

■ MOUTIER

Ça devrait chauffer... à distance!

► **La ville de Moutier va mettre le turbo** pour chauffer une partie de ses bâtiments à distance et de manière écologique dès 2022.

► **Il est prévu que le projet, devisé à 12 millions** de francs, soit géré par une société anonyme.

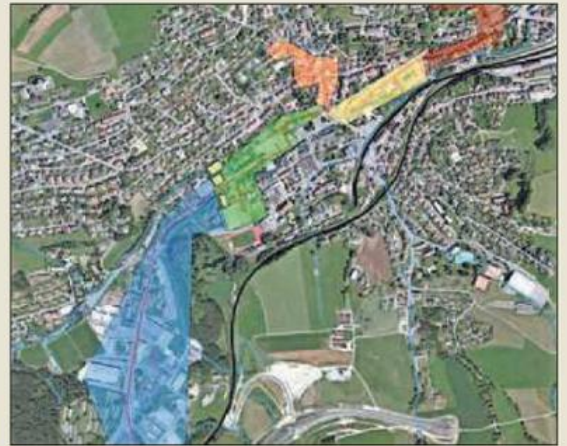
► **En septembre, deux séances d'information** destinées aux habitants, ainsi qu'aux clients et actionnaires potentiels, seront organisées.

Tout a commencé en 2012: un travail de diplôme de l'actuel chef du Service des bâtiments Marco Fernandez avait démontré que la ville de Moutier a le potentiel pour développer un chauffage à distance. Dans la foulée, il aura donc fallu un certain temps pour que l'idée fasse son chemin. Mais aujourd'hui, le projet, pour lequel le Conseil municipal a alloué 150 000 francs, est prêt.

«Techniquement, ce projet consiste à construire en zone industrielle une chaufferie avec des chaudières à bois, ainsi qu'un réseau de conduites de distribution, explique Karim Bortolussi, conseiller municipal en charge du projet. Nous avons également décidé



La chaufferie construite là où l'indique le conseiller municipal Karim Bortolussi, soit en zone industrielle, devrait à long terme permettre d'alimenter des bâtiments jusque dans le quartier de l'hôpital, en suivant principalement l'axe de la route principale. PHOTOS PB



que la gestion de cette activité serait du ressort d'une société anonyme et «CAD Moutier SA» a été inscrite au registre du commerce la semaine dernière.»

Un système avantageux

Le concept de ce projet de chauffage à distance est de brûler du bois régional (actuellement sous-utilisé) et de distribuer par des conduites la chaleur nécessaire pour chauffer des bâtiments communaux, privés ou industriels, ainsi que de les fournir en eau chaude sanitaire. «Pour les consommateurs, le prix de cette énergie renouvelable est

sensiblement égal à celui du mazout actuellement, et le raccordement revient à peu près au même qu'un changement de chaudière, explique encore Karim Bortolussi. Mais l'avantage est ensuite un gain de place, une économie des frais de ramonage et un approvisionnement automatique.» De nombreux propriétaires de vieux chauffages à mazout devraient donc logiquement profiter de la nouvelle offre.

Des dividendes prévus

Avantageux, le projet devrait aussi l'être pour les futurs actionnaires. «Il y a effectivement une réelle perspective de

dividendes après 4 ou 5 ans», estime le conseiller municipal, pour qui le challenge consiste maintenant à trouver ces ac-

tionnaires. Entre 2 et 2,5 millions de francs de fonds propres sont nécessaires.

PASCAL BOURQUIN

Au Conseil de ville début 2021

- Au calendrier du projet figurent tout prochainement (jeudi 17 septembre à 19 h et samedi 19 septembre à 10 h) deux séances d'information publiques à la Société'halle.
- La fin de l'année sera ensuite (notamment...) consacrée au démarchage d'actionnaires.
- Une fois les actionnaires connus et le montage financier défini, le projet devrait être soumis au Conseil de ville début 2021 pour une demande de crédit d'environ 540 000 francs (correspondant à la part de fonds propres de la ville au sein de la SA).
- Une votation populaire n'est pas exclue.
- Le nouveau chauffage devrait être opérationnel début 2022. «C'est ambitieux, mais réalisable», estime Karim Bortolussi. PB