la coopérative, les citoyens ne devraient rien payer et ils ne prendraient aucun risque financier en cas de faillite de SIM SA, par exemple.

C'est cette société, cautionnée par la commune, qui pourrait ensuite financer ses activités grâce à des emprunts obligataires. Innergia propose même déjà un partenaire financier avec lequel elle a déjà travaillé sur d'autres projets, la banque d'investissement privée internatio-



Le projet de développement et d'indépendance énergétique de Montfaucon a été présenté mardi dans une halle de gymnastique pleine. Les citoyens devront s'exprimer sur la possibilité de fonder une société anonyme le 7 octobre.

nale Vontobel, dont les racines se trouvent à Zurich.

Le but de SIM SA serait d'atteindre l'autofinancement, sans dégager de bénéfices et sans verser de dividendes. Selon Innergia, cette solution permettrait de financer la transition énergétique communale sans avoir recours à une aide étatique ou à une hausse d'impôt.

Quant à la société Innergia, elle facturerait ses services de consultant comme le ferait un bureau d'ingénieurs par exemple, à hauteur d'environ 12% du budget des investissements de SIM SA.

## Energies exploitables

Mandatée par la commune en début d'année, Innergia a recensé les possibilités d'exploitation d'énergies primaires sur le territoire de Montfaucon. Elle en a dénombré six: le bois de chauffage, la biomasse humide produite par les exploitations agricoles, le captage direct de l'énergie solaire par des panneaux thermiques et photovoltaïques, la géothermie de faible profondeur, la possibilité d'une production hydro-électrique et la force éolienne. Cette der-

nière n'est pas du tout prioritaire dans le projet ni même indispensable, a précisé Innergia, qui a sans doute compris que les turbines restent un sujet délicat à aborder dans la région. A cela s'ajoute une amélioration de l'isolation des bâtiments, qui permettrait d'importantes économies d'énergie thermique.

## Décision le 7 octobre

«Nous allons convoquer une assemblée communale extraordinaire le 7 octobre, qui devra décider du lancement ou non de la première étape du projet» a annoncé le maire de Montfaucon, Xavier Schaffter.

Cette première étape comprendrait la création de SIM SA, la pose de panneaux photovoltaïques sur les toits du complexe scolaire et la réalisation d'un réseau de chaleur, qui raccorderait 15 bâtiments du centre du village à une centrale de chauffage au bois. Le coût de cette première étape est estimé à 5,8 millions de francs.

Selon la feuille de route établie par Innergia, chaque nouvelle étape impliquant un nouvel emprunt de SIM SA pour la réaliser devrait être

validée à chaque fois par le législatif communal.

## Questions et inquiétudes

Les nombreuses questions de l'assistance posées aux membres d'Innergia portaient surtout sur la garantie financière du projet, que ce soit pour la commune ou les particuliers.

Le porteur du projet s'est voulu rassurant, en se référant aux trois projets déjà réalisés par Innergia dans trois villages du canton de Vaud et dont le financement ne pose pas problème. Frederic James Gentizon a aussi précisé que la société Innergia avait les reins solides, puisqu'un de ses principaux actionnaires est André Hoffmann, administrateur de la multinationale pharmaceutique Hoffmann-La Roche.

Les questions ont également permis de comprendre que le sujet de la transition énergétique était très complexe, une fois que l'on entre dans les détails.

Alors, la solution proposée par Innergia est-elle la bonne? Il reste moins d'un mois aux citoyens de Montfaucon pour se faire un avis.

Thomas Loosli