

Commune Les Montets

Davantage de bois



La commission d'aménagement des Montets souhaite un développement territorial cohérent, respectueux du bâti historique des quatre villages qui forment cette commune broyarde depuis 2004. Niché, dans l'enclave d'Estavayer-le-Lac, le territoire inclut les villages limitrophes d'Aumont, Frasses, Granges-de-Vesin et de Montet. Il compte 1600 habitants.

La commune comprend des PME actives dans les services, l'industrie à forte valeur ajoutée, l'agriculture et la construction. La production agricole est très importante (tabac, pommes de terre et betterave sucrière).

Les bâtiments administratifs et les écoles sont chauffés au mazout. L'objectif est d'améliorer l'enveloppe du bâtiment et de passer à un type de chauffage plus durable. La tendance se confirme également pour les habitations construites à la même époque. Peu à peu, les chauffages en fin de vie cèdent la place à des pompes à chaleur couplées à des panneaux photovoltaïques.

Quant aux nouvelles constructions, le chauffage renouvelable est désormais la norme.



Entretien avec Patrik Fehlmann,
conseiller communal en charge
du dicastère Bâtiments et finances

**Des subventions
jusqu'à 40%
de l'investissement.**



Comment la commune des Montets a-t-elle soutenue la campagne nationale stop-gasillage ?

Notre responsable technique s'est chargé de mesurer les températures des différents bâtiments de la commune et d'adapter la température le cas échéant.

Comment avez-vous pris acte des ordonnances du Conseil fédéral concernant le contingentement et le délestage ?

Nous ne sommes pas directement concernés par les mesures de contingentement prévues par les ordonnances. En revanche, nous avons défini un point de rencontre unique

«Une chaudière à pellets, un toit isolé et recouvert de panneaux photovoltaïques, nouvelles fenêtres et nouvel éclairage LED!» Patrik Fehlmann

ici même à l'administration communale. Quant au délestage, notre réseau d'eau pourrait fonctionner avec des coupures de huit heures. Nous n'avons pas de grosses industries sur la commune, hormis une PME qui consomme plus de 100'000 kWh, mais qui est arrêtée l'hiver.

Que prévoyez-vous au cours des prochains mois ?

Nous avons amorcé des efforts en matière d'énergie depuis plusieurs années en lien notamment avec le développement territorial. La commune a voté un budget d'investissement de CHF 2.2 millions pour la rénovation du complexe scolaire d'Aumont. Ce bâtiment qui abrite une grande salle polyvalente, des salles de classe, l'accueil extrascolaire va subir une mue importante au cours de l'été. Le chauffage sera remplacé par une chaudière à pellets, le toit sera isolé et muni de panneaux photovoltaïques, les fenêtres seront remplacées, de même



que l'éclairage qui sera muni de LED. Nous amorçons un virage qui va s'étendre aux autres bâtiments. Des mesures ont été prises pour le bâtiment de l'école de Montet construite en 1910 : remplacement des fenêtres il y a deux ans. Quant à la chaudière de l'administration communale qui arrive en fin de vie, elle devrait être remplacée d'ici cinq ans par une pompe à chaleur combinée avec une installation PV. L'intérieur a déjà été réaménagé et la température de travail est agréable.



Avantages pour les habitants

- Les Montets a de l'ambition. Equiper peu à peu les bâtiments communaux de chaudières à plaquettes de bois ou à pellets permet aussi de valoriser le bois produit sur place par la Corporation Forestière de l'enclave d'Estavayer-le-Lac dont fait partie la commune. Diminuer la dépendance aux énergies fossiles tout en préservant l'environnement.
- Le canton de Fribourg soutient les mesures d'économie par des subventions : en cumulant une mesure de subvention du **Programme bâtiments** avec des déductions fiscales, l'économie peut aller jusqu'à 40% de la somme prévue pour les travaux. [Voir la vidéo explicative.](#)

Le canton de Fribourg a ouvert un guichet unique pour répondre aux demandes concernant le risque de pénurie d'énergie. Vous pouvez le contacter à l'adresse e-mail suivante : viequotidienne@fr.ch

www.fr.ch/energie-penurie