



notamment les projets du PCDN et du PCDR.

du PCDR et du PCDN: aménagement de places, pré fleurir, mare didactique, lutte contre les plantes invasives, inventaire des chemins et sentiers...

Concernant la mobilité, l'échevin Michel Leclercq souligne notamment son espoir d'obtenir les subsides pour effectuer d'importants travaux dans le cadre du plan communal cyclable. Et il rappelle les "acquis du nouveau plan de stationnement": le

quart d'heure gratuit, l'arrêt des contrôles à 17h et 1h30 gratuite au lieu de 1h sur le temps de midi. Passer que les Tournaisiens soient très satisfaits sur ce dernier point.

Jean-Marie Vandenberghe conduit en évoquant la multitude de travaux à Tournai. "Ils sont le signe que la ville a longtemps somnillé. Mais depuis qu'un nouveau dynamisme s'est installé au collège, elle s'est réveillée." Laurent Dupuis

■ Strépy-Bracquenies | Photovoltaïque

1 700 m²: la plus grande installation en Wallonie

► La société Monnaie-Bays souhaitait produire sa propre électricité.

L'entreprise Monnaie-Bays a vu le jour en 2009. Elle s'est installée sur le zoning de Strépy-Bracquenies en bordure du canal du Centre. Sa spécialité: la peinture industrielle, en particulier en hauteur (très grandes hauteurs) et sur les bâtiments. L'un de ses nombreux faits d'armes est la rénovation de l'Atomium.

L'an dernier, la société a installé avec l'aide du bureau Decube (D³) un vaste parc de panneaux photovoltaïques. Environ 1 700 m², disposés sous la forme d'un car-port. "Le souci de l'entreprise était de voir que les prix de l'électricité variaient brutalement, ce qui pou-

vement pour leur mandat d'un an au sein du conseil consultatif des enfants. Avant cela, les enfants avaient reçu à déjeuner leur parrain, un membre du conseil communal.

La jeune Inès Braquenié faisait déjà partie du conseil de l'an passé. Elle est venue présenter le bilan d'une année de réunions et de divers travaux. "Cela nous a permis de nous rendre compte que nous sommes tous différents mais que nous pouvons nous entendre. Nous avons pu communiquer avec les responsables politiques et proposer des idées pour améliorer la vie dans la commune."

L'année passée, les jeunes avaient travaillé sur le thème des économies d'énergie. "Nous avons rencontré le conseiller en énergie de la commune, qui nous

été le partenariat avec le conseil municipal des enfants de Monts (France). "Nous avons pu échanger nos expériences lors d'un conseil communal extraordinaire."

Les enfants n'auront donc pas le temps de le prendre à la légère. Il y a du pain sur la planche. "Surtout que le thème de cette année sera celui de la sécurité routière et plus particulièrement aux abords des écoles", souligne l'échevine Maryse Bouchez.

Les enfants ont ensuite prêté serment, un à un. Une prestation qui aura été particulièrement émouvante pour le premier échevin, Pierre Vêche, dont la petite fille s'est engagée dans ce conseil consultatif. T. VdB.

vait laisser craindre une hausse permanente", souligne Pascal Counesson, gérant du bureau D³.

Le risque pour Monnaie-Bays était de ne pas pouvoir répercuter la hausse des matières premières dans le prix de vente. Le bureau a donc cherché des alternatives: l'autoproduction s'est révélée la meilleure. L'éolienne? Peu de puissance pour un encombrement important de terrain. La cogénération? Idéal pour la chaleur mais pauvre en refroidissement.

"Nous avons préféré utiliser la pompe à chaleur, en association avec le photovoltaïque." La première idée fut de l'installer sur le toit de l'usine, mais les terrains (rem-

blais) auraient nécessité un renforcement des fondations (sur pieux) et de la charpente. Les coûts devenaient prohibitifs. C'est l'ombrière qui a été choisie.

Les véhicules se garent en dessous. L'installation qui peut atteindre 250kw (puissance maximum en plein soleil), produit environ 150 000 kwh d'énergie (soit l'équivalent de quatre-vingts ménages). Elle répond à environ 50% des besoins du site. Pres de 80% de l'énergie produite est consommée sur place. Le reste (20%) est renvoyé sur le réseau. Le retour sur investissement est estimé entre sept et neuf ans. F.Sch.