

Cérémonie des vœux 2020

Il y avait du monde à la cérémonie des vœux de la municipalité, vendredi 10 janvier, au complexe sportif Pierre de Coubertin, spécialement aménagé pour l'occasion. Après le traditionnel accueil des Hallennois par Monsieur le Maire et son épouse, la cérémonie des vœux a débuté par les discours des membres du Conseil municipal des jeunes (CMJ). Dans leurs interventions, les jeunes Hallennois sont revenus sur les actions menées durant l'année et sur les projets futurs de leur équipe. "Nous souhaitons organiser une journée autour de l'environnement et nous allons poursuivre l'opération Bouchons-d'amour", ont expliqué les petits conseillers, pas impressionnés de prendre la parole devant un important parterre d'élus et d'habitants. Ensuite, le premier adjoint Jean-Claude Deflandre a dressé le bilan de l'année écoulée avec la directrice générale des services et directrice du CCAS, Corinne Kakol. Ensemble, ils sont revenus sur les principales délibérations du Conseil municipal et les événements majeurs de l'année 2019, comme l'installation du marché hebdomadaire sur le parking des Lucioles ou encore la mise en place du paiement en ligne pour les services périscolaires, vendredi 10 janvier. Après un intermède musical aux sonorités latines savamment orchestré par les musiciens de l'école de musique, André Pau, maire de la commune, a prononcé son discours devant l'assemblée. Si le maire a évité de dresser un quelconque bilan de son mandat, période électorale oblige, il est revenu sur plusieurs dossiers, dont l'extension du centre Leclerc, rue Emile Zola et sur la création d'un drive, rue Colette. Un dossier qui avance puisqu'une commission départementale a émis un avis favorable. A la fin de sa prise de parole, le maire a évoqué les prochaines dates de la saison culturelle et a eu une pensée pour les salariés de l'entreprise haubourdoise Cargill ainsi que pour les 300 demandeurs d'emploi hallennois. Il a terminé son allocution en citant le penseur Spinoza "Bien faire et se tenir en joie".

