Trois cents élèves face au défi municipal de l'autonomie d'énergie

Fourmies va sensibiliser 300 élèves, en les plaçant en immersion, aux énergies du futur. Le but : rappeler que la commune a décidé d'être autonome en énergie, en produisant localement 100 % des besoins (contre 5 % actuellement), d'ici à 2050.



La ville et les collèges Joliot-Curie et Léo-Lagrange et le lycée Camille-Claudel sont partenaires de l'opération.

PAR LIONEL MARÉCHAL avesnes@lavoixdunord.fr

FOURMIES. Dans le cadre d'un partenariat entre la ville de Fourmies et des établissements scolaires (les collèges Joliot-Curie et Léo-Lagrange et le lycée de la cité scolaire Camille-Claudel), pas moins de trois cents élèves vont se projeter en 2050, le 12 mars prochain, dans une commune qui a fait le choix de la Troisième Révolution industrielle (TRI ou Rev3).

Comme l'ont rappelé le maire, Mickaël Hiraux; le principal, Olivier Cornille; et les proviseurs-adjoints, Guillaume Jocaille et Patrick Vasseur. « Les jeunes qui ont été choisis sont en classe de 4ª et de 2ª, ont indiqué les infervenants. C'est l'âge où ils sont de plus en plus nombreux à prendre conscience des ravages sur

l'environnement et c'est aussi le moment où ils doivent se prononcer dans leur orientation, notamment pour les emplois de demain». Ces

ils prennent conscience des ravages sur l'environnement et doivent se prononcer dans leur orientation "

élèves se retrouveront donc au théâtre municipal pour ces «Rencontres de l'énergie pour les jeunes».

Dans un premier temps, ils seront « en immersion » en rencontrant quatre personnes qui présenteront leurs métiers (un agriculteur et un chef d'entreprise) ou leurs passions (le ramassage des déchets grâce à des chevaux ou l'énergie d'une salle de fitness servant à alimenter des jeux vidéos) Rev3. Dans un second temps, ils écriront des articles qui seront publiés dans un journal pour le 17 mai qui verra, cette fois, l'organisation des « Rencontres de l'énergie pour le grand public ».

OBJECTIF ATTEIGNABLE?

« Si Fourmies s'est lancé dans la TRI, c'est aussi pour être autonome en énergie en 2050, a confié le premier magistrat, car nous sommes aujourd'hui dépendants des ressources étrangères ». Un objectif à portée? « Oui, nous devons pouvoir, d'ici à trente ans, l'atteindre ».

Comment? «D'abord en baissant sa consommation grâce à l'isolation thermique et, tout en actionnant les leviers, en faisant le choix des énergies renouvelables locales ». C'est-à-dire l'éolien, le solaire et ses panneaux photovoltaïques, le bois, la géothermie...

95

Suite à l'étude réalisée par la ville en 2018, il faut savoir que 95 % de l'énergie consommée (par les ménages, les entreprises, les collectivités...) à Fourmies sont achetés à l'étranger si l'on remonte jusqu'à la ressource – par exemple, l'uranium pour l'électricité nucléaire. Cela représente un montant de 23 M € dépensés tous les ans. Parmi les 5 % produits localement, il y a le bois (4,5 %).

Un prix national pour trois écoles fleuries

FÉRON. Les délégués départementaux de l'Éducation nationale se sont rencontrés à Féron pour récompenser trois écoles de l'arrondissement, récipiendaires d'un prix national au concours des écoles fleuries.

Une centaine d'écoles du département a participé, dont près de 50 de Sambre-Avesnois. À raison d'une classe par établissement, de la grande section au CM2. Il est de coutume d'envoyer les meilleurs du département à Paris, pour une visite du Quartier Latin et de sa Sorbonne. Mais « faute d'argent », la remise des prix a eu lieu sous nos latitudes, au café associatif de Féron...

a argent », la remise des prix à eu fieu sous nos lantudes, au café associatif de Féron...

En place depuis plus de 40 ans, le concours mobilise plus de 70 000 jeunes élèves sur le territoire. Parmi eux, les écoles Jacques-Yves Cousteau (Ohain), Les P'tits Loups (Anor) et l'ULIS (Avesnelles) ont été primées. « Il n'est pas seulement question de faire s'épanouir les fleurs, mais aussi les enfants », souligne le président. Des enfants qui apprennent « discipline et contrainte », durant plusieurs mois. Les lauréats ont été récompensés d'un chèque de 70 €.

Mais les autres écoliers n'ont pas été en reste : « on fait en sorte que chaque classe participante ait un prix ». Avec du matériel (outils, bulbes...) pour poursuivre leur petit bout de chemin.

Louise MARTEL (CLP)



Les 25 ans du tennis de table fêtés cette année



BEAUFORT. L'assemblée générale de tennis de table de Beaufort s'est tenue, samedi. Les membres du bureau ont dressé le bilan financier qui est positif, et qui compte plus d'adhérents.

Pour 2019, les adhérents recevront leurs nouveaux maillots offerts par le Lions club de Maubeuge. Quatorze jours de tournois sont prévus dans l'année. En cette année 2019, le tennis de table de Beaufort fête ses 25 ans d'existante. Le 17 mars, un tournoi amical se déroulera à Beaufort.