CHAPAREILLAN

La commune a reçu son premier véhicule électrique



Ce véhicule est à 100 % électrique.

Mardi 4 mai, des élus et des agents des services techniques se sont réunis autour du premier véhicule électrique acquis par la commune et livré il y a deux semaines. C'est une étape importante pour la municipalité qui souhaite compléter son parc automobile avec d'autres véhicules électriques, en fonction du budget et des besoins.

Ce premier utilitaire 100 % électrique est de la marque Goupil, acheté d'occasion, mais avec une garantie d'un an. Fabrice Blumet, 2° adjoint au maire, délégué aux travaux et entretien, a indiqué qu'« il va permettre d'entrer dans le parc du Granier avec un véhicule. Tout se faisait à pied, comme le ramassage des poubelles du parc. »

Le véhicule est intéressant techniquement puisqu'il n'y a pas besoin de borne pour le recharger : une prise électrique suffit.

Le responsable des services techniques, Eric Bouvet, le mettra à disposition de ses agents pour l'arrosage et l'entretien du parc, mais aussi sur la voirie : « Il est plus pratique pour passer dans les rues étroites et se garer sans gêner la circulation. »

Le parc du Granier a en effet été voulu comme « un parc d'activités public, intergénérationnel ».

Eric Bouvet a rappelé que les services techniques l'ont conçu et créé, en concertation avec les élus. Il a fait remarquer que « les tables pour enfants et adultes sont en mélèze sans traitement, aux normes d'accessibilité. Le socle de chaque jeu ou banc est bétonné pour éviter de se retrouver dans la boue après la pluie. ».

De nouveaux bancs seront bientôt ajoutés, et un tourniquet et une table de ping-pong seront installés dans quelques semaines.

Eric Bouvet et Martine Venturini ont évoqué les arbres venant d'être plantés, en mars, d'ornement, pour l'ombrage, et des fruitiers: « Nous avons créé un verger, avec des poiriers, pommiers, pruniers et cerisiers. Les habitants pourront récolter les fruits. L'an prochain, nous planterons des amandiers, les premières fleurs du printemps! »