

La municipalité met le cap sur les énergies propres



L'achat de véhicules électriques est un investissement pour l'avenir que la commune a choisi de faire.

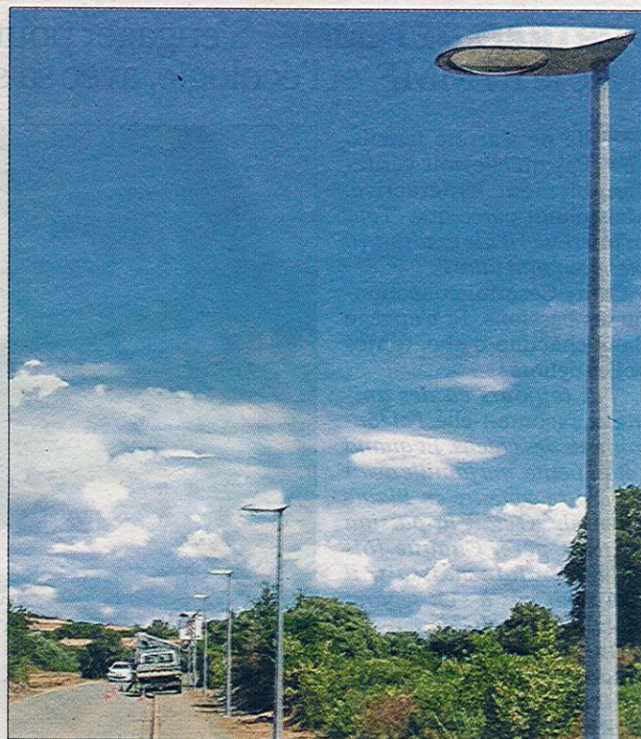
Depuis quelque temps, de nouveaux véhicules et matériels sillonnent la voirie communale de Ventiseri. En effet, la municipalité a fait le choix d'investir dans des véhicules électriques, dont l'utilisation est plus économique et beaucoup moins polluante. Ainsi, une Renault Zoé est mise à la disposition des services administratifs.

Les agents en charge des espaces verts disposent quant à eux, d'un véhicule utilitaire Goupil et de la dernière acquisition municipale, un aspirateur de déchets nouvelle génération le fameux Glutton (*voir par ailleurs*). En parallèle, les anciens véhicules utilitaires diesel des services techniques seront progressivement remplacés par des modèles fonctionnant à l'énergie électrique. Tous se-

ront rechargés durant la nuit dans les locaux des services techniques où des prises spécifiques ont été installées. La municipalité réfléchit également à l'installation d'une ou de plusieurs bornes publiques de recharges de batterie pour les usagers de la route possédant des véhicules électriques.

Investissements écologiques et économiques

Un investissement à la fois écologique et économique qui ne s'arrête pas là, car un programme de rénovation de l'éclairage public qui vise à réduire la consommation et la facture d'électricité a été entamé. Les lampadaires existants sont progressivement remplacés par des luminaires de haute technologie



Près de 300 points lumineux sur 850 ont déjà été changés.

/PHOTOS J. D.

dotés d'ampoules Led. "Sur les 850 points lumineux de la commune, près de 300 ont déjà été remplacés et le changement complet du réseau d'éclairage sera terminé début 2017", assure-t-on du côté de la municipalité.

Ces nouveaux lampadaires Led, d'une qualité d'éclairage supérieure et qui consomment deux fois moins d'électricité, sont également équipés de régulateurs permettant de diminuer leur puissance en milieu de nuit tout en maintenant une lumière suffisante. Les avantageuses performan-

ces de ces luminaires permettront de réduire nettement la facture d'électricité de la commune. Dans le cadre de la politique de maîtrise de la demande d'électricité, ces travaux d'amélioration énergétique ont bénéficié d'une aide financière de la part d'EDF en partenariat avec la collectivité territoriale de Corse. "Des énergies propres pour un village propre", tel pourrait être le nouveau slogan municipal si on s'en réfère aux investissements consentis dans ces divers matériels et équipements durables.

JEAN DEALMA

Le Glutton, l'aspirateur à déchets très performant

Son nom : le Glutton, celui d'un aspirateur à déchets nouvelle génération. Lors des premiers déplacements de cet engin, de nombreux riverains ont observé son fonctionnement et posé quelques questions aux agents municipaux ravis d'avoir remis balais, pinces à déchets et autres pelles, au profit d'un matériel beaucoup plus efficace. En effet, cette machine peut "avaler" tous types de déchets urbains (pa-

piers, cartons, canettes, bouteilles en verre ou en plastique, déjections canines, mégots, feuilles...). Son niveau sonore est faible et son autonomie d'une journée induit un gain de temps et un confort appréciable pour le personnel qui l'utilise. Mais aussi pour la municipalité qui a fait le choix d'investir dans du matériel à la fois performant et respectueux de l'environnement.

J. D.

