



VILLE DE BRAINE-LE-COMTE

EXTRAIT DU REGISTRE AUX DELIBERATIONS DU CONSEIL COMMUNAL

SEANCE DU 09 NOVEMBRE 2020 À 18 H 00

PRESENTS : M Maxime DAYE, Bourgmestre - Président;
M Léandre HUART, Mme Ludivine PAPLEUX, Echevins;
Mme Bénédicte THIBAUT, Présidente du CPAS;
MM André-Paul COPPENS, Olivier FIEVEZ, Echevins;
MM. Jean-Jacques FLAHAUX, Nino MANZINI (arrivé au point 2). Mme
Martine DAVID, MM. Michel BRANCART, Yves GUEVAR, Pierre André DAMAS,
Mme Stéphany JANSSENS, M. Henri-Jean ANDRE, Mmes Nathalie WYNANTS,
MM. Christophe DECAMPS, Guy DE SMET, Mmes Gwennaëlle BOMBART,
Anne-Françoise PETIT JEAN, Anne FERON, M. Youcef BOUGHRIF (arrivé au
point 2), Mmes Christiane OPHALS, Muriel DE DOBBELEER, Eric BERTEAU,
Conseillers Communaux.
M. Bernard ANTOINE, Directeur Général.
Excusées : Mme Angélique MAUCQ, Mme Inge VAN DORPE, Mme Martine
GAEREMYNCK.

DIRECTION GÉNÉRALE

Objet n°1 - Approbation du procès-verbal de la séance antérieure du Conseil conjoint Ville/CPAS.

Le Procès-verbal de la séance du conseil conjoint Ville - CPAS du 7 octobre 2019 est approuvé à l'unanimité.

Objet n°2 - Rapport annuel sur les synergies

Les membres du conseil communal et du conseil du CPAS de Braine-le-Comte valident et amendent à l'unanimité le rapport annuel des synergies tel que présenté en annexe.

Objet n°3 - Note de politique sociale - débat

Conformément aux décrets du 19 juillet 2018 intégrant le renforcement des synergies dans la loi organique du 8 juillet 1976 des centres publics d'action sociale et du CDLD, il est désormais demandé que les 2 conseils conjoints (ville et CPAS) débattent ensemble de la politique sociale locale.

A cette fin, Monsieur le Bourgmestre Maxime DAYE et Madame la Présidente du CPAS Bénédicte THIBAUT présenteront leur note.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée à 19 H 00.

DONT PROCES-VERBAL

PAR LE CONSEIL COMMUNAL

Le Directeur Général,
Bernard ANTOINE

Le Président,
Maxime DAYE

POUR EXTRAIT CONFORME

Le Directeur Général,
Bernard ANTOINE

Le Bourgmestre- Président,
Maxime DAYE