

# Rénovation des grilles du parc

Depuis le début d'année, un chantier important a été entrepris au parc Pierre-Montgroux. Dans une volonté d'entretenir et de mettre en valeur le patrimoine communal, l'enceinte du parc est en pleine réfection. Il faut savoir que si le chantier requiert autant de temps, c'est dans un souci de qualité. En effet le parc est dépourvu de ses grilles et de son portail en fer forgé, actuellement restaurés par l'entreprise « Les Ferronniers » à Limoise. Le choix des élus a privilégié l'authenticité des grilles, en optant pour une rénovation artisanale qui respecte le travail initial. M. Auby, Maire, Messieurs Konjik, Ramon, Guittard, adjoints, M. Guillot, chargé de missions, M. Bouvier, directeur du service technique, ainsi que Messieurs Parmentier et Cordeiro, respectivement responsable et agent du service technique se sont rendus à l'atelier de la ferronnerie d'art pour suivre les travaux et décider des différentes étapes de ce chantier. Plus qu'un atelier, les invités ont pu assister au travail des ferronniers et découvrir un métier à part entière. Chacun a pu suivre les nombreuses étapes du traitement du fer, de la brasure au chalumeau, l'ébarbage, le façonnage, la forge, jusqu'à la finition avec l'utilisation des patines ou des dorures. L'atelier n'en finissait plus de formes, de lignes, de courbes, révélant des pièces uniques travaillées à la main. Les artisans ont fait montre de leur



savoir-faire en martelant les métaux sur l'enclume, élément caractéristique d'une forge depuis toujours, en manipulant le marteau-pilon pour travailler les fers de fortes sections ou encore en dévoilant les stades de coloration pour évaluer la bonne température pour forger. Les spécialistes en la matière ont expliqué en détail les différentes opérations effectuées sur les grilles et le portail, du décapage, la ciselure à la tournure, jusqu'à la reproduction à l'identique de certaines pièces. En ce qui concerne la finition des grilles, l'artisan forgeron a ensuite aidé les élus dans le choix de la peinture et des patines. Cette visite a permis d'avoir une vision concrète du travail effectué et a suscité un intérêt particulier des élus concernant le patrimoine de Cébazat. ■

## Le très haut débit bientôt à Cébazat

Les élus de Clermont Communauté ont décidé de doter les 21 communes du territoire communautaire d'un réseau très haut débit. Les concessionnaires retenus sont les entreprises Vinci Net Works, constructeur de réseaux, Marais Contracting Services, spécialisée dans la pose mécanisée de fibre optique et Axia, pour le déploiement des réseaux d'aménagement numérique, qui ont la charge de ce chantier. Mi-février, l'installation des câbles a commencé sur la commune, à raison de 400 mètres par jour. Ce câblage a nécessité la réalisation de mini-tranchées de 10 cm de largeur, afin d'y insérer les câbles de fibres optiques. Le chantier s'est déroulé sur les rues principales de Cébazat, à savoir l'entrée de ville, le secteur de la Prade, l'avenue du 8-Mai-1945, le cours des Perches, la rue d'Aubiat et la rue de Châteaugay. Le tirage des fibres optiques étant réalisé, l'intégralité du réseau devrait ouvrir en juillet. Ainsi la communauté de communes propose un nouveau service public, qui

répondra à la demande des particuliers, via les opérateurs télécom et raccordera les bâtiments publics et les entreprises intéressées. Ce système propose une ouverture de l'offre de l'ADSL à l'ensemble des opérateurs télécom. Le débit va passer à plus d'1Gb/s sur des fibres optiques qui constituent l'avenir des réseaux. Le réseau haut débit va permettre le dégroupage des centraux téléphoniques auxquels le réseau cuivre est justement raccordé. Cela offrira aux particuliers et aux entreprises la possibilité de bénéficier de services innovants (internet, téléphonie, télévision) à prix attractif auprès de différents opérateurs. Si jusqu'à présent des fils téléphoniques, propriétaires de France Télécom, étaient enfouis, ce sont aujourd'hui des fibres optiques qui ont un potentiel beaucoup plus important dans les systèmes de communications. Les usagers pourront bientôt bénéficier d'une capacité d'accès et une rapidité supérieures sur Internet. Avis aux internautes !

**DES TOILETTES PUBLIQUES "NEW LOOK"**  
Les toilettes publiques situées sur la place de la Commune-1871, nécessaires dans le cadre du marché, avaient besoin de quelques réparations et d'une remise aux normes des installations. Les travaux ont été réalisés par les agents communaux.



**RUE LAMARTINE.** Les réseaux d'eau et de gaz ont été remplacés rue Lamartine, ce qui a engendré la mise en place d'un chantier mobile sur cet axe. Par la suite les réseaux EDF, France télécom et câbles Télévision seront enterrés, l'éclairage public renouvelé et le corps de chaussée entièrement refait. La voirie et l'enrobé sont également prévus Place des Martres. Ce fut l'occasion pour Messieurs Auby, Maire, Bernon, adjoint en charge de la voirie et Bouvier, directeur du service technique de rencontrer les riverains, d'écouter leurs attentes et de s'assurer du bon déroulement du chantier.

## La salle informatique remise à neuf



Suite au renouvellement l'an passé des ordinateurs de l'école élémentaire Pierre-et-Marie-Curie, le service technique de la ville a dernièrement amélioré l'installation de la salle informatique. Afin d'optimiser l'utilisation des 10 ordinateurs et de permettre un meilleur travail aux élèves, la municipalité a aménagé l'espace avec des plans de travail communs et a entièrement revu le câblage de la salle et refait à neuf le réseau électrique. Cet investissement assurera un bon fonctionnement à long terme des outils mis à disposition par la Ville aux élèves.



## Meilleure sécurité rue Blaise-Pascal

L'opération de sécurité se poursuit rue Blaise-Pascal. Après avoir créé un trottoir et aménagé des emplacements de parking pour le stationnement des véhicules, le chantier arrive à sa fin avec la pose finale de pavés sur la partie de trottoir qui longe l'école Sainte-Cécile. Messieurs Auby, Maire de Cébazat, Bernon, adjoint en charge de la voirie et Bouvier, directeur du service technique se sont rendus sur le chantier et ont constaté une amélioration considérable de la rue et une meilleure sécurité des piétons.

## Extension du cimetière

Une première tranche de travaux d'aménagement va consister à la construction d'un mur pour délimiter une nouvelle enceinte arborée permettant la création de 78 concessions doubles.

Au nord un nouveau parking sera desservi par une voie et la réalisation d'un cheminement piéton permettra l'accès à l'entrée du cimetière. Dans un deuxième temps, un espace à l'ouest d'environ 7 000 m<sup>2</sup> sera clôturé en prévision d'un autre agrandissement. M. Bouvier, directeur du service technique, M. Gaba, du bureau d'é-



tudes Géoval et les entreprises en charge des travaux se sont réunis afin de coordonner les différentes phases d'intervention.



## Assainissement rue de la Boussadet

En mars un chantier a démarré rue de la Boussadet pour une durée d'environ trois mois. Impressionnant, ce chantier consiste en la mise en place d'un réseau d'assainissement. L'entreprise ISS Énergie, en charge de cette opération a procédé à la pose de canalisations pour les eaux usées et pour les eaux pluviales, après avoir creusé une tranchée de 1,80 m de large et à 2,50 mètres de profondeur. Le chantier colossal évolue sur l'ensemble de la rue et sur l'allée du Ressort. Les branchements individuels étant réalisés au fur et à mesure de l'avancement des travaux. Lors de la deuxième réunion de chantier, M. Auby, Maire de Cébazat, M. Bernon, adjoint en charge de la voirie, M. Bouvier, directeur du service technique sont venus constater l'avancée des travaux et s'assurer du bon déroulement du chantier auprès de M. Jaubourg, chargé de la maîtrise d'œuvre et du chef de chantier de l'entreprise. Cette opération fait partie d'une des plus importantes du programme voirie établi par la municipalité et représente un coût de 222 000 € TTC. Ces travaux anticipent la réalisation de la voirie, après la stabilisation de la chaussée, ainsi que les réseaux d'assainissement pour la création de futures zones d'habitat aux Quartiers.